





Отчет об оценке ...содержит обоснованное профессиональное суждение Оценщика относительно стоимости Объекта оценки, сформулированное на основе собранной информации и проведенных расчетов, с учетом допущений.
ФСО №3 (2015 г.) п. 4

ОТЧЕТ №ОИ-126 4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ, АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА ЛАБОРАТОРИИ

ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:

27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА

ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

Заказчик: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты"

Исполнитель: ООО "ЮНИКСОЛ"



## СОДЕРЖАНИЕ

ГЛАВА 1. ВВЕДЕНИЕ	
1.1. Основные факты и выводы (ФСО №3 п. 8е)	6
1.2. Задание на оценку (ФСО №1 п.21; ФСО №3 п. 8а; ФСО №7 п.8)	8
1.3. Сведения об Исполнителе (юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудодоговор), Оценщике и Заказчике	
1.4. Принятые при проведении оценки Объекта оценки допущения (ФСО №3 п.8в)	16 ных ны Н:
1.4.2. Особое допущение, касающееся понятия "экспертное мнение" (ФСО №3 п. 13) ( <sup>©</sup> Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)	22
1.4.3. Особое допущение, касающееся понятия "обоснование"( <sup>©</sup> Коновалов Игорь Вал (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)	
1.4.4. Особое допущение, касающееся понятия "события, произошедшие после даты оценки"( <sup>©</sup> Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защиц	
1.4.5. Особое допущение, касающееся суждения "содержание отчета об оценке не до вводить в заблуждение" ( <sup>®</sup> Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, защищены)	Все права
1.5. Применяемые стандарты оценочной деятельности (ФСО №3 п.8в). Обоснование	
использования стандартов оценки	
1.6. Описание процесса оценки Объекта оценки в части применения подхода (подходов	
оценке (ФСО №3 п.8 и)ГЛАВА 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	
2.1. Перечень документов, используемых Исполнителем (Оценщиком) и устанавливаюц	
количественные и качественные характеристики Объекта оценки (ФСО №3 п.8ж)	34
2.2. Точное описание Объекта оценки (ФЗ №135-ФЗ, ст. 11). Описание количественных	
качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8ж)	
2.3. Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качес характеристик Объекта оценки, а также при определении ценообразующих факторов (э	
сравнения)	
2.4. Описание земельного участка, на котором расположено оцениваемое здание, и пра	
аренды которого, входит в состав Объекта оценки	
2.5. Информация о текущем использовании и результаты осмотра Объекта оценки (ФС	
2.6. Фотографии Объекта оценки	
2.7. Описание местоположения Объекта оценки	
2.7.1. Описание Солнечного муниципального района Хабаровского края	73
2.7.2. Описание рабочего поселка Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края	83
2.7.3. Окружение Объекта оценки на территории р.п. Солнечный	85
2.7.4. Описание локального местоположения Объекта оценки	
2.8. Сведения об имущественных правах, обременениях, связанных с Объектом оценки 2.9. Описание истории Солнечного горно-обогатительного комбината, в состав	
производственной площадки которого входит оцениваемое здание	
2.10. Описание технологического процесса Солнечного горно-обогатительного комбина	
состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание	104
специализированному/неспециализированному имуществу в целях определения подхо	дов и
методов оценки	108
ГЛАВА 3. ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ	
3.1. Общие положения	
о.д. подходы и методы к оценке педвижимости	114



3.2.1. Сравнительный подход11	14
3.2.2. Доходный подход11	15
3.2.3. Затратный подход	16
3.3. Основные методологические положения по определению справедливой стоимости (Fair Value) (терминология IFRS 13)	17 19
<ul> <li>4.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объектов недвижимости, входящих в Объект оценки, на рынок оцениваемой недвижимости, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки (ФСО №7 п.11а)</li></ul>	
4.1.2. Краткий макроэкономический анализ ситуации в РФ с учетом влияния на экономику пандемии коронавирусной инфекции COVID-19 и последствия карантинных мер на дату оценки (анализ внешних факторов, влияющих на стоимость Объекта оценки) (ФСО №3, п. 8з)	١.
4.1.3. Рейтинг инвестиционной привлекательности регионов RAEX за 2020 год13	33
4.1.4. Анализ влияния общей политической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект13	
4.1.5. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объектоценки. Основные показатели развития экономики региона в 2020 г14	Т
<ul> <li>4.2. Определение сегмента рынка, к которому принадлежат объект недвижимости, входящий в Объект оценки (ФСО №7 п.11б)</li></ul>	59 ІЯ
4.3.2. Общий анализ тенденций, наметившихся на рынке коммерческой недвижимости Хабаровского края в период, предшествующий дате оценки	33
4.3.3. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект17	70
<ul> <li>4.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов) объектов недвижимости, входящих в Объект оценки, с приведением интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г, ФСО №3 8з)</li></ul>	ЭΓ
4.4.2. Анализ рыночных данных на предмет определения ценообразующих факторов (ЦОФ) для коммерческой недвижимости (ФСО №3 83, ФСО №7 п.11г)	76
4.4.3. Анализ открытой информации на предмет определения интервалов значений ценообразующих факторов (ЦОФ) (ФСО №7 п.11г)18	30
4.4.4. Вывод из анализа основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов) объектов недвижимости, входящих в Объект оценки (ФСО №3 8 ФСО №7 п.11г). Приведение интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г)	
4.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценко Объекта оценки (ФСО №7 п.11д)	00 03 03
C.L. , was me harroshoo opportribitoro nottos boobattini in bulbod no altatinoa i tori	<i>-</i> T



ГЛАВА 6. ОПИСАНИЕ ОБОСНОВАНИЯ ВЫБОРА ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ И МЕТОДОВ В РАМКАХ КАЖДОГО ИЗ ПРИМЕНЯЕМЫХ ПОДХОДОВ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТА	
ОЦЕНКИ (ФСО №3, П.8И)	210
	210
6.2. Анализ возможности применения затратного подхода и обоснование выбора применяемы методов оценки в рамках затратного подхода при определении справедливой стоимости 6.3. Анализ возможности применения рыночного (IFRS 13) подхода и обоснование выбора применяемых методов оценки в рамках рыночного подхода при определении справедливой	210
стоимости	
методов оценки в рамках доходного подхода при определении справедливой стоимостиГЛАВА 7. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ	215
ЗАТРАТНОГО (IFRS 13) ПОДХОДА	
7.2. Реализация 1-го этапа: идентификация и анализ технических параметров недвижимого	
7.3. Реализация 2-го этапа (этап 2-а): подбор объектов-аналогов в справочниках КО-ИНВЕСТ	218 ® 220
7.4. Реализация 3-го этапа: последовательное внесение корректировок, учитывающих различимежду оцениваемым объектом и объектами-аналогами (для расчета 33)	
между оцениваемым ооъектом и ооъектами-аналогами (для расчета 33)	
24 3)	225
7.6. Реализация 5-го этапа: определение затрат на замещение (33) оцениваемого объекта методом сравнительной единицы (МСЕ) (ФСО №7, п. 24e,ж)	226
7.7. Реализация 6-го этапа: определение величины совокупного износа (ФСО №7, п. 24 и)	
7.7.1. Определение физического износа (И <sub>физ</sub> )	
7.7.2. Определение функционального износа (устаревания) (И <sub>функ. устар.</sub> )	236
7.7.3. Определение экономического износа (устаревания) (И <sub>экон.устар.</sub> )	241
7.8. Реализация 7-го этапа: определение стоимости права аренды земельного участка,	
относящегося к оцениваемому зданию (С <sub>зем.уч.</sub> )Объекта оценки в рамках затратного	242
	246
7.10. Результаты определения стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода	
(ФСО №3 П. 8K)	
8.1. Общие положения	248
8.2. Варианты согласования полученных результатов и определение итоговой величины справедливой стоимости Объекта оценки	248
8.3. Выводы из согласования полученных результатов оценки Объекта оценки	240 250
8.4. Определение итоговой величины справедливой стоимости Объекта оценки (ФСО №1 п.6,	
ФСО №3 п.8 к, ФСО №3 п.14, ФСО №7 п. 30, IFRS 13)	
ГЛАВА 9. ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА ОЦЕНКИ	
ГЛАВА 10. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫГЛАВА 10. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫГЛАВА 11. ПРИЛОЖЕНИЕ №1. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	252
ОЦЕНЩИКА И ИСПОЛНИТЕЛЯ	
ГЛАВА 12. ПРИЛОЖЕНИЕ №2. НОРМАТИВНЫЕ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ	
OCHOBЫ OUEHKU	260
ГЛАВА 13. ПРИЛОЖЕНИЕ №3. ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ЗАКАЗЧИКОМГЛАВА 14. ПРИЛОЖЕНИЕ №4. СКРИНШОТЫ ИНТЕРЕНТ-СТРАНИЦ И ИНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА	
14.1. Сведения об Исполнителе (юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой	<b>_</b> UU
договор), Оценщике и Заказчике	
14.2. Принятые при проведении оценки Объекта оценки допущения (ФСО №3 п.8в)	
14.3. Описание Объекта оценки.	
14.4. Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественн характеристик Объекта оценки, а также при определении ценообразующих факторов (элемен	
характеристик Ообекта оценки, а также при определении ценоооразующих факторов (элемен сравнения).	
14.5. Описание местоположения Объекта оценки	



14.6. Описание истории Солнечного горно-обогатительного комбината, в состав	
производственной площадки которого входит оцениваемое здание	314
14.7. Описание технологического процесса Солнечного горно-обогатительного комбина	та, в
состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание	317
14.8. Анализ влияния общей политической обстановки в РФ на рынок оцениваемой	
недвижимости	319
14.9. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в РФ на рынок оцени	<b>тваемой</b>
недвижимости. Основные показатели развития экономики РФ по состоянию на дату оце	нки322
14.10. Анализ влияния общей политической обстановки в регионе расположения оценив	ваемой
недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект	326
14.11. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в регионе располож	кения
оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в С	Объект
оценки. Основные показатели развития экономики региона в 2018- 2020 гг	
14.12. Определение сегмента рынка, к которому принадлежат объект недвижимости, вхо	
Объект оценки (ФСО №7 п.11б)	332
14.13. Анализ тенденций, наметившихся на рынке недвижимости Хабаровского края	
14.14. Анализ наиболее эффективного использования (НЭИ)	340
14.15. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКА	
ЗАТРАТНОГО (IFRS 13) ПОДХОДА	343
ГЛАВА 15. ПРИЛОЖЕНИЕ №5. РАСЧЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ	
ГЛАВА 16. ПРИЛОЖЕНИЕ №6. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	
ГЛАВА 17. ПРИЛОЖЕНИЕ №7. КОПИЯ АКТА ОСМОТРА	347



# ГЛАВА 1. ВВЕДЕНИЕ

# 1.1. Основные факты и выводы (ФСО №3 п. 8е)

Общая информация, идентифицирующая Объект оценки (ФСО №3 п. 8е)	Здание административно-бытового корпуса лаборатории центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного ГОК, нежилое, производственное, кадастровый №:27:14:0000000:200, общая площадь: 1 344 кв. м, этажность: 3, адрес: Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, район Промзона (в том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168, площадь: 1 757 кв. м, адрес: Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, примерно в 2420 м по направлению на юго-запад от жилого дома №1 по ул. Геологов).	
Основание для проведения оценки Объекта оценки (ФСО №3 п. 8e)	Договор №ОИБ-126 на оказание услуг по оценке от "17" июля 2019 г., Дополнительное соглашение №4 от "15" января 2021 г, Задание на оказание услуг по оценке №4 от "15" января 2021 г. между АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" и ООО "ЮНИКСОЛ"	
Права на Объект оценки, учитываемые при определении стоимости Объекта оценки (ФСО №1 п. 21б)	Право общей долевой собственности на Объект оценки принадлежит владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты"	
Цели проведения оценки (ФЗ №135- ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21в)	Определение справедливой стоимости объекта оценки для принятия управленческих решений и определения стоимости чистых активов ЗПИФ недвижимости "РФЦ- Шуваловские высоты ".	
Предполагаемое использование результатов оценки (ФСО №1 п. 21г)	Результат оценки Заказчик оценки предполагает использовать для целей принятия управленческих решений и определения стоимости чистых активов ЗПИФ недвижимости "РФЦ- Шуваловские высоты" (п. 4 ФСО №2).  Иное использование результатов оценки не допускается.  Особо обращаем внимание на недопустимость использования результатов оценки для целей планируемой или предполагаемой передаче Объекта оценки в качестве обеспечения в виде залога по предполагаемым или существующим денежным обязательствам (далее - цели залога) в связи с неиспользованием процессе оценки требований ФСО №9 "Оценка для целей залога".	
Вид определяемой стоимости (ФЗ №135-ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21д)	Справедливая стоимость	
Дата определения стоимости объекта оценки (ФЗ №135- ФЗ, ст.11)	"16" февраля 2021 г.	
Дата осмотра Объекта оценки (ФСО №7 п. 5)	<b>іки</b> "9" и "10" февраля 2021 г.	
Дата составления Отчета (ФЗ №135- ФЗ, ст.11)	"17" февраля 2021 г.	
Порядковый номер Отчета (ФЗ №135- ФЗ, ст.11)	№ОИ-126_4/170719 ОТ 17.02.2021 г.	
Балансовая стоимость Объекта оценки, руб. (ФСО №3 п. 8ж)	58 764 217,74	
Результат оценки справедливой стоимости Объекта	58 014 000 (Пятьдесят восемь миллионов четырнадцать тысяч) (в том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168 - 152 707 (Сто пятьдесят две тысячи семьсот семь))	



оценки, полученный при применении затратного подхода, округленно, без учета НДС, руб. (ФСО №3 п. 8е) Результат оценки справедливой стоимости Объекта оценки, полученный при применении Не применялся сравнительного подхода, округленно, без учета НДС, руб. (ФСО №3 п. 8е) Результат оценки справедливой стоимости Объекта оценки, полученный при Не применялся применении доходного подхода, округленно, без учета НДС, руб. (ФСО №3 п. 8е) Результат оценки справедливой стоимости Объекта оценки, полученный при применении 69 616 000 (Шестьдесят девять миллионов шестьсот шестнадцать тысяч) (в затратного подхода, том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168 - 183 249 (Сто восемьдесят три тысячи двести сорок округленно, при реализации данного девять)) недвижимого имущества плательщиком НДС по ставке 20%, руб. (ФСО №3 п. 8е) Результат оценки Результат оценки справедливой стоимости Объекта оценки. полученный при применении сравнительного Не применялся подхода, округленно, при реализации данного недвижимого имущества плательщиком НДС по ставке 20%, руб. (ФСО №3 п. 8е) Результат оценки справедливой стоимости Объекта Не применялся оценки, полученный при применении доходного подхода,



округленно, при реализации данного недвижимого имущества плательщиком НДС по ставке 20%, руб. (ФСО №3 п. 8e)

Итоговая величина справедливой стоимости Объекта оценки на дату оценки, округленно, без учета НДС, руб. (ФСО №1 п. 27; ФСО №3 п. 8e)

58 014 000 (Пятьдесят восемь миллионов четырнадцать тысяч) (в том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168 - 152 707 (Сто пятьдесят две тысячи семьсот семь))

Итоговая величина справедливой стоимости Объекта оценки на дату оценки, округленно, при реализации данного недвижимого имущества плательщиком НДС по ставке 20%, руб. (ФСО №1 п. 27; ФСО №3 п. 8e)

69 616 000 (Шестьдесят девять миллионов шестьсот шестнадцать тысяч) (в том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168 - 183 249 (Сто восемьдесят три тысячи двести сорок девять))

Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости, руб. (ФСО №3 п. 8e)

Применение полученной итоговой стоимости ограничено целью и предполагаемым использованием результатов оценки

# 1.2. Задание на оценку (ФСО №1 п.21; ФСО №3 п. 8а; ФСО №7 п.8)

Объект оценки (ФЗ №135-ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21а) Здание административно-бытового корпуса лаборатории центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного ГОК, нежилое, производственное, кадастровый №27:14:0000000:200, общая площадь: 1 344 кв. м, этажность: 3, адрес: Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, район Промзона (в том числе право аренды земельного участка с кадастровым №: 27:14:0010807:1168, площадь: 1 757 кв. м, адрес: Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, примерно в 2420 м по направлению на юго-запад от жилого дома №1 по ул. Геологов).

Права на Объект оценки, учитываемые при определении стоимости Объекта оценки (ФСО №1 п. 21б)

Право общей долевой собственности на Объект оценки принадлежит владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты"

Цель оценки (ФЗ №135-ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21в) Определение справедливой стоимости объекта оценки для принятия управленческих решений и определения стоимости чистых активов ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты ".

Предполагаемое использование результатов оценки и связанные с этим ограничения (ФСО №1 п. 21г)

Результат оценки Заказчик оценки предполагает использовать для целей принятия управленческих решений и определения стоимости чистых активов АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" (п. 4 ФСО №2).

## Иное использование результатов оценки не допускается.

Особо обращаем внимание на недопустимость использования результатов оценки для целей планируемой или предполагаемой передаче Объекта оценки в качестве обеспечения в виде залога по предполагаемым или существующим денежным обязательствам (далее - цели залога) в связи с неиспользованием процессе оценки требований ФСО №9 "Оценка для целей залога".



#### Справедливая

#### Обоснования применения указанного понятия стоимости:

- 1. ФСО №2 РФ п.5: "При осуществлении оценочной деятельности используются следующие виды стоимости Объекта оценки:
- рыночная стоимость;
- инвестиционная стоимость;
- ликвидационная стоимость;
- кадастровая стоимость.

Данный перечень видов стоимости не является исчерпывающим. Оценщик вправе использовать другие виды стоимости в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также международными стандартами оценки".

- 2. Как видно из вышеуказанного пункта, в ФСО РФ отсутствует непосредственно такой вид стоимости как "справедливая стоимость".
- 3. В международной оценочной практике (в частности, в Международном стандарте финансовой отчётности (МСФО) IFRS 13), используется термин текущая справедливая стоимость (Fair Value)
- 4. Справедливая стоимость (Fair Value) это цена, которая может быть получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена) независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки (IFRS 13 п. 24).

Вид определяемой стоимости (ФЗ №135-ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21д)

- 5. Нормативный документ "Указание Банка России от 25.08.2015 г. №3758-У (ред. от 12.12.2016 г.) "Об определении стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в том числе о порядке расчета среднегодовой стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда и чистых активов акционерного инвестиционного фонда, расчетной стоимости инвестиционных паев паевых инвестиционных фондов, стоимости имущества, переданного в оплату инвестиционных паев" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.10.2015 г. №39234) гласит. в частности:
- " п.1.3. Стоимость активов и величина обязательств определяются по справедливой стоимости в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", введенным в действие на территории РФ приказом Министерства финансов РФ от 18 июля 2012 г. №106н "О введении в действие и прекращении действия документов Международных стандартов финансовой отчетности на территории Российской Федерации", зарегистрированным Министерством юстиции РФ 3 августа 2012 г. №25095."
- "п. 1.4. Стоимость активов, в том числе определенная на основании отчета оценщика, составленного в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 июля 1998 года №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации", определяется без учета налогов, которые уплачиваются в соответствии с законодательством Российской Федерации или иностранного государства при приобретении и реализации указанных активов."
- 6. В открытых источниках представлен документ Российского общества оценщиков под названием "Об особенностях определения справедливой стоимости для целей МСФО независимыми оценщиками" (Рекомендательное письмо от 07.02.2017 г. Президиума Экспертного совета РОО). В данном документе разъясняются положения, представленные выше в данном
- Задании на оценку, в частности:
- "1. Определение "справедливой стоимости" не регламентируется действующими в РФ стандартами оценки. Привлечение независимого оценщика для определения "справедливой стоимости" не запрещено действующей редакцией МСФО 13 "Оценка справедливой стоимости" и может рассматриваться как консалтинговая услуга, оказываемая оценщиками.



- 2. При проведении данных оценок рекомендуется использовать МСО 300 "Оценка для финансовой отчетности" Международных стандартов оценки.
- 3. При заключении договоров на проведение оценки "справедливой стоимости" для целей МСФО рекомендуется согласовывать задание на оценку с аудитором компании, выступающей в роли заказчика этих работ.
- 4. Необходимо учитывать, что, хотя в МСФО 13 для определения "справедливой стоимости" упоминаются затратный, рыночный и доходный подходы, которые применяются в оценочной практике и рекомендованы МСО, вместе с тем "справедливая стоимость" и рыночная стоимость не являются синонимами. Поэтому при определении "справедливой стоимости" в рамках Задания на оценку оценщик должен согласовать все основные особенности, которые необходимо учесть при данной оценке, как с заказчиком, так и с аудитором.

Законом "Об оценочной деятельности в РФ" вводится возможность установления в отношении объектов оценки рыночной, кадастровой, ликвидационной, инвестиционной или иной предусмотренной федеральными стандартами оценки стоимости.

ФСО №2 установлено, что при осуществлении оценочной деятельности используются следующие виды стоимости объекта оценки: рыночная стоимость; инвестиционная стоимость; ликвидационная стоимость; кадастровая стоимость.

Данный перечень видов стоимости не является исчерпывающим. Оценщик вправе использовать другие виды стоимости в соответствии с действующим законодательством РФ, а также международными стандартами оценки (МСО).

Международные стандарты оценки включают справедливую стоимость в состав определений баз оценки.

В названии отчета рекомендуется указывать вид определяемой стоимости объекта оценки как справедливую стоимость."

## вывод.

Использование в рамках данного Задания на оценку вида определяемой стоимости "справедливая стоимость" (Fair Value) не противоречит законодательству РФ.

Дата оценки (ФЗ №135-ФЗ, ст.10, ФСО №1 п. 21e)

"16" февраля 2021 г.

В состав Объекта оценки входит 1 (Одно) здание и право аренды 1 (Одного) земельного участка.

Состав Объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей (при наличии) (ФСО №7, п. 8):

Для идентификации Объекта оценки достаточно:

- Названия Объекта оценки.
- Кадастрового номера.
- Сведений об общей площади.
- Сведений об этажности.
- Адреса местоположения.

Ссылка на документы, содержащие характеристики Объекта оценки:

- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2021/372224927 от 27.01.2021 г.;
- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости № 99/2021/372226423 от 27.01.2021 г.;
- Договор купли-продажи недвижимого имущества №Д(КП)-001-171019 от 17.10.2019 г., продавец: АО "Оловянная рудная компания", покупатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от 22.10.2019 г. к Договору купли-продажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.

Характеристики Объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для Оценщика документы, содержащие такие характеристики (ФСО №7, п. 8):



- Дополнительное соглашение №1 от 22.10.2019 г. к Договору куплипродажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.
- Договор аренды нежилого здания №Д(А)-002-221119 от 22.11.2019 г. арендатор: АО "Оловянная рудная компания", арендодатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от 22.11.2019 г. к Договору аренды нежилого здания №Д(А)-002-221119 от 22.11.2019 г.
- Справочная информация по объектам недвижимости в режиме online на административно-бытовой корпус цоф С кад Nº27:14:0000000:200.
- Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.

Права, учитываемые при оценке Объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав, в том числе в отношении каждой из частей Объекта оценки (ФСО №7, п. 8):

Право общей долевой собственности на Объект оценки принадлежит владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты"

Определение границ интервала стоимости имущества (ФСО №7, п. 30)

Суждение Исполнителя (Оценщика) о возможных границах интервала, в котором, недвижимости, входящей помимо указания в Отчете об оценке итогового результата оценки стоимости, может в перечень оцениваемого находиться определяемая стоимость недвижимости, входящей в Объект оценки, не требуется.

по Договору:

Срок проведения оценки 10 (Десять) рабочих дня начиная с даты "08" февраля 2020 г. (далее – "Дата начала оказания услуг").

#### Допущения, на которых должна основываться оценка (ФСО №1, п.21Ж):

- В соответствии с ФСО №1, п.9, допущение предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки оценщиком в процессе оценки.
- ВАЖНО. Объем исследования по определению итогового значения стоимости ограничивается перечнем предоставленных Заказчиком Исполнителю (Оценщику) документов в период подготовки Задания на оценку и заключения данного Договора. Перечень указанных документов предоставлен в Задании на оценку. Иных документов, по данным Заказчика, в его распоряжении нет и предоставляться не будет.
- 3. Сделанное Оценщиком заключение об итоговой величине стоимости основывается на допущении, что текущий уровень компетентности и эффективности управления объектом недвижимости будет сохраняться и в дальнейшем и что характер деятельности предприятия существенно не изменится в случае его продажи.
- 4. Содержащееся в подготовленном Отчете итоговое значение стоимости действительно только по состоянию на дату оценки.
- Финансовые отчеты и другая необходимая информация, предоставленная заказчиком оценки или его представителями в ходе проведения оценки, были приняты без какой-либо проверки, как в полной мере и корректно отражающие количественные и качественные характеристики объекта оценки.
- 6. Сведения, полученные от Заказчика и из открытых источников информации (общедоступная отраслевая и статистическая информация), считаются достоверными. Тем не менее, Исполнитель не может гарантировать их абсолютную точность, поэтому там, где это возможно, делаются ссылки на источник информации.
- 7. При проведении оценки предполагается отсутствие каких-либо скрытых факторов, влияющих на стоимость объекта оценки.
- Ни Отчет целиком, ни любая из его частей не могут распространяться посредством рекламы, СМИ, почты, прямой пересылки и любых других средств коммуникации без предварительного письменного согласия, и одобрения Оценщика.



- 9. Ни Заказчик, ни Исполнитель не могут использовать настоящий Отчет (или любую его часть) иначе, чем это предусмотрено договором между Заказчиком и Исполнителем.
- 10. Будущее сопровождение проведенной оценки, в том числе дача показаний и явка в суд иначе как по его вызову, не будет требоваться от Оценщика, если предварительные договоренности по данному вопросу не были достигнуты заранее в письменной форме.
- 11. Оценщик не является экологическим консультантом или инспектором и не несет ответственности за любые фактические или потенциальные обязательства, связанные с этим.
- 12. При оценке не учитываются виды прав и ограничения (обременения) на объект оценки, за исключением сервитутов, установленных законом или иным нормативным правовым актом Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации, нормативным правовым актом органа местного самоуправления.
- 13. Оценщик будет принимать все необходимые меры для того, чтобы провести осмотр имущества, которое входит в состав Объекта оценки. В случае непроведения осмотра Оценщик укажет на это обстоятельство в Отчете об оценке с отражением причин, по которым осмотр не был проведен, а также допущения и ограничения, связанные с непроведением осмотра.
- 14. Оценщик или его представитель не будет заниматься измерениями физических параметров недвижимого имущества (все размеры и объемы, которые будут содержаться в документах, представленных Заказчиком, будут рассматриваться как истинные) и не будет нести ответственность за вопросы соответствующего характера. В случае проведения осмотра оцениваемого имущества Оценщик или его представитель в процессе осмотра может фиксировать "порядок" размера, то есть визуально-идентифицируемые размеры, в частности, площадей для недвижимости.
- 15. Расчетные процедуры по определению рыночной стоимости Объекта оценки проводятся с помощью программного продукта MS Excel. Округление осуществляется на завершающем этапе расчета. В связи с указанным промежуточные расчетные показатели, приведенные в тексте Отчета, не следует рассматривать как точные значения, так как они показаны без учета всех дробных составляющих.
- 16. Исполнитель (Оценщик) оставляет за собой право включать в состав приложений к Отчету не все использованные документы, а лишь те, которые будут представлены Исполнителем (Оценщиком) как наиболее существенные для понимания содержания Отчета. При этом в архиве Исполнителя (Оценщика) будут храниться копии всех существенных материалов, использованных при подготовке Отчета.

# 1.3. Сведения об Исполнителе (юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор), Оценщике и Заказчике

ИСПОЛНИТЕЛЬ (ОЦЕНЩИК) (ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР) (ФСО №3 П. 8Г)	000 "ЮНИКСОЛ"
Общие сведения об Исполнителе	ОГРН: 1037715063990, дата присвоения: 14 августа 2003 г. ИНН: 7715389451 КПП: 771501001
Сведения о свидетельстве о государственной регистрации Исполнителя	Свидетельство о государственной регистрации ООО "ЮНИКСОЛ" серия 77 №003636052 от 14.08.2003 г.
Место нахождения Исполнителя	127273, г. Москва, ул. Отрадная, д.10
Почтовый адрес Исполнителя	127273, г. Москва, ул. Отрадная, д.10
Контактная информация Исполнителя	<u>i.konovalov@uniqsol.orq</u> 8 (495) 212-19-47 8 (903) 202-17-16
Банковские реквизиты Исполнителя	Расчетный счет: 40702810200001442961 в АО "Райффайзенбанк", г. Москва, БИК: 044525700 Кор счет: 3010181020000000700 В ОПЕРУ Московского ГТУ Банка России
Сведения о членстве Исполнителя в саморегулируемой организации оценщиков	Является членом Саморегулируемой межрегиональной ассоциации оценщиков (СМАО):



	<ul> <li>Место нахождения: 119311, г. Москва, пр. Вернадского, д.8А, 7 этаж.</li> </ul>
	<ul> <li>Свидетельство СМАО: №1294</li> </ul>
	• Дата выдачи: 26 октября 2012 г.
	Ответственность Исполнителя при осуществлении оценочной деятельности застрахована <ul> <li>ОАО "Альфастрахование".</li> </ul>
Сведения о страховании ответственности Исполнителя (ФЗ	• Страховой полис №0780R/776/30251/20 от 06.10.2020 г.
№135-ФЗ, ст.15.1)	<ul> <li>Период страхования с 01.11.2020 г. по 31.10.2021 г.</li> </ul>
	• Страховая сумма: 5 000 000 руб.
Сведения о независимости юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор (ФЗ №135-ФЗ, ст.11)	<ul> <li>Настоящим ООО "ЮНИКСОЛ" подтверждает полно соблюдение принципов независимости, установленных ст. 10 Федерального закона от 29.07.1998 №135-ФЗ "Об оценочно деятельности в Российской Федерации".</li> </ul>
	<ul> <li>ООО "ЮНИКСОЛ" подтверждает, что не имеет имущественного интереса в Объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом Заказчика.</li> </ul>
	<ul> <li>Размер денежного вознаграждения за проведение оценки Объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимост Объекта оценки, указанной в настоящем Отчете об оценке.</li> </ul>
ОЦЕНЩИК (ФЗ №135-ФЗ, СТ.11, ФСО №3 П. 8Г)	ФЕДОТОВА АННА ВИКТОРОВНА
Сведения об Оценщике (ФЗ №135-ФЗ, ст.11)	Номер контактного телефона: 8 (495) 212-19-47 Почтовый адрес: 129090, г. Москва, ул. Астраханский пер., д. 1/15, кв./офис 99. Адрес электронной почты: <u>a.fedotova@uniqsol.orq</u>
Сведения о членстве Оценщика в саморегулируемой организации оценщиков (ФЗ №135-ФЗ, ст.11, ст.15; ФСО №3 п. 8г)	Является членом саморегулируемой организации оценщиков — Некоммерческое партнерство "Саморегулируемая организация ассоциации Российских магистров оценки":  • Место нахождения: 107023, г. Москва, ул. Суворовская, д. 19 стр. 1, БЦ "Галатекс", 4 этаж.  • Свидетельство НП "АРМО": №1542-08.  • Дата выдачи: 31.01.2008 г.
	Ответственность Оценщика при осуществлении оценочной
Сведения о страховании гражданской	деятельности застрахована: • ОАО "АльфаСтрахование".
ответственности Оценщика (ФЗ №135-	• Страховой полис №0780R/776/30340/20 от "25" декабря 2020 г.
ФЗ, ст. 24.6, ст.24.7)	• Период страхования с "14" января 2021 г. по "13" января 2022 г
	• Страховая сумма: 3 000 000 руб.
Сведения о квалификационном аттестате Оценщика (ФЗ №135-ФЗ, ст. 4)	Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности "Оценка недвижимости" №008527-1 от 04.04.2018 г.
Сведения о документах, подтверждающих получение Оценщиком профессиональных знаний в области оценочной деятельности (ФЗ №135-ФЗ, ст.24)	Учебное заведение: • Финансовая академия при Правительстве Российско Федерации – государственное образовательное учреждени высшего профессионального образования;
	• Дата окончания: 04.03.2005 г.
	• Диплом: BCA №0066559
	Учебное заведение: <ul> <li>Негосударственное образовательное учреждение "Институ</li> </ul>



	профессиональной оценки".
	профессиональной оценки .  • Дата окончания: 15.02.2005 г.
	• Диплом: ВСА №0362645 Удостоверение о повышении квалификации №180000419720 от
	30.03.2015 г. Московского ГУ технологий и управления им. К. Г. Разумовского (ПКУ).
Нахождение Оценщика в Экспертном совете СРО оценщиков (ФЗ №135-ФЗ, ст. 16.2)	Оценщик избран в состав экспертного совета саморегулируемой организации оценщиков НП "АРМО" и является Экспертом СРО оценщиков НП "АРМО" с 15.01.2019 г.
Стаж работы в оценочной деятельности на дату составления Отчета	15,5 лет
Сведения о трудовом договоре между Исполнителем и Оценщиком (ФЗ №135- ФЗ, ст.15.1; ФСО №3 п. 8 г)	Трудовой договор между Федотовой А.В. и ООО "ЮНИКСОЛ" №003-К-0612 от 01.06.2012 г.
Сведения о независимости Оценщика (ФЗ №135-ФЗ, ст.11)	<ul> <li>Настоящим Оценщик Федотова Анна Викторовна подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 г. №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации", при осуществлении оценочной деятельности и составлении настоящего Отчета об оценке.</li> </ul>
	<ul> <li>Оценщик Федотова Анна Викторовна не является учредителем собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - Заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в Объекте оценки. Оценщик не состои с указанными лицами в близком родстве или свойстве.</li> </ul>
	<ul> <li>Оценщик Федотова Анна Викторовна не имеет в отношени Объекта оценки вещных или обязательственных прав вно договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица – Заказчика, равно как и Заказчик на является кредитором или страховщиком Оценщика.</li> </ul>
	<ul> <li>Размер оплаты Оценщику за проведение Оценки Объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости Объекта оценки, указанной в настоящем Отчете об оценке.</li> </ul>
Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки и подготовке Отчета об оценке специалистах (ФСО №3 п. 8д)	Коновалов Игорь Валерьевич, генеральный директор ООО "ЮНИКСОЛ", квалификация: оценка предприятия и бизнеса, степень участия: решение организационных вопросов в процессе оценки в соответствии с должностными обязанностями и правам Генерального директора
Местонахождение Оценщика (ФСО №3 п. 8в)	129090, г. Москва, ул. Астраханский пер., д. 1/15, кв./офис 99
ЗАКАЗЧИК (ФСО №3 П. 8Г)	АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"
Общие сведения о Заказчике	ОГРН: 1197456036975 Дата присвоения: 27 августа 2019 г. ИНН/КПП: 7455036003/745501001 Почтовый адрес: 455008, Челябинская обл., г. Магнитогорск, пр. Карла Маркса, д. 212, пом. 1.
Место нахождения Заказчика	455008, Челябинская обл., г. Магнитогорск, пр. Карла Маркса, д. 212, пом. 1.
Банковские реквизиты Заказчика	р/с: 40701810900000100568 в Банке "КУБ"(АО), г. Магнитогорск к/с: 30101810700000000949 БИК: 047516949
Краткое описание деятельности Заказчика	Компания создана в сентябре 2002 г. под именем ООО "Управляющая компания НПФ" <sup>1</sup> . 07 февраля 2005 г. ООО "Управляющая компания НПФ" было переименовано в Общество с ограниченной

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Источник: <u>http://www.ukrfc.ru/</u>



ответственностью Управляющая компания "РФЦ-Капитал" (ООО УК "РФЦ-Капитал").

27 августа 2019 г. преобразована в АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" (Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ" ПОД УПРАВЛЕНИЕМ ООО УК "РФЦ-КАПИТАЛ").

Банком России "05" декабря 2019 года за номером 0519-75409089-12 зарегистрированы изменения и дополнения в правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ" под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания "РФЦ - Капитал" (далее - Фонд), связанные с изменением полного и краткого наименования Фонда, изменением полного фирменного наименования Управляющей компании Фонда, исключением аудитора Фонда. Изменения: ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты".

Компания имеет следующие бессрочные лицензии:

- Лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами (№21-000-1-00097 от 24 декабря 2002 г.), выдана ФКЦБ России.
- Лицензия на осуществление деятельности по управлению ценными бумагами (№075-10692-001000 от 30 октября 2007 г.), выдана ФСФР России.

Сотрудниками управляющей компании являются аттестованные, квалифицированные, независимые специалисты в области инвестиций, успешно работающие на фондовом рынке на протяжении более пятнадцати лет. Управляющая компания имеет серьезные ресурсы для анализа ценных бумаг и широкие возможности по их приобретению/продаже, а потому может осуществлять сделки с наибольшей эффективностью и наименьшими издержками.

# В настоящее время в доверительном управлении АО УК "РФЦ-Капитал" находятся:

- Пенсионные резервы негосударственных пенсионных фондов:
  - АО НПФ "Внешэкономфонд" (г. Москва).
- Средства паевых инвестиционных фондов:
  - ОПИФ рыночных финансовых инструментов "Консервативные ценные бумаги".
  - ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты".
  - ЗПИФ комбинированный "РФЦ-Кредитный".
  - ЗПИФ долгосрочных прямых инвестиций "Инфраструктурный".
  - Закрытый кредитный паевой инвестиционный фонд "Паллада - Доступный кредит".
  - Закрытый паевой инвестиционный фонд, комбинированный "ФГ Капитал 1".

Общий объем средств в управлении компании по состоянию на 31 июля 2020 г. составляет 10,19 млрд. руб. В мае 2020 г. Рейтинговое агентство НРА подтвердило рейтинг надежности и качества услуг управляющей компании "РФЦ-Капитал" на уровне ВВВ (ru.am).



# 1.4. Принятые при проведении оценки Объекта оценки допущения (ФСО №3 п.8в)

- 1.4.1. Особое допущение, касающееся неопределенности ряда положений нормативных документов в области оценочной деятельности, которые ведут к произволу со стороны пользователей данного Отчета в отношении процедуры и результатов оценки ("неопределенность в законе ведет к произволу") (<sup>©</sup>Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)<sup>2</sup>
  - 1. Исполнитель (Оценщик) доводит до всех пользователей данного Отчета, что понятие "допущение" трактуется так, как указано в п. 9 ФСО №1:

"Допущение - предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с Объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки Оценщиком в процессе оценки".

2. Исполнитель (Оценщик) размещает толкование понятия "неопределенность" в контексте данного допущения.

**Неопределенность**<sup>3</sup> - недостаточность сведений об условиях, в которых будет протекать экономическая деятельность, **низкая степень предсказуемости, предвидения этих условий**.

Неопределенность<sup>4</sup> - недостаточная точность и ясность в выражении мысли, которая в связи с этим допускает две или даже множество интерпретаций.

**Неопределенность**  $^{5}$  - неполнота определяющих факторов; неполная определенность, (некоторая #. полная #), **произвол (# в выборе)**.

Неопределенность в нормативных правовых актах - есть отступление от логико-языковых и графических стандартов точности выражения права, иными словами, дефект внешней стороны права. Вне зависимости от вида неопределенности (логическая, языковая, графическая) она рассогласовывает право, "размывает" его систему, отрицательно влияет на его точность и определенность, создает своего рода помехи и тем самым препятствует адекватной реализации идей нормоустановителя.

**Языковая неопределенность** проявляется в отступлении от стандартов в употреблении нормативных предложений, фразеологических оборотов, словосочетаний, слов и др.

**Логическая неопределенность** правового текста - **результат несоблюдения правил** формальной логики при подготовке и оформлении нормативных правовых документов. Структура документа всегда находится в определенном соответствии со структурой содержания. Логика обеспечивает последовательный смысловой "строй" нормативного правового акта, рационализирует его структуру и способствует его стабильности и эффективной реализации. **Логическая неопределенность нормативных правовых актов ведет к противоречивости изложения нормативного материала, влияет на его полноту и ясность**, а также взаимосвязь с уже действующими правовыми предписаниями в рамках соответствующих институтов, отраслей права.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Авторское право на текст допущения принадлежит г-ну Коновалову И.В. (ИНН:773208416800), генеральному директору ООО "ЮНИКСОЛ". Все права защищены. Никакая часть указанного текста не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, в том числе в отчетах об оценке других оценщиков или оценочных компаний, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, а также запись в память ЭВМ для частного или публичного использования, без письменного разрешения владельца авторских прав.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Источник: Райзберг Б.А., Лозовский Л.Ш., Стародубцева Е.Б.. Современный экономический словарь. - 2-е изд., испр. М.: ИНФРА-М.1999, стр.479.

<sup>4</sup> Источник: Философский словарь. - М.: Международные отношения. Дидье Жюлиа. 2000.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Источник. Идеографический словарь русского языка. — М.: Издательство ЭТС. Баранов О.С.. 1995.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Источник: <u>http://center-bereg.ru/I576.html</u>



**Графическая неопределенность** - это следствие нарушения закономерностей и правил организации нормативного правового материала. Организация содержания текста происходит посредством его членения и оглавления.

Итак, правовая неопределенность:

- во-первых, признак права, проявляющийся в неконкретности формы и содержания правовых явлений;
- во-вторых, свойство права, имеющее как позитивное, так и негативное значение;
- в-третьих, закономерность перехода от качества неопределенности к качеству определенности, присущая праву так же, как и иным социальным явлениям.
- 3. Исполнитель (Оценщик) размещает толкование понятия "произвол" в контексте данного допущения.

Произвол $^7$  - то, что зависит исключительно от воли и **не нуждается в оправдании и объяснении причин**.

Произвол<sup>8</sup> - способность выбирать среди многих волевых мотивов; произволом называется также злоупотребление этой способностью; необоснованность, отсутствие логичности (в рассуждениях). Произвольный - ничем не стесняемый, свободный.

Произвол $^9$  - поведение, поступки, свидетельствующие о склонности кого-либо действовать по своей воле, прихоти, склонность к неограниченной власти и деспотизму.

Произвол<sup>10</sup> - произвольность, **необоснованность**.

Произвол<sup>11</sup> - необоснованность, отсутствие логичности.

- 4. Исполнитель (Оценщик) определяет ряд положений нормативных документов в области оценочной деятельности, имеющих признаки неопределенности.
- 4.1. Положение ст. 3 ФЗ №135-ФЗ определение понятия "рыночная стоимость":
- "Под рыночной стоимостью объекта оценки понимается наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:
  - одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение;
  - стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;
  - объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки;
  - цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было;
  - платеж за объект оценки выражен в денежной форме".
- Признаки неопределенности имеют следующие положения вышеуказанного определения:
  - Стоимость "наиболее вероятная цена", присутствует "недостаточная точность и ясность в выражении мысли, которая в связи с этим допускает две или даже

<sup>7</sup> Источник: Философский словарь - М.: Палимпсест, Издательство "Этерна". Андре Конт-Спонвиль. 2012.

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Источник: Философский энциклопедический словарь. 2010.

<sup>9</sup> Источник: Большой толковый словарь русских существительных. АСТ-Пресс Книга. Бабенко. 2009.

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Источник: Толковый словарь Ушакова. Д.Н. Ушаков. 1935-1940.

<sup>11</sup> Источник: Толковый словарь Ожегова. С.И. Ожегов, Н.Ю. Шведова. 1949-1992.



**множество интерпретаций"**. Не указан процент данной вероятности, не определено, что значит "наименее вероятная". "средне вероятная", прочие градации.

Следуя определению понятия "цена", представленному в п. 4 ФСО №1: "цена - это денежная сумма, запрашиваемая, предлагаемая или уплачиваемая участниками в результате совершенной или предполагаемой сделки", не является фактом, что рыночная стоимость как "наиболее вероятная цена" "предлагаемая" продавцом будет соответствовать представлениям покупателя о "предлагаемой денежной сумме... в результате совершенной или предполагаемой сделки", а тем более не факт, что "уплачиваемая...цена... совершенной сделки..." будет являться "рыночной стоимостью".

 "Стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах".

Нечетким является понятие "хорошо осведомлены". Отсутствуют четкие критерии "хорошей" осведомленности, отсутствует анализ последствий для понятия "рыночная стоимости" в ситуации, когда в качестве критериев осведомленности будут использованы антонимы 2 слова "хорошо": неудовлетворительно, нехорошо, плохо, удовлетворительно. Таким образом, присутствует "недостаточная точность и ясность в выражении мысли, которая в связи с этим допускает две или даже множество интерпретаций".

4.2. Положение п. 10 ФСО №1 - определение понятия "объект-аналог":

"Объект-аналог - объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость".

- Признаки неопределенности имеют следующие положения вышеуказанного определения:
  - "Основные характеристики" присутствует "недостаточная точность и ясность в выражении мысли, которая в связи с этим допускает две или даже множество интерпретаций".
  - "Экономические, материальные, технические и другим характеристики" отсутствует детальная расшифровка указанных характеристик, что допускает "недостаточную точность и ясность в выражении мысли, которая в связи с этим допускает две или даже множество интерпретаций".

Определения вышеуказанных характеристик, конкретный перечень по каждому виду характеристик отсутствуют.

• В ФСО №7 "Оценка недвижимости" п. 22б представлено более четкое определение понятия "объект - аналог":

"В качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам". Т.е. "объект-аналог" при оценке недвижимости определяется как минимум 2 (Двумя) параметрами:

- Отнесение к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка.
- Сопоставимость с ним по ценообразующим факторам.
- Определение понятия "ценообразующие факторы" в нормативных документах в области оценочной деятельности отсутствует.
- В п. 22д ФСО №7 понятие "ценообразующие факторы" по смыслу текста является идентичным понятию "элементы сравнения":

"При применении метода корректировок каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения), выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки".

 $<sup>^{12}</sup>$  Антоним - это полностью противоположные по смыслу и значению слова.



- Определение понятия "элемент сравнения" в нормативных документах в области оценочной деятельности отсутствует.
- Понятие "ценообразующие факторы" используется в ФСО №3 п. 8з:
  - "Вне зависимости от вида объекта оценки в отчете об оценке должны содержаться следующие сведения:
  - анализ рынка объекта оценки, ценообразующих факторов, а также внешних факторов, влияющих на его стоимость".
- Соответственно, анализ и выявление (определение) т.н. "ценообразующих факторов" прерогатива <sup>13</sup> исключительно Оценщика.
- При этом при оценке недвижимости Оценщик может руководствоваться п. 22е ФСО №7:
  - "Для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости, с которыми были совершены сделки или которые представлены на рынке для их совершения, обычно используются следующие элементы сравнения:
    - передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
  - условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
  - условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
  - условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
  - вид использования и (или) зонирование;
  - местоположение объекта;
  - физические характеристики объекта, в том числе свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
  - экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
  - наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
  - другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость".
- В вышеуказанном п. 22е ФСО №7 отсутствует указание на обязательность использовать вышеуказанные элементы сравнения.
- 5. Таким образом, **сущность данного допущения**, т.е. предположения, **принимаемого как верное** и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с Объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки Оценщиком в процессе оценки, на основе вышеизложенного **заключается в следующем**:
  - К положениям нормативных документов в области оценочной деятельности, в отношении которых применимо понятие "неопределенности", относятся:
    - В определении "рыночная стоимость" "наиболее вероятная цена".
    - В определении "рыночная стоимость" "стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах".
    - В определении "объект-аналог" "основные характеристики".
    - В определении "объект-аналог" "экономические, материальные, технические и другим характеристики".
    - Определение "ценообразующие факторы (элементы сравнения)" отсутствует.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Прерогатива - исключительное право, принадлежащее какому-либо государственному органу или должностному лицу. Большой юридический словарь. - М.: Инфра-М. А. Я. Сухарев, В. Е. Крутских, А.Я. Сухарева. 2003.



Неопределенность ряда положений понятия "рыночная стоимость" может приводить к ситуации, когда сделка по отчуждению Объекта оценки (как указано в п. 4 ФСО №2 "при совершении сделок купли-продажи, передаче в аренду или залог, страховании, кредитовании, внесении в уставный (складочный) капитал, для целей налогообложения, при составлении финансовой (бухгалтерской) отчетности, реорганизации юридических лиц и приватизации имущества, разрешении имущественных споров и в иных случаях"), происходит не по "рыночной стоимости", а по "цене", отличной от "рыночной стоимости", то в указанной ситуации "заказчик либо иные заинтересованные лица" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) априори считают причиной возникновения данной ситуации исключительно действия Оценщика (Исполнителя).

Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может вести к произволу со стороны указанных лиц в отношении процедуры и результатов оценки.

Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может привести к вольному, волюнтаристскому толкованию указанными лицами результатов оценки, и, как следствие, может оказываться давление на Оценщика с целью изменения результатов оценки, нарушая тем самым ст. 16 ФЗ №135-ФЗ, гласящую, в частности:

"Не допускается вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, если это может негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки, в том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки объекта оценки".

Причины сделки по отчуждению Объекта оценки (как указано в п. 4 ФСО №2 "при совершении сделок купли-продажи, передаче в аренду или залог, страховании, кредитовании, внесении в уставный (складочный) капитал, для целей налогообложения, при составлении финансовой (бухгалтерской) отчетности, реорганизации юридических лиц и приватизации имущества, разрешении имущественных споров и в иных случаях"), не по "рыночной стоимости", а по "цене", отличной от "рыночной стоимости" могут быть различными, в том числе и связанные с действиями "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ), например:

- Какая-то из сторон или обе стороны сделки не были хорошо осведомлены о предмете сделки и не действовали в своих интересах.
- Объект оценки не был достаточно представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки (недостаточная реклама объекта, не верный выбор источников для рекламы, плохое представление (описание) объекта в рекламе, короткий срок рекламирования объекта, низкий, недостаточный охват потенциальных приобретателей имущества и т.п.).
- Иные факторы, в которых нужно разбираться внутри структур "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ).
- Неопределенность ряда положений понятий "объект-аналог" ("основные характеристики", "экономические, материальные, технические и другим характеристики") может приводить к ситуации, когда у Оценщика и "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) разные точки зрения на использованные в процессе оценки "объекты-аналоги". Указанная ситуация может возникать в связи с вольной трактовкой таких понятий указанного определения "объект-аналог", как: "сходный", "основные характеристики", "экономические, материальные, технические и другим характеристики".

Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может вести к произволу со стороны указанных лиц в отношении процедуры и результатов оценки.

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Волюнтаризм - субъективистские, произвольные решения, игнорирующие объективно существующие условия и закономерности общественной жизни, экономики и т.п. Словарь иностранных слов.- Комлев Н.Г., 2006. <a href="https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/BOЛЮНТАРИЗМ">https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/BOЛЮНТАРИЗМ</a>



Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может привести к вольному, волюнтаристскому толкованию указанными лицами результатов оценки, и, как следствие, может оказываться давление на Оценщика с целью изменения результатов оценки, нарушая тем самым ст. 16 ФЗ №135-ФЗ, гласящую, в частности:

"Не допускается вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, если это может негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки, в том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки объекта оценки".

• Неопределенность понятия "ценообразующие факторы (элементы сравнения)". В связи с отсутствием расшифровки указанного понятия, "заказчик либо иные заинтересованные лица" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) могут необоснованно навязывать Оценщику (Исполнителю) как отдельные "ценообразующие факторы (элементы сравнения)", так и свой перечень указанных "ценообразующих факторов (элементов сравнения)".

Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может вести к произволу со стороны указанных лиц в отношении процедуры и результатов оценки.

Указанная позиция "заказчика либо иных заинтересованных лиц" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) может привести к вольному, волюнтаристскому толкованию указанными лицами результатов оценки, и, как следствие, может оказываться давление на Оценщика с целью изменения результатов оценки, нарушая тем самым ст. 16 ФЗ №135-ФЗ, гласящую, в частности:

"Не допускается вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, если это может негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки, в том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки объекта оценки".

Особо отмечается, что в соответствии с п. 83 ФСО №3 "...анализ...ценообразующих факторов, а также внешних факторов, влияющих на...стоимость" проводит исключительно Оценщик, т.е. результат данного анализа есть "...обоснованное профессиональное суждение Оценщика" (п. 4 ФСО №3).

- 6. Исходя из вышеуказанного, у Исполнителя (Оценщика) могут появиться основания полагать, что "заказчик либо иные заинтересованные лица" (ст. 16 ФЗ №135-ФЗ) нарушают ряд положений законодательства РФ:
  - УК РФ Статья 201. Злоупотребление полномочиями.
  - УК РФ Статья 286. Превышение должностных полномочий.
  - УК РФ Статья 330. Самоуправство.
  - УК РФ Статья 128.1. Клевета.
  - КоАП РФ Статья 19.1. Самоуправство.
  - КоАП РФ Статья 19.26. Заведомо ложное заключение эксперта.

Соответственно, Исполнитель (Оценщик) оставляет за собой право на все формы правовой защиты в рамках действующего законодательства РФ против творимого в отношении него произвола в связи с обстоятельствами, описанные выше в данном допущении.

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Волюнтаризм - субъективистские, произвольные решения, игнорирующие объективно существующие условия и закономерности общественной жизни, экономики и т.п. Словарь иностранных слов.- Комлев Н.Г., 2006. <a href="https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/BOJIOHTAP/I3M">https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/BOJIOHTAP/I3M</a>

Волнонтаризм - субъективистские, произвольные решения, игнорирующие объективно существующие условия и закономерности общественной жизни, экономики и т.п. Словарь иностранных слов.- Комлев Н.Г., 2006. https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/BOЛЮНТАРИЗМ



# 1.4.2. Особое допущение, касающееся понятия "экспертное мнение" (ФСО №3 п. 13) (<sup>©</sup>Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)<sup>17</sup>.

- Исполнитель (Оценщик) доводит до всех пользователей данного Отчета, что понятие "допущение" трактуется так, как указано в п. 9 ФСО №1: "Допущение - **предположение, принимаемое как верное** и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с Объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки Оценщиком в процессе оценки".
- 2. Исполнитель (Оценщик) в качестве допущения (ФСО №1 п.9), руководствуясь положением ФСО №3 п. 4 о том, что Отчет об оценке есть профессиональное суждение, ст.16 ФЗ №135-ФЗ, трактующей, что "не допускается вмешательство Заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность Оценщика и юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор, если это может негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки Объекта оценки, в том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки Объекта оценки относительно стоимости Объекта оценки",

приводит расширенное толкование и исследует семантические свойства<sup>18</sup> понятий п. 13 ФСО №3. гласяшего:

"В случае, если в качестве информации, существенной для величины определяемой стоимости Объекта оценки, используется значение, определяемое экспертным мнением, в Отчете об оценке должен быть проведен анализ данного значения на соответствие рыночным данным (при наличии рыночной информации)."

- Упомянутое толкование и исследование семантических свойств приводится с целью возможного необоснованных максимально исключения претензий потенциальных пользователей данного Отчета об оценке по существу данного пункта ФСО.
- 4. Исполнитель (Оценщик) выделяет следующие ключевые словосочетания:
  - информации, существенной для величины определяемой стоимости Объекта оценки,
  - значение, определяемое экспертным мнением,
  - анализ данного значения на соответствие рыночным данным,
  - при наличии рыночной информации.
- 5. Существенный составляющий самую сущность, существо чего-нибудь, крайне важный для чего-нибудь по своей принципиальности, первостепенности.

Существенно – оценка чего-либо как имеющего крайне важное, первостепенное значение. 20

- 6. В экономике существенность сопрягается с понятиями информации, образуя двусложные понятия, такие как "существенность информации", "существенная информация". Как определить существенность информации? По последствиям её пропуска или искажения. Если пропуск или искажение изменяет решения пользователей информации, то такая информация – существенна.
- 7. Экспертная оценка (methods for expert evaluation) это метод поиска и результат применения метода, полученный на основании использования персонального мнения эксперта или коллективного мнения группы экспертов.

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Авторское право на текст допущения принадлежит г-ну Коновалову И.В. (ИНН:773208416800), генеральному директору ООО "ЮНИКСОЛ". Все права защищены. Никакая часть указанного текста не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, в том числе в отчетах об оценке других оценщиков или оценочных компаний, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, а также запись в память ЭВМ для частного или публичного использования, без письменного разрешения владельца авторских прав.

Семантическое свойство слова - любая отличительная характеристика значения слова, которая служит для различения

его значение от значений других слов

19 Источник: <a href="http://slovarsbor.ru/w/cvщественный/">http://slovarsbor.ru/w/cvщественный/</a> Статья

" ОСТО МНО

" Власенко Н. А., "Журнал российского права", 2013, №2.

О Источник: <a href="http://поискслов.pd/term/cyщественно">http://поискслов.pd/term/существенно</a>

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> Источник: http://dictionary-economics.ru/word/Существенность-информации



Эксперт – компетентное для выработки оценки лицо, имеющее специальный опыт в конкретной области и участвующее в исследовании в качестве источника получения информации. Очевидно, в качестве экспертов необходимо использовать тех людей, чьи суждения помогут принятию адекватного решения. При подборе экспертов следует учитывать опасность личной заинтересованности в том или ином решении, который может стать существенным препятствием для получения объективного решения.

- В описываемом контексте, понятие "значение" это значение физической величины, то есть оценка этой величины в виде некоторого числа принятых для нее единиц, напр. 3 кг значение массы некоторого тела, рублей - значение стоимости и т. п. <sup>23</sup>
- Рыночные данные то это информация, полученная на основании анализа основных тенденций спроса и предложения на открытом рынке, где все участники действуют в равных условиях и одинаково осведомлены об условиях, существующих на данном рынке. Фактически, исходя из этого определения, понятие "рыночные данные" применимо лишь к текущим и ретроспективным показателям. Однако, при проведении оценки и процедур стоимостного анализа под "рыночными данными" также зачастую подразумевают прогнозные данные, которые формируются отраслевыми агентствами и специализированными маркетинговыми компаниями путем построения будущего тренда на основании выявленных тенденций изменения показателя в ретроспективном периоде. Оценщики и консультанты, осуществляющие деятельность по проведению стоимостного анализа, всегда используют рыночные данные при проведении работ как в качестве основного источника для формирования допущений, так и в качестве индикатора достоверности данных, представленных заказчиком для проведения работ. Однако очень часто перед ними встает вопрос: всем ли рыночным данным можно доверять? 24

Таким образом, сущность описанного допущения заключается в следующем:

- Не всякая информация, используемая для определения величины стоимости, является существенной.
- Соответственно, если не существенная информация определена экспертным мнением, подтверждение ее на соответствие рыночным данным не требуется.
- Экспертное мнение субъективное мнение субъекта (физического лица) по соответствующему вопросу.
- Понятие "значение" в контексте указанного положения ФСО это принятый на основе субъективного мнения субъекта (физического лица) или группы лиц некий числовой показатель, использование которого в расчетах определяемой стоимости Объекта оценки влияет на данную стоимость.
- Рыночные данные то это информация, полученная на основании анализа основных тенденций на открытом рынке, в том числе и данные, которые формируются отраслевыми агентствами и специализированными маркетинговыми компаниями.
- Степень существенности для величины определяемой стоимости субъективна, четких критериев, в том числе процентных, в оценочных нормативных документах не установлено.
- В указанной ситуации уровень существенности может устанавливаться либо в Задании на оценку, либо в процессе оценки непосредственно Оценщиком (Исполнителем).
- Анализ значения на соответствие рыночным данным допускает сопоставление данных эксперта данным отраслевых агентств, специализированных маркетинговых компаний и иных аналогичных по роду деятельности организаций.

<sup>&</sup>lt;sup>22</sup> Источник: <a href="http://www.marketch.ru/marketing\_dictionary/ie/ekspertnava\_otsenka/index.php?sphrase\_id=36028">http://www.marketch.ru/marketing\_dictionary/ie/ekspertnava\_otsenka/index.php?sphrase\_id=36028</a>

Источник: <a href="http://slovorus.ru/index.php?a=&ID=23734&pq=85&s=%C7&w=%C7%CD%C0%D7%C5%CD%C8%C5">http://slovorus.ru/index.php?a=&ID=23734&pq=85&s=%C7&w=%C7%CD%C0%D7%C5%CD%C8%C5</a>

<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> Источник: http://www.bdo.ru/rus/opinion/bdo-smi/5555/



# 1.4.3. Особое допущение, касающееся понятия "обоснование"(<sup>®</sup>Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)<sup>25</sup>.

- Руководствуясь определением понятия "допущение" (ФСО №1 п. 9), гласящим, что "допущение - предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки оценщиком в процессе оценки", Исполнитель (Оценщик) считает необходимым принять как верное предположение, касающееся толкования понятия "обоснование" и его производных.
- 2. Необходимость данного допущения вызвана рядом фактов из оценочной практики:
  - Одним из распространенных замечаний к Отчетам об оценке при проверке отчетов является замечание, касающееся "не обоснованности", "не достаточной обоснованности" и т.п. каких-либо положений Отчета.
  - Понятие "обоснованный" в контексте новых (от 2015 г.) ФСО применяется в трактовке требований к Отчету об оценке (ФСО №1 п.6, ФСО №3 п.4, п.8и):
  - "Итоговая величина стоимости стоимость объекта оценки, рассчитанная при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке".
  - "Отчет об оценке выполняется в соответствии с заданием на оценку и содержит обоснованное профессиональное суждение оценщика относительно стоимости объекта оценки, сформулированное на основе собранной информации и проведенных расчетов, с учетом допущений".
  - "В отчете должно быть описано обоснование выбора используемых подходов к оценке и методов в рамках каждого из применяемых подходов...".
    - Понятие "обоснование" в контексте новых (от 2015 г.) ФСО применяется в части, касающейся выборов подходов и методов оценки (ФСО №3 п.8и):

"В отчете должно быть описано обоснование выбора используемых подходов к оценке и методов в рамках каждого из применяемых подходов".

- Непосредственно как принцип оценки, понятие "обоснованность" применяется в п. 25 ФСО №7.
- Понятие "обоснованы" и производные применяются в ряде пунктов ФСО №9.
- Тем не менее, в федеральных нормативных документах, регламентирующих оценочную деятельность, четкой трактовки понятия "обоснование" не представлено.
- Вышеуказанное обстоятельство приводит к вольной трактовке заинтересованными сторонами (пользователями отчета) указанного понятия, волюнтаристскому использованию понятий "не обоснован", "не достаточно обоснован", "не в полной мере обосновано" и т.п.
- Применение указанных производных понятия "обоснование" к оценке качества подготовленного Отчета об оценке приводит к максимально субъективной оценке результатов оценки, повышает уровень необъективности в оценке результатов определения стоимости, приводит фактически к ситуации, когда заинтересованные стороны (пользователи отчета) напрямую нарушают ст.16. "Независимость оценщика" Федерального закон от 29.07.1998 г. №135-Ф3, гласящую:

"Не допускается вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика...".

<sup>&</sup>lt;sup>25</sup> Авторское право на текст допущения принадлежит г-ну Коновалову И.В. (ИНН:773208416800), генеральному директору ООО "ЮНИКСОЛ". Все права защищены. Никакая часть указанного текста не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, в том числе в отчетах об оценке других оценщиков или оценочных компаний, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, а также запись в память ЭВМ для частного или публичного использования, без письменного разрешения владельца авторских прав.



- 3. Для устранения указанной ситуации Исполнитель (Оценщик) **исследует семантические свойства** понятия "обоснование" и приводит варианты из открытых источников трактовок понятия "обоснование".
- 4. **Обоснование** процесс подбора аргументов, с помощью которых можно доказать истинность утверждений, высказываемых относительно некоторого положения дел в мире (реальном или воображаемом). <sup>26</sup>

**Обоснование** - процедура проведения тех убедительных аргументов или доводов, в силу которых следует принять какое-либо утверждение или концепцию.<sup>27</sup>

**Обоснованием** принято считать процедуру, посредством которой некоторому высказыванию сообщается определенная степень вероятности. Основной целью аргументации является убеждение, тогда как задача обоснования - получение вероятного знания, а доказывания - установление истины. Доказательство и обоснование являются возможными формами аргументации.<sup>28</sup>

- 5. **Аргумент** (лат. argumentum) суждение (или совокупность взаимосвязанных суждений), посредством которого обосновывается истинность какого либо другого суждения<sup>29</sup>. **Аргумент** довод, основание, приводимые в доказательство<sup>30</sup>.
  - **Аргументирование** процесс приведения доводов, доказательств в пользу какого-либо утверждения<sup>31</sup>.
  - **Аргументирование** предоставление совокупности аргументов, достаточных для доказательства чего-либо<sup>32</sup>.
- 6. Таким образом, для целей данной оценки, Исполнитель (Оценщик) принимает следующее агрегированное определение:

Обоснование - процесс приведения аргументов, то есть доводов или суждений, подтверждающих определенные суждения и умозаключения, обозначенные в Отчете об оценке. Количество указанных аргументов, их качественный уровень и так называемая "глубина" не определена ни в одном из определений данного понятия.

Соответственно, если в определенных частях Отчета об оценке, где того требуют ФСО, Исполнитель (Оценщик) приводит определенные аргументы, суждения, доводы, то, следуя определению понятия "допущение", исходя из данности, что четкий измеритель (шкала, "линейка" и т.п.), с помощью которых было бы возможно измерить глубину, ширину и т.п. термина "обоснование", в оценочных нормативных документах отсутствует, указанные аргументы, суждения, доводы принимаются как верные и достаточные, а профессиональное суждение - обоснованным.

- 1.4.4. Особое допущение, касающееся понятия "события, произошедшие после даты оценки"(<sup>©</sup>Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)<sup>33</sup>.
  - 1. ФСО №1 п.8 гласит:

<sup>&</sup>lt;sup>26</sup> Источник: Энциклопедия эпистемологии и философии науки, <a href="http://enc-dic.com/enc-epist/Obosnovanie-451.html">http://enc-dic.com/enc-epist/Obosnovanie-451.html</a>

<sup>&</sup>lt;sup>27</sup> Источник: Словарь терминов логики, <a href="http://dic.academic.ru/dic.nsf/logic/220">http://dic.academic.ru/dic.nsf/logic/220</a>

<sup>&</sup>lt;sup>28</sup> Источник: <a href="http://cvberleninka.ru/article/n/sootnoshenie-ponyativ-dokazatelstvo-obosnovanie-i-argumentatsiva#ixzz3giRIZx7L">http://cvberleninka.ru/article/n/sootnoshenie-ponyativ-dokazatelstvo-obosnovanie-i-argumentatsiva#ixzz3giRIZx7L</a>

<sup>&</sup>lt;sup>29</sup> Источник: Словарь по логике. - М.: Туманит, изд. центр ВЛАДОС. А.А.Ивин, А.Л.Никифоров. 1997, http://dic.academic.ru/dic.nsf/logic/25

<sup>&</sup>lt;sup>30</sup> Источник: <u>http://tolkslovar.ru/a5612.html</u>

<sup>&</sup>lt;sup>31</sup> Источник: <a href="http://www.kazedu.kz/referat/106106">http://www.kazedu.kz/referat/106106</a>

<sup>&</sup>lt;sup>32</sup> Источник: http://dic.academic.ru/dic.nsf/efremova/138864/Аргументирование

<sup>&</sup>lt;sup>33</sup> Авторское право на текст допущения принадлежит г-ну Коновалову И.В. (ИНН:773208416800), генеральному директору ООО "ЮНИКСОЛ". Все права защищены. Никакая часть указанного текста не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, в том числе в отчетах об оценке других оценщиков или оценочных компаний, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, а также запись в память ЭВМ для частного или публичного использования, без письменного разрешения владельца авторских прав.



Информация о событиях, произошедших после даты оценки, может быть использована для определения стоимости Объекта оценки только для подтверждения тенденций, сложившихся на дату оценки, в том случае, когда такая информация соответствует сложившимся ожиданиям рынка на дату оценки.

#### 2. Соответственно:

- Полный запрет на использование информации о событиях, произошедших после даты оценки, в ФСО отсутствует.
- Информация о событиях, произошедших после даты оценки, может быть использована для определения стоимости Объекта оценки.
- Два условия использования информации о событиях, произошедших после даты оценки:

Первое условие: для подтверждения тенденций, сложившихся на дату оценки.

Второе условие: когда такая информация соответствует сложившимся ожиданиям рынка на дату оценки.

#### 3. Соответственно:

- Данные события могут служить подтверждением фактов, раскрытых в отдельных разделах Отчета.
- С целью предостережения пользователей Отчета от введения в заблуждение.
- Подобное раскрытие должно четко указывать на то, что события, о которых идет речь, представлены исключительно для сведения.
- Подобное раскрытие должно четко указывать на то, что события, о которых идет речь, не влияют на определение стоимости.
- 4. Исполнитель (Оценщик) в данных допущениях к Отчету считает важным в максимальной степени определить сущность и семантические свойства понятия "событие", так как в рамках данного Отчета может использоваться просто информация, опубликованная после даты оценки, так и "информация о событиях, произошедших после даты оценки".
- 5. Исполнитель (Оценщик) обозначает свое суждение, что указанные выше словосочетания имеют разное значение, и указанное обстоятельство является "существенным для определения стоимости Объекта оценки" (ФСО №3 п. 5).
- 6. **Событие** то, что имеет место, происходит, наступает в произвольной точке пространствавремени; значительное происшествие, явление или иная деятельность как факт общественной или личной жизни; подмножество исходов эксперимента. <sup>34</sup>

**Событие** - то, что случилось, происшествие, случай. <sup>3</sup>

Событие - то, что происходит, в отличие от того, что есть или длится. 36

**Событие** - один из видов юридических фактов, с которыми закон связывает возникновение, изменение и прекращение правоотношений; естественные, природные явления, протекающие помимо воли людей (наводнение, землетрясение, рождение, смерть и т. п.). Когда речь идет о неволевом характере "события", имеется в виду не причина, вызвавшая его, а процесс воздействия "события" на конкретные правоотношения. <sup>37</sup>

Из приведенных определений можно выделить следующие основные признаки понятия "**событие**":

- это юридический факт, вызывающий последствия в правоотношениях;
- это явление, не зависящее от воли людей;

<sup>34</sup> Источник: https://ru.wikipedia.org/wiki/Событие

<sup>35</sup> Источник: http://ачтотакое рф/событие

<sup>&</sup>lt;sup>36</sup> Источник: http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc\_philosophy/1112/COБЫТИЕ

<sup>&</sup>lt;sup>37</sup> Источник: http://www.siovarus.ru/?di=198765



это значимое явление<sup>38</sup>.

Таким образом, Исполнитель (Оценщик) принимает как "предположение, принимаемое как верное" следующие выводы из вышеуказанного:

- С формально-юридической точки зрения запрет на использование информации о событиях произошедших после даты оценки, не распространяется на информацию о ценах сделок и предложений, представленных на рынке после даты оценки.
- С точки зрения технологии проведения оценки использование информации о ценах сделок и предложений, представленных на рынке после даты оценки, допустимо для определения стоимости объекта оценки на дату оценки в прошлом.
- Понятие "событие" не касается данных аналитических обзоров и иной информации, опубликованной после даты оценки, тем более указанная информация "представлена исключительно для сведения и не влияет на определение стоимости".

# 1.4.5. Особое допущение, касающееся суждения "содержание отчета об оценке не должно вводить в заблуждение" (<sup>©</sup>Коновалов Игорь Валерьевич (ИНН: 773208416800), 2016, Все права защищены)<sup>39</sup>.

- В связи с распространенными среди пользователей отчетов об оценке претензиями к указанным отчетам по принципу, отраженному в ФСО №3 п. 5 о том, что та или иная часть отчета или весь составленный отчет якобы "вводит в заблуждение" пользователя отчета, Исполнитель (Оценщик) считает необходимым привести ряд суждений по данному вопросу.
- 2. Упомянутые суждения приводится с целью максимально возможного исключения необоснованных претензий потенциальных пользователей данного Отчета об оценке по существу данного пункта ФСО.
- Ключевым понятием, требующим анализа, является понятие "заблуждение". **Заблуждение** <sup>40</sup> - представление, мысль или ход мысли, относительно которых хотя и существует уверенность, что они правильны, тем не менее, они не соответствуют истине, фактическим обстоятельствам, предмету (материальная ошибка) или противоречат логическим законам (формальная ошибка). Источниками заблуждений могут быть:
  - предубеждение,
  - несовершенство умственных способностей,
  - поспешность,
  - недостаток энергии, сосредоточенности или устойчивости мышления,
  - недостаточный познавательный материал,
  - субъективные настроения, предрасположения, пристрастия,
  - беспорядочная обработка,
  - плохое знание источников ошибок,
  - опрометчивые обобщения,
  - ит. д.

<sup>38</sup> Подробнее тема "**события, произошедшие после даты оценки"** представлена в источнике: статья А.Н. Фоменко, канд. техн. наук, генерального директора ООО "АНФ-ОЦЕНКА", члена Экспертного совета РОО Московская обл. "О возможности использования текущей ценовой информации при оценке на дату в прошлом".
<sup>39</sup> Авторское право на текст допущения принадлежит г-ну Коновалову И.В. (ИНН:773208416800), генеральному директору

ООО "ЮНИКСОЛ". Все права защищены. Никакая часть указанного текста не может быть воспроизведена в какой бы то ни было форме и какими бы то ни было средствами, в том числе в отчетах об оценке других оценщиков или оценочных компаний, включая размещение в сети Интернет и в корпоративных сетях, а также запись в память ЭВМ для частного или публичного использования, без письменного разрешения владельца авторских прав. 
<sup>#3</sup> Источник: <a href="http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc">http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc</a> <a href="philosophy/385/3AБЛУЖДЕНИЕ">philosophy/385/3AБЛУЖДЕНИЕ</a>



От заблуждений, которые возникают не умышленно, **необходимо отличать заблуждения,** вызываемые намеренно, являющиеся самообманом или обманом другого. Психологически заблуждение выглядит в высшей степени субъективным или несовершенным толкованием явления, субъективным или неправильным заключением о явлении - той самой физической действительности, которая посредством этого явления дает о себе знать.

Заблуждение (лат. erratum)<sup>41</sup> - понятие, фиксирующее момент ограниченности знания, его несоответствия своему объекту или несовместимости с принятым знанием. Заблуждение как оценочная характеристика является функцией аналитико-критической способности рассудка, обнаруживающего внутреннюю противоречивость знания, рассогласованность отдельного утверждения с принятой системой знания, с результатом его практического применения.

Заблуждение<sup>42</sup> - уклонение от истины, принимаемое нами за истинное суждение; основывается всегда на неверности по существу самих посылок, а потому его надо отличать от ошибки, которая представляет нарушение лишь формальной стороны мышления.

Заблуждение<sup>43</sup> - вид ошибки, характеризующийся принятием за истину того, что ею не является. Это уклонение от истины в сторону ложного суждения, неверного по существу.

- 4. **Заблуждение**<sup>44</sup> неверное, ошибочное мнение, представление о ком-то или о чём-то.
  - Если кто-то находится, пребывает в заблуждении, значит, у него неправильное мнение, представление о ком-то или о чём-то.
  - Если кто-то вас вводит в заблуждение, значит, он старается создать у вас неверное мнение, представление о ком-то или о чём-то, дать вам неправильную информацию, которая приведёт вас к ошибке.
  - Если что-то вас вводит в заблуждение, значит, по этому предмету, явлению вы составили неверное представление о чём-то.
  - Если кто-то впал в заблуждение, значит, у него возникло неверное, ошибочное мнение, представление о чём-то или о ком-то.
- 5. Указанные выше определения понятия "заблуждения" позволяют сделать следующие выводы, необходимые для формирования данного допущения:
- Заблуждение прежде всего психическое состояние конкретного субъекта (личности), в данном случае - пользователя отчета об оценке.
- Источниками т.н. "заблуждения" пользователя отчета об оценке могут быть множество факторов, не всегда связанных непосредственно с отчетом об оценке, а в том числе источниками "заблуждения" могут быть "несовершенство умственных способностей", "субъективные настроения, предрасположения, пристрастия", "опрометчивые обобщения" и т.п. свойства личности пользователя отчета.
- Если пользователь отчета об оценке считает, что "он введен в заблуждение", то данное состояние пользователя отчета об оценке не всегда является результатом того, что "кто-то ввел его в заблуждение" (в данном случае - Исполнитель (Оценщик)), допустимо предположение, что "по этому предмету, явлению пользователь составил неверное представление..." или что "у пользователя возникло неверное, ошибочное мнение, представление о чём-то или о ком-то".

Таким образом, Исполнитель (Оценщик) данным допущением обозначает "предположение, принимаемое как верное" о том, что в случае возникновения у пользователя данного Отчета об оценке претензий о том, что "содержание отчета об оценке вводит в заблуждение", то указанная претензия не принимается априори<sup>45</sup> как истинная без детального исследования как возможных "материальных ошибок", "формальных

<sup>&</sup>lt;sup>41</sup> Источник: <u>http://iph.ras.ru/elib/1107.html</u>

<sup>&</sup>lt;sup>42</sup> Источник: <a href="http://wordhelp.ru/word/заблуждение">http://wordhelp.ru/word/заблуждение</a>, словарь "Брокгауз и Ефрон". :1907-1909 гг.

<sup>&</sup>lt;sup>43</sup> Источник: http://wordhelp.ru/word/заблуждение, Беэрукова В.С. Основы духовной культуры. - 2000 г.

 <sup>&</sup>lt;sup>44</sup> Источник: <a href="http://slovarix.ru/tolkovviv">http://slovarix.ru/tolkovviv</a> slovar dmitrieva/page/zablujdenie.1248</a>
 <sup>45</sup> Источник: <a href="http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc\_philosophy/1772/AПРИОРИ">http://dic.academic.ru/dic.nsf/enc\_philosophy/1772/AПРИОРИ</a> Априорным называется взгляд, правильность которого не может быть доказана или опровергнута опытом.



ошибок" в Отчете об оценке, так и свойств личности и психического состояния пользователя Отчета об оценке.

# 1.4.6. Общие принятые при проведении оценки Объекта оценки допущения (ФСО №3 п.8в)

- 1. Содержащееся в подготовленном Отчете итоговое значение стоимости действительно только по состоянию на дату оценки.
- 2. Информация, предоставленная Заказчиком оценки или его представителями в ходе проведения оценки, принимаются без какой-либо проверки, как в полной мере и корректно отражающие количественные и качественные характеристики Объекта оценки.
- 3. Сведения, полученные от Заказчика и из открытых источников информации (общедоступная отраслевая и статистическая информация), считаются достоверными. Тем не менее, Исполнитель не может гарантировать их абсолютную точность, поэтому там, где это возможно, делаются ссылки на источник информации.
- 4. При проведении оценки предполагается отсутствие каких-либо скрытых факторов, влияющих на стоимость объекта оценки.
- 5. Расчетные процедуры по определению рыночной стоимости Объекта оценки проводятся с помощью программного продукта MS Excel. Округление осуществляется на завершающем этапе расчета. В связи с указанным промежуточные расчетные показатели, приведенные в тексте Отчета, не следует рассматривать как точные значения, так как они показаны без учета всех дробных составляющих.
- 6. Исполнитель (Оценщик) не принимает на себя ответственность за последующие изменения рыночных условий (социальных, экономических, юридических, природных и иных), которые в дальнейшем могут повлиять на величину рыночной стоимости Объекта оценки.
- 7. Ни Заказчик, ни Исполнитель не могут использовать настоящий Отчет (или любую его часть) иначе, чем это предусмотрено договором между Заказчиком и Исполнителем.
- 8. От Исполнителя (Оценщика) не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным способом по поводу информации и выводов, содержащихся в настоящем Отчете, иначе как по официальному вызову суда.
- 9. При оценке не учитываются виды прав и ограничения (обременения) на объект оценки, за исключением сервитутов, установленных законом или иным нормативным правовым актом Российской Федерации, нормативным правовым актом субъекта Российской Федерации, нормативным правовым актом органа местного самоуправления.
- 10. Исполнитель (Оценщик) не является экологическим консультантом или инспектором и не несет ответственности за любые фактические или потенциальные обязательства, связанные с этим.
- 11. Оценщик будет принимать все необходимые меры для того, чтобы провести осмотр имущества, которое входит в состав Объекта оценки. В случае непроведения осмотра Оценщик укажет на это обстоятельство в Отчете об оценке с отражением причин, по которым осмотр не был проведен, а также допущения и ограничения, связанные с непроведением осмотра.
- 12. Оценщик или его представитель не будет заниматься измерениями физических параметров недвижимого имущества, которое входит в состав Объекта оценки (все размеры и объемы, которые будут содержаться в документах, представленных Заказчиком, будут рассматриваться как истинные), и не будет нести ответственность за вопросы соответствующего характера. В случае проведения осмотра имущества, которое входит в состав Объекта оценки, Оценщик или его представитель в процессе осмотра может фиксировать "порядок" размера, то есть визуально-идентифицируемые размеры, в частности, площадей для недвижимости.



- 13. Часть допущений будет представлена непосредственно по тексту данного Отчета об оценке.
- 14. Исполнитель (Оценщик) оставляет за собой право включать в состав приложений к Отчету не все использованные документы, а лишь те, которые будут представлены Исполнителем (Оценщиком) как наиболее существенные для понимания содержания Отчета. При этом в архиве Исполнителя (Оценщика) будут храниться копии всех существенных материалов, использованных при подготовке Отчета.
- 15. В процессе проведения оценки Исполнитель (Оценщик) оставляет за собой право использовать значения определенных показателей из следующих источников:
  - Материал сайта "Statrielt" (НКО "Ассоциация развития рынка недвижимости "СтатРиелт") (<a href="https://statrielt.ru/statistika-rynka/">https://statrielt.ru/statistika-rynka/</a>).
  - Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А.

В указанных источниках значения конкретных показателей определены на основании анализа рыночных данных, что соответствует требованиям п. 13 ФСО №3.

Факт анализа рыночных данных подтверждается описанием алгоритма получения значений конкретных показателей в каждом из этих источников:

Информации сайта "Statrielt" подготовлена на основании рыночных данных:

Значения индексов, коэффициентов, поправок и корректировок рассчитаны методами математической статистики на основе анализа рыночных цен предложений всей совокупности предлагаемых к продаже и в аренду объектов по соответствующим сегментам рынка баз объявлений недвижимости, опубликованных за истекший квартал года на сайтах: www.avito.ru/, https://realty.yandex.ru//, http://www.domofond.ru/, Statrielt, http://realty.dmir.ru/, http://zdanie.info, http://www.rosrealt.ru/ и всех региональных сайтах России.

В выборке используются объекты, аналогичные по ценообразующим факторам. Все значения цен включают НДС. Из результатов исследования исключены данные 5 % минимальных и 5 % максимальных значений.

Диапазоны значений параметров характеризуют соответствующие изменения характеристик (признаков) параметра (площадь, техническое состояние и т.д.), а также обусловлены степенью соответствия рынку исходных данных:

Источник: https://statrielt.ru/obshchaya-informatsiya

Информацию сайта "Statrielt" широко используют государственные органы и крупнейшие компании.



Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka

 Информации Справочника оценщика недвижимости 2018. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов" подготовлена на основании рыночных данных:



Как отмечалось выше, в данном Справочнике приводятся корректирующие коэффициенты, рассчитанные не только на основании результатов экспертного опроса, но и корректирующие коэффициенты, полученные результате статистической обработки данных ПО ценам продаж (предложений) объектов недвижимости.

Данные для анализа рыночной информации извлекались из объявлений о продаже офисно-торговых объектов, которые были размещены на сайтах о недвижимости. Для получения необходимой информации были проанализированы различные сайты, например, cian.ru, avito.ru, realty.yandex.ru, realtymag.ru, gdeetotdom.ru и т.п.

Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 27,28.

Претензии пользователей данного Отчета об оценке или иных заинтересованных лиц на предмет необоснованности, нецелесообразности, неправильности и т.п. использования при определении стоимости значений ряда показателей из указанных выше источников признается Оценщиком (Исполнителем) как нарушение ст. 16 Федерального закона №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в РФ", а именно:

"Не допускается вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, если это может негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки".

Оценщик (Исполнитель) считает вышеуказанный ряд претензий прямым желанием пользователей данного Отчета об оценке или иных заинтересованных лиц изменить результаты оценки, тем самым изменить "обоснованное профессиональное суждение оценщика относительно стоимости объекта оценки".

- 16. В соответствии с п.9. ФСО №3, гласящем, что "в отчет об оценке могут включаться...иные сведения, необходимые для полного и недвусмысленного толкования результатов проведения оценки объекта оценки, отраженных в отчете" Оценщик (Исполнитель (Оценщик)) вводит понятие "объект сравнения" и обозначает в связи с этим ряд суждений:
  - Объект сравнения проданный или предложенный к продаже на том же рынке объект (недвижимости, оборудования и т.п.), обладающий таким же оптимальным использованием, как и оцениваемый объект и максимально близкий к нему по другим характеристикам.
  - "Объект сравнения" является более широким понятием, чем "объект-аналог", в процессе анализа рыночных данных первоначально отбираются "объекты сравнения", из которых впоследствии отбираются "объекты-аналоги".
  - Объект-аналог объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость (ФСО №1 п.10).



- Массив обобранных объектов сравнения с указанием соответствующих характеристик может быть использован Оценщиком (Исполнителем) в процессе "анализ рынка объекта оценки" (ФСО №3 п.8з).
- 17. С целью реального обеспечения так называемой "проверяемости" результатов оценки, в процессе которой реализуется положение о том, что состав и последовательность представленных в Отчете об оценке материалов и описание процесса оценки должны позволить полностью воспроизвести расчет стоимости и привести его к аналогичным результатам, в рамках данной оценки, Исполнитель (Оценщик) считает возможным, необходимым и не противоречащим требованиям действующего законодательства размещение части материалов, а именно Приложений к Отчету об оценке, в электронном виде на оптическим диске СD. При обозначении данного допущения Исполнитель (Оценщик) исходит из следующих суждений:
  - невозможно полностью воспроизвести расчет стоимости и привести его к аналогичным результатам, не предоставив Заказчику расчетные таблицы в формате Microsoft Office Excel с сохранением формул и связей;
  - не противоречит принципам п. 5 ФСО №3 размещение информации по методологии оценки, расчетных таблиц, скриншотов страниц Интернет и иных материалов в электронном виде на диске CD, которое является Приложением к Отчету об оценке.

### Состав указанных Приложений в электронном виде на оптическом диске CD:

- ПРИЛОЖЕНИЕ №2 МЕТОДОЛОГИЯ.
- ПРИЛОЖЕНИЕ №5. РАСЧЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ.
- ПРИЛОЖЕНИЕ №6. ФОТОГРАФИИ.
- ПРИЛОЖЕНИЕ №7. АКТ ОСМОТРА.

Исполнитель (Оценщик) ОСОБО подчеркивает, что указанные Приложения являются неотъемлемой частью Отчета об оценке.

# 1.5. Применяемые стандарты оценочной деятельности (ФСО №3 п.8в). Обоснование использования стандартов оценки.

- Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО №3)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости (ФСО №7)" от 25.09.2014 г.
- Стандарт оценки НП "АРМО" СТО АРМО 1.01-2008 "Требования к отчету об оценке рыночной стоимости нежилой недвижимости".
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости" (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 №217н (с изм. от 11.07.2016 г., зарегистрировано в Минюсте России 02.02.2016 г. №40940).

## Обоснование использования указанных стандартов при проведении оценки

- Настоящие федеральные стандарты оценки являются обязательным к применению при осуществлении оценочной деятельности на территории РФ.
- В указанных федеральных стандартах оценки наряду с общими принципами, понятиями и требованиями к проведению оценки представлен алгоритм проведения оценки с детализацией ряда основных положений.
- Использование указанных федеральных стандартов оценки приводит к единому подходу оценщиков к процедурам определения стоимости.



• Использование МСФО 13 является обязательным при проведении данной оценки в связи с требованиями нормативных документов ЦБ РФ.

# 1.6. Описание процесса оценки Объекта оценки в части применения подхода (подходов) к оценке (ФСО №3 п.8 и)

Исполнитель (Оценщик) в данном разделе представляет описание процесса оценки Объекта оценки в части применения подхода (подходов) к оценке в рамках данного Отчета.

- 1. Получение от Заказчика необходимой информации для оценки в виде соответствующих копий документов, материалов и пояснений.
- 2. Анализ предоставленной информации для уточнения основных параметров Объекта оценки, необходимых для определения стоимости.
- 3. По возможности проведение осмотра Объекта оценки с оформлением акта осмотра и фотографированием.
- 4. Подготовка текста описания Объекта оценки в Отчете об оценке.
- 5. Проведение макроэкономического анализа в части определения факторов, влияющих на стоимость Объекта оценки, проведение анализа сегмента рынка, к которому относится Объект оценки.
- 6. Проведение анализа наилучшего и наиболее эффективного использования Объекта оценки с подготовкой соответствующего текста в Отчете об оценке.
- 7. Выбор подходов и методов, обоснование отказа от того или иного подхода, обоснование методов оценки в рамках применяемых подходов.
- 8. Проведение расчетов в рамках выбранных подходов к оценке.
- 9. Проведение согласования результатов оценки, полученных в рамках применяемых подходов.
- 10. Вывод об итоговой стоимости Объекта оценки.
- 11. Окончательное оформление расчетных таблиц и текста Отчета об оценке.

Оценщик

Генеральный директор ооо "ЮНИКСОЛ" MRICS

И. В. Коновалов



# ГЛАВА 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

# 2.1. Перечень документов, используемых Исполнителем (Оценщиком) и устанавливающих количественные и качественные характеристики Объекта оценки (ФСО №3 п.8ж)

Исполнитель (Оценщик) запросил у Заказчика и получил в свое распоряжение копии следующих документов, устанавливающих количественные и качественные характеристики Объекта оценки:

- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2021/372224927 от 27.01.2021 г.;
- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости № 99/2021/372226423 от 27.01.2021 г.;
- Договор купли-продажи недвижимого имущества №Д(КП)-001-171019 от 17.10.2019 г., продавец: АО "Оловянная рудная компания", покупатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от **22.10.2019 г.** к Договору купли-продажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.
- Дополнительное соглашение №1 от **22.10.2019 г.** к Договору купли-продажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.
- Договор аренды нежилого здания №Д(А)-002-221119 от 22.11.2019 г. арендатор: АО "Оловянная рудная компания", арендодатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от **22.11.2019 г. к** Договору аренды нежилого здания **№Д(А)-002- 221119 от 22.11.2019 г.**
- Справочная информация по объектам недвижимости в режиме online на административно-бытовой корпус цоф с кад №27:14:0000000:200.
- Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.

Копии указанных "документов, предоставленные Заказчиком, подписанные уполномоченным на то лицом и заверенные в установленном порядке", приложены к данному Отчету" (ФСО №3 п.12) (Приложение №3. ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ").

Также в распоряжении Исполнителя (Оценщика) имелись данные открытых источников:

- Данные Публичной кадастровой карты, сайт: http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/.
- Данные ресурса http://wikimapia.org
- Данные ресурса <a href="https://yandex.ru/maps">https://yandex.ru/maps</a>

#### вывод.

В распоряжении Исполнителя (Оценщика) имелось достаточное и достоверное количество необходимых документов, позволяющих установить количественные и качественные характеристики Объекта оценки.

## допущение.

В рамках Отчета Исполнитель (Оценщик) не проводил экспертизы полученных документов и исходил из допущения, что копии, предоставленные Заказчиком, являются подлинными, а информация в них - достоверной.



# 2.2. Точное описание Объекта оценки (ФЗ №135-ФЗ, ст. 11). Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8ж).

С целью обеспечения удобства восприятия точное описание, количественные и качественные характеристики Объекта оценки представлены в виде таблиц, а также соответствующих рисунков.

Объект оценки - здание административно-бытового корпуса лаборатории центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного ГОК, нежилое, производственное.

#### важно!

Оцениваемое здание используется для разделки геологических проб, поступающих с центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного ГОК, и подготовки их к химическому анализу.

### Заказчик предоставил описание здания, представленное ниже.

- Центральная лаборатория аналитического контроля расположена в отдельном трехэтажном здании.
- Высота лабораторных помещений составляет 3,34 м.
- Стены, потолки рабочих помещений побелены, окрашены.
- Материал полов: кафельная плитка, поливинилхлоридный линолеум, цементный окрашенный.
- Все выходы из рабочих помещений сообщаются с коридорами здания, далее с лестничными пролетами. Имеется 6 самостоятельных выходов из здания.
- Двери лабораторных помещений содержатся в исправном состоянии, свободно открываются, все проходы свободны.
- Освещение всех лабораторных помещений естественное и искусственное. Для искусственного освещения используются диодные лампы.
- Используется местное освещение, которое применяется вместе с общим.
- Центральная лаборатория состоит из следующих помещений: весовая, аналитический зал №1, аналитический зал №3, препараторская, склад химреактивов, склад материалов, склад кислот, гардеробная, кабинет ИТР, комната отдыха.
  - Весовая комната изолирована от других лабораторных помещений для предохранения весов от сырости, пыли, газов и сотрясений. Для уменьшения влияния воздушных и тепловых потоков окна закрыты жалюзи. Окна снабжены двойными стеклопакетами. Проветривание весового помещения производится тогда, когда не ведется взвешивание. Пол покрыт линолеумом. Лабораторные весы AF-R220CE, AF-224RCE и весы ВЛТЭ-1100 установлены на специальных столах с массивными ножками для предохранения их от сотрясений.
  - В аналитических залах установлены вытяжные шкафы, лабораторные столы. Вытяжные шкафы внутри облицованы керамической плиткой, имеют верхний и нижний откосы для удаления выделяющихся газов при работе с вредными веществами.
- На крыше лаборатории установлены вытяжные вентиляторы, которые посредством вытяжных труб соединены с вытяжными шкафами аналитических залов.
- Поверхности лабораторных столов покрыты линолеумом, керамической плиткой или пластиком для химической устойчивости. Применяются также пластины из фторопласта, обладающие термической устойчивостью, для установки на них склянок с химическими реактивами.
- Распределение электроэнергии в лабораторные помещения осуществляется от распределительных щитов. Отключение электроэнергии обеспечено в каждом помещении аналитических залов. Также имеется общий рубильник для включения и выключения всей лабораторной сети.



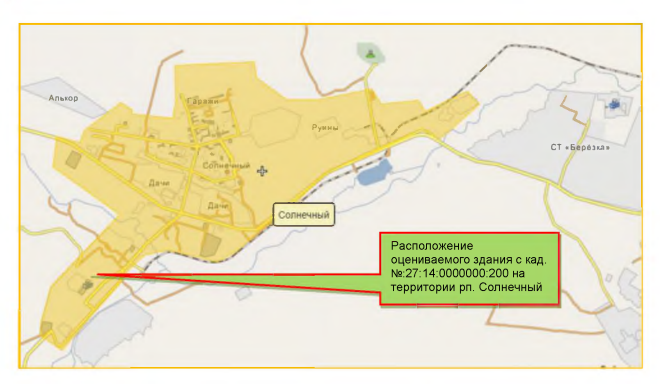
- Используемое лабораторное оборудование имеет заземление.
- Для выполнения химических анализов с нагреванием, кипячением установлены электрические плиты с закрытыми нагревателями.
- Для высушивания проб, доведения проб до постоянного веса используется сушильный шкаф.
- Для прокаливания, сплавления, спекания, озоления проб в процессе выполнения химических анализов применяется лабораторная муфельная электропечь.
- Химические реактивы готовят, проверяют, проводят контрольные испытания в специально отведенном помещении препараторской комнате.
- Приготовление химических реактивов, растворение их, разбавление, а также выполнение различных химических анализов проводится с применением дистиллированной воды. Ежедневно для получения дистиллированной воды используется дистиллятор.
- Для проведения различных химических анализов применяется лабораторное оборудование: фотоэлектроколориметры.
- В аналитическом зале имеются средства оказания первой помощи: 2-% раствор борной кислоты, 2-% раствор двууглекислого натрия, 0,5-% раствор марганцевокислого калия, 5-% спиртовой раствор йода.
- На случай пожара имеются порошковые, углекислотные огнетушители.
- Имеется водопровод. Ежедневно проводится мокрая уборка всех лабораторных помещений, мытьё лабораторной химической посуды.

## Ниже на картах представлено месторасположение оцениваемого здания.

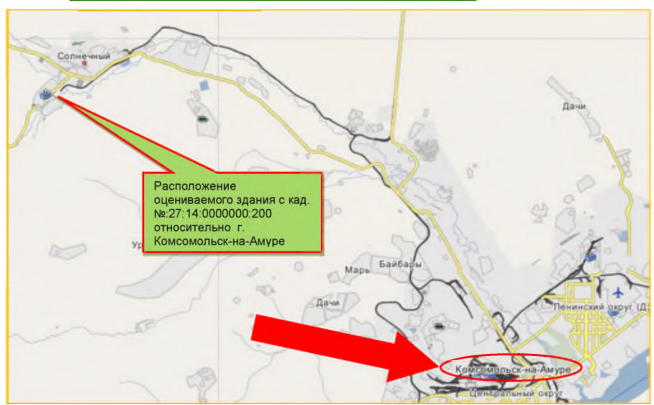


Источник: https://wikimapia.org/#lang=ru&lat=50.711461&lon=136.634903&z=14&m=w





Источник: https://wikimapia.org/#lang=ru&lat=50.711461&lon=136.634903&z=14&m=w



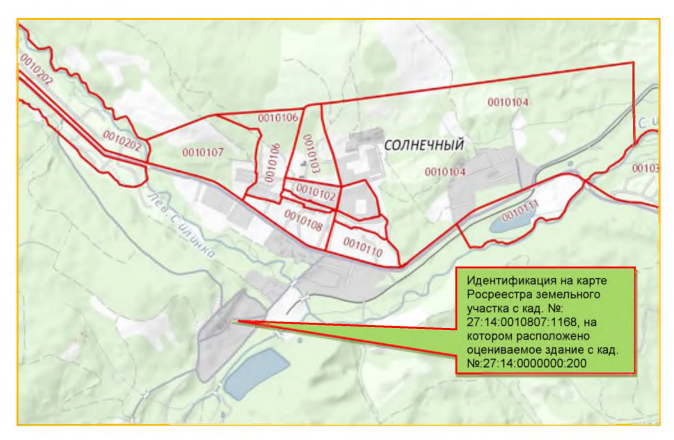
Источник: <a href="https://wikimapia.org/#lang=ru&lat=50.711461&lon=136.634903&z=14&m=w">https://wikimapia.org/#lang=ru&lat=50.711461&lon=136.634903&z=14&m=w</a>





Источник: <a href="https://vandex.ru/map">https://vandex.ru/map</a>





Источник:

 $\frac{https://pkk5.rosreestr.ru/\#x=15206782.149546998\&v=6571702.689285306\&z=13\&text=27\%3A14\%3A0010807\%3A11168\&tvpe=1\&app=search\&opened=1$ 



#### Таблица №2.1. Количественные и качественные характеристики Объекта оценки

Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)		
Состав Объекта оценки	1 (Одно) нежилое здание	Договор №ОИБ-126 на оказание услуг по оценке от "17" июля 2019 г.		
Кадастровый номер	27:14:0000000:200	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Вид права	Собственность	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Правообладатель (субъект права)	АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" (ОГРН: 1197456036975, ИНН: 7455036003)	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Объект права в соответствии со свидетельством	Административно-бытовой корпус цоф, назначение: нежилое, 3- этажный, общая площадь: 1 344 кв. м, инв. №314, лит. Н, Адрес объекта: Хабаровский край, Солнечный район, Промзона поселка Солнечный.	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Общая площадь, кв. м	1 344,0	Выписка из Единого государственного реестра недвижимо №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Количество этажей, ед.	3	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Наличие и характеристика обременений	Не зарегистрировано	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Адрес (местонахождение)	Хабаровский край, р-н Солнечный, рп. Солнечный, район Промзона.	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200		
Зона расположения здания (жилая, общественно - деловая, производственная зоны, зона инженерной и транспортной инфраструктур, зона сельскохозяйственного использования, зона рекреационного назначения, зона особо охраняемых территорий, зона специального назначения,	Производственная зона	Генеральный план пос. Солнечный http://www.admsoln.ru/da_razdel.php?id_blok1_levelpages1=20&blok=adm&razdel=free		





Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
7 922 611,20	http://pkk5.rosreestr.ru
5 894,8	http://pkk5.rosreestr.ru Расчет Исполнителя (Оценщика)
29.11.2012 г.	http://pkk5.rosreestr.ru Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2020/341787703 от 06.08.2020 г. на административно- бытовой корпус с кадастровым №:27:14:0000000:200
58 764 217,74	Договор купли-продажи недвижимого имущества <b>№Д(КП)-001- 171019 от 17.10.2019 г</b> .
Использовалось как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу. 1 этаж: столовая (левая часть), зал подготовки геологических проб и складские помещения (правая часть); 2 этаж: административные кабинеты, комната электриков, раздевалки, душевая туалет, комната рентгеноспектрального анализа; 3 этаж: водная лаборатория, два зала для химических анализов, складские помещения, весовая, комната отдыха, комнаты хранения и подготовки реактивов.	Данные Заказчика. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Здание используется как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу.	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Планируется использовать как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу.	Данные Заказчика. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
В соответствии с нормативным документом СП 56.13330.2011. Свод правил "Производственные здания". (актуализированная редакция СНиП 31-03-2001, с изменениями №1, 2), указывающем в п. 1.1. следующее: "Настоящий свод правил должен соблюдаться на всех этапах создания и эксплуатации производственных и лабораторных зданий, производственных и лабораторных помещений, мастерских (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1), а также складских зданий и помещений,	Результат анализа Исполнителя (Оценщика) в разделе "Определение сегмента рынка, к которому принадлежат объект недвижимости, входящий в Объект оценки (ФСО №7 п.11б)" СП 56.13330.2011. Свод правил "Производственные здания".
	7 922 611,20  5 894,8  29.11.2012 г.  58 764 217,74  Использовалось как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу. 1 этаж: столовая (левая часть), зал подготовки геологических проб и складские помещения (правая часть); 2 этаж: административные кабинеты, комната электриков, раздевалки, душевая туалет, комната рентгеноспектрального анализа; 3 этаж: водная лаборатория, два зала для химических анализов, складские помещения, весовая, комната отдыха, комнаты хранения и подготовки реактивов.  3дание используется как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу. Планируется использовать как здание лаборатории для разделки геологических проб и подготовки их к химическому анализу. В соответствии с нормативным документом СП 56.13330.2011. Свод правил "Производственные здания". (актуализированная редакция СНиП 31-03-2001, с изменениями №1, 2), указывающем в п. 1.1. следующее: "Настоящий свод правил должен соблюдаться на всех этапах создания и эксплуатации производственных и лабораторных зданий, производственных и лабораторных зданий, производственных и лабораторных помещений, мастерских (класс функциональной пожарной





Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
	предназначенных для хранения веществ, материалов, продукции и сырья (грузов) (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2), в том числе встроенных в здания другой функциональной пожарной опасности, в целях обеспечения требований", оцениваемое здание относится к категории (сегменту):	
	Отдельно стоящее административно здание производственного назначения	
Отнесение здания к определенному классу	Класс С	Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки"
Тип планировки	Коридорно-кабинетная	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Плоскостная форма здания	Прямоугольная	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Принадлежность к памятникам архитектуры	Не выявлено	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Год постройки здания	1968	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Год последнего кап. ремонта	2018 - 2019 г.г.	Данные Заказчика
Площадь застройки, кв. м	768,35	Данные Заказчика
Высота здания, м	3,34	Данные Заказчика
Строительный объем, куб. м	6 725,40	Данные Заказчика
Основные конструктивные элементы здания, в том числе:		Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки"
Фундамент (выбрать из: деревянные стулья; бутовые кирпичные; бутобетонные; бетонные блоки; сборные железобетонные; монолитные железобетонные, свайные)	Сборные железобетонные	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Перекрытия (выбрать из: деревянные, деревянные по металлическим балкам,	Железобетонные	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.



Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
железобетонные)		
Стены (выбрать из: рубленные из бревен, из деревянных брусьев, сборно-щитовые, каркасно-засыпные, кирпичные, шлакобетонные, блочные из легких бетонов, панельные, монолитные железобетонные, металлические)	Панельные, кирпичные, железобетонные	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
<b>Кровля (выбрать из:</b> асбоцементная, рулонная, асбофанерная, шифер, железная оцинкованная, железная, стальной профилированный лист, металлочерепица)	Стальной профилированный лист	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Внутренние перегородки	Кирпичные	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наружная отделка	Оштукатуренные, окраска в салатовый цвет	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Группа капитальности		Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки"
Класс конструктивной системы (по данным компании КО-ИНВЕСТ)	KC-2	Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки" Межрегиональный информационно-аналитический бюллетень "Индексы цен в строительстве" М.: КО-ИНВЕСТ®, Вып. №106, январь 2019 г., стр. 4
Процент износа по состоянию на дату оценки	Износ устраняется посредством проведения капитального ремонта	Результаты осмотра здания.
Описание имеющихся инженерных коммуникаций (система инженерно- технического обеспечения, в том числе:		Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки"
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ водоснабжение, имеется ли ТУ на подключение)	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях



Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
<b>канализация</b> , имеется ли ТУ на подключение		Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ отопление (теплоснабжение), имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ вентиляция, имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ кондиционирование, имеется ли ТУ на подключение	Нет	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ электроснабжение, имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ газоснабжение, имеется ли ТУ на подключение	Нет	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ телефония (связь), имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ Интернет, имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ мусороудаление, имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ вертикальный транспорт (лифты, эскалаторы), имеется ли ТУ на подключение	Нет	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) коммуникаций_ системы безопасности, имеется ли ТУ на подключение	Присутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Категория (уровень) внутренней отделки	Капитальный до категории "косметический"	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие перепланировок/модернизаций/реконструкци	Поводится капитальный ремонт здания	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.



Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
й здания, в котором находится помещение		
Краткое описание элементов внутренней отделки (характеристика отделочных работ), в том числе:		Результат анализа Исполнителя (Оценщика) на основе раздела "Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки"
Отделка полов	Полы выровнены, постелен линолеум или керамическая плитка	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Отделка стен	Стены выровнены, покрашены	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Отделка потолков	Потолок покрашен или навесной "армстронг"	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Заполнение оконных проемов	Окна ПВХ	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Заполнение дверных проемов	Двери уличные, межкомнатные, противопожарные, деревянные	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Элементы освещения	Стандартные для административных зданий	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Элементы ситемы отопления	Радиаторы современных моделей	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Количество отдельных входов в здание	Имеется 6 самостоятельных входов в здание	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Описание системы безопасности	Физическая охрана на входе, охрана территории из 3 (Трех) зданий на едином огороженном земельном участке	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие рекламы о деятельности, осуществляемой в оцениваемых помещениях на фасаде здания, в котором они расположены	Отсутствует	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Линия, на которой расположен объект недвижимости относительно основных улиц	1 линия	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Наличие (отсутствие) организованной парковки	Имеется стихийная парковка	Результаты осмотра здания. Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.
Общая информация о земельном участке, на котором расположено оцениваемое здание	Оцениваемое здание расположено на земельном участке площадью 1 757 кв. м, кад. №27:14:0010807:1168 Подробное описание участка представлено ниже в	https://pkk5.rosreestr.ru



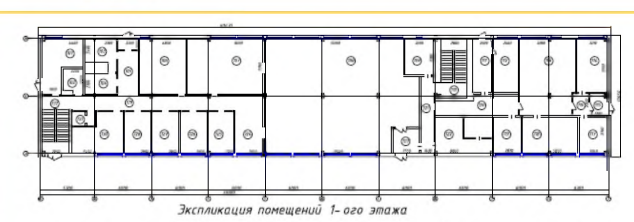


Наименование количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Описание количественных и качественных характеристик Объекта оценки	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)		
	отдельном разделе.			
Соотношение площади земельного участка и площади его застройки (ФСО №7 п.22e)	43,73%	Расчет Исполнителя (Оценщика)		

Источник: данные Заказчика (Правообладателя), данные сайта <a href="http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/">http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/</a>, анализ Исполнителя (Оценщика)

Ниже представлены поэтажные экспликации оцениваемого здания (предоставленные копии указанных документов также размещены в **ПРИЛОЖЕНИИ №3** к Отчету).





Номер поме- щения	Наименобание	Площадь, ж. <sup>2</sup>	поне	Номер поме- щения	Маименабание	Площедь, м. <sup>2</sup>	пане	Номер поме- щения	Наименование	Manuada.	Kam. none men.
101.	Компрессорная	18.7		115.	Тамбур	3,9		126.	Производственное помещение	12.1	
102.	Компроссорная	5,9		116.	Коридор	3,8		127.	Производственное помещение	12,1	
103.	Холодильния кимери	8,1		117.	Комнати отдыха	11,1		128.	Производственное помещение	12,1	П
104.	Холодильная камера	6,9		118.	Зал истирания	22		129.	Коридор	31,7	П
105.	Коридор	13,7		119.	Кабинет	10,8		130.	Кабинет шеф-повара	18,9	П
106.	Холодимій цех	28,9		120.	Коридор	17,2		131.	Сануэсл	22,7	
107.	Гормий цех	45,6		121.	Коридор	11,0		132.	Лестикца	17,3	
108.	Обеденный зал	180,4		122,	Техническое помещение	33.4	Примечание				
109.	Комната	11.3		123	Taxofivo	7.1		2 Pag	меры уточинть по месту		

3Размеры и площади данных помещений приняты по
 фактическим замерам
 4 Рассиянальностичности оботупования выполн

2 Оси здания приняты условно

 11.2
 125. Производственное помещение
 11,6
 фактическим замерам

 14.8
 4 Расстановка сантехнического оборудования выполнена на основе визуального осмотра помещения

Примечание

110.

111.

112. CKMA

114. Склад

1 Размеры уточнить по месту

Лестница

Лифтовая

113. Дробильное отделение

- 2 Оси здания приняты условно
- 3Размеры и площади двиных помещений приняты по фактическим замерам
- 4 Расстановка сантехнического оборудования выполнена на основе визуального оснотря помещения

17,3

46.T

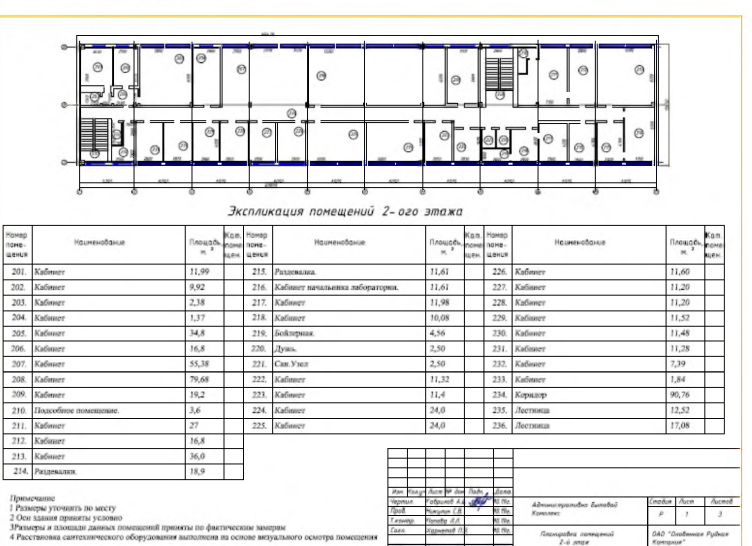
17,8

124.

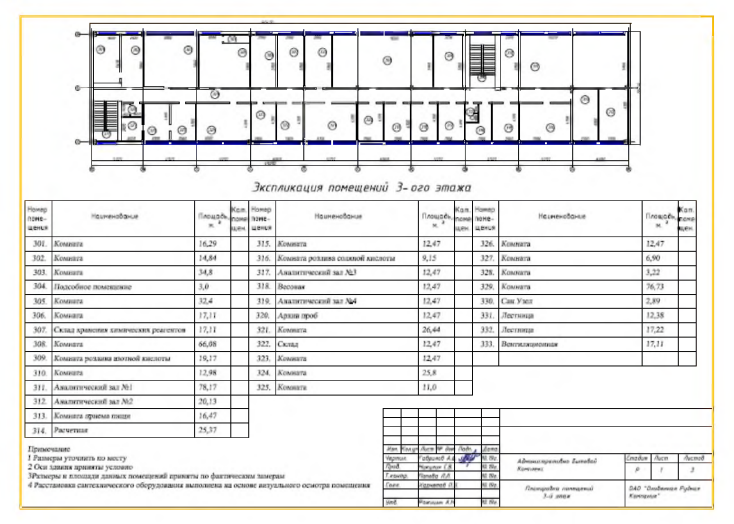
Коридор

				1		H					
Have.	Keny	Аст	Ψ.	riow	/lodn	Дета	Paris Paris 4				
Чертия. Проб.	Epudoned C.A.		99.79a	Админитратедно Ентавай	Emadus	Aven	Листав				
	Nonumer CB. 1		nox CB: 1 59.9	59.79c	Komoner		*	х.			
TEON	eyo.	Genedi	a R	74		\$9.5kg					
Саел	Карнепов Л.В.		99.5kr	Планиравна помещений	DAD "Оловенная Рудная						
				П					име"		
Sind.	Sind.		Parentee A.h		29.78a	1.0 31102	A Designation				









Описание местоположения Объекта оценки представлено ниже в отдельном разделе.



# 2.3. Интерпретация<sup>46</sup> ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки, а также при определении ценообразующих факторов (элементов сравнения)

С целью максимального соблюдения положений ФСО №3 п.5, гласящего, в частности, что "информация, приведенная в отчете об оценке, существенным образом влияющая на стоимость объекта оценки, должна быть подтверждена", и "содержание отчета об оценке не должно вводить в заблуждение заказчика оценки и иных заинтересованных лиц (пользователи отчета об оценке), а также не должно допускать неоднозначного толкования полученных результатов", Исполнитель (Оценщик) в данном разделе приводит интерпретацию ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки.

#### важно.

Исполнитель (Оценщик) при проведении указанного исследования опирался прежде всего на нормативные документы и данные открытых источников.

- 1. Для целей настоящего Отчета под понятием **"количественные характеристики"** понимается следующее:
  - **Количественные характеристики** характеристики, которые измеряют или вычисляют, они имеют количественную меру. 47
  - **Количественные показатели** значения таких показателей выражаются в виде некоторого действительного числа, имеющего определенный физический или экономический смысл. 48
- 2. В рамках данного Отчета к количественным показателям возможно отнести:
  - площадь,
  - стоимость,
  - удаленность,
  - расстояние
  - и т.п.
- 3. Для целей настоящего Отчета под понятием **"качественные характеристики"** понимается следующее:
  - **Качественные характеристики** характеристики, описываемые только словами и не имеющие точной количественной меры (например: напряженно, свободно, плавно, мягко и др.). 49
  - **Качественные показатели** измеряют с помощью экспертных оценок, т.е. субъективно, путем наблюдения за процессом и результатами работы. <sup>50</sup>
- 4. В рамках данного Отчета к качественным показателям возможно отнести:
  - планировка оцениваемого помещения,
  - коммуникации,
  - тип здания, в котором находится помещение,
  - и т.п.
- 5. Отнесение здания к определенному классу<sup>51</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>46</sup> Интерпретация понятий – это процедура определения содержания понятийного аппарата, применяемого в исследовании. (источник: <a href="https://studfiles.net/preview/4496773/page:17/">https://studfiles.net/preview/4496773/page:17/</a>)

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> Источник: <a href="https://www.fkis.ru/page/1/113.html">https://www.fkis.ru/page/1/113.html</a>

<sup>&</sup>lt;sup>48</sup> Источник: http://kulagin-oleg.livejournal.com/20196.html

<sup>&</sup>lt;sup>49</sup> Источник: <a href="https://www.fkis.ru/page/1/113.html">https://www.fkis.ru/page/1/113.html</a>

<sup>&</sup>lt;sup>50</sup> Источник: http://kulagin-oleg.liveiournal.com/20196.html



В РФ до сих пор не утверждена единая классификация административных (офисных) помещений. На рынке применяют множество вариаций систем, однако все они базируются на похожих принципах. Самыми известными классификациями являются:

- Классификация главного аналитика Российской Гильдии риелторов Г.М. Стерника.
- Классификации Московского Исследовательского Форума, разработанная в 2003 г. и дополненная в 2006 и 2013 годах $^{52}$ .
- Классификация Петербургского Исследовательского Форума 2008 г.

Многие оценочные компании используют систему, аналогичную "АВС".

В российских реалиях некоторые компании добавляют специальную категорию "D", что связано с тем, что множество зданий относятся к советской эпохе, не были реконструированы и не отвечают требованиям даже категории "С".

В соответствии с ужесточением требований на Московском Исследовательском Форуме 2006 г., классификация 2003 г. была изменена. Новая структура делит современные офисные здания на три типа: "А", "В+" и "В-".

Вторая система классификации подразумевает деление класса "А" на дополнительные категории: "A1". "A2". "A3" и является более подробной. Ее в своей практике используют компании Noble Gibbons и Colliers International. Аналогичным является деление на подклассы "А+", "А" и "А-".

#### КЛАСС "А".

Бизнес-центры класса "А", являющиеся оптимальным решением для офисных помещений, располагаются в новых комплексах с грамотной планировкой, высоким уровнем строительства и отделки, автоматизированными системами жизнеобеспечения, оснащенных системами охраны, связи и коммуникаций.

Такие офисы преимущественно строятся в центре города или в престижных районах с большим количеством транспортных развязок. Арендаторами помещений в бизнес-центрах высокого класса выступают крупные компании и филиалы зарубежных фирм.

Класс "А" полностью отвечает всем критериям современного здания, которые включают в себя:

- Наличие центральной системы управления зданием.
- Наличие современной системы пожарной безопасности.
- Высота потолка не менее 2,7 м.
- Высококачественные материалы отделки помещений общего пользования и фасада.
- Время ожидания лифтов не более 30 сек.
- Глубина этажа от окна до "ядра" не превышает 10 м.
- Наличие эффективно организованной зоны reception, конференц-залов, просторных зон питания и отдыха.
- Дизайнерский ремонт.
- Многоуровневый наземный или подземный со входом в бизнес-центр паркинг.

Для класса "А" практикуется деление на подклассы: "А1", "А2", "А3", которые не имеют между собой принципиальных различий, и используются для более подробного определения здания.

#### КЛАСС "В".

Офисы экономкласса, как часто называют офисные помещения класса "В", зачастую не имеют фундаментальных различий от офиса класса "А".

<sup>51</sup> Источник: https://myrealproperty.ru/nedvizhimost/commercial/raznovidnosti/ofisy/klassifikatsiya.html источник: https://content.kniahtfrank.com/resources/kniahtfrank.ru/pdf/research/office.pdf



В отличие от класса "А", которые относятся к представительским помещениям, коммерческая недвижимость класса "В" относится к рабочим помещениям.

Крупные компании располагают в таких офисах персонал, не относящийся к топ-менеджменту. Арендаторами являются небольшие организации и компании.

#### Для таких помещений характерно:

- Расположение не в центральных районах города.
- Сроки эксплуатации здания не превышают 10 лет.
- Качественная отделка, высота потолков не менее 3 м.
- Хорошо оснащенные зоны отдыха и общего пользования.
- Организованный охраняемый паркинг.
- Развитая инфраструктура обслуживания здания и бизнеса.

#### КЛАСС "С".

Офисы класса "С" преимущественно располагаются в перепрофилированных под офисные нужды зданиях советского времени постройки: НИИ, институты, заводоуправления.

Зданию такого типа характерно зачастую полное отсутствие центрального кондиционирования, непрофессиональное управление, отсутствие оборудованного паркинга. Ремонт выполнен с использованием дешевых материалов, существуют проблемы с электрическим напряжением и инфраструктурой.

- Основные характеристики офисных помещений класса "С":
- Расположение на окраине города, неудобный подъезд к зданию.
- Сроки эксплуатации превышают 10 лет.
- Стандартный ремонт, коридорная система.
- Устаревший дизайн, неэффективная планировка.

#### КЛАСС "D".

Объекты недвижимости, относящиеся к классу "D", не отвечают требованиям современного объекта офисной недвижимости.

Офисы данного класса характеризуются устаревшими инженерными решениями, деревянными перекрытиями, отсутствием служб жизнеобеспечения.

Располагаются за территорией города, в переоборудованных складских и производственных помещениях, в жилых домах.

#### Для класса "D" характерно:

- Состояние здания, требующее капитального ремонта.
- Коридорная система, расположение в подвальных и полуподвальных помещениях, отсутствие качественной планировки.
- Парковка стихийная, неохраняемая.
- Отсутствие инфраструктуры обслуживания и управления зданием.

Классификация офисных объектов представлена также в "Справочнике оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов" <sup>53</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>53</sup> Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 52,53.



1. Офисно-торговые объекты свободного назначения и сходные типы объектов недвижимости — отдельно стоящие здания или встроенные помещения, в которых размещаются или могут быть размещены офисы категорий С и В, объекты ужичной торговли (Street Retail), кафе,

фитнес-центры, салоны красоты, танцевальные кружки, детские сады и т.п. Сюда также относятся здания, реконструированные, переоборудованные из государственных учреждений, детских садов, школ и т.п., а также встроенные помещения, переоборудованные из квартир. В данный класс, кроме того, включены магазины и предприятия услуг, расположенные на первых этажах многоэтажных жилых домов, с собственными витринами и отдельным входом, а также отдельно стоящие магазины и предприятия бытовых услуг в сельской местности.

- 2. Высококлассные офисы (Офисы классов A, B) высококлассные бизнес-центры, деловые центры, оборудованные современными инженерными системами (климат-контроль, развитая инфраструктура), а также офисные помещения, расположенные в них. Обычно имеют отдельную парковку. Сюда относятся в основном объекты, построенные после 2000 года.
- 3. Высококлассная торговая недвижимость торговые центры, торговые комплексы, торговоразвлекательные комплексы и торговые помещения, расположенные в них. Обычно имеют отдельную парковку. Сюда относятся в основном объекты, построенные после 2000 года.
- Недвижимость, предназначенная для ведения определенного вида бизнеса объекты недвижимости, предназначенные для ведения определенного вида бизнеса. Сюда относятся гостиницы, автосалоны, кинотеатры, базы отдыха и т.д.
- 6. Для целей настоящего Отчета под понятием "парковка" понимается следующее: Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.21:

"Парковка (парковочное место) - специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся в том числе частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка".



7. Для целей настоящего Отчета под понятием "зона расположения здания" понимается следующее:

Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, пп.5,6,7:

"**Функциональные зоны** - зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

**Градостроительное зонирование -** зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов.

**Территориальные зоны** - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты".

8. Для целей настоящего Отчета под понятием "общая площадь" понимается следующее: СНиП 31-05-2003 "Общественные здания административного назначения", Приложение В:

"Общая площадь здания определяется как сумма площадей этажей, измеренных в пределах внутренних отделанных поверхностей наружных стен на уровне пола без учета плинтусов, а также площадь антресолей, переходов в другие здания, лоджий, веранд, галерей и балконов".

9. Для целей настоящего Отчета под понятием "этаж" понимается следующее: СНиП 31-05-2003 "Общественные здания административного назначения", Приложение

"Этаж мансардный - этаж в чердачном пространстве, фасад которого полностью или частично образован поверхностью (поверхностями) наклонной или ломаной крыши.

**Этаж надземный** - этаж при отметке пола помещений не ниже планировочной отметки земли.

**Этаж подвальный** - этаж при отметке пола помещений ниже планировочной отметки земли более чем на половину высоты помещений.

**Этаж технический** - этаж для размещения инженерного оборудования и прокладки коммуникаций. Может быть расположен в нижней (техническое подполье), верхней (технический чердак) части здания или между надземными этажами.

**Этаж цокольный** - этаж при отметке пола помещений ниже планировочной отметки земли на высоту не более половины высоты помещений".

"При определении **этажности здания** в число этажей включаются все надземные этажи, в том числе технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 м".

10. Для целей настоящего Отчета под понятием "строительный объем здания" понимается следующее:

СНиП 31-05-2003 "Общественные здания административного назначения", Приложение

"Строительный объем здания определяется как сумма строительного объема выше отметки ±0,00 (надземная часть) и ниже этой отметки (подземная часть).

**Строительный объем** надземной и подземной частей зданий определяется в пределах ограничивающих поверхностей с включением ограждающих конструкций, световых фонарей, куполов и др., начиная с отметки чистого пола каждой из частей здания, без учета выступающих архитектурных и конструктивных деталей, портиков, террас, балконов, объема проездов и пространства под зданием на опорах (в чистоте), а также подпольных каналов и подполий под зданиями".

11. Для целей настоящего Отчета под понятием "площадь застройки здания" понимается следующее:



## СНиП 31-05-2003 "Общественные здания административного назначения", Приложение В:

"Площадь застройки здания определяется как площадь горизонтального сечения по внешнему обводу здания на уровне цоколя, включая выступающие части. Площадь под зданием, расположенным на столбах, а также проезды под зданием включаются в площадь застройки".

12. Для целей настоящего Отчета под понятием "высота здания" понимается следующее:

СП 118.13330.2012\* Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (с Изменениями N 1, 2), Приложение Б, п.Б5:

"Высота здания (архитектурная) - одна из основных характеристик здания, определяемая количеством этажей или вертикальным линейным размером от проектной отметки земли до наивысшей отметки конструктивного элемента здания: парапет плоской кровли; карниз, конек или фронтон скатной крыши; купол; шпиль; башня, которые устанавливаются для определения высоты при архитектурно-композиционном решении объекта в окружающей среде. Примечание: крышные антенны, молниеотводы и другие инженерные устройства не учитываются".

13. Для целей настоящего Отчета под понятием "срок службы здания" понимается следующее:

ГОСТ Р 54257-2010 "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения и требования", п. 2.12:

**"Срок службы** - продолжительность нормальной эксплуатации строительного объекта до состояния, при котором его дальнейшая эксплуатация недопустима или нецелесообразна".

14. Для целей настоящего Отчета под понятием **"капитальность здания**" понимается следующее:

**Капитальность здания** <sup>54</sup> — совокупность характеристик его основных несущих конструкций (стен, фундамента, кровли), определяющих не только срок службы всей постройки, но и периодичность различных видов ремонта.

Группа капитальности	Характеристика здания	Частота ремонта	Тип ремонтных работ	Эксплуата ционный срок
I	Каркасные (с железобетонным или металлическим каркасом или с заполнением каркаса каменными материалами).	Раз в 3 года Раз в 6 лет Раз в 30 лет	Текущий Капитальный выборочный (КВ) Капитальный комплексный (КК)	175 лет
11	Особо капитальные, с каменными стенами из штучных камней или крупноблочные: - колонны и столбы - железобетонные или кирпичные; - перекрытия - железобетонные или каменные своды по металлическим балкам.	Раз в 3 года Раз в 6 лет Раз в 30 лет	Текущий КВ КК	150 лет
111	С каменными стенами из штучных камней или крупноблочные: - колонны и столбы - железобетонные или кирпичные; - перекрытия - железобетонные или каменные своды по металлическим балкам.	Раз в 3 года Раз в 6 лет Раз в 30 лет	Текущий КВ КК	125 лет
IV	Со стенами облегченной	Раз в 3 года	Текущий	100 лет

<sup>&</sup>lt;sup>54</sup> Источник: <a href="http://pravozhil.com/zhkh/uslugi/problemv/srok-sluzhby-zdanii.html">http://pravozhil.com/zhkh/uslugi/problemv/srok-sluzhby-zdanii.html</a>



Группа капитальности	Характеристика здания	Частота ремонта	Тип ремонтных работ	Эксплуата ционный срок
	каменной кладки: - колонны и столбы - железобетонные или кирпичные, перекрытия деревянные.	Раз в 6 лет Раз в 30 года	KB KK	
V	Со стенами облегченной каменной кладки: - колонны и столбы - кирпичные или деревянные, перекрытия деревянные.	Раз в 3 года Раз в 6 лет Раз в 24 года	Текущий КВ КК	80 лет
VI	Деревянные с бревенчатыми или брусчатыми рублеными стенами.	Раз в 2 года Раз в 6 лет Раз в 18 лет	Текущий КВ КК	50 лет
VII	Деревянные каркасные, щитовые, глинобитные, сырцовые, саманные.	Раз в 2 года Раз в 6 лет Раз в 6 лет	Текущий КВ КК	25 лет
VIII	Камышитовые, фибролитовые, арболитовые и прочие облегченные.	Раз в 2 года Раз в 5 лет —	Текущий КВ КК	15 лет
ΙX	Облегченные конструкции с заполнением эффективными теплоизоляционными материа¬лами (минеральная и стеклянная вата, пенополистирол, пенополиуретан и т.п.): - палатки, павильоны, ларьки и другие здания торговли.	Раз в 2 года Раз в 5 лет —	Текущий КВ КК	10 лет

Источник: <a href="https://bukva-zakona.com/zhilishhnoe-pravo/qruppy-kapitalnosti-zdanii">https://bukva-zakona.com/zhilishhnoe-pravo/qruppy-kapitalnosti-zdanii</a>

15. Для целей настоящего Отчета под понятием **"класс конструктивных систем"** понимается следующее:

ГОСТ Р 54257-2010 "Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения и требования", п. 2.22:

"Конструктивная система - совокупность взаимосвязанных строительных конструкций и основания".

Межрегиональный информационно-аналитический бюллетень "Индексы цен в строительстве". - М.: КО-ИНВЕСТ®, Вып. №109, октябрь 2019 г., стр. 4:



Классы КС для объектов строительства					
	RNHADE				
Осильной материал ограждионих кон- етрукций	Основной ма- териил несущих конструкций	Класс кон- структивной спетемы			
Картач	Железобетон, сталь, кирпич	KC-I			
Мелкие стеновые яченстые и слои- стые блоки	Железабетон, сталь	KC-1a			
Кирпич	Древесина	KC-2			
Железобетон	Железобетон в бвекаркасных системах	KC-3			
Жегезобетон	Железобетон в каркасных систе- мах	KC-4			
Железоветон	Сталь	KC-5			
Комбинация тонко- го металлического листа и эффектив- ных теплоизоляци- онных материалов	Железобетон. сталь (краме ЛСТК)	KC-6			
Стекло, свето- програчные мате- риалы	Железобетон, сталь (кроме ЛСТК)	KC-6a			
Камбынацыя тонко- го металлического листа и эффектив- ных теплоизоляци- онных материалов	ЭСТК (легкие стальные точко- стенные кон- струкции)	KC-66			
Древесина	Древесина и другие конструктивные материалы	KC-7			

16. Для целей настоящего Отчета под понятием "капитальный ремонт" понимается следующее:

#### Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.14.2:

"Капитальный ремонт объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - замена и (или) восстановление строительных конструкций объектов капитального строительства или элементов таких конструкций, за исключением несущих строительных конструкций, замена и (или) восстановление систем инженерно-технического обеспечения и сетей инженерно-технического обеспечения объектов капитального строительства или их элементов, а также замена отдельных элементов несущих строительных конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановление указанных элементов".

**Капитальный ремонт** должен включать устранение неисправностей всех изношенных элементов, восстановление или замену (кроме полной замены каменных и бетонных фундаментов, несущих стен и каркасов) их на более долговечные и экономичные, улучшающие эксплуатационные показатели ремонтируемых зданий. При этом может осуществляться экономически целесообразная модернизация здания или объекта: улучшение планировки, увеличение количества и качества услуг, оснащение недостающими



видами инженерного оборудования, благоустройство окружающей территории. **На капитальный ремонт должны ставиться, как правило, здание (объект) в целом или его часть (секция, несколько секции).** При необходимости может производиться капитальный ремонт отдельных элементов здания или объекта, а также внешнего благоустройства. 55

17. Для целей настоящего Отчета под понятием "коммуникации" понимается следующее:

Федеральный закон от 30.12.2009 г. №384-ФЗ (ред. от 02.07.2013 г.) "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", ст. 1, п.20, 21:

"Сеть инженерно-технического обеспечения - совокупность трубопроводов, коммуникаций и других сооружений, предназначенных для инженерно-технического обеспечения зданий и сооружений.

**Система инженерно-технического обеспечения** - одна из систем здания или сооружения, предназначенная для выполнения функций:

- водоснабжения,
- канализации,
- отопления,
- вентиляции,
- кондиционирования воздуха,
- газоснабжения,
- электроснабжения,
- СВЯЗИ,
- информатизации,
- диспетчеризации,
- мусороудаления,
- вертикального транспорта (лифты, эскалаторы)
- функций обеспечения безопасности".
- **Коммуникации** это инженерные сети или сети инженерно-технического обеспечения, обеспечивающие нормальную жизнедеятельность объекта, расположенного на земельном участке, основными из которых являются системы электроснабжения, системы водоснабжения, системы водоснабжения, системы водоснабжения. 56
- **Коммуникации** это совокупность существующих сетей инженерно-технического обеспечения на определенной территории, необходимых для обеспечения водоотведения, тепло-, газо-, электро- и водоснабжения.<sup>57</sup>
- 18. Для целей настоящего Отчета под понятием "конструктивные элементы" понимается следующее:
  - **"Конструктивные элементы** (конструкции) здания (сооружения): фундамент, каркас, стены, перекрытия, крыша, полы, проемы (окна и двери), внутренняя отделка и др. <sup>58</sup>".
- 19. Интерпретация понятия "Категория (уровень) внутренней отделки здания (помещения)".

Во исполнение п.5 ФСО №3 о "недопущении неоднозначного толкования полученных результатов", Исполнитель (Оценщик) провел исследование и анализ рынка общедоступных источников, в том числе предложений компаний, оказывающих услуги по ремонту объектов

<sup>&</sup>lt;sup>55</sup>Источник: ВСН 58-88 (р) "Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения".

<sup>&</sup>lt;sup>56</sup> Источник: <a href="http://russiaindustrialpark.ru/communication-utilities">http://russiaindustrialpark.ru/communication-utilities</a>

<sup>&</sup>lt;sup>57</sup> Источник: <a href="http://megabeaver.ru/inzhenernve-kommunikacii">http://megabeaver.ru/inzhenernve-kommunikacii</a>

<sup>58</sup> Источник: Александров В.Т. Ценообразование в строительстве. СПб.: Питер, 2001, стр.7.



недвижимости, на предмет выявления категорий (видов) ремонта (внутренней отделки), которые приняты на рынке.

Исполнитель считает необходимым определить соответствующие понятия.

- Ремонтно-строительные работы (далее по тексту РСР) строительные работы по восстановлению эксплуатационных качеств зданий и сооружений, включающие частичную или полную замену конструкций, инженерного оборудования и отделочные работы.<sup>59</sup>
- Ремонт (текущий) комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий по устранению физического износа, не связанных с изменением основных эксплуатационных показателей здания и заменой несущих конструкций. 60
- Капитальный ремонт должен включать устранение неисправностей всех изношенных элементов, восстановление или замену (кроме полной замены каменных и бетонных фундаментов, несущих стен и каркасов) их на более долговечные и экономичные, улучшающие эксплуатационные показатели ремонтируемых зданий. При этом может осуществляться экономически целесообразная модернизация здания или объекта: улучшение планировки, увеличение количества и качества услуг, оснащение недостающими видами инженерного оборудования, благоустройство окружающей территории. На капитальный ремонт должны ставиться, как правило, здание (объект) в целом или его часть (секция, несколько секции). При необходимости может производиться капитальный ремонт отдельных элементов здания или объекта, а также внешнего благоустройства. 61
- Капитальный ремонт объектов капитального строительства (за исключением линейных - замена и (или) восстановление строительных конструкций объектов капитального строительства или элементов таких конструкций, за исключением несущих строительных конструкций, замена и (или) восстановление систем инженерно-технического обеспечения и сетей инженерно-технического обеспечения объектов капитального строительства или их элементов, а также замена отдельных элементов несущих строительных конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановление указанных элементов. 62
- Отделочные работы штукатурные, облицовочные, малярные, обойные, паркетные и др., связанные с наружной и внутренней отделкой зданий (сооружений).
- **Внутренняя отделка** вид отделки стен, потолков, перегородок. <sup>64</sup>
- Наружная отделка вид отделочных работ: штукатурка, облицовка, обшивка досками и др. <sup>65</sup>

нормативных документов, справочников, данных рынка услуг компаний, осуществляющих ремонтно-строительные (отделочные) работы показал, что единой градации и терминологии в отношении уровня и качества ремонтно-строительных (отделочных) работ не существует.

Каждая компания оперирует, характеризуя тот или иной вариант отделочных работ, своими терминами, зачастую даже не предоставляя их расшифровки.

Для выработки универсальных понятий помимо определений видов состояния отделки, используемых на рынке, Исполнитель использовал терминологию СНиП 3.04.01-87 "Изоляционные и отделочные покрытия", справочника КО-ИНВЕСТ® "Общественные здания

В СП 71.13330.2017 "Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87" для некоторых видов отделочных работ применяют понятия:

- простая;
- улучшенная;
- высококачественная.

<sup>&</sup>lt;sup>59</sup>Источник: Недвижимость: Энциклопедический словарь, Нагаев Р.Т. -Издательство ГУП "ПИК "ИделПресс", 2003.

<sup>60</sup> Источник: Александров В.Т. Ценообразование в строительстве. СПб.: Питер, 2001, стр.12.

<sup>&</sup>lt;sup>61</sup>Источник: BCH 58-88 (р) "Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально-культурного назначения".

Источник: Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.14.2.

<sup>&</sup>lt;sup>63</sup>Источник: Недвижимость: Энциклопедический словарь, Нагаев Р.Т. -Издательство ГУП "ПИК "ИделПресс", 2003. <sup>64</sup>Источник. Строительные нормы и правила. Жилые здания. СНиП 2.08.01-89. Издание официальное. Москва, 1995.



Простое оштукатуривание выполняют во второстепенных помещениях: чердаках, подвалах, складах, временных зданиях и т. д., улучшенное оштукатуривание производят в жилых и общественных помещениях: квартирах, школах, детских садах, поликлиниках и т. д., высококачественное оштукатуривание производят в помещениях, в которых требуется особенно высокое качество отделки.

В справочнике КО-ИНВЕСТ® "Общественные здания 2016" представлены качественные параметры зданий в соответствии с классами качества:<sup>66</sup>

- EKONOM (экономичный);
- STANDARD (средний);
- PREMIUM (улучшенный);
- DE LUXE (люкс).

Исполнитель (Оценщик) в произвольном порядке выбрал и проанализировал Интернет-сайты следующих компаний, занимающихся РСР в отношении нежилых помещений:

- ООО "ЛюксЭлитСтрой";
- ЗАО "Живой дом";
- ООО "СоюзРемСтройСервис";
- Компания Sei-Repair;
- ООО "ИнтерСтрой";
- ООО СК "АФИНА";
- ООО "Неал-Строй";
- ООО "Эстетик Групп";
- ООО "Северянин-Строй";
- Компания РемонтСнабПлюс

Анализ показал, что в подавляющем большинстве на рынке используются следующие понятия в отношении видов внутренних отделочных работ:

- Косметический.
- Бюджетный, простой, стандартный, эконом.
- Евроремонт, люкс, премиум.
- Эксклюзивный, VIP -ремонт.

Отдельная категория ремонта, указанная у некоторых компаний, - капитальный ремонт. Анализ указанных выше Интернет-ресурсов показал, что понятие "капитальный ремонт" у компаний, работающих на рынке ремонтно-строительных работт, как правило, включает следующие мероприятия, в целом соответствующие мероприятиям по ВСН 58-88 (р), а именно:

- Перепланировка.
- Усиление несущих конструкций, прорезка проемов в несущих стенах.
- Замена системы отопления, канализации.
- Замена/установка входной и межкомнатных дверей.
- Монтаж систем вентиляции и кондиционирования.
- Полный цикл малярных работ, включая штукатурные работы.

Анализ состава и цен на данный вид работы показывает, что данный вид работы приводит состояние помещения до уровня "косметический". Соответственно, цены при проведении капитального ремонта до категорий, например, бюджетный, простой, стандартный, эконом,

<sup>&</sup>lt;sup>66</sup>Источник: Справочник укрупненных показателей стоимости строительства "Общественные здания". − М.:ООО "КО-ИНВЕСТ®", 2016, стр. 36.



евроремонт, люкс, премиум, эксклюзивный, VIP-ремонт, требует дополнительных затрат от уровня "косметический" до соответствующего уровня.

Исполнитель (Оценщик) считает важным обозначить категорию "без отделки".

- Состояние "без отделки" помещение не готовое к эксплуатации во вновь построенном или реконструированном здании. Состояние готовности подразумевает: полную готовность строительной конструкции, фасадов здания, все коммуникации и инженерные системы в здании, лифты функционируют и подведены до каждого этажа. Отделка, разводка коммуникаций, установка перегородок не выполнены. 67
- На рынке коммерческой недвижимости указанной категории "без отделки" соответствует понятие отделка Shell&Core.
- Отделка Shell&Core состояние торгового помещения или иного объекта коммерческой недвижимости перед въездом арендатора, подразумевающее пустые, без какой-либо отделки, стены, пол и потолок; характерно для новых, только что построенных объектов<sup>68</sup>.
- Отделка Shell&Core это состояние помещения коммерческого назначения, которое сдается без отделки, в котором есть стены, потолок, стеклопакеты, имеется система кондиционирования и вентиляции, а также электроснабжение, но фактически арендатор получает помещение, которое все еще не в рабочем состоянии. 69

Таким образом, вышеуказанный анализ позволяет выделить следующие категории (виды) ремонта (отделки), принятые на рынке:

- Косметический.
- Стандартный.
- Улучшенный (Евроремонт, Люкс).
- Эксклюзивный (VIP -ремонт).
- Капитальный до категории "косметический".
- Состояние "без отделки".

## Таблица №2.2. Определенные в результате анализа категории состояния/ уровня отделки и их краткие характеристики

N <u>∘</u> π/π	Категории состояния/уровня отделки	Характеристики состояний/уровней отделки
1	Косметический	Предусматривает новые обои, покраску потолка и т.д. Его стоит затевать, если необходимо обновить обстановку. Косметическим ремонтом считается любой ремонт, который производится без замены коммуникаций, без переоборудования инженерных систем и без перепланировки помещений.
2	Стандартный	Стандартный ремонт - это комплекс ремонтных работ, в ходе которых не затрагиваются несущие конструкции. Целью стандартного ремонта является замена инженерных сетей (электрики и сантехники), выравнивание всех стен, полов и потолков, но с применением недорогих отделочных материалов (обои, краска, ламинат, плитка и т.п.). Стандартный ремонт - это более расширенный вариант ремонта нежилого помещения, который помимо малярных работ включает также и комплекс демонтажных работ. Кроме того, сюда уже входит и смена напольного и потолочного покрытий. Это все же не капитальный ремонт, но и не просто отделочные работы. Данный вид ремонта позволяет не только обновить внешний вид помещения, но и существенно переделать интерьер.
3	Улучшенный (Евроремонт, Люкс)	Евроремонт – это ремонт (отделка) с применением новых строительных технологий и материалов, а также индивидуальный

<sup>&</sup>lt;sup>67</sup> Источник: http://vvdorosh.narod.ru/sostoanie\_pod\_otdelku.html

<sup>69</sup> Источник: http://www.skof.ru/article/5144/

<sup>&</sup>lt;sup>68</sup> Источник: http://www.shopandmall.ru/dict.php?cod=13



Nº п/п	Категории состояния/уровня отделки	Характеристики состояний/уровней отделки
		дизайнерский подход. Само значение "евро" говорит о высоких стандартах качества, предъявляемых к отделке помещений. Главная цель евроремонта - создать неповторимый и комфортный дизайн помещения, лишенный каких-либо изъянов и недостатков. Один из основных этапов евроремонта - привлечение профессиональных архитекторов и дизайнеров по интерьерам. С их помощью разрабатывается дизайн-проект объекта, включающий в себя проекты электроснабжения (силового и слаботочного); водоснабжения (холодного и горячего); отопления, вентиляции и кондиционирования; проект перепланировки (согласованный в соответствующих административных службах); цветовые и световые решения; подбор и расстановка мебели; предметов интерьера; выбор сантехники, авторский надзор. Вторая особенность - использование высококачественных материалов и современных "западных" технологий, к которым можно отнести: технологию устройства "теплого пола" различных видов; напольные покрытия, такие как паркетная доска и паркет из массива, ламинат различных классов для офисных помещений; современные материалы для монтажа системы водоснабжения и канализации (полипропилен, медь, фильтры тонкой и грубой очистки воды, система предотвращения протечек воды, датчики давления воды ит. д.); новшества в системах вентиляции и кондиционирования; современные отопительные приборы с автоматическим поддержанием температуры; система "умный дом"; декоративные штукатурки и многое другое.
4	Эксклюзивный	При эксклюзивном ремонте применяется целый комплекс работ: составление уникального дизайн-проекта помещения, выбор и приобретение строительно-отделочных материалов высокого качества, перепланировка пространства. Перепланировка при евроремонте иногда кардинально меняет изначальные геометрические формы преображаемого помещения. Эксклюзивный ремонт невозможен без использования лучших и оригинальных строительно-отделочных материалов, которые весьма дороги. Используются такие материалы, которые не продаются ни на строительном рынке, ни в специализированных супермаркетах: обои-фрески или металлизированные обои, настенные покрытия из натурального бамбука, ротанга или тростника, уникальные электроосветительные панели, декоративные потолки из матового стекла, цельные шкуры экзотических животных, облицовочная плитка из редких природных камней и т.д.
5	Капитальный до категории "косметический"	Капитальный ремонт - это наиболее объемный комплекс работ, который включает полный комплексный ремонт помещения. В данном случае в порядок приводятся не только внешние слои. Ремонт ведется с полным демонтажем старых покрытий и последовательной технологичной работой по устройству новых. Здесь же производится и перепланировка помещения, сантехнические и электромонтажные работы.
6	Состояние "без отделки" (отделка Shell&Core)	Фактически "нулевой" вариант, определенная точка отсчета для других категорий отделки

Источник: анализ Исполнителя (Оценщика)

- 20. Для целей настоящего Отчета под понятием "транспортная доступность" понимается следующее:
  - Транспортная доступность уровень обеспеченности транспортной инфраструктурой, позволяющей добраться до определенного населенного пункта и района в населенном пункте.<sup>70</sup>
  - Транспортная доступность, выражаемая в затратах времени на передвижения с использованием тех или иных транспортных средств или в расстояниях этих

<sup>70</sup> Источник: http://www.realsearch.ru/termin/транспортная доступность/



передвижений, зависит в основном от скоростных возможностей путей сообщения и принятых накладных расходов времени на поездки.

21. Для целей настоящего Отчета под понятием "красные линии" понимается следующее: Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.11:

**"Красные линии** - линии, которые обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории."

22. Для целей настоящего Отчета под понятием "парковка (парковочное место)" понимается следующее:

Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.21:

"Парковка (парковочное место) - специально обозначенное и при необходимости обустроенное и оборудованное место, являющееся, в том числе, частью автомобильной дороги и (или) примыкающее к проезжей части и (или) тротуару, обочине, эстакаде или мосту либо являющееся частью подэстакадных или подмостовых пространств, площадей и иных объектов улично-дорожной сети и предназначенное для организованной стоянки транспортных средств на платной основе или без взимания платы по решению собственника или иного владельца автомобильной дороги, собственника земельного участка".

23. Для целей настоящего Отчета под понятием "социальная инфраструктура" понимается следующее:

"Социальная инфраструктура $^{71}$  – комплекс объектов и предприятий, которые обеспечивают функциональную жизнедеятельность населения, формирование интеллектуально развитого индивида.

Объекты социальной инфраструктуры предоставляют существующую реальность, которая характеризуется совокупностью объектов, которые создают условия для продуктивной деятельности человека во всех сферах жизни.

#### Объектами социальной инфраструктуры могут быть:

- Культурные комплексы.
- Предприятия торговли.
- Пассажирский транспорт.
- Образовательные комплексы.
- Учреждения здравоохранения.
- Канализация и водообеспечение.
- Финансовые учреждения.
- Спортивные сооружения (стадионы, дома отдыха, плавательные бассейны)".
- 24. Для целей настоящего Отчета под понятием "благоустройство территории" понимается следующее:

#### Градостроительный Кодекс РФ, ст. 1, п.36:

"Благоустройство территории - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного правилами благоустройства территории муниципального образования, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории муниципального образования, по содержанию территорий населенных пунктов и расположенных на таких территориях объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий".

- 25. Пристройка часть строения:
  - расположенная вне контура его капитальных наружных стен;

<sup>71</sup> Источник: http://petersit.ru/obektv-sotsialnoi-infrastruktury/



- являющаяся вспомогательной по отношению к строению;
- имеющая с ним одну или более общую капитальную стену.
- 26. Обычно пристройка имеет внутреннее сообщение с основным зданием. Пристройки разделяются на отапливаемые и холодные.
- 27. **Витрина** остекленная часть экстерьера здания, строения, сооружения, предназначенная для экспозиции товаров и услуг, для информации (рекламы) их содержания и особенностей потребления покупателями.<sup>72</sup>
- 28. Исполнитель (Оценщик) размещает информацию из Градостроительного кодекса РФ (ФЗ № 190-ФЗ от 29.12.2004 г.).
- **Зона (район) застройки**<sup>73</sup> застроенная или подлежащая застройке территория, имеющая установленные градостроительной документацией границы и режим целевого функционального назначения.
- Производственные зоны<sup>74</sup> предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов и объектов инженерной и транспортной инфраструктуры для обеспечения деятельности производственных объектов.
  - В производственную зону включается и территория санитарно-защитных зон самих объектов.
  - Собственники производственных объектов за счёт собственных средств проводят благоустройство территории производственной зоны.
  - В санитарно-защитной зоне промышленных, коммунальных и складских объектов не допускается размещение жилых домов, дошкольных образовательных и образовательных учреждений, а также учреждений здравоохранения, отдыха, физкультурно-оздоровительных и спортивных сооружений, садоводческих, дачных и огороднических кооперативов и производство сельскохозяйственной продукции.
- **Производственная зона**<sup>75</sup> предназначена для размещения производственных предприятий и связанных с ними объектов, комплексов научных учреждений с их опытными производствами, коммунально-складских объектов, сооружений внешнего транспорта, путей внегородского и пригородного сообщений.
- В состав планировки **производственных территорий**<sup>76</sup> входят производственные здания и сооружения, обеспечивающие законченный цикл отдельных производственных операций территориальной технологии, объединение всех связанных между собой технологических операций в отдельный производственный процесс.
- В состав общественно-деловых зон<sup>77</sup> могут включаться:
  - 1) зоны делового, общественного и коммерческого назначения;
  - 2) зоны размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения:
  - 3) зоны обслуживания объектов, необходимых для осуществления производственной и предпринимательской деятельности;
  - 4) общественно-деловые зоны иных видов.

<sup>&</sup>lt;sup>72</sup> Источник: <a href="http://www.consultant.ru/law/ref/ju\_dict/word/vitrina/">http://www.consultant.ru/law/ref/ju\_dict/word/vitrina/</a>

<sup>73</sup> Источник: http://rusbuildrealtv.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/83.html

<sup>&</sup>lt;sup>74</sup> Источник: http://www.zemvopros.ru/page\_4603.htm

<sup>75</sup> Источник: http://rusbuildrealtv.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/20.html

<sup>&</sup>lt;sup>76</sup> Источник: http://rusbuildrealty.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/72.html

<sup>77</sup> Источник: http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_51040/80dce8588aec56c31d6512f018b0d8f5decb92d2/



## 2.4. Описание земельного участка, на котором расположено оцениваемое здание, и право аренды которого, входит в состав Объекта оценки

Таблица №2.3. Характеристики земельного участка, на котором расположено оцениваемое здание

Наименование характеристики	Описание характеристики	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
Кадастровый номер	27:14:0010807:1168	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Категория земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Вид разрешенного использования	Под административно-бытовой корпус цоф с прилегающей территорией	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, кв. м	1 757,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, соток	17,57	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, Га	0,1757	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Адрес (местонахождение)	Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, примерно в 2420 м по направлению на юго-запад от жилого дома №1 по ул. Геологов	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Правообладатель (собственник)	Администрация Солнечного МР Хабаровского края	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.
Данные документа о регистрации права	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.
Дата постановки на кадастровый учет	17.11.2014 г.	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnlin
Кадастровая стоимость, руб.	154 106,47	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Кадастровая стоимость, руб./кв. м	87,71	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnling
Кадастровая стоимость, руб./сотка	8 771,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnlin
Кадастровая стоимость, руб./Га	877 100,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnlin
Форма оцениваемого земельного участка	Прямоугольная	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnlin
Рельеф оцениваемого земельного участка	Ровный	Данные осмотра, данные Заказчика
Состояние участка (не разработан, расчищен, и т.п.).	Расчищен, не захламлен	Данные осмотра, данные Заказчика
Физические характеристики земельного участка (лесной, полевой, река	Частично лесной, в производственной зоне	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnlin <u>е</u> Данные осмотра



Наименование характеристики	Описание характеристики	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
или водоем поблизости, лес по границе)		
Наличие коммуникаций на оцениваемом земельном участке в составе:		Данные Заказчика. Результаты визуального осмотра. КПЗУ.
- электроснабжения	Имеется	Данные Заказчика, данные осмотра
- газоснабжения	Нет	Данные Заказчика, данные осмотра
- водоснабжения	Имеется	Данные Заказчика, данные осмотра
- канализации	Имеется	Данные Заказчика, данные осмотра
- теплоснабжение	Имеется	Данные Заказчика, данные осмотра
Текущее состояние (использование)	На участке на дату оценки размещено оцениваемое здание АБК	Данные Заказчика, данные осмотра

Источник: данные Заказчика, анализ Исполнителя (Оценщика)

## 2.5. Информация о текущем использовании и результаты осмотра Объекта оценки (ФСО №7 п.5)

Руководствуясь положением п. 5 ФСО №7 "Оценка недвижимости", Исполнитель (Оценщик) произвел визуальный осмотр помещений, входящих в состав Объект оценки.

В соответствии с п. 8.6.2.1 стандарта АРМО "Требования к отчету об оценке рыночной стоимости нежилой недвижимости" цель осмотра имущества заключается в том, чтобы оценщик получил четкое представление об объекте оценки.

#### ДАТА ОСМОТРА:

"9" и "10" февраля 2021 г.

#### ЛИЦО, ПРОВОДИВШЕЕ ОСМОТР:

В соответствии с п. 5 ФСО №7, осмотр проводил представитель Оценщика Никулин Сергей Владимирович.

ПРЕДСТАВИТЕЛИ ЗАКАЗЧИКА, ПРИСУТСТВУЮЩИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОСМОТРА: Отсутствовали.

#### МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ОСМОТРА:

Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, район Промзона.

#### ОБЪЕКТ ОСМОТРА:

Здание административно-бытового корпуса, находящееся в стадии реконструкции (капитального ремонта), нежилое, кадастровый №:27:14:0000000:200, общая площадь: 1 344 кв. м, этажность: 3

#### СВЕДЕНИЯ О ПРОВОДИМЫХ ДЕЙСТВИЯХ ПРИ ОСМОТРЕ:

- Визуальный осмотр Объекта оценки и его окружения, определение текущего использования Объекта оценки.
- Фотосъемка Объекта оценки.

В результате осмотра Исполнитель (Оценщик) выявил ряд важных моментов, более точно идентифицирующих Объект оценки:

- 1. Адрес здания соответствует данным правоустанавливающих документов.
- 2. Здание используется как лаборатория.
- 3. Порядок размера (площадь) здания соответствует данным правоустанавливающих документов.



- 4. Типичное окружение: промзона бывшего Солнечного ГОКа. С одной из сторон от оцениваемого здания находится здание ремонтно-механического участка.
- 5. Форма здания прямоугольная.
- 6. Здание выполнено из жб панелей, швы заделаны и заштукатурены, здание окрашено в зеленый (салатовый) цвет.
- 7. У здания 3 этажа, подвала нет.
- 8. Здание имеет 6 входов.
- 9. Стены панельные и кирпичные, крыша из стального профлиста, перегородки кирпичные, пол жб, оконные проемы ПВХ.
- 10. Состояние здания удовлетворительное.
- 11. Ограждение отсутствует.
- 12. Системы охраны: имеются пожарная сигнализация и физическая охрана (сторож).
- 13. Территория вокруг благоустроена, вокруг здания частично гравийное, частично щебневое покрытие. Территория убрана, не захламлена, содержится в чистоте.
- 14. Имеются центральные водоснабжение, электроснабжение, теплоснабжение. Имеется система вентиляции.
- 15. К зданию ведет одна дорога от пос. Солнечный, ок. 3 км, от трассы г. Комсомольск-на Амурепос. Горный.
- 16. До здания можно доехать на личном транспорте или на транспорте предприятия. До остановки автобуса пос. Солнечный ок. 4 км, на личном транспорте.
- 17. Парковка около здания стихийная.
- 18. Внутренняя отделка здания: пол линолеум или плитка, стены выровнены и окрашены, потолок окрашен или подвесной "Армстронг", окна ПВХ, лестницы окрашены, двери деревянные.
- 19. Участок, на котором находится здание, прямоугольный.

Далее представлены фотографии Объекта оценки. **Фотографии также представлены в** электронном виде в ПРИЛОЖЕНИИ №6 к данному Отчету.

#### 2.6. Фотографии Объекта оценки





Фотография №2.1. Дорога в г. Комсомольск-на-Амуре

Фотография №2.2. Вид на дорогу, ведущую в п. Солнечный и СОФ







Фотография №2.3. Вид на дорогу непосредственно к зданию АБК

Фотография №2.4. Вид на фасад АБК, уровень отделки внешних стен, этажность, стихийную парковку



Фотография №2.5.Вид на фасад АБК и центральный вход



Фотография №2.6. Вид на пожарный выход АБК



Фотография №2.7. Вид на левую и тыльную стороны АБК, крышу, прилегающую территорию, факт производства ремонтных работ



Фотография №2.8. Вид на фасад АБК и дорогу с тыльной стороны АБК, факт производства ремонтных работ





Фотография №2.9. Тыльная сторона АБК и пожарный выход



Фотография №2.10. Центральный вход в АБК, вид на отделку коридора



Фотография №2.11. 1-й этаж, отделка пола, стен, потолка



Фотография №2.12. Лестница с 1-го на 2-й этаж, вид на уровень отделки, систему отопления



Фотография №2.13. Вид на помещение 2-го этажа, уровень отделки, окна ПВХ, радиаторы отопления



Фотография №2.14. 2-й этаж, вид на отделку помещения, систему отопления





Фотография №2.15. 2-й этаж, производственное помещение



Фотография №2.16. 2-й этаж, уровень отделки коридора



Фотография №2.17. 3-й этаж, рабочее помещение



Фотография №2.18. 3-й этаж, рабочее помещение с соответствующим оборудованием



Фотография №2.19. 3-й этаж, рабочее помещение, уровень отделки



Фотография №2.20. 3-й этаж, коридор, уровень отделки



### 2.7. Описание местоположения 78 Объекта оценки

Объект оценки расположен в Хабаровском крае, в Солнечном муниципальном районе, в рабочем поселке Солнечный, район Промзона.

Месторасположение представлено выше и ниже по тексту на картах.

Рисунок №2.1. Солнечный муниципальный район на карте Дальневосточного Федерального Округа и Хабаровского края

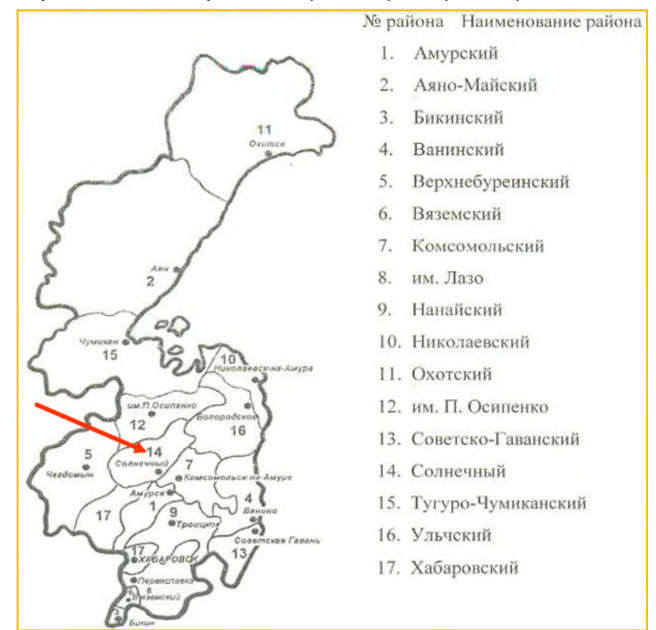


Источник: <a href="https://vandex.ru/map">https://vandex.ru/map</a>

<sup>&</sup>lt;sup>78</sup> Местоположение - фиксированное положение объекта, структуры или сети, например, положение на эемной поверхности какого-либо места, города, сооружения и пр. в настоящее время, в прошлом и возможном будущем (источник: http://geography\_ru.academic.ru/3950/местоположение).



Рисунок №2.2. Солнечный муниципальный район на карте Хабаровского края

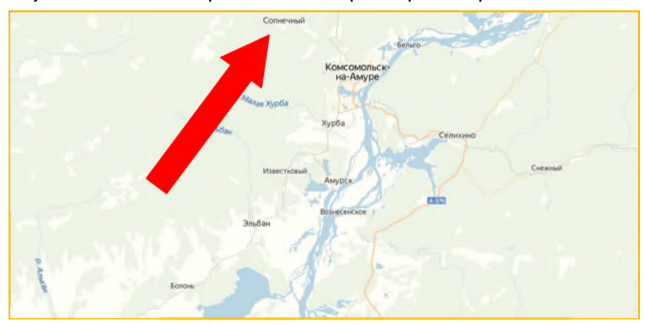


Источник: <a href="https://2.bp.blogspot.com/-EPwD-">https://2.bp.blogspot.com/-EPwD-</a>

84ImDQ/ToZvBrSIBII/AAAAAAAAAAAAAAAAAAAA/MDp9YmnsqhQ/s1600/%25D0%25A1%25D1%2585%25D0%25B5%25D0%25BC%25D0%25B0+%25D0%25B0%25B0%25D0%25B4%25D0%25BC%25D0%25B8%25D0%25BD%25D0%25B8%25D1 %2581%25D1%2582%25D1%2580%25D0%25B0%25D1%2582%25D0%25B8%25D0%25B2%25D0%25BD%25D0%25BE%25D0%25B3%25D0%25BE+%25D0%25B4%25D0%25B5%25D0%25B8%25D0%25B5%25D0%25BD%25D0%25B8%25D1%2580%25D0%25B0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B0%25D0%25B8%25D0%25B2%25D0%25B0%25D0%25B2%25D0



Рисунок №2.3. Расположение р.п. Солнечный на карте Хабаровского края



Источник: https://yandex.ru/map

Рисунок №2.4. Расположение р.п. Солнечный



Источник: https://vandex.ru/map

## 2.7.1. Описание Солнечного муниципального района Хабаровского края<sup>79</sup>

**Солнечный район расположен в центральной части Хабаровского края** на левом берегу Амура, в долинах рек Амгунь, Эвур и Горин. Район граничит на севере - с районом имени

<sup>79</sup> Данный анализ подготовлен на основе следующих источников: <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9 %D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD">https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9 %D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD</a>

http://trip-dv.ru/district/md84
Официальный сайт администрации Солнечного муниципального района, Итоги социально-экономического развития Солнечного муниципального района Хабаровского края за 2020 год https://solnechnivadm.khabkrai.ru/SocEkonom-razvitie/Socialno-ekonomicheskoe-razvitie-raiona/



Полины Осипенко, на северо-востоке - с Ульчским, Комсомольским районами, на юге - с Амурским, Хабаровским, на северо-западе - с Верхнебуреинским районами.

По характеру рельефа территория района делится на три части: западную среднегорную, занятую Буреинским и Баджальским хребтами, низкогорную (северо-восток и восток) и срединную равнинную, которая представлена Эворон-Чукчагирской низменностью.

#### Площадь района составляет 31 085 кв.км.

Крупнейшие озёра района: Эворон, Амут.

#### Солнечный район приравнен к районам Крайнего Севера.

Средняя температура в январе -30°С, в июле +18°С, среднегодовая сумма осадков 470-700 мм. Длительность безморозного периода составляет 100-130 дней, период с температурой выше +10°С 100-110 дней в году.

**Территория Солнечного района включена в состав технополиса "Комсомольск-Амурск-Солнечный".** 

Перспективы района связаны с обрабатывающими производствами, а также с развитием экологического туризма, индустрии отдыха, сети автодорог. Имеются запасы оловянных и оловополиметаллических руд (более 50% российских запасов олова), разведаны месторождения известняков, туфа, базальта, тугоплавких и керамзитовых глин, бурого угля, минеральных вод.

Ведущей отраслью Солнечного муниципального района является лесозаготовительная отрасль.

Солнечный район относится к числу многолесных (лесами покрыто 78% его территории), средний запас древесины - 120 м/га, преобладают хвойные породы деревьев.

Лесная отрасль района продолжает работать в режиме жесткой экономии, связанной с резким падением реализационной цены на пиломатериалы и круглый лес у основного потребителя – компаний из КНР.

В состав территории Солнечного муниципального района входит 1 городское и 10 сельских поселений, представленных 18 населенными пунктами.

По данным органов крайстата, численность населения Солнечного района по состоянию на 01.01.2019 г. – 29 300 человек, на 01.01.2018 г. – 29 930 чел.

В целом, район обладает трудовым потенциалом, который при благоприятном экономическом развитии может быть востребован и задействован в районе. При этом ряд предприятий лесной и горно-перерабатывающей отраслей в районе использует иностранных рабочих, также применяется вахтовый метод работы, при котором часть рабочих завозится из других регионов страны.

#### Промышленное производство.

#### Лесной комплекс.

Общая площадь лесов на территории района 3,518 млн. гектаров. Количество арендаторов Солнечного района: всего — 44 арендатора, т.ч. лесозаготовителей — 22. Годовой отпуск древесины (заготовка) по лесозаготовителям: 1418,0 тыс. кв. м.

Лесной комплекс является одним из ведущих секторов экономики в районе. Основной объем лесозаготовок приходится на предприятия производственного объединения "Дальлеспром" ("РФП Групп"), с установленным ежегодным объемом отпуска леса 920 тыс. кв. м или 61 % от общего объема отпуска по району.

По информации КГКУ "Амгуньское лесничество" в 2020 году на территории муниципального района заготовлено 1237,039 тыс. кв. м древесины:



- арендаторами лесных участков 1198,343 тыс. кв. м;
- по договорам купли-продажи лесных насаждений для собственных нужд граждан 10,615 тыс. кв. м;
- при исполнении госзадания 9,867 тыс. кв. м;
- по договорам купли-продажи лесных насаждений по результатам аукционов для малого и среднего бизнеса – 18,214 тыс. кв. м.

В 2020 году основными лесопромышленными предприятиями Солнечного муниципального района, согласно проведенному мониторингу:

- заготовлено древесины 853,99 тыс. кв. м или 96,92 % к показателям 2019 года;
- вывезено 838,84 тыс. кв. м или 980,16 % к плану и 95,93 % к показателям 2019 года;
- произведено лесоматериалов круглых 855,61 тыс. кв. м или 100,12 % к плану и 98,76 % к показателям 2019 года;
- выпущено пиломатериалов 42,31 тыс. кв. м или 43,02 % к установленному плану и 34,36 % к показателям 2019 года;
- в том числе выпущено экспортных пиломатериалов 0,41 тыс. кв. м или 0,53 % к плану, в 2019 году экспортные пиломатериалы не выпускались.

ООО "Азия Лес" и ООО "Логистик Лес", входящие в группу компаний "ВМ Group", реализуют два инвестиционных проекта, оба проекта ранее были включены в перечень приоритетных инвестиционных проектов в области освоения лесов, утвержденный Министерством промышленности и торговли Российской Федерации (далее – Перечень).

Со стороны обоих проектов были нарушены сроки реализации более года, в связи с чем, министерством природных ресурсов края направлены предписания в адрес инвесторов, неисполнение которых влечет исключение инвестиционных проектов из Перечня.

В связи с тем, что нарушения, указанные в предписании не были устранены, на основании распоряжения Правительства края от 06.05.2019 № 360-рп "Об исключении инвестиционного проекта ООО "Азия Лес" "Организация производства строганных и профилированных пиломатериалов" в п. Березовый Солнечного района Хабаровского края", в соответствии приказом Минпромторга России от 22.05.2019 № 1748, проект ООО "Азия Лес" был исключен из Перечня приоритетных. Приказом Минпромторга России от 30.07.2019 № 2800 проект ООО Логистик Лес" был также исключен из Перечня.

По информации, размещенной на сайте картотеки арбитражных дел, арбитражным судом Хабаровского края рассматривается дело о банкротстве ООО "Азия Лес". Поскольку у должника имеется кредиторская задолженность в сумме 11498,2 млн. руб., которую он не в состоянии погасить в течение трёх месяцев с момента наступления даты исполнения обязательств, суд пришел к выводу, что должник имеет признаки несостоятельности (банкротства). Решением от 16 июня 2020 года Арбитражный суд Хабаровского края признал ООО "Азия Лес" несостоятельным (банкротом), в отношении общества открыто конкурсное производство сроком на шесть месяцев (08 декабря 2020 года).

По информации, размещенной на сайте картотеки арбитражных дел, **арбитражным судом** Хабаровского края рассматривается дело о банкротстве ООО "Логистик Лес".

#### Горнорудная промышленность.

Горнорудная промышленность района представлена:

- ОАО "Оловянная рудная компания" (ОАО "ОРК").
- ООО "Геопроминвест".
- ОАО "Забайкальская горнорудная компания".

#### ОАО "ОРК"



ОАО "Оловянная рудная компания" является недропользователем двух месторождений: Перевального и Фестивального. В 2020 году на Фестивальном месторождении работы велись в соответствии с утвержденным планом развития горных работ, на Перевальном месторождении работы не осуществлялись.

В 2020г. были проведены следующие работы по горно-обогатительному предприятию:

Рудник "Молодежный". На руднике за 2020 год проводились ежесменные, текущие, плановопредупредительные ремонты и техническое облуживание следующего технологического оборудования и горнотранспортной техники: подземных самосвалов; погрузочно-доставочных машин; самоходных буровых установок; ручных буровых перфораторов; компрессоров; высоконапорных насосов и вспомогательного насосного оборудования; подземных машины для доставки людей и материалов; вспомогательного и поверхностного оборудования.

Производство горнопроходческих работ было выполнено по следующим видам: эксплоразведочные работы; нарезные работы; горно-подготовительные работы.

**Солнечная обогатительная фабрика.** На обогатительной фабрике проводились текущие, планово-предупредительные, аварийные ремонты и замена следующего технологического оборудования.

Приобретено в 2020 году техники:

- Самоходная горная техника: на добычных работах Многофункциональная кассетная подземная машина TMG TU312 – 1 шт.;
- Прочая техника: легковой транспорт УАЗ 390995 1 шт.

По итогам 2020 года достигнуты следующие объемные показатели:

- план буровых работ выполнен на 110,4 % (пл. 78500 п.м, ф. 86647 п.м);
- план проходческих работ выполнен на 100,6 % (план 4104 п.м, факт 4129 п.м);
- добыча руды составила 90,9 % к плану (план 281819 тонн, факт 256107 тонн);
- среднее содержание олова в руде составило 126,3 % планируемого (план 0,8%, факт 1,0%).

Перевезено руды на обогатительную фабрику 253116 тонн, что составляет 87,1 % от плановых показателей (план 290600 тонн). Перевозка руды с рудника на обогатительную фабрику осуществлялась подрядной организацией ООО "Андезит".

Переработано руды на обогатительной фабрике 262689 тонн, что составляет 91,9 % от плановых показателей (план 285740 тонн).

Выпуск оловянного концентрата составляет 2571,53 тонны или 91,7 % от запланированного (план 2802,9 тонн).

Выпуск медного концентрата составляет 1031,19 тонны или 43,3 % от запланированного (план 2381 тонн).

Металла (Sn) в концентрате, при плане 1401 тонн, получено 1338,2 тонны или 95,5 %.

Металла (Си) в концентрате, при плане 475,8 тонны, получено 235,61 тонны или 49,5 %.

В рамках реализации инвестиционного проекта ОАО "ОРК" "Модернизация Солнечной обогатительной фабрики" объем инвестиций по предприятию за 2020 год составил:

Наименование	Факт 11 мес. 2020 года	Ожидаемое 2020 года	Всего с начала реализации Проекта (с учетом ожидаемого 2020 года)
ВСЕГО по Проекту, в т.ч.:	495 533 797	559 219 681	1 210 239 681



Наименование	Факт 11 мес. 2020 года	Ожидаемое 2020 года	Всего с начала реализации Проекта (с учетом ожидаемого 2020 года)
обновление производства (покупка техники, оборудования)	233 480 756	278 033 977	520 573 977
строительно-монтажные работы	213 653 701	232 744 616	579 504 616
геологоразведочные работы	0	0	0
иные (проектно-изыскательные работы)	48 399 339	48 441 087	110 161 087

**ООО "Геопроминвест"** право разведки и добычи олова и сопутствующих компонентов на Хвостохранилище ЦОФ Солнечного ГОКа предоставлено в соответствии с лицензией до 2033 года.

ООО "Геопроминвест" в конце 2018 г. приступило к выполнению проектных работ по строительству обогатительной фабрики. Смонтированы две очереди фабрики, продолжается монтаж третьей, возводится фундамент четвертой. Расчищена площадка для складирования отходов переработки лежалых хвостов.

В рамках разработки проектной документации объекта "Строительство горно-обогатительного комплекса по переработке лежалых хвостов Солнечного ГОКа" в 1 квартале 2020 года проведены общественные обсуждения намечаемой хозяйственной деятельности, оценки воздействия ее на окружающую среду. Проект направлен на Государственную экологическую экспертизу.

Во втором квартале отчетного года на поверхности хвостохранилища смонтирована система водяной завесы (система орошения), которая применятся на угольных складах и аналогичных объектах, запускаемая в работу при необходимости пылеподавления.

Ввод в эксплуатацию обогатительной фабрики по переработке лежалых хвостов ЦОФ Солнечного ГОКа, согласно условий лицензии, планируется в 2021 году.

ОАО "Забайкальская горнорудная компания" право на разработку Соболиного месторождения получила в декабре 2012 года.

Проект "Освоение оловорудного месторождения "Соболиное" в Солнечном районе" с декабря 2018 года находится на сопровождении в АНО "Агентство инвестиций и развития Хабаровского края" на этапе привлечения инвестора.

#### Организация транспортного обслуживания населения.

Автомобильным пассажирским транспортом общего пользования обеспечены 15 из 17 населенных пунктов.

Транспортное обслуживание населения района автомобильным пассажирским транспортом осуществляется по межмуниципальным и муниципальным маршрутам. Регулярные перевозки пассажиров осуществляют частные перевозчики (2), в том числе 1 юридические лица и 1 индивидуальные предприниматели.

Маршрутная сеть на территории муниципального района состоит из: 3-х муниципальных, в том числе: городских 1, в границах сельских поселений 1, пригородных 1 и, 6-ти межмуниципальных, из которых 5 междугородных, маршрутов.

В первом полугодии 2020 года проведен мониторинг пассажиропотока и потребностей района в корректировке существующей маршрутной сети. Маршрутная сеть скорректирована, а именно отменен межмуниципальный маршрут регулярных перевозок № 285а сообщением "п. Солнечный – г. Комсомольск-на-Амуре – с. Эворон".

В первом полугодии 2020 года администрацией муниципального района установлен муниципальный маршрут регулярных перевозок пассажиров и багажа по нерегулируемым



тарифам № М296 сообщением "п. Солнечный – п. Березовый" (постановление администрации муниципального района от 06.03.2020 № 37).

Транспортное обслуживание населения организовано в границах городского поселения "Рабочий поселок Солнечный". Организован 1 муниципальный маршрут "п. Солнечный – ул. Подхоз", протяженность маршрута 10,85 км, выполняются 2 рейса ежедневно и сезонные (дачные) перевозки. Вид регулярных перевозок: регулярные перевозки по регулируемым тарифам.

#### Дорожная деятельность.

Автодорожная сеть в районе представлена:

- автомобильными дорогами регионального или межмуниципального значения общей протяженностью 356,7 км,
- автомобильными дорогами местного значения поселений, общей протяженностью 234,253 км.
- местного значения района 1,12 км.

Генеральной подрядной организацией по обслуживанию региональных дорог на территории муниципального района является АО "Региоснаб". В 2020 КГКУ "Хабаровскуправтодор" по контракту с АО "Региоснаб" выполнялись работы по восстановлению земляного полотна, дорожной одежды и элементов обустройства км 0 – км 28 автомобильной дороги "г. Комсомольскна-Амуре – пос. Березовый – пос. Амгунь – пос. Могды – р.п. Чегдомын" стоимостью 70 000 тыс. руб.

#### Потребительский рынок.

По состоянию на 01 января 2021 года в секторе потребительского рынка муниципального района осуществляют деятельность:

- 387 предприятий розничной торговли;
- 67 объектов бытового обслуживания;
- 29 объектов общественного питания общедоступного назначения;
- 12 хлебопекарен;
- 18 объектов аптечной сети.

Розничный товарооборот за 2020 год по предприятиям розничной торговли составил 1335,6 млн. рублей, что ниже товарооборота аналогичного периода 2019 года на 18,8 %. Оборот общественного питания составил 68,4 млн. рублей, что на 24,3 % ниже аналогичного периода прошлого года. Объем бытовых услуг населению оказан на сумму 57,6 млн. рублей, снижение к уровню 2019 года составило 8,7 %.

Значительное снижение розничного товарооборота, оборота общественного питания и объема оказанных бытовых услуг по потребительскому рынку обусловлено следующими факторами:

- введением ограничительных мероприятий в связи с новой короновирусной инфекцией COVID – 2019;
- ростом цен на продукты питания, промышленные товары, ГСМ;
- ростом тарифов на энергоносители и коммунальные услуги;
- низкой покупательской способностью населения;
- в связи с ограничительными мерами прекращена деятельность ряда объектов розничной торговли по продаже промышленной группы товаров и общественного питания:
- вводом обязательной маркировки табачной продукции и обуви, кото-рые повлекли значительные дополнительные финансовые расходы у субъектов предпринимательства, что также отразилось на показателях деятельности предприятий потребительского рынка.



В отчетном периоде за счет реконструкции и ремонта неиспользуемых помещений, смены собственников открыто 17 объектов розничной торговли с торговой площадью 1290,2 кв.м, в том числе:

- р.п. Солнечный 13 объектов с торговой площадью 948,9 кв.м;
- п. Березовый 3 объекта с торговой площадью 307,8 кв.м;
- п. Амгунь 1 объект с торговой площадью 33,5 кв.м.

Вместе с тем, в отчетном периоде закрылось 33 предприятия розничной торговли. Прекратили деятельность 2 объекта общественного питания: кафе "Клевер" на 46 посадочных мест в п. Березовый и кафе "Viza" на 24 посадочных места в с. Эворон. В отчетном периоде зарегистрировано 2 предприятия общественного питания: закусочная "Домашняя еда" на 8 посадочных мест в с. Эворон, детское кафе "Игра столов" на 20 посадочных мест в р.п.Солнечный.

Услуги общественного питания общедоступного назначения не предоставляются в следующих населенных пунктах района: с. Кондон, п. Горный, п. Дуки, п. Амгунь.

В секторе бытовых услуг населению в отчетном периоде открыты 3 объекта, вместе с тем 3 объекта по оказанию бытовых услуг населению прекратили деятельность.

Бытовые услуги населению не оказываются в Харпичанском сельском поселении, в сельских поселениях: "Поселок Амгунь", "Поселок Джамку".

Вопросы по обеспечению населения необходимыми товарами и услугами решаются руководителями предприятий торговли, при необходимости осуществляется доставка товаров под заказ.

В период пандемии предприятия общественного питания осуществляют доставку продукции. В поселения, где отсутствуют бытовые услуги (фотографии, парикмахерские, ремонт бытовой техники), специалистами администраций совместно со специалистами администрации муниципального района организуются выезда мастеров. В отчетном периоде был организован 1 выезд парикмахера из п. Березовый в п. Амгунь, 1 выезд мастера по ремонту холодильников в п. Хурмули.

В целях расширения рынка услуг розничной торговли и обеспечения жителей муниципального района сельскохозяйственной продукцией, производимой в крестьянских (фермерских) хозяйствах и в личных подсобных хозяйствах населения, постановлением администрации Солнечного муниципального района от 05.12.2017 № 203 утвержден перечень мест организации деятельности ярмарок специализированного типа сезонного характера на территории муниципального района. В отчетном периоде ярмарки проводились в р.п. Солнечный, п. Горин, п. Горный, п. Березовый, п. Харпичан, п. Дуки, с. Эворон, п. Хурмули.

# Планируемые показатели по предприятиям потребительского рынка на период до 2023 года:

Наименование показателей	Ед. измерения	2021 год	2022 год	2023 год
Розничный товарооборот	млн. руб.	1375,6	1416,8	1459,3
Оборот общественного питания общедоступного назначения	млн. руб.	70,3	72,4	74,6
Объем бытовых услуг населению	млн. руб.	76,6	78,9	81,3

#### Сельское хозяйство

В сельскохозяйственном секторе Солнечного муниципального района на 01.01.2021 года осуществляют деятельность: 2 крестьянскоих (фермерских) хозяйства, 1 индивидуальный предприниматель, занятый в сфере животноводства и 5506 действующих личных подсобных хозяйств населения, занятых в сферах растениеводства и животноводства.

Сельскохозяйственных предприятий и кооперативов на территории муниципального района не зарегистрировано. Территория района находится в зоне рискованного земледелия, вследствие этого отмечается недостаточная урожайность продукции растениеводства, что отрицательно



сказывается на развитии животноводства. Высокие тарифы на тепло- и электроэнергию не позволяют развивать парниковое хозяйство.

В целях поддержки товаропроизводителей сельскохозяйственной продукции в районе реализуются мероприятия муниципальной программы "Поддержка граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, на содержание поголовья коров, свиноматок и козоматок в Солнечном муниципальном районе на 2013-2020 годы". В рамках указанной программы в текущем году субсидию получили 107 личных подсобных хозяйств. Общая сумма субсидии составила 1226,8 тыс. руб., в том числе средства краевого бюджета — 858,76 тыс. руб., районного бюджета — 368,04 тыс. руб.

Согласно утвержденной муниципальной программе "Поддержка граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, на содержание поголовья коров, свиноматок и козоматок в Солнечном муниципальном районе на 2021-2025 годы" реализация мероприятия в 2021-2023 годах будет продолжена, финнсирование программы останется на уровне 2020 года.

#### Предпринимательство.

В Солнечном районе малый и средний бизнес охватывает основные виды экономической деятельности:

- лесозаготовительную отрасль,
- здравоохранение,
- торговлю и общественное питание,
- бытовое обслуживание населения,
- производство хлебобулочных изделий,
- ремонтно-строительные услуги,
- услуги транспорта и связи,
- услуги ЖКХ,
- спорта и туризма,
- медицинские и ветеринарные услуги...

По состоянию на 01.01.2021 в районе зарегистрировано 611 субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП). По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года в районе наблюдается снижение количества СМСП (на 37 единиц или на 6,06%) за счет оттока населения на постоянное место жительства за пределы района, а также в связи с введенными в текущем году ограничениями, связанными с новой короновирусной инфекцией COVID-2019.

В сфере малого и среднего предпринимательства Солнечного муниципального района занято более 42 % от общей численности занятого населения района.

В целях поддержки СМСП в районе действует муниципальная программа "Развитие и поддержка малого и среднего предпринимательства в Солнечном муниципальном районе".

Приоритетными для Солнечного района отраслями для развития малого и среднего предпринимательства являются:

- оказание услуг общественного питания;
- производство хлеба и хлебобулочных изделий;
- предоставление бытовых услуг;
- деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма;
- деятельность по предоставлению мест для временного проживания;
- деятельность в области спорта;
- деятельность физкультурно-оздоровительная;



- деятельность в области здравоохранения и социальных услуг;
- деятельность ветеринарная;
- оказание услуг в сфере образования;
- деятельность сухопутного транспорта по перевозке пассажиров.

В целях финансовой поддержки СМСП, осуществляющих приоритетные виды деятельности, администрацией района реализуется мероприятие по предоставлению субсидий СМСП на частичное возмещение затрат за энергоресурсы (электроэнергия, газ) и тепло - водоснабжение, и за приобретенное оборудование (инвентарь), необходимые для производства товаров (оказания услуг) израсходованных при производстве товаров (услуг).

В 2020 году на реализацию данного мероприятия из бюджета муниципального района направлено 229,26 тыс. руб., из краевого бюджета привлечено 720 тыс. руб. Субсидию получили 6 субъектов малого предпринимательства, осуществляющих следующие виды деятельности:

- деятельность в области фотографии и деятельность брошюровочно-переплёточная, отделочная и сопутствующие услуги (ИП Баринов Артем Константинович, ИП Харин Николай Сергеевич);
- деятельность по предоставлению мест для временного проживания (ООО ГЛК "Холдоми");
- предоставление косметических услуг парикмахерскими и салонами красоты (ИП Семенихина Марина Сергеевна, ИП Зайкова Наталья Алексеевна);
- стоматологическая практика (ООО "Вика-Дент").

Максимальная сумма субсидии составила 400 тыс. руб.

В 2021-2023 годах на реализацию мероприятия ежегодно предусмотрено по 900 тыс. руб., в том числе за счет краевого бюджета – 720,0 тыс. руб., за счет районного бюджета – 180,0 тыс. руб.

#### Градостроительство.

В 2020 году управлением по земельно-имущественной политике, архитектуре и градостроительству администрации муниципального района (далее – управление) выдано:

- 7 разрешений на строительство объектов капитального строительства:
  - "Здания пекарни и магазина, расположенные по ул. Магистральной, дом 2а в п. Березовый, Солнечного района, Хабаровского края (I,II этапы строительства) ", застройщик – Глухоман А.Н.;
  - "Магазин с административными помещениями, расположенный по ул. Комсомольской, 1 в п. Березовый Солнечного района", застройщик – Головатенко А.В.;
  - "Здание похоронных услуг, расположенное примерно 65 м по направлению на юг от здания "Дом молитвы ЕХБ" по ул. Ленина, д.1 в р.п. Солнечный Хабаровского края", застройщик – ООО "Хабаровский похоронный дом";
  - "Гостиница, расположенная по ул. Лесная, д. 9 в р.п. Солнечный, Солнечного района Хабаровского края", застройщик – ООО "Элина";
  - "Проект осушения (мелиорации) площадки для проведения комплекса инженерногеологических и геофизических изысканий с целью получения исходных данных геологического строения грунтов под строительство промышленных объектов. 1 Этап – Строительство руслоотводного канала для отведения русла рек Правая Силинка и Холдоми", застройщик – ООО "Геопроминвест";
  - "Строительство магазина, расположенного: Хабаровский край, Солнечный район, п.Березовый, ул. Парковая, 36 А", застройщик – Сазонтова Любовь Тимофеевна;



- "Баня, расположенная на земельном участке с кадастровым номером 27:14:0010111:3 в р.п. Солнечный, Солнечного района, Хабаровского края", застройщик – Яцино Владимир Владимирович;
- 8 разрешений на ввод объектов в эксплуатацию:
  - "Напорный водовод в п. Хурмули", застройщик ООО "Капторстрой";
  - "Двухквартирный жилой дом", расположенный по адресу: Хабаровский край, Солнечный район п. Горин, ул. Казанская, 10-1, застройщик – Терещенко Владимиру Геннадьевич;
  - "Реконструкция части здания по ул. Красноармейская 14 А в п. Горин", застройщик Зубина Тамара Алексеевна:
  - "Гостиница, расположенная по ул. Лесной, д. 9 в р.п. Солнечный, Солнечного района Хабаровского края", застройщик – ООО "Элина";
  - "Строительство магазина, расположенного: Хабаровский край, Солнечный район, п. Березовый, ул. Парковая, 36 А", застройщик Сазонтова Любовь Тимофеевна;
  - "Баня, расположенная на земельном участке с кадастровым номером 27:14:0010111:3 в р.п. Солнечный, Солнечного района, Хабаровского края", застройщик – Яцино Владимир Владимирович;
  - "Здание похоронных услуг, расположенное примерно 65 м по направлению на юг от здания "Дом молитвы ЕХБ" по ул. Ленина, д.1 в р.п. Солнечный Хабаров-ского края", застройщик – ООО "Хабаровский похоронный дом";
  - "Горнолыжный курорт "Холдоми". Пассажирская подвесная канатная дорога", застройщик – ООО "Флагман";
- 42 уведомления о соответствии указанных в уведомлении о плани-руемых строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке;
- 24 уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности.

По заявкам застройщиков подготовлен 21 градостроительный план земельных участков.

Объем ввода жилья в 2020 году составил 2108,2 кв.м. при плане 2,5 тыс.кв.м.

Специалистами управления проводились публичные слушания в Березовском сельском поселении и сельском поселении "Поселок Горин" по утверждению проектов Генеральных планов сельских поселений и предоставлению разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объекта капитального строительства.

По итогам проведенных публичных слушаний, заявителям предоставлено 5 разрешений на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в п. Березовый и п.Харпичан.

#### Доходы и расходы бюджета муниципального района.

Всего доходов в консолидированный бюджет Солнечного муниципального района за 2020 год поступило в сумме 1 923 679,0 тыс. руб., что составило 98,1% от годовых плановых назначений, в том числе налоговых и неналоговых доходов поступило 631 109,97 тыс. руб., что составило 99,0% от годового плана. Сумма НДФЛ в консолидированный бюджет муниципального района составила 436 246,9 тыс. руб.

План доходов на 2021 год – 1 715 131,13 тыс. руб., на 2022 год – 1 741 226,83 тыс. руб., на 2023 год – 1 689 187,72 тыс. руб., в том числе налоговых и неналоговых доходов на 2021 год – 612 055,72 тыс. руб., на 2022 год – 632 978,68 тыс. руб., на 2023 год – 659 843,85 тыс. руб..



Увеличение фактических поступлений по налоговым и неналоговым доходам в 2020 году относительно 2019 года связано с тем, что в 2020 году поступила компенсационная стоимость за снос зеленых насаждений в сумме 21 258,1 тыс. руб. (АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" — 19 855,0 тыс. руб., ООО "Геопроминвест" — 1 403,1 тыс. руб.), что, соответственно, оказало влияние и на снижение ожидаемых поступлений в 2021 году относительно уровня 2020 года. Кроме того, снижение ожидаемых доходов в 2021 году связано с отменой налога на вмененный доход с 1 января 2021 года и переходом налогоплательщиков на иную систему налогообложения (норматив зачисления ЕНВД в районный бюджет составлял 100 %, по другим налогам нормативы зачисления ниже).

Показатели	Налоговые и неналоговые доходы, тыс. руб.	Темп роста, %	Собираемость на 1 жителя, рублей	Собираемость на 1 работающего, рублей
Поступило в 2020 году	631 109,97	107,1	21 532,24	60 572,99
Ожидаемое поступление доходов в 2021 году	612 055,72	97,0	20 882,14	58 744,19
Прогноз поступлений в 2022 году	632 978,68	103,4	21 596,00	60 752,34
Прогноз поступлений в 2023 году	659 843,85	104,2	22 512,58	63 330,82

Расходы бюджета района за 2020 год составили 1 921 388,36 тыс. руб., что составило 97 % от годовых плановых назначений. План расходов на 2021 год – 1 716 144,47 тыс. руб., на 2022 год – 1 750 769,01 тыс. руб., на 2023 год – 1 699 525,02 тыс. руб..

Источник: https://solnechnivadm.khabkrai.ru/SocEkonom-razvitie/Socialno-ekonomicheskoe-razvitie-rajona/

# 2.7.2. Описание рабочего поселка Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края<sup>80</sup>

Рабочий поселок Солнечный - поселок городского типа, административный центр Солнечного муниципального района Хабаровского края. Расположен на реке Силинка (бассейн Амура), в 38 км от города Комсомольска на Амуре.

**Поселок основан в сентябре 1963 г., как посёлок горняков при Солнечном ГОКе.** С марта 1977 г. административный центр Солнечного района Хабаровского края РФ.

Население - 11 601 чел. (на 2020 г.).

Площадь земель городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" составляет 10 273,1 га.

На территории городского поселения насчитывается 96 многоквартирных домов. Общая площадь дворовых территорий 99 919 тыс. кв. м, в том числе благоустроенных 45 326 тыс. кв. м.

В посёлке работают следующие кредитные организации:

- Почта Банк.
- Сбербанк России.
- МТС Банк.
- Совкомбанк.

В посёлке располагался один из крупнейших центров добычи олова в бывшем СССР - Солнечный ГОК.

<sup>&</sup>lt;sup>80</sup>Данный анализ подготовлен на основе следующих источников: http://trip-dv.ru/district/md84

https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_levelpages1=23&id\_position=60&blok=adm&razdel=free https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_levelpages1=23&id\_position=66&blok=adm&razdel=free https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_levelpages1=23&id\_position=65&blok=adm&razdel=free https://ru.wikipedia.org/wiki/Солнечный (Хабаровский край)



Городская связь и услуги интернета, интерактивное телевидение поселка осуществляется через ОАО "Ростелеком" (Дальневосточный Макрорегиональный Филиал Хабаровский Филиал). Сотовые операторы:

- Билайн.
- MTC.
- МегаФон.

Междугородные и пригородные перевозки осуществляются УМПАТП "Солнечный".

**Через территорию поселения с северо-востока на юго-запад проходит автомобильная дорога Комсомольск-на-Амуре – Солнечный – Горный**, посредством которой осуществляется связь с г. Комсомольск-на-Амуре, железной дорогой, а также имеется выход к речному порту в г. Комсомольске-на-Амуре.

Расстояние от р.п. Солнечный до краевого центра г. Хабаровска – 394 км, до г. Комсомольска-на-Амуре - 38 километров.

В настоящее время, несмотря на рост тарифов на пассажирские перевозки за последние годы, финансовое положение транспортных организаций, обеспечивающих транспортное сообщение для населения городского поселения "Рабочий поселок Солнечный", остается сложным. Это объясняется главным образом:

- ростом цен на ГСМ, электроэнергию и запчасти, необходимые для эксплуатации транспорта,
- отдаленностью пунктов,
- низким качеством дорог
- протяженностью маршрутов (до 33 км).

Рост количества личного транспорта, уменьшение численности трудоспособного населения поселения привели к снижению спроса на пассажирские перевозки, что, в свою очередь, послужило причиной сокращения доходов автотранспортных предприятий.

Следствием трудного финансового положения предприятий являются большой износ транспортных средств, вызванный низкими темпами обновления пассажирского парка, что увеличивает расходы на ремонт и техническое обслуживание. В автопарках предприятий пассажирского транспорта общего пользования преобладает морально и физически устаревшая техника, работающая во многих случаях за пределами нормативного срока службы.

Районный центр р.п. Солнечный характеризуется довольно развитой системой обеспеченности населения коммунальными, культурно-просветительскими, спортивными, бытовыми учреждениями. Территориальная доступность некоторых объектов не соответствует нормам проектирования.

На территории поселения известны месторождения и проявления различных полезных ископаемых, которые представлены:

- рудными месторождениями полиметаллических руд (олово, медь, вольфрам, свинец, цинк, висмут);
- месторождениями строительных материалов;
- месторождениями карбонатных пород (известняки, сланцы);
- месторождениями сырья для активных добавок (туфы, базальты, цеолиты); камни облицовочные (базальты, габбро);
- подземные (минеральные) воды.

Исторически сложившейся градообразующей отраслью производства городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" является горнодобывающая промышленность. В советский период занятость населения обеспечивалась функционированием Солнечного горно-



обогатительного комбината. На данный момент объем производства ниже, чем планировался, есть потребность в привлечении инвесторов для развития этой отрасли производства.

Необходимо развитие сферы хозяйственной деятельности, познавательного и спортивного туризма. В настоящее время раскрывается ресурсный потенциал поселения, выявляются существующие проблемы и возможные перспективы в развитии туризма. На межселенной территории, на горе Холдоми (высота 853 м), в 5,5 км. от р.п. Солнечный возведен современный горнолыжный комплекс "Холдоми".

В юго-западной части поселения осуществляет деятельность база отдыха (оз. Хрустальное). Наличие притока туристов как в зимнее, так и в летнее время позволяет развивать объекты обслуживания на территории городского поселения.

Поселок Солнечный имеет достаточно развитую спортивную базу:

- спортивный комплекс с двумя бассейнами, спортивными залами и стадионом, на базе которого действует детско-юношеская школа физической подготовки им. И.А. Мусатова, филиал краевой спортивной школы по лыжным видам спорта,
- спортивный клуб "Юность".

При общеобразовательных школах действуют школьные стадионы и спортивные площадки общей площадью 1 009,9 кв.м. В зимний период населению доступны занятия беговыми лыжами, в западной части поселка проложена лыжня. Для желающих заниматься горными лыжами свои услуги может предложить горнолыжный комплекс "Холдоми".

В период кризисной ситуации в горнодобывающей отрасли, являвшейся градообразующей для р.п. Солнечный, развитие городского поселения в далекой перспективе может быть обозначено проектом лишь в общих чертах, основанных на прогнозной оценке его экономико-географического положения, роли в Солнечном районе и Хабаровском крае.

Характеристики бюджета пос. Солнечный на 2020 г.:

- прогнозируемый общий объем доходов в сумме 68483,4 тысячи рублей, в том числе:
  - налоговых доходов в сумме 52684,3 тысячи рублей,
  - неналоговых доходов в сумме 13493,0 тысячи рублей,
  - безвозмездных поступлений 2306,2 тысяч рублей;
- общий объем расходов в сумме 91041,21 тысяча рублей;
- дефицит местного бюджета в сумме 22557,8 тысяч рублей;
- верхний предел муниципального внутреннего долга на 1 января 2021 года в сумме 0 тысяч рублей, в том числе верхний предел по муниципальным гарантиям 0.0 тысяч рублей.

#### 2.7.3. Окружение Объекта оценки на территории р.п. Солнечный

**Описание окружения Объекта оценки** представлено ниже на картах р.п. Солнечный. Карты расположены с севера на юг, на каждой из карт представлена часть поселка с указанием на ключевые объекты.

Источник карт:

https://yandex.ru/maps/?clid=1955454&l=sat%2Cskl&ll=136.637133%2C50.711876&z=15.













#### ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г. ©ООО "ЮНИКСОЛ",2021







Источник: https://yandex.ru/maps



### 2.7.4. Описание локального<sup>81</sup> местоположения Объекта оценки

#### Таблица №2.4. Описание локального местоположения оцениваемого здания

Указание на документы или источники Показатели Описание показателей местоположения количественных и качественных местоположения характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж) Адрес Хабаровский край, р-н Солнечный, рп. Солнечный, район Промзона. Берёзовый ХАБАРОВСКИЙ: KPAR Де-Кастри Чегдомын Рабочий поселок Солнечный Солнечного **Удаленность** оцениваемого здания от https://vandex.ru/maps краевого центра г. Хабаровска Советская Гавань Биробиджан ОБЛАСТЬ Расстояние р.п. Солнечный - г. Хабаровск: 440 км, время в пути на автомобиле: ок. 6 ч. Автомобильная дорога А-376 общего пользования федерального значения Хабаровск – Лидога - Ванино - Комсомольск-на-Амуре, II-III-IV-V категории с усовершенствованным (асфальтовым) покрытием. https://raspisanie-avtobusovv.ru/raspisanie-Возможность добраться Из Хабаровска в Солнечный ходит автобус по маршруту № 291. Отправление avtobusov-xabarovsk-solnechnyj осуществляется с автовокзала г. Хабаровска, по адресу: ул. Воронежская 19. Цена билета до оцениваемого здания

<sup>&</sup>lt;sup>81</sup> Локальный (от лат. localis) - местный, свойственный только определенному месту, не выходящий за определенные пределы (источник: http://поискслов.pф/term/локальный).



Показатели
местоположения

Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

из г. Хабаровск на рейсовом автобусе

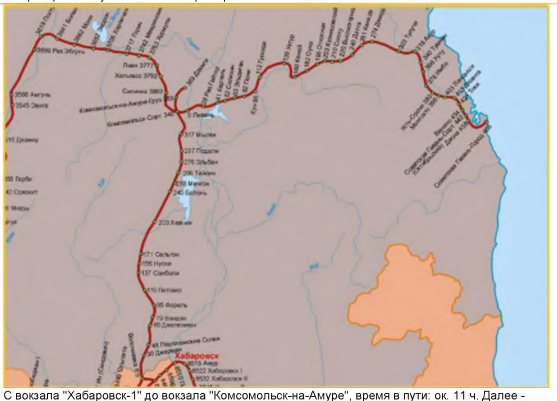
Возможность добраться

до оцениваемого здания

из г. Хабаровск на жд

транспорте

составляет от 796 руб. Рейсы выполняются ежедневно. Продолжительность маршрута около 438 км. Общее время в пути составляет примерно 07 час. 31 мин.



http://dvzd.rzd.ru/dbmm/images/15/121/12183

https://transport.marshruty.ru/Transport/Timetable/ 83980-83991-Khabarovsk-Solnechnvv/train/

трансфер г. Комсомольск-на-Амуре - р.п. Солнечный, средняя цена за трансфер: 760 руб.

Возможность добраться до оцениваемого здания из г. Хабаровск на

С Международного аэропорта "Хабаровск" возможно совершить перелет до Аэропорта "Хурба" Комсомольск-на-Амуре. Время в пути: 1 ч. 05 мин. - 1 ч. 15 мин. Далее - трансфер г. Комсомольск-на-Амуре - р.п. Солнечный.

http://www.airkhv.ru/index.php?dir=-1&airportId=52&dateFrom=23.08.2019&dateTo=30 .08.2019&option=com schedule&lang=ru

http://www.airkhv.ru/index.php?option=com\_conten t&view=article&id=166&Itemid=214&lang=ru



#### Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

#### самолете

Номер рейса	Направление	Маршрут	Тип ВС
<u>НИ409</u>	*	Хабаровск (Новый) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Херпучи (Херпучи)	LET L-410 TURBOLET
<u>НИ410</u>	*	Херпучи (Херпучи) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Хабаровск (Новый)	LET L-410 TURBOLET
НИ417	*	Хабаровск (Новый) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Чумикан (Чумикан)	LET L-410 TURBOLET
<u>НИ418</u>	*	<b>Чумикан</b> (Чумикан) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Хабаровск (Новый)	LET L-410 TURBOLET
<u>НИ471</u>	*	Хабаровск (Новый) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Николаевск-на-Амуре (Николаевск-на- Амуре)	LET L-410 TURBOLET
<u>НИ472</u>	*	Николаевск-на-Амуре (Николаевск-на- Амуре) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Хабаровск (Новый)	LET L-410 TURBOLET
<u>НИ472</u>	*	Николаевск-на-Амуре (Николаевск-на- Амуре) - Комсомольск-на-Амуре (Хурба) - Хабаровск (Новый)	LET L-410 TURBOLET

Международный аэропорт "Хабаровск" (Новый) является крупнейшим авиаузлом в Дальневосточном Федеральном округе.

Аэропорт "Хурба" Комсомольск-на-Амуре представляет собой региональный авиатранспортный узел, расположенный в 17 километрах от центра города Комсомольск-на-Амуре. Аэропорт представляет собой авиаузел совместного базирования, поскольку помимо гражданских самолётов здесь также располагаются и ВВС Российской Федерации.

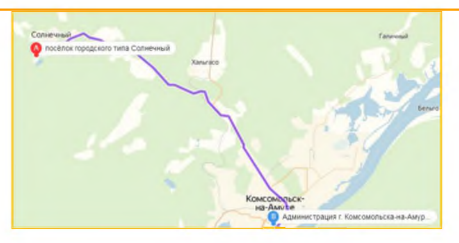
http://avia.pro/blog/aeroport-hurba



Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

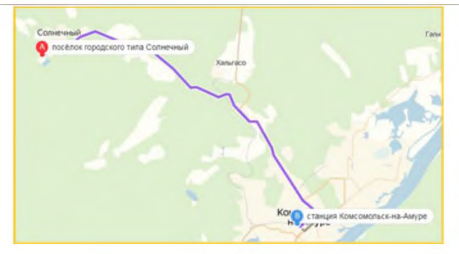
Удаленность оцениваемого здания от администрации г. Комсомольск-на-Амуре



https://vandex.ru/maps

Расстояние Объект оценки - здание администрации города: 43 км, время в пути на автомобиле: ок. 56 мин.

Удаленность оцениваемого здания от жд вокзала г. Комсомольск-на-Амуре



https://yandex.ru/maps

Расстояние Объект оценки - жд вокзал города: 42 км, время в пути на автомобиле: ок. 55 мин.





#### Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

Удаленность оцениваемого здания от Аэропорт "Хурба" г. Комсомольск-на-Амуре

Транспортная

доступность<sup>82</sup>



https://vandex.ru/maps

Расстояние Объект оценки - аэропорт города: ок. 67 км, время в пути на автомобиле: ок. 1 ч. 25 мин.

Удовлетворительная. Общая протяженность автодорог общего пользования местного значения р.п. Солнечный составляет — 54,8 км. Параметры дорог местного значения соответствуют нормативам IV-V категории. Значительная часть покрытия имеет высокую степень износа, так как срок службы дорожных покрытий истек.

Основными улицами, по которым осуществляется движение транспортных потоков, являются улицы Геологов, Ленина, Строителей, Парковая, Лесная.

На сегодняшний день большая часть улиц и дорог городского поселения имеет грунтовое покрытие.

Улично-дорожная сеть поселения не перегружена автотранспортом, отсутствуют заторы. За границей территории городского поселения на расстоянии 0,77 км проходит межпоселенческая автодорога г. Комсомольск-на-Амуре - п. Горный с твердым покрытием. Автомобильная дорога Комсомольск-на-Амуре — Солнечный — Горный обеспечивает бесперебойную транспортную связь промышленного центра — г. Комсомольска-на-Амуре с районным центром - р.п.Солнечный и п.Горный. Это единственная транспортная артерия в данном районе. По этой дороге район связан с Комсомольской железной дорогой,

БАМом, а также имеет выход к речному порту в г. Комсомольске-на-Амуре.

Программа "Комплексное развитие транспортной инфраструктуры городского поселения Рабочий поселок Солнечный на 2018-2020 годы и на перспективу до 2030 года". <a href="https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level-pages1=23&id\_position=64&blok=adm&razdel=free-emailto:https://www.admsoln.ru/da\_str.php.php.admsoln.

Решение Совета депутатов от 31.05.2012 г. №231 "Об утверждении Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края"

<sup>82</sup> Транспортная доступность - уровень обеспеченности транспортной инфраструктурой, позволяющей добраться до определенного населенного пункта и района в населенном пункте.

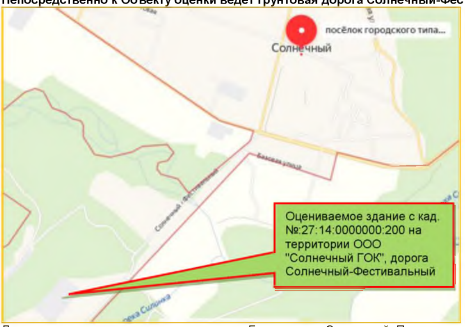


Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

Водные пути по реке Силинка отсутствуют. Авиационное сообщение отсутствует.

Непосредственно к Объекту оценки ведет грунтовая дорога Солнечный-Фестивальный.



Данная дорога является продолжением ул. Геологов р.п. Солнечный. Протяженность ул. Геологов: 2,567 км, покрытие: асфальт.

Фестивальный - посёлок сельского типа в Солнечном районе Хабаровского края. Входил в состав Городского поселения "Посёлок Солнечный", упразднён в 2012 г. Строился как поселок временного значения для проживания работников Холдоминской геологоразведочной партии неподалеку от открытого месторождения оловополиметаллических руд.

Градостроительная зона и соответствие зонированию

Производственная

Решение Совета депутатов от 31.05.2012 №231" Об утверждении Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края" https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_le





Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

velpages1=20&blok=adm&razdel=free

Внешнее благоустройство территории<sup>83</sup>

Обеспеченность

инфраструктурой

инженерной

Территория р.п. Солнечный благоустроена в соответствии с благоустройством городской (поселковой) среды.

Территория вокруг Объекта оценки не благоустроена, соответствует производственной зоне.

Жизнеобеспечение р.п. Солнечный поддерживается отраслями городской инфраструктуры, представляющей собой сложную и разветвленную систему.

Несмотря на тот факт, что в целом городской жилищный фонд поселения характеризуется высоким уровнем инженерного благоустройства по сравнению с сельским, система коммуникаций в жилом фонде, построенном в 60-70 годах, сильно изношена и требует реконструкции.

Источником теплоснабжения групп административных, общественных и многоэтажных многоквартирных жилых зданий в р.п. Солнечный **является котельная, расположенная в южной части поселения, в коммунальной зоне.** Производительность теплоснабжения от центральной котельной составляет 136 Гкал/час, из них 49 МВт - потребность в тепле на коммунально-бытовые нужды.

Протяженность магистральных сетей теплоснабжения - 19,87 км.

Малоэтажные одно-, двухквартирные жилые дома имеют главным образом печное отопление и отопление от автономных котлов мощностью 10–45 кВт/ч., теплоносителем в которых является вода с температурой 95-70°C.

На сегодняшний день в р.п. Солнечный газифицированы многоэтажные жилые и общественные здания. Потребление природного газа поселка в целом составляет 24 471,8 тыс. куб.м /год.

Электроснабжение в городском поселении р.п. Солнечный в настоящее время выполняется от трансформаторных подстанций 110/10/0,4 кВ.

Мощность обслуживающих поселение подстанций достаточна для осуществления электроснабжения потребителей в нормальном режиме. Имеется резерв дополнительных мощностей, которые при необходимости могут быть задействованы.

В настоящее время на территории городского поселения р.п. Солнечный имеется несколько скважин, обеспечивающих население водой для питьевого и хозяйственнобытового назначения.

В р. п. Солнечный система питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения многоэтажной многоквартирной жилой и общественной застройки осуществляется функционированием

Решение Совета депутатов от 31.05.2012 г. №231 "Об утверждении Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края"

<a href="https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_le">https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_le</a> velpages1=20&blok=adm&razdel=free

<sup>83</sup> Благоустройство территории - деятельность по реализации комплекса мероприятий, установленного правилами благоустройства территории муниципального образования, направленная на обеспечение и повышение комфортности условий проживания граждан, по поддержанию и улучшению санитарного и эстетического состояния территории муниципального образования, по содержанию территорий населенных пунктов и расположенных на таких территориях объектов, в том числе территорий общего пользования, земельных участков, зданий, строений, сооружений, прилегающих территорий.



#### Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

скважины, расположенной на территории существующей коммунально-складской зоны, рядом с водоохраной зоной р. Силинка, между бывшим горно-обогатительным комбинатом и общественно-жилой зоной.

**Протяженность магистральных сетей водопровода - 2,4 км.** В настоящее время в непосредственной близости от скважины находятся действующие гаражи боксового типа и склады.

Источником водоснабжения большей части усадебной застройки населенных пунктов поселения являются многочисленные скважины, расположенные на приусадебных участках.

В настоящее время в р.п. Солнечный функционирует централизованная система канализации (находящаяся в юго-восточной части р. п. Солнечный), обеспечивающая отвод хозяйственно-бытовых и производственных стоков из многоэтажных многоквартирных жилых домов и общественных зданий селитебной зоны.

Протяженность магистральных сетей канализации составляет 2,4 км.

Сточные воды и фекальные стоки хозяйственно-бытовых нужд неблагоустроенной части усадебной застройки населенных пунктов сбрасываются на рельеф и собираются в выгребные ямы без очистки, что создает опасность загрязнения подземных вод.

Ливневой канализацией оборудована незначительная часть территории р.п. Солнечный: по ул. Геологов до перекрестка с ул. Ленина, по ул.Ленина до примыкания с ул.Парковой, по ул.Парковая.

При строительстве зданий также были выполнены работы по устройству придомовых дренажей, но они не объединены с центральной системой ливневой канализации.

Существующая свалка твердых бытовых отходов расположена на территории городского поселения на расстоянии 0,68 км от крайней восточной точки границы поселковой черты.

Величина накопления отходов – 15,942 тыс. куб. м/год.

Санитарно-защитная зона установлена радиусом 1000 м, в границы которой попадает часть дачного поселка, расположенного между р. п. Солнечный и п. Подхоз. Вывоз бытовых отходов на свалку осуществляется специализированными предприятиями.

В поселении имеется отделение почтовой связи, расположенной во встроенном помещении жилого дома.

Телефонизация в городском поселении осуществляется от АТСЦ-90.

В качестве альтернативной связи в поселении имеется три оператора сотовой связи: МТС, Билайн, Мегафон.





Социальная

инфраструктура<sup>84</sup>

#### Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

# Система учреждений культурно-бытового обслуживания определяется значением р.п. Солнечный, как районного центра.

Районный центр р.п. Солнечный характеризуется довольно развитой системой обеспеченности населения коммунальными, культурно-просветительскими, спортивными, бытовыми учреждениями.

На межселенной территории, на горе Холдоми (высота 853 м), в 5,5 км. от р.п. Солнечный возведен современный горнолыжный комплекс "Холдоми". В юго-западной части поселения осуществляет деятельность база отдыха (оз. Хрустальное). Наличие притока туристов как в зимнее, так и в летнее время позволяет развивать объекты обслуживания на территории городского поселения.

Р.п. Солнечный имеет достаточно развитую спортивную базу: спортивный комплекс с двумя бассейнами, спортивными залами и стадионом, на базе которого действует детско-юношеская школа физической подготовки им. И.А. Мусатова, филиал краевой спортивной школы по лыжным видам спорта, спортивный клуб "Юность". При общеобразовательных школах действуют школьные стадионы и спортивные площадки общей площадью 1 009,9 кв.м. В зимний период населению доступны занятия беговыми лыжами, в западной части поселка проложена лыжня. Для желающих заниматься горными лыжами свои услуги может предложить горнолыжный комплекс "Холдоми".

В р.п. Солнечный располагаются следующие объекты обслуживания, обеспечивающие население услугами различного назначения:

- Дошкольные учреждения, средние общеобразовательные школы, промышленноэкономический техникум.
- Центральная районная больница.
- Учреждения социальной защиты населения.
- Дом культуры, учреждения дополнительного образования: школа искусств, спортивный комплекс, станция юных натуралистов, центр детско-юношеского творчества.
- Магазины продовольственных и промышленных товаров.
- Столовые и кафе, торгово-бытовой центр.
- Кинотеатр.

Постановление от 25.10.2017 г. №113 "Об утверждении Программы комплексного развития социальной инфраструктуры городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" Солнечного муниципального района Хабаровского края до 2030 года" <a href="https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level\_pages1=23&id\_position=66&blok=adm&razdel=free]">https://www.admsoln.ru/da\_str.php?id\_blok1\_level\_pages1=23&id\_position=66&blok=adm&razdel=free]</a>

Решение Совета депутатов от 31.05.2012 г. №231 "Об утверждении Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края"

<sup>&</sup>lt;sup>84</sup> Социальная инфраструктура – комплекс объектов и предприятий, которые обеспечивают функциональную жизнедеятельность населения, формирование интеллектуально развитого индивида.





Во встроено-пристроенных помещениях на первых этажах жилых домов расположены краевелечский музей, библиотека, отделения банков, учреждение сваяи, аптеии и др.  Наиболее опасными проявлениями природных процессов в поселении являются:  грозы;  ливни с интенсивностью 30 мм/час и более;  подтопление территории;  с ильные морозы;  с негопады, превышающие 20 мм за 24 часа;  град с диаметром частиц более 200 мм;  гололед с диаметром отложений более 200 мм;  гололед с диаметром отложений более 200 мм;  гололед с диаметром отложений более 200 мм;  территорияр л. Солнечный, как и территория Солнечного района, находится в сейсмопасной должений Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Гогу (предтавляет собой намытую песчаную дамбу высотой 24 м. длинкой 1240 м, шириной 850 м и в настоящее время является федеральной собственностью (реестровый № 02700646).  После остановки работы фабрики в 2002 году хвостохранилище было осушено, оборотная вода с пружка выпущена. В связи с ветровой эрозией отвалов происходит негативное воздействие на окружкомиру осреду и здоровые людей городского поселения ра. Солнечный за счет содержащихся в пыли тяжелых металлов, меди, железа, цинка и т.д.  По состоянию на 28.05.2019 г. ситуация с хвостохранилищем следующая <sup>40</sup> .  "Хвостохранилище эксплуатировали 20 лет, складируя на этом сложном гидротехническом сооружении отходы обготацений. В 90-е годы Солнечный ГОК бескоенчю менял собственника, в конце концен, в селей комонитать закрыпась и обслуживать	Показатели местоположения	Описание показателей местоположения	Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)
хвостохранилище стало некому. <b>Конечно, положение там сегодня изменилось:</b> когда несколько лет назад проблема была очень острой, правительство края разработало проект, который прошел все экспертизы и был	условия и факторы техногенного характера (экологическая	краеведческий музей, библиотека, отделения банков, учреждение связи, аптеки и др. Наиболее опасными проявлениями природных процессов в поселении являются: • грозы; • ливни с интенсивностью 30 мм/час и более; • подтопление территории; • сильные морозы; • снегопады, превышающие 20 мм за 24 часа; • град с диаметром частиц более 20 мм; • гололед с диаметром отложений более 200 мм; • сильные ветры со скоростью более 35 м/с (ураганы). Территория р.п. Солнечный, как и территория Солнечного района, находится в сейсмоопасной зоне. Шпамонакопитель (хвостохранилище) Центральной обогатительной фабрики ОАО "Солнечный ГОК" представляет собой намытую песчаную дамбу высотой 24 м, длиной 1240 м, шириной 580 м и в настоящее время является федеральной собственностью (ресстровый № 02700646). После остановки работы фабрики в 2002 году хвостохранилище было осушено, оборотная вода с прудка выпущена. В связи с ветровой эрозией отвалов происходит негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей городского поселения р.п. Солнечный за счет содержащихся в пыли тяжелых металлов, меди, железа, цинка и т.д. По состоянию на 28.05.2019 г. ситуация с хвостохранилищем следующая <sup>85</sup> . "Хвостохранилище эксплуатировали 20 лет, складируя на этом сложном гидротехническом сооружении отходы обогащения. В 90-е годы Солнечный ГОК бесконечно менял собственника, в конце концов Центральная обогатительная фабрика комбината закрылась и обслуживать хвостохранилище стало некому. Конечно, положение там сегодня изменилось: когда несколько лет назад проблема была	Решение Совета депутатов от 31.05.2012 г. №231 "Об утверждении Генерального плана городского поселения Рабочий поселок Солнечный Солнечного муниципального района Хабаровского края" <a href="https://www.admsoln.ru/da_razdel.php?id_blok1_le_velpages1=20&amp;blok=adm&amp;razdel=free">https://www.admsoln.ru/da_razdel.php?id_blok1_le_velpages1=20&amp;blok=adm&amp;razdel=free</a> <a href="http://amapgu.ru/upload/iblock/c49/nikiforova_g_e_nikiforova_mt_vliyanie_khvostokhranilishcha_solne">http://amapgu.ru/upload/iblock/c49/nikiforova_g_e_nikiforova_mt_vliyanie_khvostokhranilishcha_solne</a>

<sup>&</sup>lt;sup>85</sup> Источник: <a href="https://toz.su/arkhiv/?ELEMENT\_ID=144136">https://toz.su/arkhiv/?ELEMENT\_ID=144136</a>





#### Описание показателей местоположения

Указание на документы или источники количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 8 Ж)

направлен в Москву.

В 2014 г. вышло распоряжение правительства РФ "Об утверждении комплекса первоочередных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий загрязнений негативного воздействия на окружающую среду".

Первым пунктом туда вошла "рекультивация поверхности хвостохранилища Центральной обогатительной фабрики Солнечного ГОКа, Хабаровский край". Деньги были предусмотрены (30 млн. руб.).

Но в связи с тем, что у объекта появился хозяин (одно из коммерческих предприятий получило лицензию на переработку остатков), последствия стало нельзя ликвидировать за счет бюджетных средств. Теперь коммерческий собственник предпринимает меры, чтобы избежать негативного воздействия. Надо сказать, ему это частично удается: закупили реагенты, систему полива, в сухое время поливают пыль, и жалобы в край от жителей не поступают.

Но работать собственник пока не начал - несколько лет проводил изыскания, проверяя содержание шламонакопителя, сейчас ведутся предпроектные и проектные работы. А когда начнет работать, вряд ли пыление начнется - в его интересах, чтобы на предприятие не жаловались люди. Иначе это будет нарушением законодательства, далее пойдут штрафы и прочее".

Источник: анализ Исполнителя (Оценщика)



# 2.8. Сведения об имущественных правах, обременениях, связанных с Объектом оценки

#### ФСО №7 п.7:

"В отсутствие документально подтвержденных имущественных прав третьих лиц в отношении оцениваемого объекта недвижимости, ограничений (обременений), а также экологического загрязнения оценка объекта проводится исходя из предположения об отсутствии таких прав, ограничений (обременений) и загрязнений с учетом обстоятельств, выявленных в процессе осмотра, если в задании на оценку не указано иное".

- Имущественное право на Объекты оценки: собственность.
- Право общей долевой собственности на Объект оценки принадлежит владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты".
- Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано.
- Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: данные отсутствуют.
- Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: данные отсутствуют.
- Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа: **данные отсутствуют.**

# 2.9. Описание истории Солнечного горно-обогатительного комбината, в состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание<sup>86</sup>

Солнечный горно-обогатительный комбинат - предприятие по добыче и обогащению руд цветных металлов в Хабаровском крае РСФСР. Сырьевой базой являются месторождения Комсомольского оловорудного района. Первое месторождение района открыто в 1955 г. геологом О. Н. Кабаковым. Строительство комбината начато в 1957 г., в 1963 г. получена первая продукция. Административный и промышленный центры - поселок городского типа Солнечный и Горный. В состав комбината входят: 4 рудника, 2 обогатительные фабрики, геологоразведочная экспедиция, вспомогательные цехи и подразделения.

**Треть объема оловянного концентрата бывшего СССР готовилась на Солнечном горно-обогатительном комбинате Хабаровского края.** Запасы полиметаллических руд с богатых также медью, цинком, свинцом и вольфрамом месторождений Солнечное, Фестивальное, Октябрьское, Лучистое, Соболиное гарантировали комбинату-гиганту стабильную работу на не одно десятилетие.

Однако, с переходом на рыночные отношения ГОК "снизил обороты", а потом трижды подвергался процедуре банкротства.

По данным источника (газета "Коммерсантъ" №226 от 06.12.1995, стр. 9<sup>87</sup>), **в 1994 г.** было произведено 3350 т олова в концентрате. Помимо олова, он добывал медь и свинец (в 1994 г. - 11 тыс. т и 110 т соответственно). АО "Солнечный ГОК" имел долгосрочные контракты на поставку олова и меди в страны Юго-Восточной Азии (Япония, Китай, Корея), поставлял продукцию в Англию и Бельгию. В 1994 г. была начата разработка Бралоурминского оловянного

<sup>87</sup> Источник: <a href="https://www.kommersant.ru/doc/123192">https://www.kommersant.ru/doc/123192</a>

<sup>86</sup> Источник: https://nashenasledie.liveiournal.com/2051171.html http://www.mining-enc.ru/s/solnechnvi-gorno-obogatitelnvi-kombinat/



месторождения, запасов которого комбинату должно было хватить на несколько сотен лет. **Предприятие было приватизировано в 1992 г. по второму варианту льгот.** 

Крупнейшие акционеры по состоянию на ноябрь 1995 г. были: ULM Enterprises (США, офшорная компания Alliance Cellulose) - 35,24% и "Сиблфин" (Новосибирск) - 14%.

Около 10% акций предприятия находилось на балансе самого ГОКа. Котировка акций на внебиржевом рынке в Хабаровском крае была в 1995 г. - 4000-4500 руб. за штуку (среднегодовой курс долл. США в 1995 г. составлял: 4 558,71 руб./долл. США)<sup>88</sup>.

По данным источника (газета "Правда" №61 (29403) 11 – 15 июня 2009 г.) по состоянию на середину 2009 г. после двух процедур банкротства удавалось удержать предприятие на плаву, на середину 2009 г. велись разговоры о третьей "реанимации".

После акционирования Солнечный горно-обогатительный комбинат трижды переходил от одних "эффективных собственников" к другим. В девяностые годы, воспользовавшись обвалом мировых цен на медь и олово, падением спроса на вольфрам в парализованной оборонной промышленности, обесцененные акции скупили местные "дельцы". Но в 1999 г. комбинат лишился лицензии на добычу полезных ископаемых, а львиная доля имущества изъята в счет погашения долгов бюджету, ГОК был объявлен банкротом.

В разные годы владельцами ГОКа были:

• Дальневосточная горная компания (ДВГК).

**Итоги управления:** ДВГК получила лицензии на разработку месторождений, машины, и оборудование Солнечного ГОКа в бесплатное пользование. Новые владельцы заменили устаревшие методы управления современными финансовыми и бизнес-технологиями. Но при этом в процессе деятельности выбиралась только богатая руда, остальная, "бедная", но вполне пригодная для обогащения, сваливалась в "хвосты". Весь концентрат уходил за рубеж по адресу владельцев и по ценам в полтора раза дешевле мировых. Три года бесконтрольного хозяйствования привели ДВГК к финансовому краху. **Краевой арбитражный суд направил в компанию временного управляющего, начался процесс банкротства**.

• Новосибирский оловянный комбинат.

Итоги управления: Произошло так называемое "разбазаривание имущества". За границу, на металлолом было сдано оборудование Центральной обогатительной фабрики (ЦОФ), "ободрано" все металлическое в штольнях и стволах рудников. После данных действий "Молодежный", "Солнечный" и "Придорожный" были затоплены. От крупнейшего в стране горно-обогатительного комбината не осталось практически ничего.

• Солнечный ГОК практически перестал существовать.

30 июня 2015 г.<sup>90</sup> "Оловянная рудная компания" (ОРК) (дочерняя компания ОАО "Русолово", входит в полиметаллический холдинг "Селигдар") запустила в эксплуатацию Солнечную обогатительную фабрику (СОФ) в п. Горный Хабаровского края.

Проект по восстановлению оловянного производства стал возможным, благодаря финансовой поддержке Сбербанка России, который в 2014 г. году выделил 5-летний кредит на восстановление добычи.

ОАО "Оловянная рудная компания" объединяет активы бывшего Солнечного ГОКа (Фестивальное и Перевальное месторождения, Солнечная обогатительная фабрика).

Солнечный ГОК несколько десятилетий был ведущим предприятием края и крупным налогоплательщиком в районный бюджет. Комбинат объединял две фабрики, четыре рудника: Солнечный, Молодежный, Придорожный, Перевальный, базу РСУ и другие подразделения,

<sup>&</sup>lt;sup>88</sup> Источник: <a href="https://ratestats.com/dollar/1995/">https://ratestats.com/dollar/1995/</a>

<sup>&</sup>lt;sup>89</sup> Источник: https://kprf.ru/pravda/issues/2009/61/article-26207/

<sup>&</sup>lt;sup>90</sup> Источник: <u>http://seliadar.ru/post/811/</u>



производил оловянный, вольфрамовый, медный, свинцово-цинковый и другие концентраты.

К восстановительным работам на Солнечной обогатительной фабрике "Селигдар" приступил еще в 2014 г.

На середину 2015 г. на фабрике были **проведены ремонтно-восстановительные работы** главного корпуса, осуществлен ремонт и пуско-наладка дробильного оборудования, мельниц. Производился ремонт и восстановление всех сооружений СОФ, поэтапно проводились восстановительные работы на руднике "Молодежный".

В июле 2015 г. ОРК планировало получить на Солнечной обогатительной фабрике 11 т олова в концентрате. Параллельно велась добыча вольфрамового и медного концентратов.

По состоянию на июль 2015 г. ОАО "ОРК" консолидировало активы бывшего Солнечного ГОКа (Фестивальное и Перевальное месторождения, Солнечная обогатительная фабрика), которые расположены в 40 км от г. Комсомольска - на - Амуре. Рудная база включает в себя:

- 3 месторождения с запасами 163 тыс. т олова, 169 тыс. т меди, 13,5 тыс. т триоксида вольфрама, 319 т серебра;
- 2 хвостохранилища с запасами 26 тыс. т олова, 30 тыс. т меди, 2,5 тыс. т вольфрама, 242 ты серебра.

По прогнозам на 2015 г., указанные запасы позволяют осуществлять оловодобывающую деятельность при непрерывной работе более 30 лет, при этом имеется перспектива их прироста. Инвестирование в указанные проекты и их реализация позволит воссоздать горно-обогатительные комплексы и вдохнуть в них новую жизнь, построить автодороги, высоковольтные ЛЭП, решить задачи государственного и местного масштабов.

**По данным** ОАО "Русолово" в период 2016 -2017 гг. в процессе очистных работ в небольшом количестве было добыто 94,6 тыс. т руды.

В 2018 г. АО "ОРК" обрело новый статус резидента территории опережающего развития, Постановлением Председателя Правительства Д.А. Медведева №510 от 26.04.2018 г. инвестиционный проект "Модернизация Солнечной обогатительной фабрики" вошел в границы ТОСЭР "Комсомольск".

В рамках данного проекта АО "ОРК" планирует провести техническое перевооружение Солнечной обогатительной фабрики и построить полигон сухого складирования кека фильтрации хвостов.

В результате реализации проекта будет достигнуто увеличение объемов производства олова в концентрате до 1,2 тыс. т и создано 150 рабочих мест.

График производственных показателей АО "ОРК" 2016 – 2021 гг. представлен ниже на графике:

<sup>&</sup>lt;sup>91</sup> Источник: <a href="http://rus-olovo.ru/qeography/ork/about/">http://rus-olovo.ru/qeography/ork/about/</a>





Источник: http://rus-olovo.ru/geography/ork/about/

#### вывод.

На дату оценки Солнечный горно-обогатительный комбинат, в состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание, действующее и динамично развивающееся производственное предприятие.

## 2.10. Описание технологического процесса Солнечного горнообогатительного комбината, в состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание<sup>92</sup>

Горно-обогатительный комбинат (сокращённо ГОК) - комплексное горное предприятие по добыче и переработке твёрдых полезных ископаемых.

**Горно-обогатительный комбинат**<sup>93</sup> - это комплексное предприятие горно-добывающей промышленности, совмещающее добычу (карьер, шахта) и первичную переработку (обогатительная фабрика) твёрдых полезных ископаемых на одной площадке.

Необходимость в строительстве на одной производственной площадке производственных переделов не только по добыче, но и по переработке, обогащению добываемых из недр полезных ископаемых, возникла в связи с тем, что в результате интенсивной разработки месторождений руды с высоким содержанием полезных компонентов были извлечены, а для дальнейшего использования полезных ископаемых стало необходимым их перерабатывать таким образом, чтобы повысить в них содержание полезных компонентов.

Горно-обогатительный комбинат включает следующие основные производственные подразделения:

Подразделения по добыче полезных ископаемых (карьеры, шахты, рудники).

<sup>&</sup>lt;sup>92</sup> Источник: https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%BE-%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0 %B9 %D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D1%82 http://igds.vsn.ru/themes/IGDS/images/Monografii/Matveev.pdf

http://www.mpoltd.ru/poleznoe/158-obogatiteInve-fabriki-osobennosti.html

38 Источник: http://www.mpoltd.ru/poleznoe/158-obogatiteInve-fabriki-osobennosti.html



- Транспортное подразделение, предназначенное для доставки добытой руды на обогатительную фабрику. Доставка руды на обогатительную фабрику может осуществляться с использованием различных транспортных систем и видов транспорта: автомобильного, железнодорожного, конвейерного, канатных дорог, рудоспусков, рудоскатов и других.
- Подразделение по переработке добытого полезного ископаемого, которое обычно представлено обогатительной фабрикой.
- Общепроизводственные подразделения: энергохозяйство, ремонто-механический цех, другие необходимые подразделения.

На горно-обогатительном комбинате добывается и перерабатывается чаще один вид полезного ископаемого: железная руда, марганцевая руда, асбестовая руда, апатитовая руда и другие, однако могут добывать несколько видов руды: медная и никелевая, руды полиметаллов.

На обогатительных комбинатах применяются различные процессы переработки полезных ископаемых:

- гравитационные;
- промывочные;
- магнитного обогащения;
- дробильно-сортировочные;
- флотационные;
- с применением комбинированной технологии (включая гидрометаллургию или обжиг).

Конечной продукцией горно-обогатительного комбината являются концентрат, агломерат, окатыши или брикеты, которые направляются для дальнейшей переработки (например, в металлургическое производство) или использования (например в качестве удобрения в сельском хозяйстве).

На обогатительных фабриках (самостоятельных или входящих в состав горнообогатительного комбината) происходит первичная переработка твёрдых полезных ископаемых, поступающих с места добычи с целью получения конечного продукта, пригодного для дальнейшего использования в промышленной переработке.

Технологический процесс обработки полезных ископаемых, происходящий на обогатительной фабрике называется обогащение. Основной смысл процесса обогащения - увеличить концентрацию полезной составляющей твёрдых полезных ископаемых. В некоторых случаях при обогащении полезных ископаемых даже получают на выходе окончательные товарные продукты, такие как известняк, асбест, графит, но чаще всего это концентрат, пригодный для дальнейшей переработки и экономически целесообразный для транспортировки.

**Большинство добываемых полезных ископаемых требуют переработки на обогатительных фабриках**, это и **руды цветных металлов** (медь, никель, вольфрам, молибден, свинец, цинк, **олово**), и **руды чёрных металлов** (железо, марганец, хром и т.п.), и полезные ископаемые, не относящиеся к металлам (графитовые, фосфорные, калийные и другие руды и материалы), а так же уголь.

Процессы обработки на обогатительной фабрике зависят от конкретного вида полезного ископаемого, но, как правило, общими процессами будут:

- дробление,
- грохочение,
- измельчение,
- сортировка,
- собственно основное обогащение полезных ископаемых, в процессе которого выделяется концентрат и удаляются излишки породы,
- и в завершение сушка и сгущение.



Готовый обогащенный концентрат накапливается в бункерах или на складах, для отправки на дальнейшую переработку, а отходы направляются в отвалы.

Процесс переработки полезных ископаемых на обогатительных фабриках, как правило делится на несколько этапов:

- подготовка (дробление, грохочение, измельчение, сортировка, обжиг),
- основное обогащение (гравитационное обогащение, магнитная сепарация, флотация)
- вспомогательные процессы (обезвоживание, сгущение, сушка и осветление вод).

Основные показатели обогатительных фабрик - степень содержания полезного компонента в полученном концентрате и извлечения из руды.

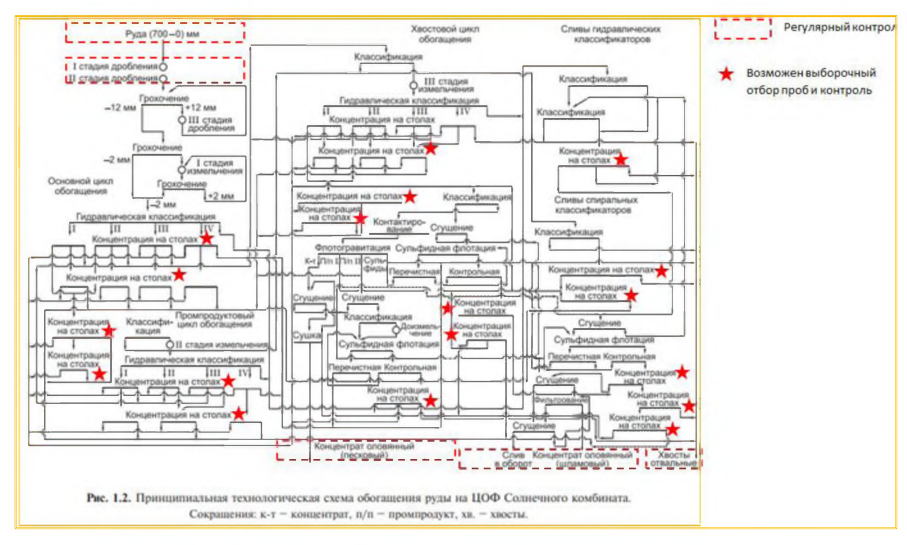
Важными для обогатительных фабриках так же являются процессы производственного обслуживания основного технологического процесса. На обогатительных фабриках для этого могут быть выделены отдельные цеха, здания, помещения.

Описание технологического процесса Солнечного горно-обогатительного комбината (принципиальная схема обогащения руды представлена ниже по тексту на схеме):

- Центральная обогатительная фабрика (ЦОФ) Солнечного комбината перерабатывает руды Фестивального и некоторых других месторождений.
- Главными рудными минералами зон являются касситерит, вольфрамит, халькопирит, встречаются тиллит, пирротин, пирит, галенит, сфалерит, буланжерит, станнин, халькозин, самородная медь.
- Основной полезный компонент олово, попутные медь, трехокись вольфрама, серебро, сера.
- В руде содержится более 30% турмалина, 42% кварца, до 8% серицита, 3% лимонита, до 5% пирита и марказита, от 2 до 2,2% мышьяка, до 6 % серы и др.
- Руда после трехстадиального дробления, крупностью –10 мм, поступает на вибрационные грохоты с сеткой 2 мм, работающие в замкнутом цикле со стержневой мельницей, классы +2 мм доизмельчаются.
- Руда –2 мм после гидравлической классификации обогащается на столах. Все продукты обогащения доизмельчаются до –0,2 мм с замыканием через гидравлическую классификацию и обогащаются в самостоятельных циклах.
- Материал класса –0,2 мм из всех циклов совместно с песками от гидроциклонирования сливов гидравлических классификаторов направляют на флотацию сульфидов.
- Камерный продукт сульфидной флотации после гидравлической классификации обогащается на концентрационных столах.
- Конечная крупность промпродуктов -0,074 мм, хвостов -0,2 мм.
- Шламы гидравлической классификации обогащают на шлюзах и концентрационных столах после гидроциклонирования.
- При обогащении материала –0,2 мм **получают товарный оловянный концентрат**, а из более крупных классов выделяют черновые концентраты, направляемые на доводку флотогравитацией.
- Камерный продукт от доизмельчения и флотации сульфидов возвращается в цикл доработки промпродуктов.
- Пенный продукт совместно с сульфидами коллективной флотации направляется на доизмельчение до –0,074 мм и селективную медную флотацию.

Ниже на принципиальной схеме обогащения руды на Солнечном ГОКе представлено место Объекта оценки в технологическом процессе (регулярный контроль, выборочный отбор проб и контроль):





Источник: http://igds.vsn.ru/themes/IGDS/images/Monografii/Matveev.pdf



#### вывод.

Оцениваемое здание в технологическом процессе Солнечного горно-обогатительного комбината относится к категории "общепроизводственные подразделения".

#### 2.11. Анализ Объекта оценки на предмет отнесения к специализированному/неспециализированному имуществу в целях определения подходов и методов оценки

Исполнитель (Оценщик), руководствуясь п. 5 ФСО №3 о том, что "в отчете должна быть изложена информация, существенная с точки зрения оценщика для определения стоимости объекта оценки", считает существенной информацией анализ на предмет отнесения Объекта оценки к специализированному или неспециализированному имуществу, так как на основе результатов данного анализа будет приниматься решение о применяемых подходах и методах оценки.

Ниже приводится указанный анализ и соответствующий вывод.

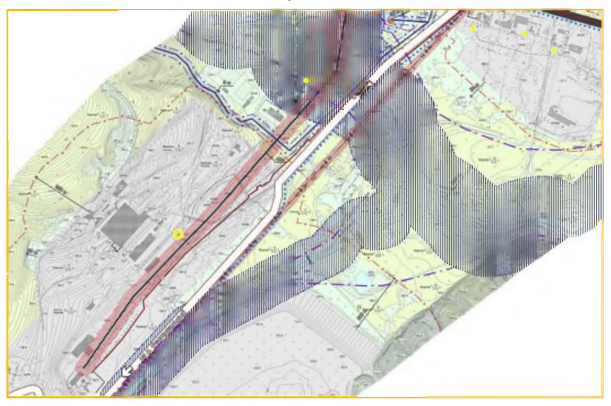
- Определение "специализированное имущество" представлено в МСО 2007 (Восьмое издание. Глоссарий терминов, стр. 382):
  - "Специализированное имущество имущество, которое редко, если вообще когда-либо продается на рынке отдельно от продажи всего бизнеса или организации, частью которого (которой) оно является, в силу его уникальности, обусловленной его специализированным характером и конструкцией, его конфигурацией, размером, местоположением и другими свойствами". 94
- Определение "специализированное имущество" представлено в ФСО №8 п.11.3 б):
  - "Специализированным активом признается актив, который не может быть продан на рынке отдельно от всего бизнеса, частью которого он является, в силу уникальности, обусловленной специализированным характером, назначением, конструкцией, конфигурацией, составом, размером, местоположением и другими свойствами актива".
- Определение "специализированное имущество" представлено в ФСО №9 п.7:
  - Специализированное имущество "понимается **имущество, которое не может быть продано отдельно от всего комплекса имущества, частью которого оно является**, в силу уникальности, обусловленной специализированным характером, назначением, конструкцией, конфигурацией, составом, размером, местоположением или другими свойствами". 95
- **Неспециализированное имущество** имущество, которое обычно продается на рынке, критерием отнесения к категории является наличие данных активного рынка об объектах сопоставимого состояния.
- Нормативным документ СП 56.13330.2011. Свод правил "Производственные здания" (актуализированная редакция СНиП 31-03-2001) п. 1.1. регулирует следующее:
  - "Настоящий свод правил должен соблюдаться на всех этапах создания и эксплуатации производственных и лабораторных зданий, производственных и лабораторных помещений, мастерских (класс функциональной пожарной опасности Ф5.1), а также складских зданий и помещений, предназначенных для хранения веществ, материалов, продукции и сырья (грузов) (класс функциональной пожарной опасности Ф5.2), в том числе встроенных в здания другой функциональной пожарной опасности, в целях обеспечения требований".
  - Т.е. однозначно указано, **что "лаборатории" относятся к категории "производственные здания"**, указанные здания должны возводиться и эксплуатироваться строго в соответствии с требованиями указанного нормативного документа именно как производственные здания.

<sup>95</sup> Источник: ФСО №9, п. 7

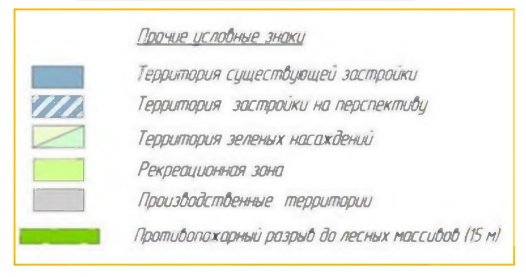
<sup>94</sup> Источник: МСО 2007. Восьмое издание. Глоссарий терминов, стр. 382.



• В соответствии с Генеральным планом Городского поселения "Рабочий поселок Солнечный", земельный участок с кадастровым №:27:14:0010807:1168, на котором расположено оцениваемое здание, относится к производственной зоне.



Источник: https://www.admsoln.ru/files/images/562147508-872095305.ipg



Источник: https://www.admsoln.ru/files/images/562147508-872095305.ipg

- Как указано в анализе выше, Солнечный горно-обогатительный комбинат действующее и динамично развивающееся производственное предприятие.
- Оцениваемое здание лаборатории входит в состав технологического процесса центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного горно-обогатительного комбината, т.е. имеет специализированный характер (см. схему выше по тексту).
- Как указано в анализе выше, местоположение оцениваемого здания на производственной территории Солнечного горно-обогатительного комбината. Ниже на рисунке на карте Солнечного ГОКа представлен Объект оценки и иные производственные объекты недвижимости производственной территории Солнечного ГОКа.



- В соответствии с письмом от АО "Оловянная рудная компания" "О здании лаборатории АО "ОРК" имеется ряд факторов, также свидетельствующих о специализированном характере Объекта оценки. Ниже представлены указанные факторы из письма:
  - Указанное здание является неотъемлемой часть технологического процесса. В соответствии с картой пооперационного контроля (п.8 "Технологическая инструкция по переработке руд месторождения Фестивальное на Солнечной обогатительной фабрике", п. Солнечный, 2015 год) в технологическом процессе производства оловянного концентрата Лаборатория задействована следующим образом:

Nº ⊓⊓	Операция	Периодичность пробоотбора и лабораторных испытаний	Критичность для процесса
1	Контроль содержаний элементов в добытой руде	Ежедневно пробоотбор, отчетность по партии (машине)	Критично, влияет на работу фабрики
2	Контроль состояний и содержаний элементов в дробленой руде	Раз в 30 минут пробоотбор, частичная, сменная, декадная, среднемесячная отчетность	Критично, влияет на работу фабрики и качественные характеристики продукции
3	Контроль отвальных хвостов (контроль содержаний элементов)	Раз в 15 минут пробоотбор, частичная, сменная, декадная, среднемесячная отчетность	Критично, контроль влияния на окружающую среду
4	Товарный концентрат (контроль состояний и содержаний элементов)	Ежедневно пробоотбор,, отчетность по партии, частичная, общая от каждой партии, среднемесячная отчетность	Критично, контроль товарной продукции

- В соответствии с вышеприведенным описанием значение Лаборатории для технологического процесса Солнечной обогатительной фабрики (СОФ) АО "ОРК" (как по соблюдению качественных характеристик конечного продукта, так и по оценке и контролю влияния на окружающую среду) критично и не может быть заменено иными операциями.
- Несмотря на удаленность Лаборатории от рудника и фабрики, ее работа завязана на ключевые технологические операции. Процесс отбора и доставки на исследования проб организован непрерывно, в его реализацию вовлечены как сотрудники самой Лаборатории, так и технологи Фабрики и Рудника. На схеме технологического процесса указаны моменты технологического процесса в которых задействована работа Лаборатории.
- Конструктивно здание соответствует задачам, которые должны решаться в процессе разделки геологических и технологических проб, их подготовки к анализам, проведении самих испытаний и исследований (химический, аналитический, технологический и т.п.).
- Лаборатория предназначена для осуществления оперативного контроля технологического процесса, для выполнения рядовых и контрольных анализов продуктов переработки руды и эксплуатационной разведки и технологии производства оловянного концентрата, для осуществления экологического контроля окружающей среды, для проведения исследовательских работ по совершенствованию технологического процесса. Иное использование не допустимо.
- Помещения здания не предполагаются к сдаче в аренду в связи с особенностями организации технологического процесса, контроля доступа лиц на производственную площадку, требованиями нормативных и внутренних документов в отношении организации техники безопасности при работе с химическими реагентами и при проведении процессов испытаний, задействованных в процедуре лабораторных исследований.
- В связи с постоянным потоком через Лабораторию образцов руды, продуктов переработки и оловянного концентрата, химически-активных реагентов и материалов, иное использование помещений Лаборатории кроме упомянутых производственных целей затруднительно и потребует дополнительных затрат на переоборудование и организацию защиты отдельных помещений и общих площадей здания и постоянный мониторинг состояния.



#### АКШІОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

# «Оловянная рудная компания» иникпп 2717017562/271701001, ОГРН 1102717000198,

юридический адрес: 682707, РФ, Хабаровский край, Солисчиый район, п. Гориый, литера «А», офис 1, почтовый адрес: 682711, Хабаровский край, п. Солисчиый, ул. Ленина, д.27,

тел факс +7(42146) 2-33-24, sekvo л пил ги

Hex. No			
OT #	b	20	1

ООО «ЮНИКСОЛ»

О здания Лаборатории АО «ОРК»

По вопросу о месте здания с кадастровым №27:14:0000000:200 административно-бытового корпуса Лаборатории Солнечной обогатительной фабрики (СОФ) в технологическом процессе АО «ОРК» и риде технических характеристик указанного здания считаем необходимым сообщить следующее:

1. Указанное здание является неотъемлемой часть технологического процесса. В соответствии с картой пооперационного контроля (п.8 «Технологическая инструкция по переработке руд месторождении Фестивальное на Солисчной обогатительной фабрике», н. Солиечный, 2015 год) в технологическом процессе производства одовянного концентрата Лаборатория задействована следующим образом:

Операция	лабораторных испытаний	Критичность для процесса	
1. Контроль содержаний элементов в добытой руде	Ежедневно пробоотбор, отчетность по партии (машине)	Критично, влияет на работу фабрини	
2. Контроль состояний и содержаний элементов в дробленой руде	Раз в 30 минут пробоотбор, частичная, сменная, декадная, среднемесячная отчетность	Критично, влияет на работу фабрики и начественные карактеристики продукции	
3. Контроль отвальных хвостов (контроль содержаний элементов)	Раз в 15 минут пробоотбор, частичная, сменная, декадная, среднамесячная отчетность	Критично, контроль алияния на окружающую среду	
4. Товарный концентрат (контроль состояний и содержаний элементов)	Ежедневно пробоотбор,, отчетность по партии, частичная, общая от наждой партии, среднемесячная отчетность	Контично, контроль товарной продукции	

В соответствии с вышепривеленным описанием значение Лаборатории для технологического процесса Солнечной обогатительной фабрики (СОФ) АО «ОРК» (как по соблюдению качественных характеристык конечного продукта, так и по оценке и контролю влияния на окружающую среду) критично и не может быть заменено иньмин опервилими



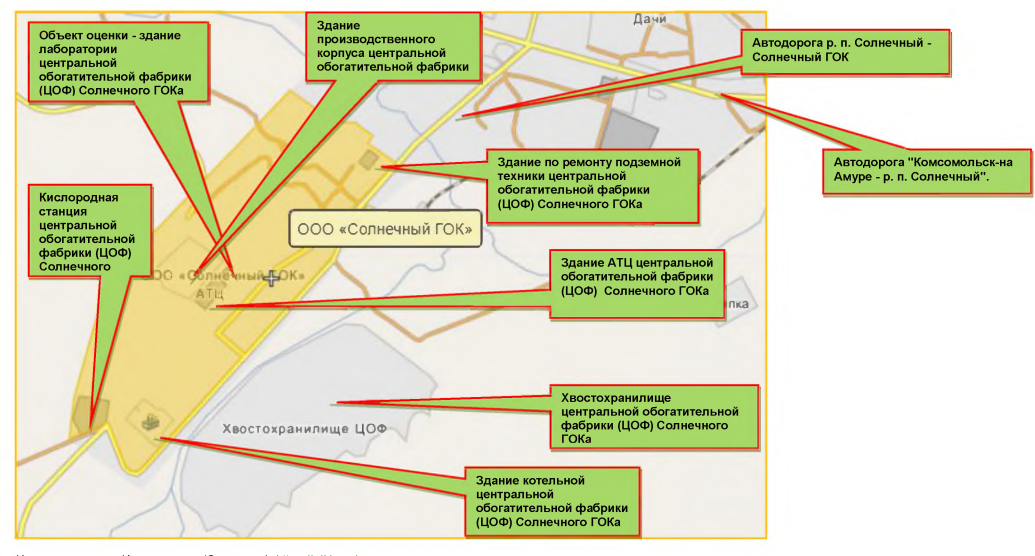
- Несмотря на удаленность Лаборатории от рудника и фабрики, ее работа завязана на ключевые технологические операции. Процесс отбора и доставки на исследования проб организован непрерывно, в его реализацию вовлечены как сотрудники самой Лаборатории, так и технологи Фабрики и Рудника. На схеме технологического процесса указаны моменты технологического процесса в которых задействована работа Лаборатории.
- 3. Конструктивно здание соответствует задачам, которые должны решаться в процессе разделки геологических и технологических проб, их подготовки к анализам, проведении самих испытаний и исследований (химический, аналитический, технологический и т.п.).
- 4. Лаборатория предназначена для осуществления оперативного контроля технологического процесса, для выполнения рядовых и контрольных анализов продуктов переработки руды и эксплуатационной разведки и технологии производства оловянного концентрата, для осуществления экологического контроля окружающей среды, для проведения исследовательских работ по совершенствованию технологического процесса. Иное использование не допустимо.
- 5. Помещения здания не предполагаются к сдаче в аренду в связи с особенностями организации технологического процесса, контроля доступа лиц на производственную площадку, требованиями нормативных и внутренних документов в отношении организации техники безопасности при работе с химическими реагентами и при проведении процессов испытаний, задействованных в процедуре лабораторных исследований.
- 6. В связи с постоянным потоком через Лабораторию образцов руды, продуктов переработки и оловянного концентрата, химически-активных реагентов и материалов, иное использование помещений Лаборатории кроме упомянутых производственных целей затруднительно и потребует дополнительных затрат на переоборудование и организацию защиты отдельных помещений и общих площадей здания и постоянный мониторинг состояния.

Источник: Справка АО "Оловянная рудная компания" "О здании лаборатории АО "ОРК", ПРИЛОЖЕНИЕ №3 данного Отчета

#### вывод.

Объем вышеприведенных анализа и суждений позволяет сделать обоснованный вывод о том, что Объект оценки относится к категории "специализированное имущество", т.е. "имущество, которое редко, если вообще когда-либо продается на рынке отдельно от продажи всего бизнеса или организации, частью которого (которой) оно является".





Источник: анализ Исполнителя (Оценщика), <a href="https://wikimapia.org">https://wikimapia.org</a>



#### ГЛАВА 3. ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ

Руководствуясь при составлении Отчета об оценке принципами, указанными в п. 5 ФСО №3, в целях оптимизации <sup>96</sup> структуры Отчета, удобства восприятия <sup>97</sup> текста Отчета, реализации возможности проверить и полностью воспроизвести последовательность определения и расчеты стоимости Объекта оценки, Исполнитель (Оценщик) разместил теоретические материалы главы "ОБЩИЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ" в Приложении №2 "НОРМАТИВНЫЕ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ. РАБОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСПОЛНИТЕЛЕМ В ПРОЦЕССЕ ОЦЕНКИ" данного Отчета.

Указанное **Приложение №2 размещено формате PDF на оптическом CD-ДИСКЕ и** является неотъемлемой частью данного Отчета, на что указано в разделах о допущениях и ограничениях данного Отчета.

Непосредственно в данной главе Исполнитель (Оценщик) представляет обобщенные выводы из упомянутых выше методологических положений.

#### 3.1. Общие положения

- 1. Оценщик при проведении оценки обязан использовать затратный, сравнительный и доходный подходы к оценке или обосновать отказ от использования того или иного подхода.
- 2. Оценщик вправе самостоятельно определять конкретные методы оценки в рамках применения каждого из подходов.
- 3. Стоимость Объекта оценки, являющегося недвижимым имуществом (здание, сооружение), в рамках затратного подхода определяется как сумма стоимости земельного участка, относящегося к зданию (сооружению), как свободного и стоимости строительства идентичного (затраты на воспроизводство) или аналогичного (затраты на замещение) здания (сооружения) с учетом совокупного износа на дату оценки.
- 4. **Сравнительный подход** совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на сравнении Объекта оценки с объектами-аналогами Объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах.
- 5. Объектом-аналогом Объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.
- 6. Доходный подход совокупность методов оценки стоимости Объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки.

#### 3.2. Подходы и методы к оценке недвижимости

#### 3.2.1. Сравнительный подход

- 1. В рамках сравнительного подхода для оценки недвижимого имущества могут использоваться следующие методы:
  - метод прямого сравнительного анализа продаж (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как **МСП**);
  - метод валового рентного мультипликатора (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как **МВРМ**);
  - метод общего коэффициента капитализации (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как МОКК).

<sup>&</sup>lt;sup>96</sup> Оптимизация - выбор наилучшего варианта из множества возможных; улучшение какого-либо процесса для достижения его максимальной эффективности (источник: Большой толковый словарь русского языка. - 1-е издание: СПб.: Норинт.). <sup>97</sup> Восприятие - психический процесс чувственного отражения действительности в сознании, включающий в себя понимание и осмысление её на основе предшествующего опыта (источник: Толковый словарь Ефремовой).



2. В соответствии с ФСО №7 "Оценка недвижимости" в зависимости от имеющейся на рынке исходной информации в процессе оценки недвижимости могут использоваться качественные, количественные методы оценки и их сочетания.

#### 2.1. Качественные методы оценки:

- относительный сравнительный анализ,
- метод экспертных оценок
- другие методы.

#### 2.2. Количественные методы оценки:

- метод регрессионного анализа,
- метод количественных корректировок
- другие методы
- 2.3. При применении качественных методов оценка недвижимости выполняется путем изучения взаимосвязей, выявляемых на основе анализа цен сделок и (или) предложений с объектами-аналогами или соответствующей информации, полученной от экспертов, и использования этих взаимосвязей для проведения оценки в соответствии с технологией выбранного для оценки метода.
- 2.4. При применении метода корректировок каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения), выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки. При этом корректировка по каждому элементу сравнения основывается на принципе вклада этого элемента в стоимость объекта (соответственно, данный метод идентичен методу прямого сравнительного анализа продаж (МСП) из п. 6).
- 2.5. При применении **методов регрессионного анализа** оценщик, используя данные сегмента рынка оцениваемого объекта, конструирует модель ценообразования, соответствующую рынку этого объекта, по которой определяет расчетное значение искомой стоимости.

#### 3.2.2. Доходный подход

- 1. В рамках доходного подхода для оценки недвижимого имущества могут использоваться следующие методы:
- метод дисконтированных денежных потоков (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как ДДП);
- метод прямой капитализации дохода (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как МКД);
- метод равноэффективного аналога (в тексте Отчета и расчетных таблицах данный метод обозначен как **МРЭА**).
- 1.1. В соответствии с ФСО №7 "Оценка недвижимости" п.23.б в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться:
- методом прямой капитализации (соответственно, данный метод идентичен методу прямой капитализации дохода (МКД) из п.8.1),
- методом дисконтирования денежных потоков (соответственно, данный метод идентичен методу дисконтированных денежных потоков (ДДП) из п.8.1),
- методом капитализации по расчетным моделям.

#### 1.2. Метод прямой капитализации применяется:

- для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию,
- фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию.



- определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации,
- ставка капитализации при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту.

#### 1.3. Метод дисконтирования денежных потоков применяется:

- для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени,
- путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость.

#### 1.4. Метод капитализации по расчетным моделям применяется:

- для оценки недвижимости, генерирующей регулярные потоки доходов с ожидаемой динамикой их изменения,
- капитализация таких доходов проводится по общей ставке капитализации, конструируемой на основе ставки дисконтирования,
- принимаемой в расчет модели возврата капитала, способов и условий финансирования, а также ожидаемых изменений доходов и стоимости недвижимости в будущем.

#### 3.2.3. Затратный подход

Стоимость объекта оценки, являющегося недвижимым имуществом (здание, сооружение), в рамках затратного подхода определяется как сумма стоимости земельного участка, относящегося к зданию (сооружению), как свободного и стоимости строительства идентичного (затраты на воспроизводство) или аналогичного (затраты на замещение) здания (сооружения) с учетом совокупного износа на дату оценки. В общем виде расчет здания (сооружения) в рамках затратного подхода производится по формуле:

$$C_{3\Pi} = 33 (3B) - CM + C_{36M,V4J}^{98}$$

где:

С<sub>3П</sub> – стоимость объекта оценки, определенная в рамках затратного подхода;

33 (3В) – затраты на замещение (воспроизводство);

СИ – совокупный износ объекта оценки;

С<sub>зем.уч.</sub> – стоимость земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию (сооружению).

В соответствии с ФСО №7 "Оценка недвижимости" п.24 г, в общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности:

- определение стоимости прав на земельный участок как незастроенный;
- расчет затрат на создание (воспроизводство или замещение) объектов капитального строительства;
- определение прибыли предпринимателя;
- определение износа и устареваний;

<sup>🥯</sup> Примечание. В ряде случаев, указанных далее, стоимость земельного участка может быть равна нулю:

<sup>-</sup> если определяется стоимость акций, а земельный участок не является основным средством;

<sup>-</sup> если просрочен договор аренды земельного участка;

<sup>-</sup> если определяется стоимость в целях страхования;

<sup>-</sup> если определяется стоимость для РСБУ; в соответствии с приказом Минфина РФ №91Н от 13.10.2003 г., раздел 3, п.43

<sup>&</sup>quot;Земельные участки и объекты природопользования (вода, недра и другие природные ресурсы) переоценке не подлежат".



- определение стоимости объектов капитального строительства путем суммирования затрат на создание этих объектов и прибыли предпринимателя и вычитания их физического износа и устареваний;
- определение стоимости объекта недвижимости как суммы стоимости прав на земельный участок и стоимости объектов капитального строительства.

## 3.3. Основные методологические положения по определению справедливой стоимости (Fair Value) (терминология IFRS 13)

Справедливая стоимость (Fair Value) — это цена, которая может быть получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена) независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки (IFRS 13 п. 24).

IFRS 13 п. 61: "Организация должна использовать такие методы оценки, которые уместны в данных обстоятельствах и для которых доступны данные, достаточные для оценки справедливой стоимости, и при этом позволяют максимально использовать релевантные наблюдаемые исходные данные и свести к минимуму использование ненаблюдаемых исходных данных".

IFRS 13 п. 62: "Цель использования какого-либо метода оценки заключается в том, чтобы расчетным путем определить цену, по которой обычная сделка по продаже актива или передаче обязательства была бы осуществлена между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях.

Тремя наиболее широко используемыми методами оценки являются:

- рыночный подход,
- затратный подход
- доходный подход".

IFRS 13 В2: "Подход к оценке справедливой стоимости

**Цель оценки справедливой стоимости заключается** в том, чтобы определить цену, по которой была бы осуществлена обычная сделка по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях.

Оценка справедливой стоимости требует, чтобы организация определила все следующие аспекты:

- (а) конкретный актив или обязательство, подлежащий (подлежащее) оценке (сообразно его единице учета);
- (b) в отношении нефинансового актива базовую предпосылку, являющуюся уместной для оценки (сообразно наилучшему и наиболее эффективному использованию этого актива);
- (с) основной (или наиболее выгодный) рынок в отношении данного актива или обязательства;
- (d) метод (методы) оценки, подходящий для определения справедливой стоимости с учетом наличия информации для получения исходных данных, представляющих собой допущения, которые использовались бы участниками рынка при определении цены на актив или обязательство, а также уровень в иерархии справедливой стоимости, к которому относятся эти исходные данные".

IFRS 13 В5: :При рыночном подходе используются цены и другая соответствующая информация, основанная на результатах рыночных сделок, связанных с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес".



IFRS 13 B8, B9: "При затратном подходе отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент времени для замены эксплуатационной мощности актива (часто называемая текущей стоимостью замещения).

С позиций участника рынка, являющегося продавцом, цена, которая была бы получена за актив, основана на сумме затрат, которые понесет другой участник рынка, являющийся покупателем, чтобы приобрести или построить замещающий актив, обладающий сопоставимыми функциональными характеристиками, с учетом износа. Причина этого заключается в том, что участник рынка, являющийся покупателем, не стал бы платить за актив больше той суммы, за которую он мог бы найти замещение эксплуатационной мощности данного актива. Понятие износа охватывает физический износ, моральное (технологическое) устаревание и экономическое (внешнее) устаревание и является более широким, чем понятие амортизации для целей финансовой отчетности (распределение исторической стоимости) или налоговых целей (исходя из регламентированных сроков службы активов). Во многих случаях метод текущей стоимости замещения используется для оценки справедливой стоимости материальных активов, которые используются в сочетании с другими активами либо с другими активами и обязательствами".

IFRS 13 B10: "Доходный подход предполагает преобразование будущих сумм (например, денежных потоков или доходов и расходов) в одну текущую (то есть дисконтированную) величину. Когда используется доходный подход, оценка справедливой стоимости отражает текущие ожидания рынка в отношении указанных будущих сумм"

**Активный рынок** - рынок, на котором сделки в отношении определенного актива или обязательства осуществляются с достаточной частотой и в достаточном объеме, чтобы обеспечивать информацию о ценах на постоянной основе (Приложение А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ).

**Исходные данные** - допущения, которые использовались бы участниками рынка при определении цены определенного актива или обязательства, включая допущения о рисках, таких как следующие:

- (а) риск, присущий конкретному методу оценки (например, ценовой модели), используемому для оценки справедливой стоимости; и
- (b) риск, присущий исходным данным для данного метода оценки. Исходные данные могут быть наблюдаемыми или ненаблюдаемыми (Приложение А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ).

**Исходные данные Уровня 1** - ценовые котировки (нескорректированные) активных рынков в отношении идентичных активов или обязательств, к которым организация имеет доступ на дату оценки (Приложение А. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ).

**Исходные данные Уровня 2** - исходные данные, кроме ценовых котировок, отнесенных к Уровню 1, которые являются наблюдаемыми, прямо или косвенно, в отношении определенного актива или обязательства (Приложение A. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕРМИНОВ).



# ГЛАВА 4. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, ВХОДЯЩИХ В ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ (ФСО №3 П.83; ФСО №7, ГЛ.V)

#### допущение.

- При подготовке данного анализа Исполнитель (Оценщик) руководствовался положениями ФСО №7 п. 11, гласящем о том, что "объем исследований определяется Оценщиком исходя из принципа достаточности".
- Среди принципов, которых должен придерживаться Оценщик при составлении Отчета об оценке, указанных в ФСО №3 п. 5, не указан "принцип достаточности", соответственно, нет определения сущности данного принципа.
- Сущность принципа достаточности изложена в ранее действующем ФСО №3, п.4:
- "Отчет об оценке не должен содержать информацию, не использующуюся при проведении оценки при определении промежуточных и итоговых результатов, если она не является обязательной согласно требованиям федеральных стандартов оценки и стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией, членом которой является оценщик, подготовивший отчет (принцип достаточности)".
- Исполнитель (Оценщик) приводит определение понятия "достаточность" с целью единого понимания всеми пользователями данного Отчета об оценке.
- **Достаточный** удовлетворяющий какой-либо потребности, имеющийся в нужном количестве, довольно большой. <sup>99</sup>
- **Достаточный** включающий в себя все необходимые условия, вполне обусловливающий. 100
- Соответственно, Исполнитель (Оценщик) считает, что материал, представленный в данной главе, отвечает принципу достаточности, а в силу субъективности понимания данного принципа различными пользователями данного Отчета, Исполнитель (Оценщик) не принимает замечания по данной главе, касающиеся глубины анализа.
- 4.1. Анализ влияния общей политической и социальноэкономической обстановки в стране и регионе расположения объектов недвижимости, входящих в Объект оценки, на рынок оцениваемой недвижимости, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки (ФСО №7 п.11а)
- 4.1.1. Анализ влияния общей политической обстановки в РФ на рынок оцениваемой недвижимости <sup>101</sup>.

ДОПУЩЕНИЕ.

<sup>&</sup>lt;sup>99</sup> Источник: Толковый словарь русского языка Ушакова (<u>http://slovari.vandex.ru/dict/ushakov</u>).

<sup>100</sup> Источник: Толковый словарь русского языка Ушакова (http://slovari.vandex.ru/dict/ushakov).

<sup>&</sup>lt;sup>101</sup> Использованные источники:

<sup>%</sup>B8%D0%B7-%D0%B2%D0%BB%D0%B8%D1%8F%D0%BD%D0%B8%D1%8F-

<sup>%</sup>D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D0%B9-

<sup>%</sup>D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B9-%D0%B8-

<sup>%</sup>D1%81%D0%BE%D1%86%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE-

<sup>%</sup>D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE<u>%D0%B9-</u>

<sup>%</sup>D0%BE%D0%B1%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%BA%D0%B8-%D0%B2-

<sup>&</sup>lt;u>%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D0%B5-/3213627068656071/</u>;

https://republic.ru/posts/96442

http://kremlin.ru/events/president/news/63070



Данный анализ подготовлен на основе информации Российского агентства международной информации "РИА Новости", источник: https://ria.ru/20201221/politika-1590168296.html.

Основные политические события 2020 г. в РФ:

- Принятие поправок в Конституцию РФ, в том числе по президентским срокам.
- Новый состав правительства РФ.
- Работа в удаленном формате большинства органов власти.

Заметные изменения в 2020 г. произошли в составе Совета Федерации, где появились не только новые сенаторы, но сразу два первых вице-спикера; на партийном небосклоне хорошо заявили о себе несколько новых партий, о политических амбициях сообщили представители адвокатского сообщества, шоу-бизнеса и дальние родственники президента страны.

Хотя выборы депутатов Госдумы запланированы на сентябрь 2021 г., подготовку к ним ряд партий начал уже в 2020 г., укрепив свои руководящие ряды путем привлечения опытных политиков и "зубастых" политтехнологов.

#### "Поправленная" Конституция.

Споры о целесообразности изменения основного закона возникали в новостной повестке чуть ли не ежегодно, но результатом уходящего 2020 г. стало реальное внесение поправок в Конституцию России.

Инициировал их еще в начале 2020 г. президент Владимир Путин, озвучив свои предложения в послании Федеральному собранию. После этого он не раз повторял, что изменения вступят в силу, только если будут одобрены россиянами.

Для проработки поправок создали специальную рабочую группу, в которую вошли свыше 70 человек — от законодателей и ученых до спортсменов и деятелей культуры. После принятия закона о поправке парламентом и выхода соответствующего указа президента, в стране должно было состояться всероссийское голосование. Оно было намечено на апрель 2020 г., но из-за пандемии COVID-19 его перенесли, при этом растянув на неделю.

Голосовать избиратели могли с 25 июня по 1 июля 2020 г., в том числе дистанционно и "на пеньках", как позже окрестили голосование на открытом воздухе.

В результате, согласно данным ЦИК России, явка составила 67,97%. Принятие поправок поддержали почти 58 млн. чел., а против высказались около 16 млн. чел.

Президент России Владимир Путин в ходе ежегодной пресс-конференции объяснил, в чем смысл внесения поправок в Конституцию:

- Текст обновленной конституции утверждает ее приоритет над международными договорами, устанавливает запрет на отчуждение территорий РФ и закрепляет социальные гарантии государства - индексацию пенсий не реже раза в год и МРОТ не ниже прожиточного минимума.
- Также в документе отражен новый порядок формирования правительства и прописаны новые требования, предъявляемые к госчиновникам разного уровня, среди которых президент и члены правительства. Например, теперь для них существует запрет на иностранное гражданство и счета в зарубежных банках.
- В новую конституцию включили нормы о статусе Госсовета и исключили оговорку "подряд" из положения о невозможности занимать должность президента более двух сроков.
- Наряду с этим, в основном законе появились упоминания о Боге и об исторической памяти, положение о браке как "союзе мужчины и женщины", нормы о сохранении природного богатства и об ответственном отношении к животным.
- Кроме того, по предложению депутата Госдумы Валентины Терешковой в текст законопроекта на этапе обсуждения была внесена поправка, которая после принятия нового



текста конституции дает возможность действующему президенту баллотироваться вновь - на выборах 2024 г.С подачи экс-помощника президента Владислава Суркова, который ушел с должности в феврале, этот процесс в политологической среде и в медиа стали называть "обнулением". Этот неологизм, наряду с термином "самоизоляция", стали словами 2020 г. по итогам исследования института имени Пушкина. Рассуждая о том, почему "обнуление" снискало такую популярность в народе, пресс-секретарь президента Дмитрий Песков предположил, что внесение в конституцию поправок было "чрезвычайно важным событием в нашей внутренней политике и в жизни страны в целом".

• Что касается намерений Путина идти на новый срок, то, как он сам заявил на итоговой пресс-конференции 17 декабря 2020 г., решение он не принял и подумает. "Я для себя еще не принял решение, пойду я-не пойду на выборы в 2024 г.... Делать или не делать - посмотрю", - сказал он, отметив, что формально разрешение от россиян на это есть.

#### Обновленный кабмин.

Наряду с предложением об изменении конституции в начале года президент РФ подписал указ о назначении председателем правительства главы ФНС Михаила Мишустина.

Документ был опубликован 16 января 2020 г. - спустя день после того, как его предшественник Дмитрий Медведев подал в отставку вместе со всем кабмином. Структура правительства при Мишустине изменилась: помимо новых лиц в кабмине на одного сократилось число вицепремьеров - их стало девять, также был ликвидирован Минкавказ РФ.

Предполагалось, что основной задачей нового правительства станет эффективная реализация национальных проектов, однако из-за пандемии коронавируса его работу пришлось перестраивать в соответствии с повесткой дня.

**Кабмину под руководством Мишустина пришлось не только принимать ограничительные меры, в том числе касающиеся закрытия границ, но и разбираться с экономическими последствиями пандемии.** Принимались новые меры господдержки для семей с детьми, медработников, было увеличено пособие для безработных и продлена льготная ипотека, дополнительные средства выделялись регионам, бизнес также получил финансовую помощь от государства.

Коронавирус не обошел кабмин стороной и в прямом смысле: новой инфекцией одним из первых переболел сам Мишустин, глава Минобрнауки Валерий Фальков, министр энергетики Александр Новак и глава Минстроя Владимир Якушев. Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко уходил на самоизоляцию из-за положительного теста на COVID-19 у одного из членов семьи, так же поступила и глава Минкультуры РФ Ольга Любимова.

Вновь кабмин частично обновился в ноябре 2020 г., согласно новой процедуре назначения правительства, принятой после поправок в Конституцию РФ. По новому порядку Госдума утвердила по предложению премьера новых глав Минтранса, Минприроды, Минэнерго, Минстроя и Минвостокразвития. Кроме этого, Путин отдельным указом увеличил число вице-премьеров с 9 до 10: на повышение пошел Новак.

#### Больше первых.

Заметные изменения претерпел в сентябре 2020 г. и состав Совета Федерации, причём коснулись они не только сенаторского корпуса, но и руководства палаты - первым вице-спикером вместо Николая Фёдорова стал Андрей Яцкин, получивший удостоверение члена Совфеда лишь за два дня до этого. До этого он с 2004 г. представлял в Совфеде правительство страны, а ранее занимал различные должности в администрации президента РФ и аппарате российского правительства.

Одновременно Андрей Турчак, занимавший должность вице-спикера Совфеда, также получил приставку "первый" к своей должности в палате. Глава Совфеда Валентина Матвиенко объяснила введение двух постов ее первых зампредов тем, что объём работы, стоящий перед сенаторами, а также уровень реализуемых задач требует более высокого представительства Совета Федерации на различных форумах.



Также в сентябре 2020 г. Совфед покинули такие старожилы, как Франц Клинцевич, проработавший сенатором пять, а депутатом Госдумы - 16 лет.

Изменения коснулись не только состава верхней палаты, но и организации работы.

В марте Совфед, как и большинство российских организаций, ввёл значительные ограничения в своей работе из-за пандемии коронавируса. В палату перестали пускать журналистов, допуск других посетителей также серьезно ограничили, большинство мероприятий перешло в онлайнрежим. Чтобы обезопасить сенаторов на пленарках, которые по регламенту должны идти очно, в зале заседаний поставили три тонизирующие установки (причём на деньги самих парламентариев), а перед входом в зал - специальные кабины, измеряющие температуру и обрабатывающие входящих специальным газом, губительным для коронавируса.

Впрочем, все эти меры не уберегли от заражения спикера Совфеда Валентину Матвиенко, которая в начале декабря 2020 г. была вынуждена уйти на самоизоляцию из-за контакта с больным коронавирусом. Впервые за все девять лет ее работы спикером заседание палаты открывала и вела не она.

С ухудшением эпидемиологической обстановки Госдума решила отказаться от проведения массовых мероприятий в офлайн-режиме. В первой половине марта в здании на Охотном ряду появились дозаторы с антисептическим веществом, а посетителям при входе начали измерять температуру. Кроме того, в Госдуме начали проводить дополнительную санитарную обработку всех поверхностей и приостановили работу буфетов и столовых.

Также одним из первых решений, касающихся непосредственно работы депутатов на фоне распространения коронавируса, стало ограничение командировок парламентариев. Решение было принято в начале февраля, как говорил председатель Госдумы Вячеслав Володин, на основании интересов россиян. Он пояснял, что ограничение поездок позволит не провоцировать распространение инфекции в РФ. За последние несколько месяцев делегации депутатов направлялись только на выборы в качестве наблюдателей. Однако к концу этого года депутаты планируют вернуться к возможности командировок. Как рассказал Володин, на конец декабря запланирован визит в Южную Корею.

С ухудшением ситуации многие сотрудники Госдумы были переведены на удаленную работу. В течение всего года Дума также корректировала график работы, сокращая количество пленарных заседаний - сначала в зависимости от ситуации с коронавирусом, затем - от необходимости принятия законов по поддержке граждан и бизнеса в условиях пандемии COVID-19. Перед каждым пленарным заседанием депутаты проходили тестирование на коронавирус, для предотвращения распространения инфекции в зале заседаний выключается вентиляция. Кроме того, в здании обязательно ношение масок.

#### Проекты и законы.

Несмотря на удаленный режим работы, 2020 г. выдался плодотворным на законодательные инициативы, и планку в этом задал президент страны, внесший в январе проект с поправками к Конституции страны.

Во время подготовки документа к процедуре второго чтения было предложено почти 400 поправок. С 4 июля 2020 г. обновленная Конституция вступила в силу.

Осенью началась активная работа по подготовке и рассмотрению проектов во исполнение принятых поправок в основной закон.

Одним из первых был принят закон о приравнивании отчуждения территорий РФ к экстремизму. В развитие этой нормы были приняты соответствующие поправки в КоАП и УК с санкциями за подобные призывы и действия.

Также был принят новый закон "О правительстве", где уточняется порядок назначения членов кабинета: президент сможет назначить кандидата премьера-министра только после утверждения Госдумой. Членов кабинета - "силовиков" назначает президент после консультаций с Совфедом, остальных - утверждает Госдума по предложению премьер-министра. Нижняя палата парламента



в осеннюю сессию уже успела опробовать новую процедуру: в октябре Госдума утвердила ряд новых кандидатур в кабмине. Кроме того, были приняты поправки в закон о Конституционном суде и прокуратуре, свое "законодательное оформление" получил и Государственный совет РФ.

Также Госдума на заседании 9 декабря 2020 г. приняла новую редакцию закона о порядке формирования Совета Федерации, согласно которой экс-президент РФ сможет претендовать на пожизненную квоту сенатора. Кроме того, депутаты приняли законы о гарантиях неприкосновенности главам РФ, прекратившим исполнение своих обязанностей, и федеральной территории "Сириус".

Президент также предложил прописать в ряде законов запрет для чиновников - парламентариев, силовиков, военных, губернаторов, главы ЦБ, членам ОНК и омбудсменам иметь второе гражданство. В случае обнаружения факта наличия "второго" паспорта или вида на жительство будет грозить увольнение.

Громкие дискуссии в обществе вызвали инициативы парламентариев об ограничении внесудебного порядка изъятия детей из семьи. На рассмотрение Госдумы были представлены два варианта - от возглавляющего думский комитет по госстроительству и законодательству Павла Крашенинникова и главы комитета Совета Федерации по конституционному законодательству Андрея Клишаса и группы сенаторов во главе с Еленой Мизулиной. Однако обе инициативы были отозваны авторами для дальнейшей доработки и внесения единого документа, который устроит все заинтересованные стороны.

#### Новые лица в политике и правозащите.

Попытать удачу на политическом небосклоне в 2020 г. решили сразу несколько новых партий, и многим это удалось: на осенних региональных выборах успешно себя проявили "партийные новобранцы": "Новые люди", "За правду", "Зеленая альтернатива".

О своем желании создать партию, чтобы в последствии участвовать в выборах в Госдуму, объявил бывший защитник актера Михаила Ефремова Эльман Пашаев и двоюродный племянник президента России Роман Путин.

Желание стать политическим деятелем в этом году настигло и лидера группы "Ленинград" Сергея Шнурова, который сначала примкнул к Партии роста в качестве члена ее петербургского отделения, а затем стал сопредседателем организации.

Новые лица появились в этом году и в Совете по правам человека при президенте РФ (СПЧ) - в его состав вошли пять новых правозащитников вместо вышедших из него членов по указу президента.

В июне 2020 г. был полностью сформирован и приступил к выполнению своих обязанностей новый, седьмой состав Общественной палаты.

Для усиления социальной и благотворительной составляющей к общественникам присоединились представитель Российского союза молодежи Павел Красноруцкий и глава Лиги безопасного интернета Екатерина Мизулина. Продолжает возглавлять ОП РФ избранная ранее Лидия Михеева.

В новом составе палата активизировала формат нулевых чтений законопроектов, выступила площадкой для обсуждения поправок в конституцию и стала инициатором развития института общественного наблюдения. Седьмой состав будет работать вплоть до 2023 г.

#### Предстоящие выборы.

Пандемия внесла свои коррективы и в подготовку к выборам Госдумы восьмого созыва: соблюдение противоэпидемических мер ставится одной из главных задач в работе партий.

Думские выборы должны состояться в сентябре 2021 г.

За 2020 г. неоднократно звучали предложения о переносе единого дня голосования, однако никаких конкретных решений об этом нет.



Партия **"Единая Россия"** при подготовке к выборам в Госдуму "будет настраиваться на работу на максимальный результат", однако о конкретном количестве мест в нижней палате говорить пока "преждевременно", отмечал лидер фракции единороссов в Госдуме Сергей Неверов.

В рамках подготовки к избирательной кампании "Единая Россия" привлекла в партию новые лица из числа опытных политиков.

Так, у секретаря генсовета ЕР Андрея Турчака появилось двое заместителей: экс-глава Дагестана Владимир Васильев и бывший глава Минприроды Дмитрий Кобылкин. Они будут заниматься подготовкой партии к выборам: Кобылкин получил должность первого заместителя главы избирательного штаба ЕР, а Васильев - заместителя главы (возглавляет избирательный штаб ЕР Турчак). Кроме того, к работе предвыборного штаба партии привлекли авторитетных политтехнологов.

Лидер **ЛДПР** Владимир Жириновский считает, что депутаты Госдумы, которые не сделают прививки от коронавируса, не должны попасть в следующий созыв нижней палаты. Предвыборный съезд партия планирует на май-июнь 2021 г., рассказал член Высшего совета партии, депутат Госдумы Сергей Каргинов. По словам думского вице-спикера от ЛДПР Игоря Лебедева, предвыборная программа партии будет готова к съезду.

В конце сентября 2020 г. состоялось заседание президиума центрального совета партии "Справедливая Россия", на котором было принято решение о том, что лидер партии Сергей Миронов возглавит предвыборную кампанию, а начальником штаба будет замруководителя фракции СР в Госдуме Валерий Гартунг.

Миронов уверен, что СР не только успешно пройдет в новый созыв, но и значительно увеличит парламентскую фракцию, причем без всякой "посторонней помощи". Под посторонней помощью политик имел в виду появившиеся в ноябре сообщения СМИ о том, что СР перед выборами объединится с малыми партиями - "Родина", "За правду", "Патриоты России" и Партия пенсионеров. Парламентарий информацию частично подтвердил, уточнив, что уже два года ведет переговоры о коалиции с разными политическими силами, однако говорить об этом "пока рано".

Также Миронов сообщал, что предвыборный съезд СР может пройти в два этапа - в конце зимыначале весны и летом 2021 г.: на первой части съезда эсеры планируют обсудить предвыборную программу, на второй части съезда будут выдвигаться кандидаты.

Говоря о подготовке к выборам, лидер **КПРФ** Геннадий Зюганов заявлял о намерении создать народный фронт левых и патриотических сил, который станет не только предвыборным блоком в парламентскую кампанию в 2021 г., но и долгосрочным политическим объединением. Также он подчеркнул, что КПРФ готовится к думским выборам 2021 г. независимо от того, в каком месяце их назначат - в марте или сентябре 2021 г.

Зампред ЦК КПРФ, депутат Госдумы Юрий Афонин сообщал, что партия предварительно определила кандидатов на выборы в Госдуму, они сейчас начали активную работу, а на некоторые округа у партии есть даже по несколько кандидатов, и окончательное решение примет предвыборный съезд. Кроме того, коммунисты намерены подготовить к новому избирательному циклу миллион наблюдателей, чтобы усилить контроль за процедурой голосования и активно бороться с фальсификациями.

Как отмечала председатель ЦИК, Центризбирком еще не готов массово внедрять на парламентских выборах дистанционное электронное голосование.

По словам Памфиловой, необходимо решить очень много проблем, которые в основном связаны с безопасностью, исключением несанкционированных вторжений. Определить масштабы использования дистанционного электронного голосования на выборах в 2021 г. ЦИК планирует в марте-апреле 2021 г. Ожидается, что такое голосование будет применяться не более, чем в 20 регионах страны.

Ожидания 2021 г.



- Одно из самых ожидаемых событий следующего года послание президента РФ Федеральному собранию. Глава государства именно в ходе послания обозначает главные ориентиры работы власти.
- В 2020 г. Путин выступил с посланием 15 января. Именно там он предложил вынести на обсуждение ряд конституционных поправок, которые затем были приняты на общероссийском голосовании. Пресс-секретарь главы государства рассказал журналистам, что оглашение послания состоится не раньше начала 2021 г.
- Если основные участники предстоящей избирательной кампании по выборам в Госдуму известны, то вопрос, кто будет организовывать и проводить голосование, останется ли у руля ЦИК Элла Памфилова, пока открыт. Срок полномочий действующего состава Центризбиркома России истекает 28 марта 2021 г. Таким образом, новый состав ЦИК на пять лет должен быть назначен к марту 2021 г. Из 15 членов ЦИК 5 назначаются президентом России, 5 Советом Федерации, 5 Государственной думой.
- В середине 2020 г. в политической тусовке муссировали слухи об уходе Памфиловой с должности председателя ЦИК, которую то отправляли в Совет Федерации, то послом в Ватикан. На ее место пророчили председателя комитета Совфеда по конституционному законодательству Андрея Клишаса или советника председателя Госдумы Владимира Плигина, но эти слухи не подтвердились.
- В наступающем 2021 г. также истекает срок полномочий уполномоченного по правам человека РФ Татьяны Москальковой, избранной на эту должность 22 апреля 2016 г.
- Закон позволяет Москальковой остаться на посту омбудсмена до 2026 г. в случае одобрения ее кандидатуры Госдумой. В начале декабря 2020 г. появилась информация о якобы возможном назначении на пост омбудсмена депутата Госдумы от Крыма Натальи Поклонской в 2021 г. Однако сама Поклонская опровергла эту информацию, при этом подчеркнув, что готова "выполнять любой вверенный участок работы во благо людей и страны".
- Предложения на должность омбудсмена вносятся в Государственную думу в течение месяца до окончания срока полномочий предыдущего правозащитника. Однако принятые поправки в Конституцию РФ ужесточили правила для кандидатов: теперь омбудсмену наравне с другими госслужащими запрещается иметь гражданство или вид на жительство в другой стране, а также счета и вклады, деньги, драгоценности в зарубежных банках, которые находятся не в России.





Источник: https://wciom.ru/news/ratings/doverie\_politikam\_1/



Источник: https://wciom.ru/news/ratings/indeksv\_soc\_nastroenii/



4.1.2. Краткий макроэкономический анализ ситуации в РФ с учетом влияния на экономику пандемии коронавирусной инфекции COVID-19 и последствия карантинных мер на дату оценки (анализ внешних факторов, влияющих на стоимость Объекта оценки) (ФСО №3, п. 83).

#### допущение.

Исполнитель (Оценщик) использовал для данного анализа следующую официальную информацию:

- МЭР. Картина деловой активности за ноябрь 2020 г. (данные на 18.12.20202 г.)<sup>102</sup>.
- МЭР. Картина инфляции за ноябрь 2020 г. (данные на 04.12.20202 г.)
- Минфин РФ. БЮДЖЕТ ДЛЯ ГРАЖДАН к Федеральному закону о федеральном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов. 104

#### Картина деловой активности за ноябрь 2020 г.

В ноябре 2020 г. падение ВВП замедлилось до -3,7% г/г по сравнению с -4,5% г/г в октябре и -3,4% г/г в 3 кв 2020 г.

#### Снижение ВВП по итогам 11 месяцев 2020 г. оценивается на уровне -3,5% г/г.

Основной вклад в улучшение динамики ВВП в ноябре внесли обрабатывающая промышленность и сельское хозяйство.

Обрабатывающая промышленность в ноябре вновь показала положительную динамику (+1,1% г/г после снижения на -3,7% г/г в октябре).

Продолжается уверенный рост в химическом комплексе (включая фармацевтику), деревообработке, легкой промышленности.

Улучшились показатели в отраслях машиностроения и металлургическом комплексе, а также в нефтепереработке.



Источник: https://www.economy.gov.ru/material/file/c544582597a1787a404147b5411f3ab2/201218.pdf

В сельском хозяйстве падение в ноябре замедлилось до -2,1% г/г после -6,6% г/г в октябре.

Показатели сбора зерновых и производства мяса и молока превышают уровни 2019 г.

102 Источник: https://www.economy.gov.ru/material/directions/makroec/ekonomicheskie obzory/

<sup>103</sup> Источник: https://www.economv.gov.ru/material/file/5023f83c931d36f6ff72990cc270fa00/201203.pdf

<sup>104</sup> Источник: https://www.minfin.ru/common/upload/library/2019/12/main/Budzhet dlya grazhdan 2020-2022.pdf





Источник: https://www.economy.gov.ru/material/file/c544582597a1787a404147b5411f3ab2/201218.pdf

Сдерживающее влияние на экономику по-прежнему оказывает добыча полезных ископаемых и связанный с ней транспортный комплекс в условиях действия соглашений ОПЕК+, направленных на поддержку цен на нефть, и ограничений на международные перевозки.

На потребительском рынке в ноябре наблюдалось снижение активности.

Сокращение розничного товарооборота ускорилось до -3,1% г/г (-1,4% г/г в октябре) за счет как продовольственных товаров.

Вместе с тем продажи новых легковых автомобилей, по данным Ассоциации европейского бизнеса, в ноябре продолжили рост – на 5,9% г/г (с 7,0% г/г в октябре).

Объем платных услуг населению и оборот общественного питания остаются существенно ниже уровней 2019 г. (-13,7% г/г и -16,4% г/г соответственно), в ноябре 2020 г. спад ускорился. Такая динамика обусловлена, в том числе, действующими ограничениями на работу предприятий сферы услуг в связи с проведением карантинных мероприятий.

На рынке труда в ноябре 2020 г. продолжилась постепенная стабилизация.

Общая численность безработных в ноябре снизилась на 78,2 тыс. человек (с исключением сезонности — на 89,2 тыс. человек), при этом уровень безработицы снизился по сравнению с октябрем на 0,2%. и составил 6,1% от рабочей силы (с исключением сезонности: 6,1% в ноябре с 6,2% в октябре).

Численность официально зарегистрированных безработных в ноябре продолжила снижение и на конец месяца составила 3,17 млн. чел. (3,48 млн. человек на конец октября), на 16 декабря 2020 г. – 2,92 млн. человек.

Данные портала HeadHunter также свидетельствуют о стабилизации спроса на рабочую силу: количество вакансий в ноябре продолжило расти повышенными темпами – на +22% г/г (+19% г/г в октябре).

В октябре 2020 г. темпы роста заработных плат замедлились.

Номинальная заработная плата увеличилась на 4,5% г/г (+6,0% г/г в сентябре), рост в реальном выражении составил 0,5% г/г после 2,2% г/г месяцем ранее.





Источник: https://www.economy.gov.ru/material/file/c544582597a1787a404147b5411f3ab2/201218.pdf

Картина инфляции за ноябрь 2020 г.

В ноябре 2020 г. годовая инфляция ускорилась до 4,4% г/г (4,0% г/г в октябре).

По отношению к предыдущему месяцу темпы инфляции увеличились до 0,71% м/м (после 0,43% м/м в октябре), с исключением сезонного фактора – до 0,57% м/м SA1 (0,50% м/м SA месяцем ранее).

Основной вклад в увеличение темпов инфляции в ноябре внесли продовольственные товары: рост цен в данном сегменте ускорился до 1,3% м/м после 0,6% м/м в октябре (с исключением сезонного фактора – до 0,9% м/м SA против 0,6% м/м SA в прошлом месяце).

В ноябре 2020 г. продолжился рост мировых цен на сельскохозяйственные товары, который, в совокупности с произошедшим ослаблением рубля, по-прежнему оказывал повышательное давление на продовольственную инфляцию.

В результате темпы роста цен на товары, чувствительные к мировым ценам, – сахар, масло подсолнечное, муку, хлеб и хлебобулочные изделия, мясо птицы – сохранялись на повышенном уровне.

Также значительный вклад в продовольственную инфляцию в ноябре внесло сезонное удорожание плодоовощной продукции (рост на 6,0% м/м после нехарактерного для октября снижения на -0,4% м/м). Так, на фоне сокращения урожая в текущем году резко ускорился рост цен на картофель (на 7,2% м/м, за последние три года – рост в среднем в ноябре на 2,6% м/м).

По оценке Минэкономразвития России, в декабре 2020 г. рост цен будет находиться в диапазоне 0,6–0,7% м/м, а по итогам 2020 г. инфляция составит 4,6–4,8% г/г.





Источник: https://www.economy.gov.ru/material/file/5023f83c931d36f6ff72990cc270fa00/201203.pdf

#### Федеральный бюджет РФ на 2020-2022 годы.

Федеральный бюджет РФ на 2020—2022 годы направлен на реализацию национальных целей и ключевых приоритетов на период до 2024 года с учетом мер по ускорению темпов роста инвестиций в основной капитал (повышению их доли в ВВП до 25%), реализация которых будет способствовать ускорению экономического роста с 2020 года.

Федеральный бюджет РФ сформирован на основе "базового" варианта прогноза социально-экономического развития России на 2020–2022 годы. Прогноз предполагает реализацию бюджетной политики с соблюдением бюджетных правил и проведение Банком России денежно-кредитной политики в рамках режима таргетирования инфляции.

#### выводы.

- В условиях продолжающегося падения уровня доходов населения сохраняются на одном уровне темпы сокращения оборота розничной торговли по сравнению с сопоставимым периодом 2019 г.
- В сентябре 2020 г. по сравнению с сопоставимым периодом 2019 г. число регионов, в которых произошло сокращение розничного товарооборота, возросло в десять раз. При этом, если в 2019 г. розничный товарооборот по сравнению с 2018 г. сократился только в одном федеральном округе, то в 2020 г. ситуация изменилась с точностью до наоборот.
- Вследствие вынужденно сохраняющихся ограничений по отдельным видам деятельности высокими темпами продолжают уменьшаться объемы платных услуг, оказываемых населению. В сентябре 2020 г. число регионов, в которых сокращение объемов платных услуг населению по сравнению с предыдущим годом превысило десять процентов, возросло более чем в восемь раз.
- В сфере занятости положение так же остается сложным. Продолжается рост численности граждан, не занятых трудовой деятельностью. Вместе с тем, темпы роста несколько замедлились. При этом впервые с начала 2020 г. увеличилась потребность организаций в работниках, заявленная в службах занятости. Если данная тенденция сохранится, это позитивно скажется на нагрузке не занятого трудовой деятельностью населения на 100 заявленных вакансий.
- В целом развитие текущих тенденций показывает, что достичь намеченного на завершающий период 2020 г. обеспечения восстановительного роста и доходов населения до уровня 1 кв. 2020 г. вряд ли представляется возможным достичь. В значительной степени это связано с тем, что необходимое для стимулирования ускорения роста экономики



восстановление платежного спроса зависит не только от активизации хозяйственной деятельности.

Ограниченность финансовых средств у населения и организаций, низкая инвестиционная активность, торможение процессов создания денег внутри страны за счет депозитной эмиссии требуют существенного изменения методов государственного регулирования экономики, путем формирования эффективного механизма усиления интеграции бюджетно-налоговой и денежно-кредитной политики в процесс стимулирования ускорения экономического развития на основе осуществления реальных структурных сдвигов в экономике.



Источник: https://www.minfin.ru/common/upload/library/2019/12/main/Budzhet dlya grazhdan 2020-2022.pdf

Проект федерального закона о федеральном бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов и материалы, предоставляемые одновременно с проектом федерального бюджета 105.

Статья 1. Основные характеристики федерального бюджета на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

- 1. Утвердить основные характеристики федерального бюджета на 2021 год, определенные исходя из прогнозируемого объема валового внутреннего продукта в размере 115 533 млрд. рублей и уровня инфляции, не превышающего 3,7 процента (декабрь 2021 года к декабрю 2020 года):
  - 1) прогнозируемый общий объем доходов федерального бюджета в сумме 18 765 101 678,2 тыс. руб., прогнозируемый объем недополученных нефтегазовых доходов федерального бюджета в сумме 91 113 781,0 тыс. руб.;
  - 2) общий объем расходов федерального бюджета в сумме 21 520 068 140,5 тыс. руб.;
  - 3) верхний предел государственного внутреннего долга Российской Федерации на 1 января 2022 года в сумме 18 315 272 293,1 тыс. руб.;
  - 4) верхний предел государственного внешнего долга Российской Федерации на 1 января 2022 года в сумме 72,0 млрд. долларов США, или 61,0 млрд. евро;
  - 5) дефицит федерального бюджета в сумме 2 754 966 462,3 тыс. руб.

<sup>105</sup> Источник:

http://budqet.gov.ru/epbs/faces/p/Бюджет/Закон%200%20бюджете?DocumentId=16213&message=eyJFUEJTXzEwNV8wMDFfcGVyaW9kRmlsdGVylip7lm5hbWUiOiJFUEJTXzEwNV8wMDFfcGVyaW9kRmlsdGVyliwidmFsdWUiOiJwMjF9LCJ0ZXJvaXRvcnkiOnsibmFtZSI6lnRlcnJpdG9veSlsInZhbHVIIioiNDUwMDAwMDAifSwiRVBCU18xMDVfMDAxX2xhd1Byb2plY3RGaWx0ZXIiOnsibmFtZSI6lkVQQINfMTA1XzAwMV9sYXdQcm9aZWN0RmlsdGVyliwidmFsdWUiOiF9fQ==& adf.ctrl-state=196trv6b4e 61&regionId=45



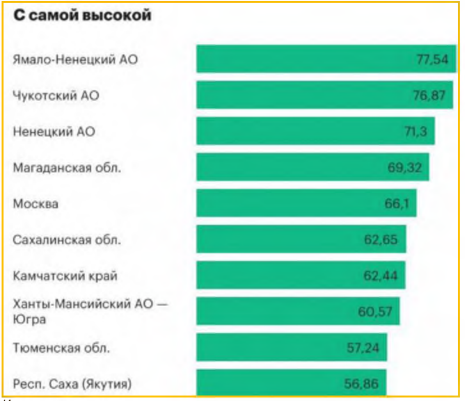
#### Динамика оплаты труда



#### Источник:

 $\frac{https://www.rbc.ru/economics/18/07/2019/5d3039e39a79476266abb143?utm\_source=vxnews\&utm\_medium=deskto\_p$ 





Источник:

 $\underline{https://www.rbc.ru/economics/18/07/2019/5d3039e39a79476266abb143?utm\_source=yxnews\&utm\_medium=desktopp$ 

Росстат ежемесячно представляет информацию о динамике оплаты труда на крупных и средних предприятиях, где работают около 32 млн. чел. из 75 млн. экономически активного населения. Соответственно, зарплата 43 млн. россиян госстатистикой не учитывается.

#### вывод.

Представленный выше анализ позволяет Исполнителю (Оценщику) сделать следующие выводы:

- Ситуация в экономике РФ на дату оценки остается негативно-сложной.
- Тенденции в целом носят пессимистический характер.
- Указанная ситуация может негативно сказываться на стоимости и цене Объекта оценки, доходности, спросе, ликвидности, сроке экспозиции Объекта оценки.

### 4.1.3. Рейтинг инвестиционной привлекательности регионов RAEX за 2020 год<sup>106</sup>

Перелом в траектории развития инвестиционных рисков на уровне регионов наметился еще по итогам прошлого рейтинга (2019 г.) — после двух лет снижения основные составляющие интегрального инвестриска сначала замерли, а теперь, как следует уже из самого последнего рейтинга, стали нарастать. И это несмотря на то, что ряд статпоказателей по итогам 2019 года были относительно неплохими: доля регионов, где инвестиции в основной капитал падали, уменьшилась (41% против 45% годом ранее), а объем самих капвложений продемонстрировал рост — с 4,3% по итогам 2018-го до 5,4% в 2019 г.

Назревающие негативные тенденции вырвались на поверхность немногим позже — за первую половину нынешнего года инвестиции рухнули на 4% (падение показателя отмечено почти в половине субъектов федерации). Спад оказался бы еще заметнее, если б не спешная реализация федеральными властями пакета антикризисных мер — по оценке Минэкономразвития, рост капитальных расходов консолидированного бюджета в январе—августе составил 34,8%.

<sup>&</sup>lt;sup>106</sup> Источник: <a href="https://raex-a.ru/ratings/regions/2020">https://raex-a.ru/ratings/regions/2020</a>



Самым ярким примером влияния казенных денег на социально-экономическое положение региона в нынешнем рейтинге продемонстрировал город федерального подчинения Севастополь, улучшивший свое место в списке по интегральному риску сразу на 7 позиций (с 55 места в прошлом рейтинге до 48 в нынешнем). Такой рывок легко объясним: компактная территория с небольшим населением уже который год выступает получателем огромных по местным меркам сумм из Центра: только за прошлый год по госпрограмме "Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя" было выделено свыше 141 млрд. рублей. Реализация программы продолжается, и, нетрудно предположить, именно она станет основным демпфером, который поможет причерноморской муниципии сравнительно безболезненно пережить 10%-ный (индекс промышленного производства в Севастополе за январь-сентября 2020 г. составил 72% к такому периоду прошлого года, за январь-июнь 2020 - 79%, то есть спад больше 20%) спад промпроизводства, зафиксированный Росстатом по итогам первой половины нынешнего года. Другой пример заметного снижения уровня инвестриска в рейтинге связан, что также логично, с углеводородами: улучшение на 7 позиций у Ямало-Ненецкого АО (с 36 позиции на 29) объясняется достигнутой в прошлом году стабилизаций на мировом рынке нефти и газа, поступления от добычи которых служат основным источником развития местной экономики.

Впрочем, приведенные примеры лишь подсвечивают общую безрадостную картину. По ряду ключевых показателей, принимаемых для оценки положения дел в регионах, ситуация развивается пессимистично – причем фронтально. По данным Росстата, доля территорий, где наблюдается падение доходов населения, с 27% в 2019 году подскочила до 95% по итогам второго квартала года нынешнего (см. график 2), а в целом за 2020 год МЭР ожидает снижения реальных располагаемых доходов на 3,0%.

Это неизбежно привело к провалу в обороте розничной торговли за январь-сентябрь 2020 г. почти на 5% (см. график 3) – указанная тенденция характерна для 85% регионов.

На фоне карантинных ограничений произошел рост безработицы. За апрель-июнь 2020 года ее уровень увеличился до 6,0% (против 4,6% за аналогичный период прошлого года). Особенно выпукло проблема занятости проявляется в сфере малого и среднего бизнеса – оказанная федеральным и региональными властями поддержка в данном секторе помогает, конечно, несколько снизить остроту проблемы, но не способна полностью нивелировать последствия локдауна для наиболее уязвимого сегмента предпринимательской деятельности. Можно с уверенностью спрогнозировать, что удар по МСБ скажется на показателях в рейтинге тех регионов, где малый бизнес наиболее развит и в нем занято заметная доля населения. А это в первую очередь мегаполисы – в Петербург (2 место по интегральному риску в нынешнем списке) число предприятий МСБ на 1000 человек населения составляло по итогам 2019 г. 42,5, в Москве (6 место по интегральному риску) - 41,7. Конечно, преувеличивать влияние "малой экономики" на города-миллионники не стоит, но падение занятости в секторе, следовательно, снижение доходов у этой части населения неизбежно скажется и на общей ситуации в столицах. Что уж говорить про регионы вроде Самарской области, также входящей в топ-10 по числу предприятий МСБ на 1000 чел., -- здесь влияние кризиса через низовую экономику будет только усиливаться, способствуя, можно предположить, дальнейшему ухудшению уровня инвестиционного риска (в нынешнем рейтинге область опустилась на 4 позиции в списке, заняв 17 место).

Ухудшение состояния дел с экономикой на уровне регионов фиксируют и другие показатели, главный из которых – снижение ВВП, которое, по данным Росстата, во втором квартале 2020 г. составило 8,0% (год к году). Причем это падение затронуло практически все регионы, значимые с точки зрения вклада в российскую экономику. Ведь из 85 субъектов РФ более половины (52%) валового внутреннего продукта формируют всего 10, а именно: Москва (6 место по интегральному риску в нынешнем рейтинге) и Санкт-Петербург (2 место), Московская (1 место) и Свердловская области (16 место), Ханты-Мансийский (19) и Ямало-Ненецкий (29) автономные округа, Краснодарский (9) и Красноярский (36) края, республики Татарстан (7) и Башкортостан (23). Перечисленные регионы закономерно занимают верхние строчки в нашем рейтинге по потенциалу (см. таблицу 3), т.е. доле на общероссийском рынке. Но даже они вынуждены для смягчения последствий кризиса и карантинных ограничений прибегать к заимствованиям и рассчитывать на поддержку из центра. К примеру, даже в сравнительно спокойном (на нынешнем фоне) 2019 году такие экономические гиганты, как Подмосковье, Свердловская область и Башкирия входили в топ-10 регионов по дефициту консолидированного регионального бюджета с показателями соответственно 9,1%, 6,4% и 4,3% превышения расходов над собственными доходами.



Указанная тенденция только нарастает. По данным Минфина, за 10 месяцев текущего года объем государственного долга субъектов РФ вырос более чем на 100 млрд. рублей, при этом половина регионов показала прирост объема задолженности перед федеральным бюджетом. В целом за январь-октябрь текущего года объем межбюджетных трансфертов вырос на 57,3% к аналогичному прошлогоднему периоду.

Понятно, что такие изменения в неизбежно ведут к усилению контроля за региональными бюджетами, которое выразилось в принятие президентом решения о личной ответственности министра финансов за исполнение региональных бюджетов. Пока это временная мера, но в условиях нарастающего кризиса она может стать и постоянной. А т.к. в нынешних условиях "лишние", в том числе инвестиционные ресурсы есть только у федерального центра, то его роль в формировании инвестпривлекательности регионов в очередной раз возрастет.



Источник: https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1



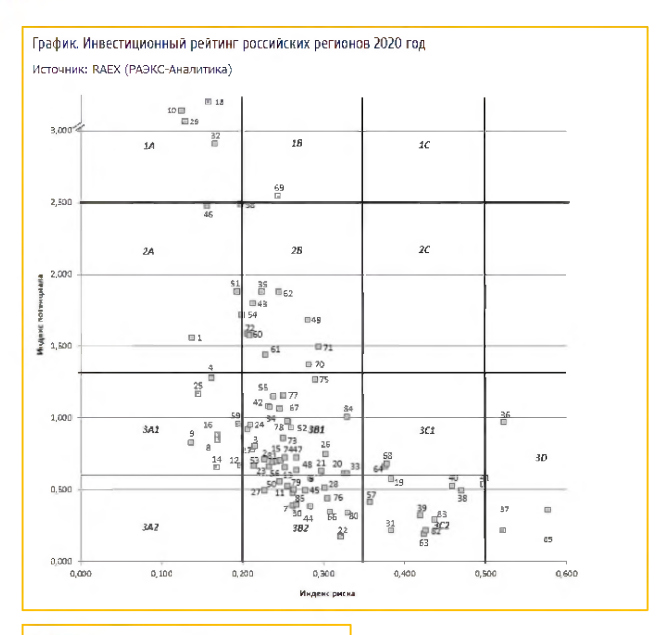


Источник: https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1



Источник: <a href="https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1">https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1</a>





#### Условные обозначения

- 1А максимальный потенциал минимальный риск
- 18 высокий потенциал умеренный риск
- 10 высокий потенциал высокий риск
- 2А средний потенциал минимальный риск
- 2В средний потенциал умеренный риск
- 20 средний потенциал высокий риск
- 3А1 пониженный потенциал минимальный риск
- 3А2 кезначительный потенциал минимальный риск
- 381 пониженный потенциал умеренный риск
- 3С1 пониженный потенциал высокий риск
- 3В2 незначительный потенциал умеренный риск
- 3С2 незначительный потенциал высокий риск

Источник: https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1



3	Владимирская область
6	Калужская область
2	Брянская область
13	Смоленская область
15	Тверская область
17	Ярославская область
20	Республика Коми
21	Архангельская область
23	Вологодская область
24	Калининградская область
26	Мурманская область
33	Астраханская область
34	Волгоградская область
42	Ставропольский край
47	Удмуртская Республика
48	Чувашская Республика
52	Оренбургская область
53	Пензенская область
55	Саратовская область
56	Ульяновская область
67	Алтайский край
73	Омская область
74	Томская область
75	Республика Саха (Якутия)
77	П <mark>р</mark> иморский <mark>к</mark> рай
78	Хабаровский край
81	Сахалинская область
84	Республика Крым

Источник: <a href="https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1">https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1</a>



# 4.1.4. Анализ влияния общей политической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект

**Правительство края** является коллегиальным и постоянно действующим высшим исполнительным органом государственной власти Хабаровского края 107.

В состав Правительства края входят:

- Губернатор края, являющийся по должности Председателем Правительства края,
- Вице-Губернатор края,
- первые заместители Председателя Правительства края,
- заместители Председателя Правительства края,
- министры Хабаровского края.

Правительство края обладает правами юридического лица, имеет гербовую печать.

Правительство края подотчетно Думе в пределах полномочий последней, определенных краевыми законами.

Статус, структура, порядок формирования и полномочия Правительства края определяются Уставом Хабаровского края, федеральными и краевыми законами.

Правительство края обеспечивает реализацию полномочий исполнительной власти Хабаровского края, осуществление задач социально - экономического развития, исполнение на территории Хабаровского края Конституции Российской Федерации, федеральных законов, нормативных правовых актов Президента и Правительства Российской Федерации, Устава Хабаровского края, краевых законов и иных нормативных правовых актов края.

Финансирование Правительства края осуществляется за счет средств краевого бюджета, предусмотренных отдельной статьей.

23 сентября 2018 г. народным голосованием Губернатором Хабаровского края избран Фургал Сергей Иванович<sup>108</sup> (член фракции ЛДПР).

Законодательную власть в Хабаровском крае осуществляет законодательный (представительный) орган государственной власти края - Законодательная Дума Хабаровского края<sup>109</sup>.

Дума является однопалатным постоянно действующим высшим и единственным органом законодательной власти края.

Полномочия, порядок организации и деятельности Думы определяются Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, Уставом края, краевыми законами и постановлениями Думы.

Законодательная Дума Хабаровского края шестого созыва избрана населением края в сентябре 2019 года.

Дума состоит из 36 депутатов, избираемых на пять лет.

24 депутата избираются по одномандатным избирательным округам, 12 депутатов - по единому избирательному округу, образуемому на всей территории края, пропорционально числу голосов, поданных за списки кандидатов в депутаты, выдвинутых избирательными объединениями в соответствии с законодательством о выборах.

<sup>109</sup> Источник: <u>http://www.duma.khv.ru/?a=270100256</u>

<sup>107</sup> Источник: https://www.khabkrai.ru/authorities/Pravitelstvo

<sup>108</sup> Источник: https://www.khabkrai.ru/authorities/Pravitelstvo/Predsedatel-Pravitelstva



На постоянной профессиональной основе работают не более 13 депутатов.

В 2019 г. председателем Законодательной Думы Хабаровского края избрана Зикунова Ирина Валериевна (Вошла в состав фракции Политической партии ЛДПР - Либерально-демократической партии России в Законодательной Думе Хабаровского края. Депутатским корпусом Думы была избрана председателем Законодательной Думы Хабаровского края.)<sup>110</sup>.

Как только в 2018 г. Фургал стал губернатором, он "начал оказывать активное противодействие краевому парламенту, состоявшему больше чем на 80% и EP.

В результате в начале марта 2019 г. Законодательная дума Хабаровского края приняла два закона, по которым глава региона обязан согласовывать с краевым парламентом кандидатов на некоторые должности в правительстве, а также не может вносить поправки к законопроектам, которые прошли в Законодательной думе края второе чтение. Кроме того, думой была изменена схема выборов в Заксобрание: если раньше половина парламента избиралась по одномандатным округам, а другая - по спискам, то сейчас соотношение иное: 12 списочников и 24 одномандатника.

Такое решение Сергей Фургал называл "нечестным", говоря, что партия власти, "пользуясь преимуществом большинства в парламенте, создает себе льготные условия".

Несмотря на все это, Фургал все-таки стремится стать системным губернатором, иначе, на одном только рейтинге, ему не удержаться.

Проблема в том, что он, приезжая в Москву, дает обещания работать с ЕР, помогать им, а как только возвращается в Хабаровск, все его обещания "умножаются на ноль".

В апреле 2019 г. в Хабаровском крае появилось движение "Время перемен", участники которого, в том числе и политики из ЕР, призвали провести честные праймериз и создать новую мощную команду, которая бы работала вместе с губернатором. Договорились, что Фургал не будет публично поддерживать ЕР, но будет оказывать поддержку "Времени перемен".

Реальная картина на выборах в Законодательную думу Хабаровского края сейчас такова, что хабаровчан не устраивает отношение к ним со стороны федерального центра, с которым ассоциируется "Единая Россия".

По данным Центра Информационных Коммуникаций "Рейтинг" (ЦИК "Рейтинг") <sup>111</sup>, в Национальном Рейтинге Губернаторов (Май-Июнь, 2019 г.), губернатор Хабаровского края Фургал Сергей Иванович входит в 3-ю группу и занимает 80-е место.

По данным Центра Информационных Коммуникаций "Рейтинг" (ЦИК "Рейтинг")<sup>112</sup>, арест "серого кардинала" местной политики Виктора Ишаева, серьезно отозвался на положении Сергея Фургала. Достаточно многие эксперты "Национального рейтинга" утверждали, что бывший некогда губернатором региона, полпредом и министром по развитию Дальнего Востока Виктор Ишаев приложил руку к победе нынешнего главы на выборах. Более того, сам Сергей Фургал, якобы, является человеком, абсолютно от Виктора Ивановича зависимым и несамостоятельным.

Другой неприятностью для Сергея Фургала явилось принятие закона о согласовании с местными депутатами назначений чиновников краевого правительства. Кроме того, отныне главе запрещается вносить поправки в законопроекты, прошедшие второе чтение в региональном парламенте.

Поступившая информация о демографической ситуации в Хабаровском крае так же оказалась неутешительной.

<sup>110</sup> Источник: http://www.duma.khv.ru/Site.aspx?a=270100599

<sup>111</sup> Источник: http://russia-rating.ru/info/15830.html



Ряд экспертов сообщили, что из-за нерасторопности региональных властей, над многочисленными местными рыбаками нависла угроза лишиться права ловли лосося в реке Амур.

Дезавуированной оказалась информация о создании коалиции на выборах в законодательную думу родной для Сергея Фургала ЛДПР с КПРФ. Сам региональный глава в настоящий момент, вполне грамотно занял "внепартийную" позицию. В свою очередь со стороны ЕР началась активная работа по преобразованию её фактически в прогубернаторскую партию (через общественное движение "Время перемен"). Эксперты полагают, что подобный "подарок" будет скорее обузой для главы, избранного на волне протестных настроений. Тем более, что на состоявшихся в рассматриваемый период местных выборах, представители ЕР не получили ни одного мандата.

Скандал, связанный с проектом "Азия леса", арест бывшего зампреда местного правительства Василия Шихалева, скорее укрепили позиции Сергея Фургала, так как полностью связаны с делами "команды Шпорта".

Сергею Фургалу удавалось, на фоне ухудшения отношений с федеральным центром и частью местных элит, достаточно успешно и энергично работать в амплуа "народного губернатора".

Популярностью пользовались такие его действия, как запрет высокопоставленным чиновникам летать в служебные командировки бизнес-классом, ликвидация регионального министерства международного сотрудничества, идеи субсидирования местной промышленности и привлечения к реализации серьезных проектов местных компаний, предложение понизить стоимость внутренних авиаперелётов для населения и т.п. Большинство экспертов отмечают высокий уровень Сергея Фургала, как публичного политика.

Однако рассматриваемый период прошёл для него крайне неудачно, стратегические провалы не компенсировались частными успехами, что нашло своё отражение в таблицах "Национального рейтинга".

По данным Национального Рейтинга Губернаторов (Итоги 2019 года) Сергей Иванович Фургал (Хабаровский край) на 81 месте. 113

20 июля 2020 года<sup>114</sup> Указом Президента РФ В.В. Путиным временно исполняющим обязанности Губернатора Хабаровского края назначен Дегтярёв Михаил Владимирович

Врио Хабаровского края Дегтярев стал вместо своего однопартийца Сергея Фургала. Последний был задержан по подозрению в причастности к убийствам бизнесменов в начале 2000-х. Накануне он был отправлен в отставку из-за утраты доверия президента<sup>115</sup>.

4.1.5. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект оценки. Основные показатели развития экономики региона в 2020 г.

В 2020 году<sup>116</sup> в крае удалось сохранить объем валового регионального продукта края на уровне 2019 года (в реальном выражении), что обеспечено за счет достижения положительных индексов в следующих базовых отраслях экономики:

- **транспорт** (22,1 % валового регионального продукта края): рост грузооборота транспорта составил 104,5 % к уровню 2019 года;
- **сельское хозяйство** (1,5 % ВРП): индекс производства продукции сельского хозяйства составил 104,6 %, в том числе в растениеводстве 111,1 %.

<sup>113</sup> Источник: http://russia-rating.ru/info/17247.html

<sup>114</sup> Источник: https://www.khabkrai.ru/authorities/Pravitelstvo/Sostav-pravitelstva?person=0

<sup>115</sup> Источник: https://www.rbc.ru/politics/21/07/2020/5f16a95f9a7947206efbbbf0

<sup>116</sup> Источник: https://minec.khabkrai.ru/Devatelnost/O-socialno-ekonomicheskom-razvitii-krava



Ожидаемого спада по объемам **строительных работ** не произошло (по оперативным статистическим данным подрядные работы составили 99,1 % к уровню 2019 года). Объем выполненных услуг в отрасли увеличен в 1,3 раза к уровню 2019 года.

Итоги в **промышленном комплексе** края незначительно отстают от результатов 2019 года – 99,1 %.

В условиях существенного воздействия негативных факторов на потребительский рынок итоги по обороту розничной торговли в крае в целом неплохие – 99,3 %.

**Ситуация с безработицей стабилизировалась.** По состоянию на 13.01.2021 уровень регистрируемой безработицы составил 2,3 % (15,9 тыс. человек) после достижения максимального значения в 3,8 % (26,8 тыс. человек) 01.10.2020.

#### Финансовые результаты организаций превысили уровень 2019 года.

В целом по итогам 2020 года налоговые поступления в консолидированный бюджет края увеличились на 0,4 % к предыдущему году за счет роста налоговых поступлений на доходы физических лиц на 6,0 %. Минимизировано отставание по поступлениям налога на прибыль до 0,9 % (за 5 мес. 2020 г. сокращение составило 21,2 %).

Среди промышленных отраслей положительная динамика достигнута следующими отраслями:

- машиностроение (индекс производства прочих транспортных средств и оборудования составил 111,9 %): рост обеспечен в судостроении (в 1,4 раза), в том числе за счет активного развития гражданского судостроения; рост в авиастроении (108,1 %) обеспечен увеличением выпуска продукции военного назначения;
- производство лекарств (139,1 %): условия повышенного спроса ведущее предприятие отрасли ОАО "Дальхимфарм" выпускает ряд препаратов, применяемых при лечении коронавирусной инфекции, освоено производство шести новых лекарственных средств;
- рыбопереработка (112,4 %): переработано 433,0 тыс. тонн рыбы (118,5 %), рост производства обусловлен благоприятной промысловой обстановкой, привлечением сырья предприятий Приморского края и Сахалинской области;
- добыча угля (120,6 %): добыто 5,1 млн. тонн угля, производство обогащенного угля составило порядка 5,4 млн. тонн, рост обусловлен увеличением производственных мощностей в 2019 году.

Отрицательная динамика сложилась в следующих отраслях промышленного производства:

- нефтепереработка (82,1 %): снизилось производство топлива судового на 56,7 %, топлива дизельного на 14,1 %, бензина автомобильного на 8,1 %, первичная переработка нефти на 11,4 %; возросло производство топлива жидкого прочего, не включенного в другие группировки на 2,5 %, мазута топочного в 4,4р.;
- металлургическое производство (90,1 %): произведено 667,1 тыс. тонн проката (72,3 %).
   Во втором полугодии 2020 г. финансово-экономическая ситуация на предприятии ООО "АМУРСТАЛЬ" стабилизирована;
- обработка древесины (79,1 %, индекс производства по лесозаготовкам составил 86,2 %): уменьшено производство пиломатериалов (на 18,8 %) и шпона (на 30,6 %) в связи со снижением спроса на внешних рынках, ограничениями, сложившимся в связи с изменениями таможенного регулирования, вместе с тем возросло производство топливных гранул в 1,6 раза;
- добыча металлических руд (97,1 %): добыто 24,5 тонны золота, что на 2,9 % ниже уровня 2019 года в связи со снижением среднего содержания золота в руде (в 2019 году установлен исторический рекорд по добыче золота), вместе с тем обеспечен рост производства олова в концентрате (на 10,8 %), увеличены объемы добычи платины (на 2,0 %);



 производство напитков (94,2 %): снижено производство водки и ликероводочных изделий (на 41,9 %). Увеличено производство пива (на 0,6 %).

**Положительные итоги в транспортном комплексе** края обеспечены ростом грузооборота на всех видах транспорта: на железнодорожном (на 5,1 %), трубопроводном (на 3,5 %), автомобильном (на 1,0 %), водном и морском (на 9,2 %), а также воздушном (на 19,9 %) транспорте.

Достижение роста показателя по объему выполненных услуг в строительстве обеспечена большим объемом работ по следующим инвестиционным проектам

- АО "Ленгазспецстрой", ООО "ССК "Газрегион" на объекте "Магистральный газопровод "Сахалин Хабаровск Владивосток" Этап 1. Строительство линейной части газопровода на участке км 505 км 874";
- АО "Усть-СреднеканГЭСстрой" на ТЭЦ в г. Советская Гавань (введена в сентябре 2020 г.);
- организациями, осуществляющими строительство и ремонт на участках автодорог А370 "Уссури" (Хабаровск Владивосток) и А376 (Хабаровск Лидога-Ванино Комсомольскна-Амуре" (ООО "Стройдорсервис", ООО "Производственная фирма "ВИС", ООО "ТрансСтрой");
- ООО "Русская Буровая Компания", осуществляющая строительство ГОКа на золотомеднопорфировом месторождении Мылмыж.

**Инвестиционная активность предприятий возросла.** В 2020 году завершена реализация следующих крупных инвестиционных проектов в части строительства (реконструкции):

- ТЭЦ в г. Советская Гавань (ПАО "РусГидро");
- ВЛ 220 кВ "Комсомольская Ванино" с заходами на ПС 220 кВ "Селихино" и установкой второго АТ на ПС 220 кВ "Ванино", филиал ПАО "ФСК ЕЭС" – МЭС Востока;
- инфраструктуры в морском порту Ванино, в бухте Мучке (АО "ВаниноТрансУголь") 1 этап;
- завода по производству водосточных систем из ПВХ в г. Хабаровске, ООО ТН "ПЛАСТИКИ" (ООО "Завод ТехноНИКОЛЬ Дальний Восток");
- комплексного деревообрабатывающего предприятия в Хабаровском крае (ООО "Восточная торговая компания");
- магазина Леруа Мерлен в г. Хабаровске, ООО "ВостокБилдинг";
- семеноводческого завода в г. Бикине, ООО "Спорос";
- краевого дворца единоборств "Самбо";
- стадиона для спортивных игр по ул. Воровского в г. Хабаровске;
- школы в мкр. Волочаевский городок;
- детского сада на 110 мест в с. Гаровка-2.

В январе – ноябре 2020 г. возросли объемы кредитования:

- субъектов малого и среднего предпринимательства на 13,3 % (по России снижение на 4,4 %);
- физических лиц на 15,0 % (по России на 10,0 %).

Фиксируется рост в сегменте ипотечных жилищных кредитов в 1,6 раза (по России – в 1,5 раза), в том числе по договорам участия в жилищном строительстве – в 2,3 раза (по России рост в 1,6 раза).

Вместе с тем отмечено снижение объемов кредитования юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 38,5 % (по России рост в 1,3 раза).



**Индекс потребительских цен** на товары и услуги в крае в декабре 2020 г. к декабрю 2019 г. составил 104,9 % (по России – 104,91 %), в том числе по категориям:

- продовольственные товары 107,88 % (по России 106,69 %);
- непродовольственные товары 104,34 % (по России 104,79 %);
- услуги 102,54 % (по России 102,7 %).



Источник: https://minvr.gov.ru/press-center/news/28299/

Эксперты "Востокгосплан" составили инвестиционный рейтинг субъектов Дальневосточного федерального округа за первое полугодие 2020 года, что позволило определить динамику инвестиционной деятельности в регионах с учетом вклада преференционных режимов, действующих на их территории.

Проведя оценку общеэкономических показателей, а также показателей преференциальных территорий, эксперты "Востокгосплан" выявили сильные стороны всех регионов ДФО, а также определи тройку лидеров инвестиционного рейтинга.

Магаданская область заняла первое место в рейтинге. Регион демонстрирует уверенный рост индекса промышленного производства (103,5%, 5 место в ДФО), обеспеченный высокими темпами роста объёма выпуска продукции обрабатывающей промышленности. Из преференциальных режимов на территории Магаданской области функционирует особая экономическая зона, показатели которой не учитывались при расчете рейтинга.

**Хабаровский край** оказался на втором месте в рейтинге. Несмотря на то, что регион не занимает лидирующих позиций по отдельно взятым показателям, отмечаются стабильно высокие результаты по всем индикатором общеэкономического развития региона, что позволяет ему занять первое место в ДФО по блоку общеэкономических показателей. Отдельно эксперты отмечают высокую долю выпуска обрабатывающих предприятий в общем объёме промышленного производства, а также высокие темпы роста объёма строительства. Тем не менее, регион занял седьмое место по блоку преференциальных режимов, что отодвинуло его на второе место в общем рейтинге. Однако четырёхкратный прирост количества рабочих мест, созданных резидентами территории Свободного порта Владивосток (СПВ) является наилучшим результатом в ДФО по этому показателю.





Источник: https://www.khabkrai.ru/khabarovsk-krai/Razvitie-kraya/146



Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf





Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf

Показатели к	раевог	о бюдж	ета	
				мпрд. рубл
	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год
Доходы	82,16	90,16	101,49	111,16
- налоговые и неналоговые доходы	65,15	69,6	74,05	79,97
Расходы	86,83	95,94	111,2	114,35
Дефицит	-4,67	-5,77	-9,71	-3,19
Уровень дефицита, %	7,2	8,3	13,1	3,9
Государственный долг	36,1	41,1	49,1	51,9
Уровень государственного долга, %	55,4	59,1	66,3	64,9

Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf





## Итоги реализации национальных проектов

в Хабаровском крае в 2019 году (1)

- 4 095 семей получили единовременную выплату на первого ребенка
- √ 544 семьи распорядились региональным материнским капиталом на второго ребенка
- √ Выполнено 1 329 процедур ЭКО
- ✓ Профилактическими осмотрами охвачены 553 тыс. человек
- ✓ В 8 детских поликлиниках выполнен ремонт и поставлено новое оборудование (а. Хабаровск, а. Комсомольск-на-Амуре, рп. Охотск)





- 672 человека предпенсионного возраста прошли профессиональное обучение
- ✓ Закуплены 12 автомобилей для доставки лиц старше 65 лет в медицинские учреждения (Хабаровский, Амурский, Солнечный, Вяземский, Ульчский, Бикинский, Комсомольский, Совававанский, Николаевский, Нанайский, Верхнебуреинский, им. Лазо районы)
- ✓ Поставлено 12 комплектов спортивного оборудования для площадок ПО, создания ФОКОТ, искусственных полей для футбола и хоккея (в. Хабаровск, в. Советская Гавань, Амурский, Бикинский, Ванинский, Верхнебуреинский, Николаевский, Комсомольский, Солнечный районы)



Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf

- ✓ Открыт Центр цифрового образования «ІТ-куб» (г. Хабаровск)
- В 24 сельских школах открыты Центры цифрового и гуманитарного профилей ("Точки роста") (Амурский, Аяно-Майский, Бикинский, Ванинский, Верхнебуреинский, Вяземский, Нанайский, Ульнский, СовГаванский, Солнечный, Комсомольский, им. Лазо, Николаевский, П. Осипенко, Тугуро-Чумиканский, Хабаровский районы)







- Созданы 3 модельные библиотеки (с. Черная Речка, рп. Чегдомын, п. Березовый)
- ✓ Капитально отремонтированы 8 сельских домов культуры (п. Молодежный, с. Пивань, п. Снежный, с. Уктур, с. Красное, п. Горный, с. Средний Ургал, с. Аланап)
- ✓ Поставлено новое музыкальное оборудование в 3 детские школы искусств (а. Хабаровск, а. Комсомольск-на-Амуре, а. Амурск) и Хабаровский колледж искусств
- Поставлено кинооборудование в к/т «Молодость» (а. Амурск) и «Октябрь» (а. Бикин)
- Отремонтировано 199,7 км автодорог (Хабаровская и Комсомольская агломерации, региональные дороги)
- ✓ Благоустроено 137 общественных территорий в 39 муниципальных образованиях
- Благоустроено 89 дворовых территорий
- Приобретены жилые помещения для расселения из аварийного жилья 228 граждан общей площадью 3,51 тыс. кв. метров (г. Хабаровск, г. Комсомольск-на-Амуре, г. Бикин, г. Советская Гавань)



Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf



#### Экономические итоги развития края за январь – декабрь 2020 г.<sup>117</sup>

Основные показатели социально-экономического развития Хабаровского края (в % к соответствующему периоду предыдущего года, в сопоставимых ценах).

B	Единица	0040	2020 год			
Показатели	измерения	2019 год	январь - март	январь - июнь	январь - сентябрь	январь - декабрь
Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами (ОКВЭД2)	млн. руб.	464 695,5	***1)	***1)	***1)	***1)
индекс промышленного производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	103,4	104,4	104,7	100,4	99,1
в том числе:						
Добыча полезных ископаемых, отгружено всего	млн. руб.	22 026,7	***1)	***1)	***1)	***1)
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	101,0	106,9	106,3	102,0	100,6
из них:						
- угля	млн. руб.	***1)	***1)	***1)	***1)	***1)
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	100,8	113,9	120,0	137,8	120,6
- металлических руд	млн. руб.	***1)	***1)	***1)	***1)	***1)
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	101,2	104,9	103,5	96,7	97,1
- прочих полезных ископаемых	млн. руб.	2 101,7	412,4	824,5	1 420,9	1 956,9
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	98,3	119,5	111,0	105,0	103,7
Обрабатывающие производства, отгружено всего	млн. руб.	354 757,8	64 100,7	142 082,7	236 283,2	382 636,2
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	107,7	106,2	105,4	99,1	98,2
из них:						
- производство пищевых продуктов	млн. руб.	34 142,6	10 192,7	20 220,7	30 181,0	40 391,5
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	103,2	111,5	112,9	105,8	109,8
- производство напитков	млн. руб.	7 227,4	1 445,9	3 538,2	5 467,2	7 042,7
индекс производства	в % к соответствующему периоду	93,0	93,3	96,0	99,8	94,2

<sup>117</sup> Источник: https://minec.khabkrai.ru/Devatelnost/O-socialno-ekonomicheskom-razvitii-krava



	Единица	0040 -	2020 год				
Показатели	измерения	2019 год	январь - март	январь - июнь	январь - сентябрь	январь · декабрь	
	предыдущего года						
- производство текстильных изделий	млн. руб.	69,9	17,7	38,4	53,7	80,5	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	76,1	153,6	81,7	93,0	95,0	
- производство одежды	млн. руб.	304,9	68,9	155,5	228,6	307,7	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	80,1	103,7	103,8	93,5	100,8	
- обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	млн. руб.	13 621,3	2 753,8	6 353,7	9 102,2	12 486,8	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	102,8	100,9	97,5	78,3	79,1	
- производство бумаги и бумажных изделий	млн. руб.	157,2	34,7	67,9	102,0	137,0	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	121,8	91,5	76,6	108,7	120,7	
- деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	млн. руб.	259,8	54,7	111,0	169,6	230,0	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	93,8	112,9	107,0	98,1	98,9	
- производство нефтепродуктов	млн. руб.	53 430,8	12 046,5	22 912,5	33 664,4	45 860,2	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	112,8	98,8	103,4	88,0	82,1	
- производство химических веществ и химических продуктов	млн. руб.	2 775,8	777,0	1 525,1	2 318,0	3 119,2	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	221,9	154,3	149,6	98,9	75,2	
- производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	млн. руб.	***1)	***1)	***1)	***1)	***1)	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	106,7	113,6	131,8	129,9	139,1	



Показатоли	Единица	2010	2020 год					
Показатели	измерения	2019 год	январь - март	январь - июнь	январь - сентябрь	январь - декабрь		
- производство резиновых и пластмассовых изделий	млн. руб.	3 077,0	561,2	1 191,0	2 074,9	2 954,4		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	99,5	103,3	112,5	116,1	119,1		
- производство прочей неметаллической минеральной продукции	млн. руб.	9 922,0	2 230,5	4 658,5	6 943,9	9 535,0		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	101,0	80,7	84,7	84,3	88,8		
- производство металлургическое	млн. руб.	127 256,7	25 382,9	55 949,7	104 408,3	147 004,1		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	127,5	84,3	90,4	88,9	90,1		
- производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	млн. руб.	2 745,3	540,9	1 175,6	1 925,3	2 605,8		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	80,1	73,2	109,5	113,1	125,1		
- производство электрического оборудования	млн. руб.	100,8	25,2	50,4	75,6	100,9		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	56,7	107,3	104,7	98,7	114,5		
- производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	млн. руб.	1 068,9	150,2	387,4	797,0	1 086,4		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	111,8	47,2	63,4	82,4	86,5		
- производство прочих транспортных средств и оборудования	млн. руб.	85 706,4	4 204,9	15 853,2	25 278,6	90 920,5		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	116,6	125,8	105,0	107,6	111,9		
- производство мебели	млн. руб.	684,5	125,0	238,3	394,0	554,3		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	93,0	98,9	97,6	98,4	103,4		
- производство прочих готовых изделий	млн. руб.	***1)	30,7	81,3	112,5	177,7		
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	85,7	79,4	88,1	89,5	101,2		
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	млн. руб.	61 184,5	18 676,3	30 494,1	40 185,0	57 424,5		
индекс производства	в % к	96,8	96,2	99,7	101,1	98,2		



Показатели	Единица	2019 год	2020 год				
показатели	измерения	2019 год	январь - март	январь - июнь	январь - сентябрь	январь - декабрь	
	соответствующему периоду предыдущего года						
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	млн. руб.	26 726,5	2 117,1	4 315,9	6 544,5	32 850,2	
индекс производства	в % к соответствующему периоду предыдущего года	98,4	104,0	102,5	102,4	102,2	
	млн. руб.	15 594,5	3 009,6	5 856,4	11 249,8	15 775,0	
Продукция сельского хозяйства в хозяйствах всех категорий	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	81,1	99,1	99,9	107,4	104,6	
	млн. руб.	345 312,5	81 835,3	158 899,7	245 894,9	361 075,8	
Оборот розничной торговли	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	102,1	102,7	96,0	96,1	99,3	
	млн. руб.	145 895,8	35 454,5	58 063,0	89 737,9	122 059,2	
Объем платных услуг населению	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	91,3	99,5	76,3	79,1	80,6	
	млн. руб.	178 208,0	26 024,2	72 134,6	131 492,6	н/д	
Объем инвестиций в основной капитал	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	115,3	122,8	119,4	124,0	н/д	
	млн. руб.	85 794,6	16 484,8	36 891,5	61 124,2	88 608,7	
Объем работ, выполненных по виду деятельности "Строительство"	в % к соответствующему периоду предыдущего года в сопоставимых ценах	111,9	164,3	131,9	121,7	99,1	
	тыч. кв. метров	282,0	33,7	68,6	128,5	223,1	
Ввод в действие жилых домов	в % к соответствующему периоду	102,9	52,3	53,0	76,9	75,7	
	руб.	50 442,0	50 374,0	51 808,0	51 038,0	51 190,02)	
Средняя начисленная заработная плата	в % к соответствующему периоду предыдущего года	107,0	106,3	104,6	101,4	101,52)	
Реальная заработная плата	в % к соответствующему периоду предыдущего года	102,1	102,9	101,0	97,9	97,82)	



Показатели	Единица	2019 год	2020 год	2020 год					
Показатели	измерения	2013 ГОД	январь - март	январь - июнь	январь - сентябрь	январь - декабрь			
Численность официально зарегистрированных безработных (на конец периода)	тыс. человек	5,8	6,0	17,7	26,8	16,2			
Уровень зарегистрированной безработицы в % от экономически активного населения (конец отчетного периода)	%	0,8	0,9	1,3	3,8	2,3			

- 1) данные не публикуются в целях обеспечения конфиденциальности первичных статданных
- 2) данные за январь ноябрь 2020 г.

Источник: https://minec.khabkrai.ru/DevateInost/O-socialno-ekonomicheskom-razvitii-krava



Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf





#### Ключевые задачи на 2020 год

#### по национальным проектам

#### Демография



- Предоставление дополнительных мер поддержки рождаемости на Дальнем Востоке 10 712 семьям
- строительство 7 детских садов (в том числе ввод д/с с. Гаровка-2)
- выполнение 1 300 процедур ЭКО
- ➣ обучение 478 женщин, находящихся в отпуске по уходу за ребенком
- обучение 491 гражданина в возрасте старше 50-ти лет
- » приобретение 9 комплектов спортивного
- оборудования (футбольное поле, 4 площадки ГТО, 4 комплекта для спортивных школ)
- строительство спортивных объектов (Крытый футбольный манеж, ФОК в г. Вяземский)
- утверждение **региональной программы** укрепления общественного здоровья

#### **Здравоохранение**



- проведение профосмотров 573 тыс. человек
- строительство вертолетной посадочной площадки при «Городской больнице № 2» г. Комсомольске-на-Амуре
- переоснащение/дооснащение оборудованием
   5 учреждений здравоохранения

(ККБ № 1, 2 (г. Хабаровск), «Городская больница № 7» (г. Комсомольск-на-Амуре), «Краевой клинический центр онкологии», «Онкологический диспансер»)

- дооснащение медицинскими изделиями

34 детских поликлиник (отделений)



#### Образование

строительство школ в мкрн. «Волочаевский городок», с. Найхин

- открытие в 42 сельских школах Центров цифрового и гуманитарного профилей («Точки роста»)
- обновление оборудования Цифровой образовательной среды в 102 учреждения
- обновление МТБ для занятий физкультурой и спортом в 8 сельских школах
- обеспечение охвата в рамках работы «Кванториума» 27,55 тыс. детей

Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf



# Ключевые задачи на 2020 год по национальным проектам (2)

# **Жилье и гор**

#### Жилье и городская среда

- завершение работ по благоустройству
   118 общественных территорий
- обеспечение ввода 334 тыс. кв. метров жилья
- расселение 5,42 тыс. кв. метров аварийного жилищного фонда (300 человек)
- (г. Комсомольск-на-Амуре, рл. Октябрьский, п. Высокогорный рл. Переяславка, п. Хор, г.



## Безопасные и качественные автомобильные дороги

ремонт более **150 км** автомобильных дорог (Хабаровская и Комсомольская агломерации, дороги регионального значения)

> установка:

- 23 стационарных камер фотовидеофиксации нарушений ПДД
- 2 автоматических поста весогабаритного контроля



#### Экология

строительство **3 объектов** (водозабор в п. Многовершинный, водовод 1, станция водоочистки подземных вод

 приобретение специализированной техники:
 10 единиц лесохозяйственной и 13 единиц лесопожарной

 создание особо охраняемой природной территории краевого значения (государственный прилодина заказания «Ароннаеский»)



#### НП «Цифровая экономика»

 подключение 201 социально значимого объекта к сети Интернет, включая подключение:

- 43 ФАПа
- 73 образовательные организации

Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf





Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf



Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf





Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf

	Приоритетные отрасли для размещения инвестиций до 2030 года												
Вид деятельности	Заявленный объем инвестиций, млрд. рублей	Заявленные рабочие места, чел.	Кол-во проектов										
Обрабатывающие производства	1 187,1	7 520	11										
Транспорт, логистическая обработка грузов	1 047,2	9 601	11										
Добыча полезных ископаемых	236,3	7 640	14										
Сельское хозяйство	23,6	1 898	10										
Прочие	81,2	2 643	6										
Всего	2 575,4	29 302	52										

Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER\_HK\_2019.pdf





Источник: file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf

# 4.2. Определение сегмента рынка, к которому принадлежат объект недвижимости, входящий в Объект оценки (ФСО №7 п.11б)

При определении сегмента рынка, к которому принадлежит **здание**, входящее в Объект оценки, Исполнитель (Оценщик) опирался на ниже размещенные источники:



#### СЕГМЕНТАЦИЯ РЫНКА КОММЕРЧЕСКОЙ НЕДВИЖИМОСТИ

Под коммерческой недвижимостью, в рамках настоящего анализа, понимаются объекты недвижимости нежилого назначения, которые возможно использовать в коммерческих целях для получения дохода.

Рынов номмерческой недвижимости был поделен на следующие сегменты, в зависимости от количественных и качественных характеристик:

- объекты недвижимости офисного назначения (О);
- объекты недвижимости торгового назначения (Т);
- помещения свободного назначения (ПСН);
- объекты недвижимости производственно-складского назначения (ПС).

Объекты недвижимости офисного назначения (О). К объектам недвижимости офисного назначения были отнесены следующие объекты недвижимости:

- отдельно стоящие здания административного назначения, в том числе и бизнес-центры;
- помещения офисного назначения, расположенные в нежилых зданиях;
- нежилые помещения, расположенные в жилых домах, которые на дату анализа используются в качестве офисиых помещений и имеют основные признаки офисното помещения (кабинетно-коридорная планировка, офисная отделка и т.п.).

Объекты недвижимости тиргивиги назначении (Т). К объектам недвижимости торгового назначения были отнесены следующие объекты недвижимости:

- отдельно стоящие здания торгового назначения;
- помещения торгового назначения, расположенные в нежилых зданиях;
- помещения торгового назначения, расположенные в пристройках к жилым домам;
- нежилые помещения, расположенные в жилых домах, которые на дату анализа используются в качестве торговых помещений и имеют основные признаки торгового помещения (наличие торговых залов, высокая проходимость и т.п.).

<u>Помещения свободного назначения (ПСН).</u> К помещениям свободного назначения были отнесены помещения *нежилого* назначения, расположенные в жилых домах. ПСН характеризуются универсальностью, варианты использования помещения зависят от инфраструктуры жилого района и характеристик помещения.

Объекты недвижимости производственно-складского назначения (ПС). К объектам недвижимости производственно-складского назначения были отнесены следующие объекты недвижимости:

- отдельно стоящие здания производственно-складского назначения;
- помещения производственно-складского назначения, расположенные в нежилых зданиях;
- производственно-складские базы.

Источник: http://pfagroup.ru/wp-content/uploads/2019/07/Сводный-обзор-КН-МР Зкв2019 ПФК.pdf



#### 2.3. Рынок отдельно стоящих зданий:

- 2.3.1. Рынок отдельно стоящих зданий бизнес-центров:
  - 2.3.1.1. Рынок отдельно стоящих зданий бизнес-центров класса «А».
  - Рынок отдельно стоящих зданий бизнес-центров класса «В».
  - 2.3.1.3. Рынок отдельно стоящих зданий бизнес-центров класса «В±».
- 2.3.2. Рынок административных особняков.
- Рынок зданий административного назначения (в данную категорию также входят бизнес центры класса «С» и ниже);
- 2.3.4. Рынок отдельно стоящих зданий торгового назначения:
  - 2.3.4.1. Рынок отдельно стоящих зданий торговых центров.
  - 2.3.4.2. Рынок отдельно стоящих зданий магазинов.
  - 2.3.4.3. Рынок отдельно стоящих зданий автосалонов.
  - 2.3.4.4. Рынок отдельно стоящих торговых павильонов.
  - 2.3.4.5. Рынок отдельно стоящих зданий общепита.
- 2.3.5. Рынок отдельно стоящих зданий свободного назначения:
  - Рынок отдельно стоящих зданий свободного назначения.
  - 2.3.5.2. Рынок отдельно стоящих зданий производственно-складского назначения.
  - 2.3.5.3. Рынок отдельно стоящих зданий автопаркингов.
- 2.3.6. Рынок отдельно стоящих зданий гостиниц.
- 2.3.7. Рынок частей зданий и пристроек к жилым и нежилым зданиям.

#### 2.4. Рынок помещений нежилого назначения:

- 2.4.1. Рынок помещений офисного назначения:
  - 2.4.1.1. Рынок помещений офисного назначения класса «А».
  - 2.4.1.2. Рынок помещений офисного назначения класса «В».
  - Рынок помещений офисного назначения класса «В±».
  - 2.4.1.4. Рынок помещений офисного назначения класса «С» и ниже.
- 2.4.2. Рынок помещений торгового назначения:
  - 2.4.2.1. Рынок помещений торгового назначения в торговом центре.
  - 2.4.2.2. Рынок помещений торгового назначения в торговых павильонах.
  - Рынок помещений торгового назначения в нежилых зданиях.
  - 2.4.2.4. Рынок помещений торгового назначения, расположенных на первых этажах жилых домов.
- 2.4.3. Рынок помещений свободного назначения:
  - 2.4.3.1. Рынок помещений свободного назначения, расположенных на первых этажах жилых домов.
  - 2.4.3.2. Рынок помещений свободного назначения, расположенных в нежилых зданиях.

Источник: http://www.appraiser.ru/UserFiles/File/Articles/bojko/klass-07-2015.pdf

#### вывод.

На основе анализа Исполнитель (Оценщик) определил следующий сегмент рынка, к которому относится Объект оценки: **специализированное производственное здание административного назначения.** 



# 4.3. Анализ тенденций, наметившихся на рынке недвижимости Хабаровского края в период, предшествующий дате оценки. Анализ фактических данных о ценах предложений объектов недвижимости Хабаровском края с указанием интервала значений цен (ФСО №7 п.11а, в)

## 4.3.1. Анализ рынка недвижимости региона расположения Объекта оценки на предмет уровня активности рынка (IFRS 13)

Указанный анализ Исполнитель (Оценщик) уточняет ряд методологических положений, относящихся к указанному анализу.

В соответствии IFRS 13 (Приложение А. Определения терминов.) активный рынок - рынок, на котором операции с активом или обязательством проводятся с достаточной частотой и в достаточном объеме, позволяющем получать информацию об оценках на постоянной основе.

В соответствии IFRS 13 (п. 72) для того, чтобы добиться наибольшей последовательности и сопоставимости оценок справедливой стоимости и раскрытия соответствующей информации, настоящий стандарт устанавливает иерархию справедливой стоимости, которая делит исходные данные для метода оценки, используемые для оценки справедливой стоимости, на три уровня.

Иерархия справедливой стоимости отдает наибольший приоритет котируемым ценам (некорректируемым) на активных рынках для идентичных активов или обязательств (исходные данные 1 Уровня) и наименьший приоритет ненаблюдаемым исходным данным (исходные данные 3 Уровня).

В соответствии IFRS 13 (п. 76, 77) исходные данные 1 Уровня — это котируемые цены (некорректируемые) на активных рынках для идентичных активов или обязательств, к которым предприятие может получить доступ на дату оценки.

**Котируемая цена на активном рынке** представляет собой наиболее надежное доказательство справедливой стоимости и должна использоваться для оценки справедливой стоимости без корректировки всякий раз, когда она доступна, за исключением случаев, предусмотренных в п. 79.

В соответствии IFRS 13 (п. 79) предприятие должно корректировать исходные данные 1 Уровня только в следующих случаях:

- а) когда предприятие удерживает большое количество **аналогичных (но неидентичных) активов**...;
- b) когда котируемая цена на активном рынке не представляет собой справедливую стоимость на дату оценки;

В соответствии IFRS 13 (п. 81) **исходные данные 2 Уровня** – это исходные данные, которые не являются котируемыми ценами, включенными в 1 Уровень и которые прямо или косвенно являются наблюдаемыми для актива или обязательства.

В соответствии IFRS 13 (п. 86) **исходные данные 3 Уровня** – это ненаблюдаемые исходные данные для актива или обязательства.

Определенная методика определения уровня активности рынка недвижимости представлена в "Справочнике оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов"<sup>118</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>118</sup> Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов" Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 46-52.



Пол активным понимается рынок, характеризующийся высоким торговой уровнем небольшим разбросом подобные цен на объекты недвижимости, присутствием на рынке достаточного количества продавцов покупателей, конкуренцией И достаточно большим объемом совершаемых сделок. Активный рынок включает ликвидные объекты, характеризующиеся большим спросом, прежде всего, объекты жилой, офисной и торговой недвижимости, расположенные В больших объекты городах, производственной И недвижимости, находящиеся в крупных промышленных центрах, земельные участки в зонах отдыха и другие объекты, пользующиеся большим спросом.

Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 46. Аналогичное описание: Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. стр. 46-52.

Пол неактивным понимается рынок, характеризующийся низким уровнем торговой активности, большим разбросом цен подобные на недвижимости, ограниченным количеством продавцов и редкими сделками. Неактивный рынок включает объекты, не пользующиеся спросом, прежде всего, коммерческие объекты, находящиеся в отдаленных районах и небольших населенных пунктах. Сюда могут крупнейшие и дорогостоящие имущественные комплексы, объекты недвижимости, характеризующиеся крайне ограниченным потенциальных количеством покупателей.

Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 46,47. Аналогичное описание: Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. стр. 46-52.



количество сделок больше, чем на неликвидном. Наиболее важным индикатором ликвилности, а значит, и активности рынка является соотношение спроса и нредложения. Когда спрос велик по отношению к предложению, это означает, что на рынке много покупателей, заинтересованных в покупке объектов данного типа, и это ведет к росту торговой активности. При этом обычно можно ожидать, что цены будут возрастать, что, в свою очередь, будет привлекать большее число продавцов к выходу на рынок и, следовательно, также стимулировать торговую активность. Когда спрос низкий, а цены падают, будет наблюдаться обратная ситуация. Низкий спрос является свидетельством низкой активности рынка.

Для измерения спроса, характерного для заданного сегмента рынка, предлагается использовать следующие индикаторы.

- Отношение количества заявок на покупку объектов данной группы в рассматриваемом сегменте к количеству предложений на продажу таких же объектов в этом же сегменте.
- Отношение количества заявок на аренду объектов данной группы в рассматриваемом сегменте к количеству объявлений о сдаче в аренду таких же объектов в этом же сегменте.

Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 48. Аналогичное описание: Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. стр. 46-52.

Средние значения индикаторов в различных сегментах недвижимости для 114 городов и небольших населенных пунктов приведены в таблицах и отражены на графиках, приведенных в Справочнике оценщика недвижимости-2017 «Характеристики рынка недвижимости для расчета ликвидационной стоимости» [15].

Сопоставляя результаты расчета этих индикаторов сегмента рынка, которому принадлежит объект формировать оценки, онжом суждение **У**ровне активности рынка и в соответствии с этим принимать решение относительно τότο, каким образом идентифицировать рынок: активный/неактивный,



Источник: Справочник оценщика недвижимости 2018. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 50. Аналогичное описание: Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. стр. 46-52.

Ниже Исполнитель (Оценщик) представляет данные вышеуказанного справочника.

	«Произв	ение: спр одственно	о-склад	ская	недвих	кимост Та	ъ» аблица 6		
		роизводств	енно-скла	дская н	едвижик ъявлени	IOCTE	шт. Отнош		
Ne	Город	Числен- ность населения	Продам		Куплю	Сниму	Куплю/ Продам	Сним	
1	Москва	12 197 596	155	1 281	14	84	0,09	0,0	
2	Санкт-Петербург	5 191 690	95	733	7	64	0,07	0,0	
3	Новосибирск	1 567 087	49	180	2	13	0,04	0,0	
4	Екатеринбург	1 428 042	31	145	6	21	0,19	0,1	
5		1 267 760	65	186	10	15	0,15	0,0	
6	T. C.	1 205 651	84	219	8	14	0,10	0,0	
7	Челябинск	1 183 387	35	90	3	23	0,09	0,2	
8		1 173 854	45	88	3	16	0,07	0,1	
9		1 171 820	49	109	3	29	0,06	0,2	
10		1 114 806	136	398	8	10	0,06	0,0	
11		1 105 667	86	144	7	16	0,08	0,1	
12	- 1	1 052 218	66	117		10	0,00	0,0	
	Пермь	1 036 469	74	158	2	13	0,03	0,0	
14	The second secon	1 023 570	40	134	5	13	0.13	0,1	
15		1 017 451	49	74	2	7	0,04	0,0	
16		842 097	75	101	3	3	0,04	0,0	
17		829 677	122	320	8	15	0,07	0,0	
18	The state of the s	719 646	26	36	1	4	0.04	0,1	
19	Тюмень	697 037	65	106	1	9	0,02		
20		42 024	62	114	6	15	0,10	0,	
21	Барнаул	635 530	53	84	4	9	0.08	0,	
22		620 09		99		9	0,00	0,0	
23		619 492	46	102		6	0,04		
24		607 216	48	90	3	0	0,06	0,0	
	ОМОЛЬСК-на-	604 602	2	2		1	0,00	0,0	

Источник: Электронная версия "Справочник оценщика недвижимости 2017. Характеристики рынка недвижимости для расчета ликвидационной стоимости". Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2017 г., под редакцией Лейфера Л.А., стр. 60.61.

#### вывод.

- 1. По количеству предложений к продаже и сдаче в аренду объектов производственноскладского назначения основные города региона расположения Объекта оценки - г. Хабаровск и г. Комсомольск-на-Амуре - существенно отличаются от столичных городов - г. Москвы и г. Санкт-Петербурга.
- 2. Коэффициенты "Куплю/продам" и "Сниму/сдам" городов г. Хабаровск и г. Москвы и г. Санкт-Петербурга в принципе одинаковы при несопоставимых количественных значениях.
- 3. Предложения "Куплю/продам" и "Сниму/сдам" г. Комсомольск-на-Амуре в 4-5 раз меньше предложения "Куплю/продам" г. Хабаровск и почти в 2 раза меньше коэффициента "Сниму/сдам" г. Хабаровск.
- 4. Можно сделать вывод, что рынок недвижимости объектов производственноскладского назначения региона расположения Объекта оценки относится к категории "неактивный".



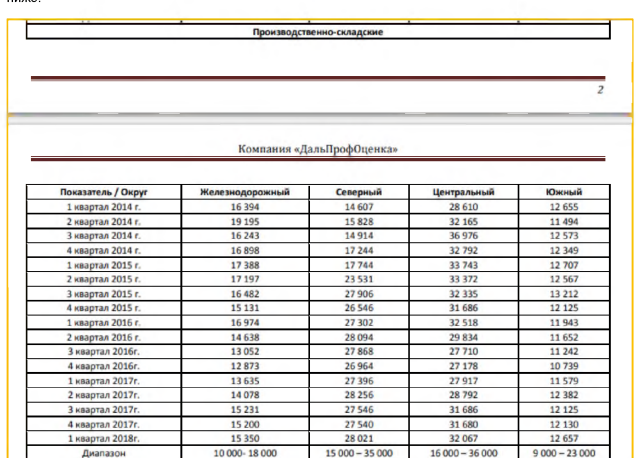
# 4.3.2. Общий анализ тенденций, наметившихся на рынке коммерческой недвижимости Хабаровского края в период, предшествующий дате оценки

#### допушение.

Поведенный Исполнителем (Оценщиком) анализ открытых источников, в том числе материалов авторитетных в области подготовки аналитических материалов по коммерческой недвижимости, показал, что информация о тенденциях, наметившихся на рынке коммерческой недвижимости Хабаровского края в период, предшествующий дате оценки, крайне скудна, в отличие от аналитики по г. Москва, г. Санкт-Петербург и ряда других, особенно на дату, максимально близкую к дате оценки.

Исполнитель (Оценщик) принял решение: с целью уяснения динамики и тенденций на рынке коммерческой и, в частности, нежилой недвижимости Хабаровского края, использовать материалы разных лет, предшествующих дате оценки.

Ценовые показатели коммерческой (производственно-складской) недвижимости за период 1 кв. 2014 г. - 1 кв. 2018 г., по данным источника http://www.dpocenka.ru. г. Хабаровска представлены ниже.



#### Источник:

http://www.dpocenka.ru/file/%D0%90%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%20%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BA%D0%B0%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B9%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B6%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8%20%D0%B3.%D0%A5%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA,%202016%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4.pdf

http://www.dpocenka.ru/file/%D0%90%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%20%D1%80%D1%8B%D0%BD%D0%BA%D0%B0%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B9%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B8%D0%B6%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B8%D0%B6%D0%B1%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA,%202016%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4,pdf

<sup>119</sup> Источник:



Анализ цен предложений за вышеуказанный период показывает, что максимальные цены на коммерческую недвижимость наблюдаются в Центральном округе.

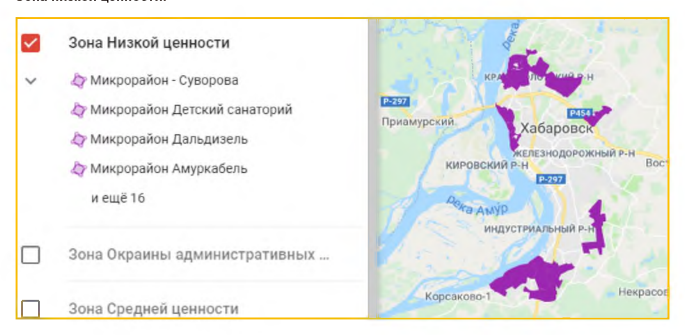
Цены предложения также зависят от площади.

Стоимость 1 кв.м. уменьшается с увеличением площади по всем сегментам недвижимости.

Средний срок экспозиции коммерческой недвижимости – 6 месяцев.

По данным Краевого государственного бюджетного учреждения "Хабаровский краевой центр государственной кадастровой оценки и учета недвижимости" КГБУ "Хабкрайкадастр" на начало 2019 г. коммерческая недвижимость г. Хабаровска дифференцируется по 5 ценовым зонам.

#### Зона низкой ценности.



*Источник: <u>https://www.google.com/maps/d/viewer?mid=1kHlZLzE-</u> 21xW2QY4h2UBVMRuiWrCfExi&ll=48.454652949156355%2C135.49859014331628&z=10* 

Ниже на примере зоны низкой ценности Исполнитель (Оценщик) представляет ценовые показатели, по остальным зонам представляются выводы из анализа вышеуказанного ресурса.

В зону входят 20 микрорайонов, ниже представлены ценовые показатели по микрорайонам:

- Микрорайон Суворова, среднее значение 43 350 руб./кв. м., минимальное значение 25 000 руб../кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв.м.
- Микрорайон Детский санаторий, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Дальдизель, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв.м.
- Микрорайон Амуркабель, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Красная речка, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Спиртзавод, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв.м.

<sup>120</sup> Источник: http://www.khvbti.ru/ocenochnoe-zonirovanie



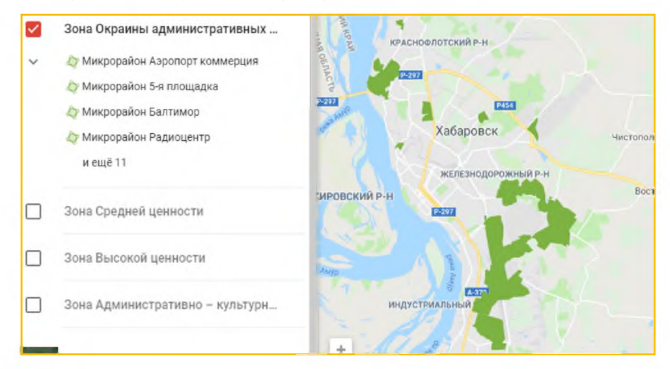
- Микрорайон Матвеевское, среднее значение 43 350 руб./кв.м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв.м.
- Микрорайон 38-я школа, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Стройка, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв.м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Химфармзавод, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв.м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Индустриальный поселок, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон 39-й магазин, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон База КАФ, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Полярная, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Березовка, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Целинная, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Победа, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Аэропорт, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон Поворот на Красную речку, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.
- Микрорайон 13-й километр, среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.

#### вывод.

В зоне низкой ценности города Хабаровска ценовые показатели коммерческой недвижимости следующие: среднее значение 43 350 руб./кв. м, минимальное значение 25 000 руб./кв. м, максимальное значение 54 000 руб./кв. м.



#### Зона окраины административных центров города.



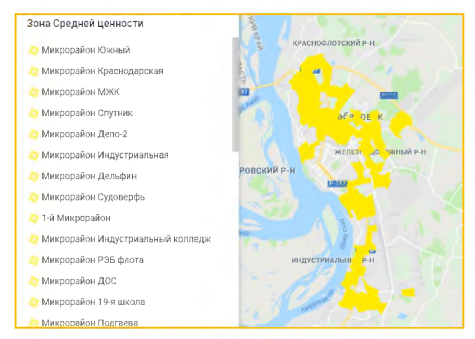
<u>Источник: https://www.aooale.com/maps/d/viewer?mid=1kHlZLzE-</u> 21xW2QY4h2UBVMRuiWrCfExi&ll=48.544916413335045%2C135.43719987142936&z=10

В зону входят 15 микрорайонов.

#### вывод.

В зоне окраины административных центров города Хабаровска ценовые показатели коммерческой недвижимости следующие: среднее значение 53 800 руб./кв. м, минимальное значение 48 000 руб./кв. м, максимальное значение 57 000 руб./кв. м.

#### Зона средней ценности.



<u>Источник: https://www.google.com/maps/d/viewer?mid=1kHIZLzE-</u> 21xW2QY4h2UBVMRuiWrCfExi&ll=48.47560346838851%2C135.3049489639044&z=11



В зону входят 47 микрорайонов.

#### вывод.

В зоне средней ценности города Хабаровска ценовые показатели коммерческой недвижимости следующие: среднее значение 62 000 руб./кв. м, минимальное значение 54 000 руб./кв. м, максимальное значение 73 000 руб./кв. м.

#### Зона высокой ценности.



*Источник: <u>https://www.google.com/maps/d/viewer?mid=1kHIZLzE-</u> 21xW2QY4h2UBVMRujWrCfExi&ll=48.493283851421985%2C135.30977615756024&z=1<u>1</u>* 

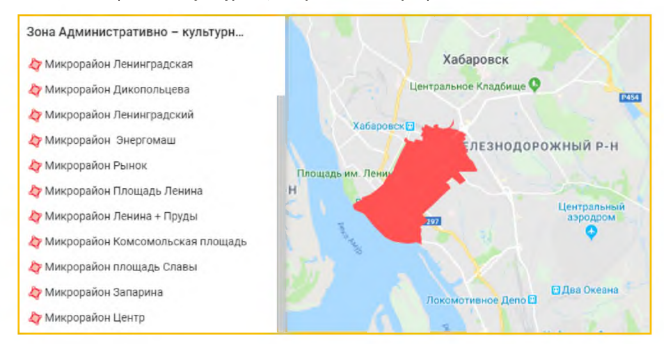
В зону входят 20 микрорайонов.

#### вывод.

В зоне высокой ценности города Хабаровска ценовые показатели коммерческой недвижимости следующие: среднее значение 73 300 руб./кв. м, минимальное значение 67 000 руб./кв. м, максимальное значение 81 000 руб./кв. м.



#### Зона административно – культурный, исторический центр города.



В зону входят 11 микрорайонов.

#### вывод.

В зоне административно – культурной, историческом центре города Хабаровска ценовые показатели коммерческой недвижимости следующие: среднее значение 80 150 руб./кв. м, минимальное значение 73 000 руб./кв. м, максимальное значение 91 000 руб./кв. м.

Краевое государственное бюджетное учреждение "Хабаровский краевой центр государственной кадастровой оценки и учета недвижимости" КГБУ "Хабкрайкадастр" на сайте организации представляет анализ рынка, в том числе, коммерческой недвижимости г. Хабаровска за 2 кв. 2019 г.

Всего за 2 кв. 2019 г. было собрано и проанализировано 1 187 предложений о продаже объектов капитального строительства г. Хабаровска.

Из них 901 предложение жилых помещений в МКД (квартиры) и **286 предложений нежилого** (коммерческого и промышленного) назначения по продажам с различных интернет сайтов:

- · www.avito.ru,
- · www.farpost.ru,
- www.domofond.ru.

<sup>121</sup> Источник: http://www.khvbti.ru/analitika-po-sostovanivu-na-ii-kvartal-2019-qoda





Источник: http://khvbti.ru/obzor-rynka-nedvizhimosti-po-q-habarovsku-po-sostovaniyu-na-iii-kvartal-2019-q

В сегменте нежилой (коммерческой) недвижимости средние значения учитывают скидку на уторговывание и содержат долю земельного участка.

Ниже в таблице представлены средние значения цен коммерческой недвижимости.

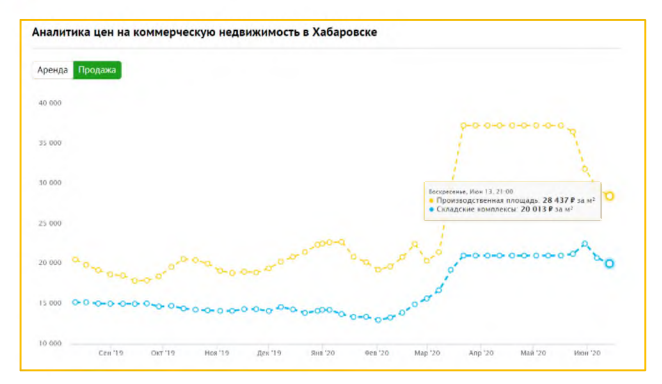
Номер оценочной зоны	Описание оценочной зоны	Среднее значение, руб.
1	Административно – культурный, исторический центр города.	83 500
2	Зона высокой ценности.	73 350
3	Зона средней ценности.	42 345
4	Окраины административных центров города.	39 263
5	Зона низкой ценности.	20 875

Источник: http://khvbti.ru/obzor-rynka-nedvizhimosti-po-q-habarovsku-po-sostoyaniyu-na-iii-kvartal-2019-q

По данным интернет-портала БИБОСС, навигатор по бизнес - возможностям России и СНГ, (ООО "БИБОСС", ОГРН: 1191690039045 ИНН: 1655417647)<sup>122</sup>, аналитика цен продаж на производственные и складские центры в г. Хабаровске имеет следующий вид:

<sup>122</sup> Источник: https://www.beboss.ru/kn/khb





Источник: https://www.kommercheskaya.ru/khb

Согласно графику, с марта 2020 г. наблюдается резкий скачок цены за 1 кв. м производственно-складских объектов, до 37 500 руб./кв.м. Природа такого скачка имеет логическое объяснение, по мнению Исполнителя (Оценщика) в этот период было объявлено о пандемии и периоде самоизоляции.

# 4.3.3. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект

Исполнитель (Оценщик) провел анализ данных о ценах предложений по объектам недвижимости из сегмента рынка, к которому отнесен оцениваемый объект. Результаты представлены в таблице ниже.



## Таблица №4.1. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с отдельно стоящими зданиями многофункционального назначениям и помещениями свободного назначения в г. Комсомольск-на-Амуре (в ближайшем городе от Объекта оценки)

	пазначениям и п		одосод					Достобрани			
Nº π/π	Характеристики	Предложение 1	Предложение 2	Предложение 3	Предложение 4	Предложение 5	Предложение 6	Предложение 7	Предложение 8	Предложение 9	Предложение 10
1	Тип объекта	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3	OC3
2	Назначение объекта	офисного назначения	офисного назначения	многофункцио нального назначения	многофункцио нального назначения	офисного назначения	многофункцио нального назначения	офисного назначения	многофункцио нального назначения	офисного назначения	многофункцио нального назначения
3	Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности
4	Краткое описание объекта недвижимости	Продам двухэтажное администрати вное современное здание в центре города по адресу: улица Парижской Коммуны, 36/2. Здания находятся в пешей доступности от проспекта Ленина и улицы Вокзальной. Общая площадь главного здания 748,5 кв.м. с земельным участком 3131 кв.м. В здании имеются все коммуникации, как для Вашей комфортной работы, так и для посещения	Продается здание по ул. Пермской 2, здание состоит из трёх этажей, в настоящее время работает гостиница, первый этаж полностью сдан и приносит стабильный доход. Площадь 1700 кв.м. и земли 1035 кв.м. в собственности . Второй и третий этаж гостиница с действующими долгосрочным и контрактами с ведущими предприятиям и города. Здание продается как готовой бизнес или под любой вид	Продам Нежилое отдельно стоящее 2х этажное здание, расположенно е по адресу: г. Комсомольск- на-Амуре, ул. Кирова, д. 48 (центр города). Отдельный вход с улицы Кирова. Развитая инфраструктур а, активный и автомобильны й трафик. Данное помещение подойдет абсолютно под любой вид деятельности, кафе, столовую, закусочную, магазин, офис, салон красоты, спорт зал, медицинский	в продажу отдельно стоящее здание многофункцио нального назначения площадью 1633,3 кв.м. Кадастровый номер: 27:22:0031501: 187 Этажность: 3-этажное (подземных этажей-1); Назначение: торговоофисное; Состояние: хорошее; Коммуникации: обеспечен электроэнерги ей, центральным отоплением, снабжением горячей и холодной водой, системой водоотведени	Продается 2- этажное администрати вное здание в хорошем состоянии. Заполнено стабильными арендаторами. Высокая доходность. Коммуникации центральные. Земельный участок 3 000 кв. м в собственности , территория огорожена. Чистая продажа от юр. лица с НДС. [#1138136#]	Продается помещение свободного назначения, расположенно е на 2, 3, 4 и 5-м этажах пятиэтажного отдельного здания по адресу ул. Васянина 10. Общая площадь 3037 кв.м. Имеется 3 входные группы. Все коммуникации централизован ные. Внутри во всем здании установлены пластиковые окна. Полностью заменена на новую система отопления, вся электропровод ка и другие коммуникации. Свой отдельный элеваторный отдельный элеваторный	Предлагаем рассмотреть приобретение отдельностоя щего двухэтажного здания в г. Комсомольскена-Амуре, расположенно го по ул. Кирова, 54/4, общей площадью 3272 кв.м, на земельном участке площадью 8433 кв. м. Состояние после капитального ремонта, новые лифты. Коммуникации: электрокотлы, собственная скважина. Земельный участок в собственности . Здание сдано в аренду на длительный	Выставлен на продажу, производстве нный цех с примыкающим к нему двухэтажным зданием А.Б.К.(Админи стративно Бытовой Комплекс которые можно использовать как под небольшие рабочие зоны так и второй этаж под просторные офисы общей площадью 787кв.м из которых 500кв.м. находятся в производстве нном цеху ,расположенный на территории завода П.Т.О.на	Продам базу по адресу: Северное шоссе 42/3. На территории находятся: 1. Административ ное здание - 330,8 кв/м, с офисной мебелью. На земельном участке - 929 кв/м. 2. Бокс-стоянка - 364 кв/м, с пандусом - 3 м с наружной стороны . и с электотельфер ом внутри. На земельном участке - 1290 кв/м. Оформлено раздельно на физ. лицо. Электроснабжение - 380 В. водоснабжени е - скважина, отопление - центральное,	Продается база расположенна я по адресу: улица Вагонная д. 5. Представляет собой 2-х этажное помещение с подвалом (собственност ь), находящееся на территории в 2000 кв. м. земли и огражденная надежным, металлически м забором.



Nº n/n	Характеристики	Предложение 1	Предложение 2	Предложение 3	Предложение 4	Предложение 5	Предложение 6	Предложение 7	Предложение 8	Предложение 9	Предложение 10
		Ваших клиентов. Все помещения находятся под круглосуточно й охраной. Во всех помещениях здания установлена система охранно-пожарной сигнализации. В коридорах здания установлена система круглосуточног о видеонаблюде ния. На входе в здание пост охраны. Территория здания ограждена. На ограждённой территории здания имеется своя автомобильна я парковка. Идеально подходит под современный медицинский центр	деятетельност и. В здании сделан ремонт, отопление, канализация, вода все центрально.	центр. Здание продается вместе с землей и ангаром. 1й этаж - общая площадь 533,8 кв.м 2й этаж - общая площадь 540,5 кв.м подвал - общая площадь 342,2 кв.м между 1м и 2м этажом функционирует лифтовая шахта(грузово й лифт) ИТОГО по зданию общая площадь 1416,5 кв.м земельный участок 2 214 кв.м. ангар 300м2. Все оформлено в собственность.	я; Земельный участок под зданием 1 500 кв.м. в собственности . Кадастровый номер: 27:22:0031501: 19; Категория:Зем ли поселений (земли населенных пунктов). Разрешенное использование : занимаемый зданием. Продажа от собственника юр. лица с НДС		узел с электронными приборами учета тепла и воды. Частично проведен качественный ремонт и работы продолжаются до полного завершения. В настоящее время используется как арендный бизнес с якорными арендаторами. Заполняемост ь - 30% и постоянно растет ввиду высокой востребованно сти. Земельный участок 4019 кв.м. в собственности , на котором дополнительн о организована платная стоянка.	срок.	участке 29.6 соток. В цех отдельные ворота ,внутри бонусом остаётся кран балка. Подвед ено центральное отопление ,удобный подъезд для большегрузны х автомобилей и удобная парковка для легкового транспорта	канализация. Эстакада для грузовых автомобилей. Бокс-стоянку возможно использование под склады, стоянку, производство, автосервис и т.д. Административ ное здание можно использовать под: Половина здания - размещения сауны, столовой, магазина, автосервиса, мастерских, гаражей для легковых авто (с отдельным входом и санузлом); Вторая половина - офисные помещения (с отдельным входом, санузлом).	
5	Период между датами сделок (предложений) и оценки	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020	Декабрь 2020



Nº ⊓/⊓	Характеристики	Предложение 1	Предложение 2	Предложение 3	Предложение 4	Предложение 5	Предложение 6	Предложение 7	Предложение 8	Предложение 9	Предложение 10
6	Характеристики местоположения объекта недвижимости	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, Парижской Коммуны, 36/2	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, ул. Пермская, д.2	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, ул. Кирова, д. 48	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, Центральный округ, ул. Севастопольск ая, д. 4	Хабаровский край, Комсомольск- на-Амуре, улица Кирова, 4Б	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, ул. Васятина, д.10	Хабаровский край, г. Комсомольск-на- Амуре, р-н Центральный, ул. Кирова, 54/4	Хабаровский край, г. Комсомольск -на-Амуре, Северное шоссе	Хабаровский край, г. Комсомольск -на-Амуре, Северное ш., 42к3	Хабаровский край, г. Комсомольск- на-Амуре, Вагонная улица, 5
7	Общая площадь объекта недвижимости, кв. м	749,0	1 700,0	1 416,5	1 633,3	1 205,7	3 200,0	3 272	787,4	2 219	468
8	Класс	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
9	Цена предложения Объекта (с учетом НДС), руб.	30 000 000	35 000 000	29 000 000	14 750 000,00	12 900 000	29 000 000	57 000 000	9 000 000	14 000 000	9 900 000
10	Цена предложения за 1 кв. м (с учетом НДС), руб./кв. м	40 053	20 588	20 473	9 031	10 699	9 063	17 421	11 430	6 309	21 154
11	Цена предложения за 1 кв. м (без учета НДС), руб./кв. м	33 944	17 448	17 350	7 526	8 916	7 553	14 518	11 301	5 258	17 628
12	Источник информации	https://habarov sk.move.ru/obje cts/habarovskiy _kray_gorod_k omsomolsk-na- amure_ul_parij skoy_kommuny _d_362_22539 75389/	https://habarov sk- region.afy.ru/ko msomolsk-na- amure/kupit- psn/900744505	https://habarovs k.cian.ru/sale/c ommercial/2167 19841/	https://habarov sk.cian.ru/sale/ commercial/227 326114/	https://realty.jca t.ru/555de9e7	https://www.do mofond.ru/kom mercheskayane dvizhimost-na- prodazhu- komsomolsk_n a_amure- 1191232408	https://habarovsk.c an.ru/sale/commer cial/224131990/	https://habaro vsk- region.afy.ru/k omsomolsk- na- amure/kupit- prom- pomeshcheni e/9000110116	https://www.a vito.ru/komso molsk-na- amure/komm ercheskaya_ nedvizhimost/ pomeschenie _svobodnogo _naznachen_ 1328867454	https://www.do mofond.ru/kom mercheskayane dvizhimost-na- prodazhu- komsomolsk_n a_amure- 2436716819

Источник: анализ Оценщика (Исполнителя)



#### вывод.

- Интервалы значений цен предложений к продаже отдельно стоящих зданий многофункционального назначениям и помещений свободного назначения в г. Комсомольскна-Амуре (в ближайшем городе от Объекта оценки) (с учетом НДС):
  - минимальное 5 258 руб./кв. м,
  - максимальное 33 944 руб./ кв. м,
  - среднее 10 585 руб./кв. м.
- По данным КГБУ "Хабкрайкадастр" в г. Хабаровске диапазон цен предложений объектов нежилого (коммерческого и промышленного) назначения от 42 638 до 81 097 руб./кв. м.
- 4.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов) объектов недвижимости, входящих в Объект оценки, с приведением интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г, ФСО №3 8з)
- 4.4.1. Анализ ФСО РФ на предмет выявления взаимосвязи в системе понятий "объект аналог ценообразующие факторы элементы сравнения"
  - ФСО №1 п. 10 определение понятия "объект-аналог":
    - "Объект-аналог объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость".
  - ФСО №7 п. 22б представлено более четкое определение понятия "объект аналог":
    - "В качестве **объектов-аналогов** используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по **ценообразующим факторам**".
  - Т.о. "объект-аналог" при оценке недвижимости определяется как минимум 2 (Двумя) параметрами:
    - Отнесение к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка.
    - Сопоставимость с ним по ценообразующим факторам.
  - ФСО №3 п. 83:
    - "В отчете об оценке должны содержаться следующие сведения: **анализ** рынка объекта оценки, **ценообразующих факторов**, а также **внешних факторов, влияющих на его стоимость**."
  - ФСО №7 п.11г:
    - "Анализ рынка недвижимости выполняется в следующей последовательности:
    - г) анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости..... с приведением интервалов значений этих факторов."
  - Определение понятия "ценообразующие факторы" в нормативных документах в области оценочной деятельности отсутствует.
  - ФСО №3 п. 4:
    - "Отчет об оценке выполняется в соответствии с заданием на оценку и содержит обоснованное профессиональное суждение оценщика относительно стоимости объекта оценки, сформулированное на основе собранной информации и проведенных расчетов, с учетом допущений".
  - В ФСО №7 п. 22д понятие "ценообразующие факторы" по смыслу текста является идентичным понятию "элементы сравнения":



"При применении метода корректировок каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по **ценообразующим факторам (элементам сравнения)**, выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки".

- Определение понятия "элемент сравнения" в нормативных документах в области оценочной деятельности отсутствует.
- ФСО №7 п. 22e:

"Для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости, с которыми были совершены сделки или которые представлены на рынке для их совершения, обычно используются следующие элементы сравнения:

- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в том числе свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость".
- В вышеуказанном п. 22е ФСО №7 отсутствует указание на обязательность использовать вышеуказанные "элементы сравнения", соответственно, в связи с идентичностью понятий, и "ценообразующие факторы".
- ФСО №7 п. 22д:

"При применении метода корректировок каждый объект-аналог:

- сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения),
- выявляются различия объектов по этим факторам,
- цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки.

При этом корректировка по каждому элементу сравнения основывается на принципе вклада этого элемента в стоимость объекта".

#### вывод.

- Отчет об оценке обоснованное профессиональное суждение оценщика.
- В отчете об оценке должен содержаться анализ ценообразующих факторов, т.е. элементов сравнения в связи с идентичностью понятий "ценообразующие факторы" "элементы сравнения".



- Как следует из вышеуказанного, анализ, выявление и дальнейшее использование в отчете "ценообразующих факторов" - "элементов сравнения" по действующему законодательству в сфере оценочной деятельности - прерогатива 123 исключительно Оценщика.
- Как следует из вышеуказанного, Оценщик по "ценообразующим факторам" "элементам сравнения" сравнивает объект оценки с "объектами-аналогами".
- Как следует из вышеуказанного, "различия объектов по этим факторам" могут быть "выявлены", а могут быть и "не выявлены".
- "Выявление" или " не выявление" "различий объектов по этим факторам" есть "профессиональное суждение оценщика".
- Как следует из вышеуказанного, "для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости" (ВАЖНО! В указанном пункте ФСО №7 нет указания "для сравнения объекта оценки с объектами-аналогами") "обычно" используются следующие элементы сравнения..."
- Использовано понятие "обычно" семантически не является указанием на обязательность использования, и опять же: "отчет об оценке обоснованное профессиональное суждение оценщика".

# 4.4.2. Анализ рыночных данных на предмет определения ценообразующих факторов (ЦОФ) для коммерческой недвижимости (ФСО №3 83, ФСО №7 п.11г)

#### допущение.

В связи с отсутствием в нормативных документах по оценочной деятельности определений понятий "ценообразующие факторы" - "элементы сравнения", Исполнитель (Оценщик) представляет указанные определения, полученные на основе анализа открытых источников:

- Ценообразующие факторы такие обстоятельства или условия, которые являются непосредственной причиной изменения уровня и структуры цен.
- Ценообразующие факторы многообразие условий, в которых формируются структура и уровень цены.

Для выявления факторов (характеристик), которые могут влиять на цену предложений к продаже и на уровень арендной ставки сдаваемых в аренду объектов коммерческой недвижимости, были проанализированы открытые источники информации (маркетинговые обзоры, аналитические статьи, опубликованные мнения и интервью представителей риэлтерского рынка).

<sup>123</sup> Прерогатива - исключительное право, принадлежащее какому-либо государственному органу или должностному лицу. Большой юридический словарь. - М.: Инфра-М. А. Я. Сухарев, В. Е. Крутских, А.Я. Сухарева. 2003.



## Таблица №4.2. Анализ основных факторов (ценообразующих факторов (ЦОФ)), влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости (здания, помещения коммерческого и производственно-складского назначения) (ФСО №7 п.11г)

Ценообразующие факторы (ЦОФ), влияющие на цену предложений к продаже и на уровень арендной ставки сдаваемых в аренду объектов коммерческой недвижимости

Источники (линки)

Выдержки из указанных источников (линков), обосновывающие выделенные ЦОФ

- Линия домов, на которой находится здание (помещение).
- Удаленность пешеходных потоков от продаваемого или сдаваемого в аренду здания (помещения), в том числе близость к крупным автомобильным магистралям, остановкам маршруток, автобусов, метро.
- Окружение, в частности, расположение продаваемого или сдаваемого объекта вблизи торгового центра, супермаркета и других объектов, увеличивающих поток потенциальных посетителей.
- Этаж расположения, продаваемого или сдаваемого в аренду помещения.
- Возможность размещения качественной информативной вывески на фасаде здания, где арендуются помещение.
- Удобство подхода и подъезда, т.е. входная группа должна быть видимой с расстояния.
- Наличие и состояние парковки.
- Наличие отдельного входа в здание (помещение).
- Наличие витринных окон.

- http://www.to-ural.ru/открываеммагазин/3260
- http://www.aprilrealty.ru/article.php?id\_catalog=25 &id\_position=183
- http://offshore4you.info/chtovliyaet-na-stoimost-arendyprakticheskie-sovety/
- http://realdealer.ru/zametkirieltora/faktoryi-vliyayushhie-nastoimost-kommercheskoynedvizhimosti.html
- http://www.rusteaco.ru/business/pa rtnership/rent/#ads
- http://forum.trizri.ru/forum/mess.asp?thr=24478
- http://around-the-shops.ru/arendapomewenij-pod-magazin
- http://bishelp.ru/business/pomeshh enie/sovety-po-podborupomeshcheniy-dlya-nebolshihmagazinov-strit-riteyl-peterburga
- http://www.zemvopros.ru/faktorivliyayushhie-na-stoimost-arendikommercheskoy-nedvizhimosti.htm
- http://www.fellton.ru/articles/18610/
- http://www.dni.ru/realty/2014/7/2/27 4190.html

- "Немаловажно и расположение требуемой площади в первой линии домов. Если помещение будет находиться во дворе, возникнет проблема оповещения окружающих об открытии офиса компании, магазина, салона красоты и т. п. Даже если вы способны предложить уникальные товары или услуги, вам не удастся избежать больших расходов на рекламу и "раскрутку". Гораздо удобней, если искомое помещение будет находиться в первой линии домов. В этом случае вывеска заведения сыграет роль серьезной рекламы. Вариант, когда вход виден с проезжей части, то лучшего и не стоит желать".
- "Этажность. Никто не поспорит, что первый этаж лучше всего. Хотя для размещения магазина вполне может подойти цокольный этаж. Цена такого помещения буде слегка ниже, чем цена полноценного первого этажа".
- "На фоне оценки физических характеристик помещений нужно уделить внимание ограничениям, связанным с документами, конфликты с жильцами дома в котором находится арендуемое помещение, наличие возможности и приспособления для размещения на фасаде здания рекламной или информационной вывески и многое другое".
- "Вполне очевидно, что месторасположение недвижимости играет главную роль: центр города, основные магистрали, близость к метро, первая линия домов - все это отражается на стоимости недвижимости при любом виде сделки. Каким бы визуально-привлекательным не был объект, вдали от основных пешеходных и транспортных потоков, он теряет большую часть стоимости".
- "Не только торговые помещения, но и офисные получают прибавку в стоимости, если располагаются на первых этажах. Их стоимость резко уменьшается, если помещение подвальное, например".
- "Стоимость объекта с отдельным входом всегда будет выше, чем у аналогичного, без отдельного входа. Особенно сильно это отражается на магазинах, ПСН, банковских помещениях".
- "Окружение может быть важным фактором, особенно для аренды. Речь идет не о "солидности" находящихся рядом организаций, иногда важно логически мыслить. Например, если рядом супермаркет, то поток народа явно больше".



- Местоположение.
- Общая площадь.
- Физическое состояние здания.
- Наличие отопления.
- Материал стен.
- Площадь земельного участка, относящегося к объекту
- Наличие грузоподъёмных механизмов.
- Наличие железнодорожной ветки.
- Тип объекта.
- ограниченность доступа.

 Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018." Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 75.

- Назначение здания.
- Встроенное, пристроенное помещение/отдельно стоящее здание.
- Местоположение.
- Общая площадь.
- Физическое состояние здания.

Материалы сайта "Statrielt" (НКО "Ассоциация развития рынка недвижимости "СтатРиелт", https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-07-2020g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti

#### ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г. ©ООО "ЮНИКСОЛ",2021

#### Таблица 8. Ценообразующие факторы. Производственно-складская недвижимость

Ng	Наименование фактора	Вес фактора
1	Местоположение	0,19
2	Общая площадь (фактор масштаба)	0,12
3	Физическое состояние здания	0.09
4	Наличие отопления	0.08
5	Площадь земельного участка, относящегося к объекту	0.07
6	Материал стен	0.08
7	Доля административно-бытовых помещений в общей площади	0.05
8	Доступная электрическая мощность	0.04
9	Наличие железнодорожной ветки	0.04
10	Этаж расположения	0.04
11	Тип объекта (встроенное помещение, отдельно-стоящее здание)	0.04
12	Наличие грузоподъемных механизмов	0.04
13	Доля холодильных/ниэкотемпературных площадей	0,04
14	Рабочая высота потолка	0,04
15	Ограниченность доступа к объекту (расположение на закрытой территории базы)	0.03
16	Расположение на огороженной территории (наличие ограждения территории)	0,03



- Наличие отдельного входа.
- Состояние отделки.
- Инженерные коммуникации.

Источник: анализ Оценщика (Исполнителя)

#### ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г. ©ООО "ЮНИКСОЛ",2021

Скидки на торг, уторгование при продаже и аренде коммерческой недвижимости на 01.01.2021 года

на Долевую собственность объекта коммерческой недвижимости - корректировки на 01.01.2021 года

на Назначение (использование\*) зданий помещений на 01.01.2021 года.

на Красную линию коммерческих зданий и помещений - корректировки на 01.01.2021 года

на Оборудование, мебель и технику - наличие / отсутствие - корректировки - поправки на 01.01.2021 года

Встроенное, пристроенное помещение / отдельно стоящее здание - поправки - корректировки на 01.01.2021 года

на Класс Качества внутренней и наружной отделки общественных зданий и помещений - корректировки на 01.01.2021 года

на Класс Качества складских и производственных зданий и помещений - поправки - корректировки на 01.01.2021 года

на Класс конструктивной системы - конструктивные отличия зданий и помещений - корректировки на 01.01.2021 года

на Этаж расположения помещения - поправки - корректировки на 01.01.2021 года

на Инженерные коммуникации коммерческой недвижимости на 01.01.2021 года

на Качество внутренней и наружной отделки общественных зданий и помещений - корректировки на 01.01.2021 года

на Износ коммерческой недвижимости - корректировки на 01.01.2021 года

на Масштаб, Общую площадь коммерческого здания, помещения - корректировки на 01.01.2021 года

Коридорный коэффициент, Коэффициент арендопригодной площади на 01.01.2021 года

Эффективность арендопригодных площадей коммерческих зданий и помещений на 01.01.2021 года

Операционные расходы при управлении коммерческой недвижимостью на 01.01.2021 года

Прибыльность инвестиций в новое строительство объектов недвижимости на 01.01.2021 года

Коэффициенты капитализации объектов коммерческой недвижимости на 01.01.2021 года

Сроки ликвидности объектов коммерческой недвижимости на 01.01.2021 года



#### допущение.

В соответствии с п.8 ФСО №7, "объем исследований определяется Оценщиком исходя из принципа достаточности", указанное положение относится к анализу рынка в целом и к анализу основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости в частности.

Исполнитель (Оценщик) считает, что вышеуказанный объем анализа основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены недвижимости, является достаточным.

Исполнитель (Оценщик) исходит из того, что не все из вышеуказанных факторов могут быть отнесены к оцениваемой недвижимости в рамках данного Отчета.

В соответствии с действующими нормативными документами, Исполнитель (Оценщик) оставляет за собой право самостоятельно определять ценообразующие факторы (элементы сравнения) в рамках данного Отчета.

### 4.4.3. Анализ открытой информации на предмет определения интервалов значений ценообразующих факторов (ЦОФ) (ФСО №7 п.11г)

Для определения интервалов значений ценообразующих факторов (ЦОФ) были проанализированы:

- материалы сайта "Statrielt" (НКО "Ассоциация развития рынка недвижимости "СтатРиелт", https://statrielt.ru/statistika-rynka)
- Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов".

Источники, на основании которых определялись интервалы значений ценообразующих факторов (ЦОФ), представлены ниже.

4.4.3.1. Различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг)

		Ta	блица 18		
	Активный рынок				
Класс объектов	Среднее	Доверительный интервал			
House ope	пожений объ	ектов			
Универсальные роизводственно-складские	11,9%	11,0%	12,9%		
бъекты Специализированные ысококлассные складские	11,0%	10,2%	11,8%		
бъекты В Объекты, предназначенные для пищевого производства	12,8%	11,8%	13,9%		
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	15,6%	14,3%	16,8%		
5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	11,6%	10,8%	12,4%		

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2020. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 308.



#### Значения скидки на торг в конкретных городах и границы интервалов<sup>42</sup> Таблица 165 Скидки на цены предложений на активном рынке. 1. Универсальные производственно-складские объекты No. Город Расширенный интервал Среднее значение 1 Новосибирск 12% 8% 15% 2 Пермь 12% 10% 15% 3 Ижевск 12% 9% 16% 4 Волгоград 5 Владимир 12% 8% 15% 6 Tyna 13% 9% 16% 7 Хабаровск 12% 8% 15%

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 279.

Класс объектов	Таблица 21 Неактивный рынок				
Класс об Векто	Среднее	Доверительный интервал			
Цены пред	дложений объ				
<ol> <li>Универсальные роизводственно-складские бъекты</li> </ol>	17,4%	16,1%	18,8%		
Специализированные ысококлассные складские бъекты	16,7%	15,6%	17,7%		
Объекты, редназначенные для ищавого производства	17,8%	16,6%	19,1%		
Специализированные бъекты «пьскохозяйственного каначения	21,2%	19,4%	23,0%		
Объекты придорожного враиса, обслуживающие ранспортные средства	16,6%	15,6%	17,6%		

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2020. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 347.



	VIKOB (C	ынка (собствен дв. инвесторов і	0 20,	gorea, resiei					
	Nº	Объекты	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение по РФ	А группа	регионал Б группа	В	
	1	Торговых помещений и зданий с земельным участком	0,90	0,97	0,94	0,95	0,93	0,92	
	2	Офисных и других общественных помещений и зданий, в том числе автотехобслуживания (СТО), с земельным участком	0,90	0,97	0,94	0,95	0,93	0,92	
	3	Складских помещений и зданий с земельным участком	0.89	0,96	0,93	0,94	0,92	0,91	
	4	Производственных помещений и зданий с ремельным участком	0.80	0.90	0,86	0,88	0,85	0,82	
	5	Сельскохозяйственных зданий и строений на авмлях сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к крупному центру сбыта с/х продукции, транспортной и инженерной инфраструктура.	0.79	0,92	0,87	0,89	0,86	0,83	
	6	Сооружений с земельным участком - в зависимости от плотности застройки и возможности коммерческого использования объекта	0,71	0,88	0,81	0,84	0,79	0,75	
	7	Комплексов (складских, производственных) за жий строений и сооруженый на земельном участка	.0-	u.2 (	)2°1	0,90	0,87	0,84	
_	0	Б. При аренде объектов Торговых помещений и зданий	0.92	0.97	0.00	0.96	0.95	0.93	
	8	с земельным участком Офисных и других	0.92	0,97	0,93	0,96	0,93	0,93	
	9	общественных помещений и зданий	0.90	0,97	0,94	0,95	0,93	0,92	
	10	Складских помещений и зданий с земельным участком	0.91	0,98	0,95	0,96	0,95	0,93	
	11	Производственных помещений и зданий с ремельным участком	0.83	0.93	0,89	0,91	0,88	0,86	

**Источник**: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2382-skidki-na-torq-utorqovanie-pri-prodazhe-i-arende-kommercheskoj-nedvizhimosti-na-01-01-2021-qoda</a>

### 4.4.3.2. Расположение относительно крупных автомагистралей для земельных участков промышленного назначения

Ключевым ценообразующим фактором является местоположение объекта недвижимости. Фактор местоположения определяется совокупностью параметров:

• расположение относительно крупных автомагистралей.

Согласно данным "Справочника оценщика недвижимости-2018. Земельные участки" под ред. Лейфера Л.А., 2018 г. 124 значимым параметром с точки зрения ценообразования земельных участков коммерческого назначения является расположение относительно крупных автодорог. Как правило, коммерческая недвижимость, располагающаяся на первой линии застройки, в непосредственной близости от крупных транспортных узлов стоит дороже недвижимости, расположенной на удалении от таких объектов. Для земельных участков под производственные цели одним из главных ценообразующих факторов является выход на крупную автомагистраль.

В качестве источника информации о величине корректировки можно ориентироваться на данные в "Справочнике оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть I" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г. 125,

<sup>124</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть I, под ред. к.т.н. Лейфера П.А. Нижний Новгород, 2018 г. стр. 81

Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 81.

125 Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть I, под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 220.



Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенн интервал			
Земельные участки под индустриальную застройку					
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, расположенных в непосредственной близости от крупных автодорог, к удельной цене аналогичных участков, расположенных на удалении от крупных автодорог	1,25	1,13	1,36		

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть І, под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 220.

#### 4.4.3.3. Фактор масштаба для земельных участков

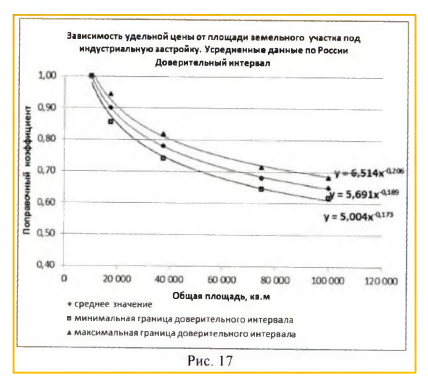
На рынке недвижимости прослеживается обратная зависимость удельной цены от общей площади: чем больше площадь земельного участка или объекта капитального строительства, тем ниже цена за единицу. При приобретении объекта большой площади покупатель рассчитывает на значительные скидки.

Корректировку на площадь можно определить на основании информации, опубликованной в "Справочнике оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть II" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г. 126

На рисунке представлен график зависимости на фактор масштаба для земельных участков рассматриваемого назначения.

<sup>&</sup>lt;sup>126</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть II, под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 118





Источник: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть II, под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 118

#### 4.4.3.4. Имущественные права для земельных участков

В настоящее время существуют два вида права на земельный участок: аренда и собственность. Как правило, право собственности существенно увеличивает стоимость земельного участка. Корректировку на имущественные права можно определить на основании "Справочника оценщика недвижимости-2018. Земельные участки" под ред. Лейфера Л.А., 2018 г. 127 Диапазоны возможных корректирующих коэффициентов по данному параметру представлены на рисунке ниже.

Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,84	0,83	0,85
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку в краткосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,75	0,73	0,76

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть II, под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 72

#### 4.4.3.5. Обеспеченность инженерными коммуникациями земельного участка

Корректировку на наличие/отсутствие инженерных коммуникаций можно определить на основании статистических исследований компании СтатРиелт<sup>128</sup>. Диапазоны возможных корректирующих коэффициентов по данному параметру представлены на рисунке ниже.

<sup>127</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, часть II, под ред. к.т.н. Лейфера П.А. Нижний Новгород, 2018 г. стр. 72

Л.А., Нижний Новгород, 2018 г., стр. 72.

128 Источник информации: https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

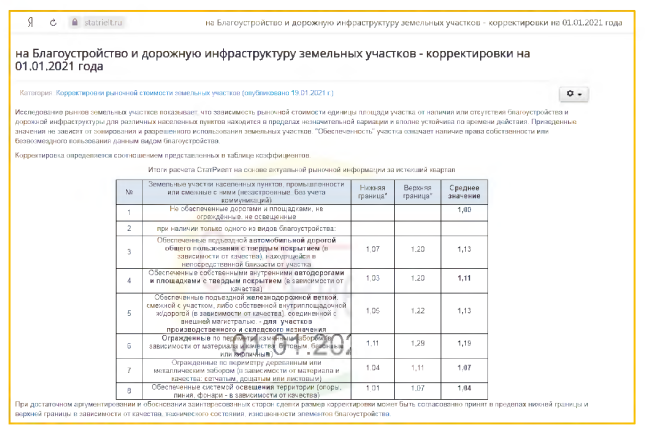




Источник: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-2021-aoda">https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021a/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-aoda</a>

Для земельных участков производственно-складского назначения существенным фактором является наличие или отсутствие на участке благоустройств. Корректировки на наличие/отсутствие различных благоустройств можно определить на основании данных статистических исследований компании СтатРиелт. 129





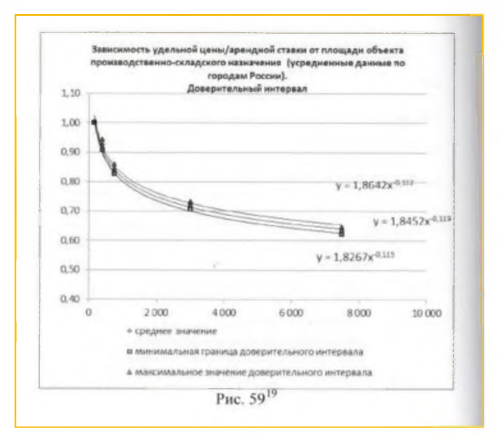
Источник: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-stoimosti-zemli/2390-na-blagoustrojstvo-i-dorozhnuyu-infrastrukturu-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda">https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-stoimosti-zemli/2390-na-blagoustrojstvo-i-dorozhnuyu-infrastrukturu-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021qoda</a>

#### 4.4.3.6. Общая площадь здания

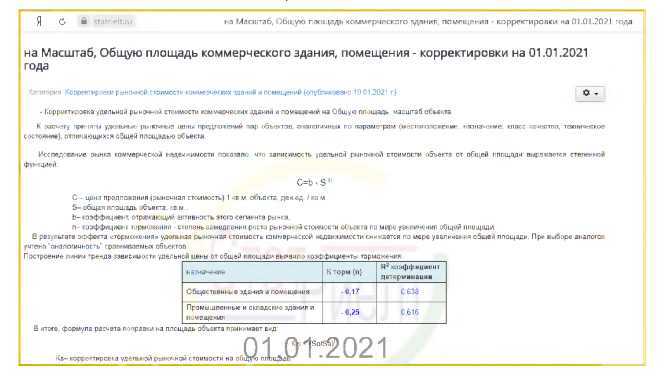
		усре	дненные д	данные по Р	оссии			
Пло	ощадь, кв.м		аналог					
		0-300	300-500	500-1000	1000- 5000	5000- 10000	>10000	
OMK	0-300	1,00	1,12	1,21	1.43	1,59	1.65	
	300-500	0,89	1,00	1,08	1,27	1.42	1.47	
OTT	500-1000	0,83	0,93	1,00	1,18	1,32	1,36	
보	1000-5000	0,70	0,79	0,85	1.00	1,12	1,15	
2	5000-10000	0,63	0,71	0,76	0.90	1,00	1,03	
90	>10000	0,61	0,68	0,73	0.87	0,97	1,00	

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 176.





Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 184.



Источник: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2384-na-masshtab-obshchuvu-ploshchad-kommercheskoao-zdaniva-pomeshcheniva-korrektirovki-na-01-01-2021-aoda</a>
<a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2384-na-masshtab-obshchuvu-ploshchad-kommercheskoao-zdaniva-pomeshcheniva-korrektirovki-na-01-01-2021-aoda</a>



#### 4.4.3.7. Функциональное назначение объекта.

Зачастую ввиду ограниченности рынка специализированных объектов оценщик вынужден использовать в качестве аналогов универсальные объекты, рынок которых, как правило, более развит. Ниже приводятся поправочные коэффициенты по данным "Справочника оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов" под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г. 130

Наименование коэффициента	Среднее значение		ренный рвал		
Удельная цена					
Отношение удельной цены высококлассного	1,21	1,12	1,30		
специализированного складского объекта, к удельной цене подобного универсального					
производственно-складского объекта					
Отношение удельной цены объекта под пищевое производство, к удельной цене подобного универсального производственноскладского объекта	1,22	1,13	1,31		
Отношение удельной цены специализированных сельскохозяйственных объектов, к удельной цене подобного универсального производственно- складского объекта	0,78	<b>0</b> ,68	0,87		
Отношение удельной цены специализированных объектов придорожного сервисе, к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,21	1,11	1,30		

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 244.

<sup>130</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. — Нижний Новгород, 2018, стр. 244.



4.4.3.8. Обособленность объектов коммерческой недвижимости на общие стены (отдельно стоящее здание, пристроенное помещение, встроенное помещения)

## Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов.

Таблица 104

Наименование коэффициента Удельная цена	Среднее значение	Довери	лица 10- гельный рвал
Отношение удельной цены встроенного помещения к удельной цене такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки Удельная вределах ставка	0,89	0,88	0,90
Отношение удельной арендной ставки встроенного помещения к удельной арендной ставке такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки	0,92	0,91	0,92

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов", стр. 206.

## Значения корректирующих коэффициентов и границы интервалов по отдельным городам

Таблица 106

				олица 106					
От цен	Отношение удельной цены встроенного помещения к удельной цене такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки								
Ne	Город	Город Среднее значение	Расширенны	ій интервал					
1	Барнаул	0,90	0,86	0.94					
2	Тамбов	0,88	0,84	0,91					
3	Москва	0,88	0,84	0,92					
4	Нижний Новгород	0,89	0,85	0,93					
5	Хабаровск	0,89	0,85	0,94					
6	Нальчик	0,89	0,87	0,91					
7	Ижевск	0,91	0,87	0,95					
8	Воронеж	0,89	0,85	0,93					
9	Краснодар	0,89	0,83	0,94					

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов", стр. 208.





*Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2379-vstroennoe-pristroennoe-pomeshchenie-otdelno-stovashchee-zdanie-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda* 

#### 4.4.3.9. Материал стен

Материал стен объекта недвижимости является одним из наиболее значимых ценообразующих факторов для потенциальных покупателей. Этот фактор влияет на долговечность службы объекта, экологичность, на его тепло и шумоизоляционные характеристики. Корректировка на материал стен принята на основании данных "Справочника оценщика недвижимости – 2018, Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов" под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г. 131

Наименование коэффициента	Среднее значение	'	тельный ервал
Удельная цена/ Удельная арендная ст	raeka		
Отношение удельной цены (арендной ставки) производственно- складского объекта из сэндвич- панелей к удельной цене (арендной ставке) такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,78	0,77	0,79
Отношение удельной цены (арендной ставки) производственно- складского объекта с металлическими стенами к удельной цене (арендной ставке) такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,55	0,53	0,56

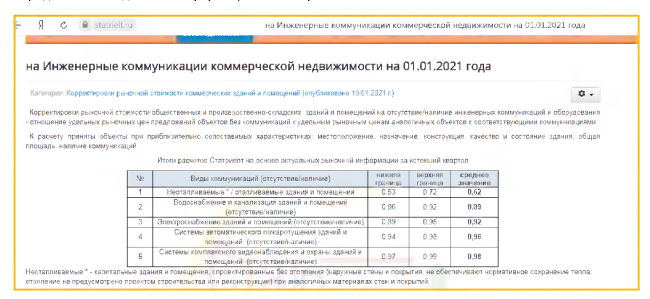
Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. "Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов", стр. 203.

<sup>131</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. — Нижний Новгород, 2018, стр. 203



#### 4.4.3.10. Наличие инженерных коммуникаций в здании

Ценность объекта производственно-складского назначения повышает наличие различных коммуникаций, таких как отопление, водоснабжение, электроснабжение. Корректировка определяется по данным информационного портала Statrielt 132.



Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskojnedvizhimosti/2385-na-inzhenernve-kommunikatsii-kommercheskoi-nedvizhimosti-na-01-01-2021-qoda

#### 4.4.3.11. Состав плошадей

Объектами оценки довольно часто являются объекты, в состав которых входят площади с различным функциональным назначением. Так, например, на любой производственно-складской . базе имеются административно-офисные помещения или здания, открытые площадки. При этом, доли указанных площадей, как правило, у объекта оценки и аналогов отличаются. Приведенные ниже корректирующие коэффициенты, служат для того, чтобы перейти от цены производственноскладской части объекта к ценам (арендным ставкам) его частей с прочим функциональным назначением<sup>133</sup>

<sup>132</sup> Источник информации: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-

nedvizhimosti/2385-na-inzhenernye-kommunikatsii-kommercheskoi-nedvizhimosti-na-01-01-2021-qoda

"" Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. – Нижний Новгород, 2018, стр. 198, 259.



Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверит	
Удельная цена			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,50	1,45	1,54
Отношение удельной цены бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,23	1,20	1,25
Удельная арендная стаека			
Отношение удельной арендной ставки административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,51	1,46	1,57
Отношение удельной арендной ставки бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,23	1,20	1,25

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. — Нижний Новгород, 2018, стр. 259.

Величина корректировки на функциональное назначение для вспомогательных зданий была определена на основании данных "Справочника оценщика недвижимости-2014". 134

Тип площади			
Отношение ставок за вспомогательные	0,68	0,50	0,88
помещения и места общего			
пользования к ставкам за основные			
площади			

Источник: Справочник оценщика недвижимости - 2014, том I под ред. Лейфера Л.А.

Есть новое издание справочника, наиболее приближенное к дате оценки - "Справочник оценщика недвижимости — 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода" под редакцией Лейфера Л.А., Н Новгород 2018 г. Но поскольку в данном источнике информации отсутствует корректировка на функциональное назначение для вспомогательных зданий, в связи с этим, Оценщик использовал ближайший к дате оценки Сборник с данной корректировкой.

#### 4.4.3.12. Наличие грузоподъемных механизмов

Наличие грузоподъемных механизмов в производственно-складских объектах недвижимости необходимо для погрузки тяжелого оборудования, сырья, материалов и т.д., что важно для потенциального покупателя объекта. Таким образом, наличие грузоподъемных механизмов является одним из факторов, влияющих на формирование стоимости производственно-складской недвижимости. Корректировка на наличие грузоподъемных механизмов принята на основании данных "Справочника оценщика недвижимости — 2018, Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов" под ред. к.т.н. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2018 г. 135

<sup>134</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости - 2014, том І под ред. Лейфера Л.А.

<sup>&</sup>lt;sup>135</sup> Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. — Нижний Новгород, 2018, стр. 215.



Наименование корффициента	Среднее значение		гельный рвал				
Удельная цена							
Отношение удельной цены 0.89 0.88 объекта, не обеспеченного ГПМ, к удельной цене такого же объекта, обеспеченного ГПМ							
Удельная арендная ставка							
Отношение удельной арендной ставки объекта, не обеспеченного ГПМ, к удельной арендной ставке такого же объекта, обеспеченного ГПМ	88.0	0.87	0.89				

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов / под ред. Л. А. Лейфера. — Нижний Новгород, 2018, стр. 215.

#### 4.4.3.13. Класс Качества складских и производственных зданий и помещений

Введение корректировки по данному фактору обусловлено отличием периодов возведения зданий (постройки, а, следовательно, и периода эксплуатации), проведения работ по продлению безопасного ресурса эксплуатации зданий (реконструкции, реставрации, капитального ремонта) на сравниваемых объектах, что отражается на уровне технического состояния основных конструктивных элементов сравниваемых объектов. Корректировка на Класс Качества складских и производственных зданий и помещений определяется по данным информационного портала Statrielt 136.

Класс качества	Характеристика качества объектов	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение	
Knacc A,A+	Современные одноэтажные силадские и производственные давния из легих металлюсьн-струкций и сэндвич-панелей с расстоянием между пролетами не менее 24 м и общей площадью не менее 10 тыс. кв.м. Бетонный пол с аттипыпеами пократичеми. Высота этажа — не менее 10 м. позволяющая у становку многоуровневого степляжного оборудования. Электовснабжение. Автоматический температурный режим. Систамы автоматический температурный режим. Систамы автоматический температурный режим. Систамы автоматический пожарной сигнализации и видеонаблюдения Наличие системы вентиляции и кондиционирования. Система охранной сигнализации и видеонаблюдения Аварийная электроствиция и отдельная газовая котельная. Оптовалосиные телекомиуникации и видеонаблюдения разворотов большегрумных автомобилей и парховка разворотов большегрумных автомобилей и парховка помещения развреватих для персонала). Системы контроля достура сотрудников. Отороженная и круглосуточно охраниемая, освещенная, благоустроенная территория Смежсетво с центральными автомагистратиям.	1,30	2,02	1,63	
Класс В	Здания прямоугольной формы, вноев построенные или реконструированные Яссога потеское от 6 до 7 ом. Поо асфальт или Бетон С устоям с от шения, вен и пиши, пожарной сигналика ощу и пржар пушения. Пандус для разгрузки аетотранспорта. Наличие вспомогательных помещений при силаде. Площадии для временной стоянки и маневрирования большегрузных аетомобилей. Охрана территории. Охранная сигнализация и видеонаблюдению.	1,11	1,53	1,30	
Класс С	Капитальные отапливаемые складские и производственные здания. Высота потолков от 3 м. Пол — асфальт или бетон. В случае многоэтажного строения — наличие грузовых лифтов/ подъемников. Системы освещения, отопления, вентиляции. На участке есть площадки для маневрирования грузовых автомобилый			1,00	
Класс D	Капитальные неотапливаемые складские и производственные помещения или ангары. Наличие освещения	0,42	0,66	0,53	

*Источник*: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2377-na-klass-kachestva-skladskikh-i-proizvodstvennvkh-zdanii-i-pomeshchenii-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-aoda</a>

<sup>136</sup> Источник информации: https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2377-na-klass-kachestva-skladskikh-i-proizvodstvennvkh-zdanii-i-pomeshchenii-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda



## 4.4.3.14. Качество внутренней и наружной отделки общественных зданий и помещений

асс Качества в	знутренней	і и нару	жной отделки обществ	енных		ій и пом	ещений - корректиров
	Типы объектов	Класс качества	Характеристика качества конструкций и отделки	Нижняя	Верхняя граница	Среднее значение	
	Торговые здания и помещения в таких зданиях	1040430	капитальное здание, вентипиуемый фасад или стены облицованы декоративным кирпичом, или керамогранитом, или металлическими декор, панелями;	1,27	1,97	1,59	
	Офисные и другие общественные здания и помещения в таких зданиях	Люкс (Класс А)	внутрения отделка — ГКП ГВП, натур, материалы, винил, текстиль стекло, венецианская штукатурка автоматические системы вент и кондиционирования, отопления, пластиковые трубопроводы, оптоволок, связь, контроль	1,36	2,11	1,70	
	Торговые здания и помещения в таких зданиях	V	микроклимата, видеонаблюдение Высокое качество: не все	1,07	1,49	1,26	
	Офисные и другие общественные здания и помещения в таких зданиях	Премиум (Класс В)	конструктивные и отделочные элементы здания класса Люкс (между Стандарт и Люкс)	1,12	1,56	1,32	
	Торговые здания и помещения в таких зданиях		Капитальное здание, среднее качество отделки и оборудования чаще всего, наружная отделка - оштукатуренный фасад,			1,00	
	Офисные и другие общественные здания и помещения в таких зданиях	Стандарт (Класс С)	ошука пренным дачасд, керамзитобет панепи; внутренняя отделка - долговенная и простая (качественная штукатурка, покраска качест красками, керам. плитка. качественный линолеум)			1,00	
	Торговые здания и помещения в таких зданиях		Капитальное здание. Фасады без облицовки; внутр. отделка: полы –	0,70	0,97	0,82	
	Офисные и другие общественные здания и помещения в	Эконом (Класс D)	безосно <mark>вный лин</mark> олеум или дощатые, стены - простая штукатурка, покраска, бумажн. обои, кровля – рубероид, шифер	0,71	0,98	0,83	

*Источник:* <a href="https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2380-na-klass-kachestva-vnutrennej-i-naruzhnoj-otdelki-obshchestvennvkh-zdanij-i-pomeshchenij-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda</a>

#### 4.4.3.15. Техническое состояние (износ) здания





#### 4.4.3.16. Наличие (отсутствие) коммуникаций



*Источник:* <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021q/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2385-na-inzhenernye-kommunikatsii-kommercheskoi-nedvizhimosti-na-01-01-2021-qoda</a>

4.4.4. Вывод из анализа основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов) объектов недвижимости, входящих в Объект оценки (ФСО №3 8з, ФСО №7 п.11г). Приведение интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г)

Результаты вышеуказанного анализа представлены ниже в таблице.



Таблица №4.3. Результаты анализа основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов (ЦОФ)) земельных участков производственного назначения с приведением интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г)

№ п/п	Ценообразующие факторы	Источник ЦОФ	Интервалы значений ЦОФ (ФСО №7 п.11г)
1	Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	ФСО №7 п.22е, анализ рынка "Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть II" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г.	Коэффициент 0,73-0,85
2	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия)	ФСО №7 п.22e, анализ рынка	
3	Условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия)	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
4	Различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг)	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
5	Период (дата) предложения	ФСО №7 п.22e, анализ рынка	
6	Местоположение, в том числе:		
	Расположение относительно крупных автодорог	"Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть I" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г.	Коэффициент 1,13-1,36
7	Категория земель	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
8	Вид разрешенного использования	ФСО №7 п.22е, анализ рынка "Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть II" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г.	Коэффициент 0,51-1,12
9	Общая площадь земельного участка	"Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки, Часть II" под редакцией Л.А. Лейфера, 2018 г.	Коэффициент 0,65-1,55
10	Наличие (отсутствие) электроэнергии	https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,09-1,17
11	Наличие (отсутствие) газоснабжения	https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01- 2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na- kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki- korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,07-1,29
12	Наличие (отсутствие) водоснабжения	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01- 2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na- kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki- korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,05-1,13



№ п/п	Ценообразующие факторы	Источник ЦОФ	Интервалы значений ЦОФ (ФСО №7 п.11г)
13	Наличие (отсутствие) канализации	https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01- 2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na- kommunikatsii-zemelnvkh-uchastkov-popravki- korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,05-1,13
14	Наличие (отсутствие) теплоснабжения	https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,03-1,22
15	Наличие (отсутствие) ж/д ветки	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2390-na-blagoustrojstvo-i-dorozhnuyu-infrastrukturu-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,05-1,22
16	Наличие (отсутствие) ограждения	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2390-na-blagoustrojstvo-i-dorozhnuyu-infrastrukturu-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,04-1,29
17	Наличие (отсутствие) подъездной автодороги с твердым покрытием	https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2390-na-blagoustrojstvo-i-dorozhnuyu-infrastrukturu-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda	Коэффициент 1,03-1,20

Источник: анализ Исполнителя (Оценщика)

Таблица №4.4. Результаты анализа основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены (ценообразующих факторов (ЦОФ)) производственно-складской недвижимости с приведением интервалов значений этих факторов (ФСО №7 п.11г)

Nº п/п	Ценообразующие факторы (ЦОФ)	Источник ЦОФ	Интервалы значений ЦОФ (ФСО №7 п.11г)
1	Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
2	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия)	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
3	Условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия)	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
4	Различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг)	ФСО №7 п.22е Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно- складская недвижимость и сходные типы объектов ", Нижний Новгород, 2018 г. https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-	10,8% - 12,2%



№ п/п	Ценообразующие факторы (ЦОФ)	Источник ЦОФ	Интервалы значений ЦОФ (ФСО №7 п.11г)
		01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj- nedvizhimosti/2382-skidki-na-torg-utorgovanie- pri-prodazhe-i-arende-kommercheskoi- nedvizhimosti-na-01-01-2021-goda Анализ рынка	
5	Период (дата) предложения	ФСО №7 п.22е, анализ рынка	
6	Общая площадь здания	Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственноскладская недвижимость и сходные типы объектов ", Нижний Новгород, 2018 г. https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2384-na-masshtab-obshchuvu-ploshchad-kommercheskogo-zdaniva-pomeshcheniva-korrektirovki-na-01-01-2021-goda Анализ рынка	Коэффициент 0,59-1,7
7	Функциональное назначение объекта	Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов ", Нижний Новгород, 2018 г.	



№ п/п	Ценообразующие факторы (ЦОФ)	Источник ЦОФ	Интервалы значений ЦОФ (ФСО №7 п.11г)
		nedvizhimosti/2380-na-klass-kachestva- vnutrennei-i-naruzhnoi-otdelki- obshchestvennvkh-zdanii-i-pomeshchenii- korrektirovki-na-01-01-2021-qoda Анализ рынка	
10	Наличие грузоподъемных механизмов	Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно- складская недвижимость и сходные типы объектов", Нижний Новгород, 2018 г.	Коэффициент 0,87-0,90
11	Наличие (отсутствие) электроэнергии	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na- 01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj- nedvizhimosti/2385-na-inzhenernve- kommunikatsii-kommercheskoi-nedvizhimosti- na-01-01-2021-goda	Коэффициент 0,90-0,96
12	Наличие (отсутствие) водоснабжения и канализации	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na- 01-07-2020g/korrektirovki-kommercheskoj- nedvizhimosti/2227-na-inzhenernye- kommunikatsii-kommercheskoj-nedvizhimosti- na-01-07-2020-goda	Коэффициент 0,87-0,93
13	Наличие (отсутствие) теплоснабжения	https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na- 01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj- nedvizhimosti/2385-na-inzhenernye- kommunikatsii-kommercheskoj-nedvizhimosti- na-01-01-2021-goda	Коэффициент 0,61-0,81
14	Состав площадей	Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно- складская недвижимость и сходные типы объектов ", Нижний Новгород, 2018 г.	Коэффициент 1,20-1,57

Источник: анализ Исполнителя (Оценщика)



# 4.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки Объекта оценки (ФСО №7 п.11д)

- Ситуация в экономике РФ на дату оценки остается негативно-сложной.
- Тенденции в целом носят пессимистический характер.
- На современном этапе развития рынка недвижимости и экономики России очень многое зависит от психологии всех участников ценообразования, особенно государства. Основная задача государства не допустить возникновения панических настроений, которые могут существенно подорвать механизмы рыночных отношений.
- Учитывая национальные особенности, основной вектор развития ситуации в стране, в том числе на рынке недвижимости, будет задавать государство.
- В целом говорить о стабилизации рынка коммерческой недвижимости можно только после начала роста экономики РФ и роста реальных доходов населения.
- Указанная ситуация может негативно сказываться на стоимости и цене Объекта оценки, доходности, спросе, ликвидности, сроке экспозиции Объекта оценки.
- В условиях нестабильности экономики, недвижимость, как и прежде, сохраняет важную функцию сбережения и накопления капитала.
- Внутриэкономических причин падения цен на объекты недвижимости в России нет.
- В целом анализ влияния на рынок недвижимости можно обобщить следующими положениями:
  - Замедление экономической динамики РФ снижение спроса на недвижимость во всех сегментах.
  - Замедление инвестиций в основной капитал снижение спроса на недвижимость во всех сегментах.
  - Политика государства на импортозамещение рост спроса на недвижимость под строительство производственных объектов.
  - Увеличение показателя инфляции рост стоимости недвижимость.
  - Снижение объема кредитования и рост процентных ставок замедление объема рынка недвижимость, в фазе кредитного бума – рост стоимости недвижимости, в фазе кредитного сжатия – снижение стоимости недвижимости.
  - Повышение налоговой нагрузки вследствие результатов кадастровой оценки снижение активности рынка коммерческой недвижимости.
- В течение последних 3 лет наблюдался умеренный спрос и активность на рынках недвижимости (от меньшей активности к большей):
  - земельных участков сельскохозяйственного назначения,
  - земельных участков промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения, а также земель населенных пунктов для размещения объектов производственного, складского и коммунального назначения,
  - объектов производственной недвижимости,
  - объектов складской недвижимости,
  - земельных массивов земель населенных пунктов,
  - индивидуальных жилых домов,
  - объектов административной (офисной) недвижимости,
  - объектов торгово-развлекательной недвижимости и недвижимости общественного питания,



- квартир.
- По количеству предложений к продаже и сдаче в аренду объектов офисно-торгового назначения основные города региона расположения Объекта оценки г. Хабаровск и г. Комсомольск-на-Амуре существенно отличаются от столичных городов г. Москвы и г. Санкт-Петербурга.
  - Коэффициенты "Куплю/продам" и "Сниму/сдам" городов г. Хабаровск и г. Москвы (г. Санкт-Петербурга) в принципе одинаковы при несопоставимых количественных значениях.
  - Коэффициенты "Куплю/продам" и "Сниму/сдам" г. Комсомольск-на-Амуре в 4 раза меньше коэффициента "Куплю/продам" г. Хабаровск и почти в 2 раза меньше коэффициента "Сниму/сдам" г. Хабаровск.
  - Можно сделать вывод, что рынок недвижимости региона расположения Объекта оценки "неактивный".

В результате анализа рынка, к которому относятся оцениваемые объекты, Оценщиком (Исполнителем) были сделаны следующие выводы.

- Рынок продажи отдельно стоящих зданий в г. Хабаровске является достаточно развитым.
- Удельная стоимость цен предложений по продаже отдельно стоящих зданий административного назначения в г. Хабаровске находится в диапазоне от 39 674 до 115 237 руб./кв. м, среднее значение – 69 034 руб./кв. м.
- ликвидность административных зданий составляет от 3 месяцев до 14 месяца<sup>137</sup>. Среднее значение 8 месяцев.

Сроки ликв	идност	и объектов коммерческой	недви	жимос	ти на 01.	01.202	1 года	
	6	теплоизопяцией и с холодильным оборудованием	01	20	21	6	7	В
	7	Автозаправочные станции и комплексы (АЗС)	11	20	15	9	16	20
	8	Нефтебазы	14	34	23	18	25	30
	9	Сельскохозяйственные здания и сооружения, используемые для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции, для содержания сельскохоз, животных, овоще-, фрукто- и зернохранилища, теплицы, склады, КПП и прочие, расположенные на земельных участкая сельскохозяйственного назначения	6	22	12	12	13	16
	10	Складские комплексы (здания и сооружения складского, административного и вспомогательного назначения, расположенные на земельном участке, объединенные общими инжемерными коммуникациями, продаваемые совместно)	6	15	10	9	11	13
	11	Производственные комплексы (здания и сооружения производственного, административного и вспомогательного назначения, расположенные на земельном участке, объединенные общими инженерными коммуникациями, продаваемые совместно)	10	29	17	14	19	22
	12	Сельскоходяйственные комплексы (земельные угодья, здания и сооружения сельскохозяйственного, административного	10	28	18	17	20	23

Источник: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021a/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2387-sroki-likvidnosti-ob-ektov-kommercheskoi-nedvizhimosti-na-01-01-2021-aoda</a>

Основными ценообразующими факторами в рассматриваемом сегменте рынке являются:

<sup>&</sup>lt;sup>137</sup> Источник: <a href="https://statrielt.ru/statistika-rvnka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti/2387-sroki-likvidnosti-ob-ektov-kommercheskoi-nedvizhimosti-na-01-01-2021-goda</a>



- Передаваемые имущественные права.
- Период (дата) предложения.
- Статус населенного пункта.
- Местоположение (адрес) объекта.
- Расположение относительно остановок общественного транспорта.
- Площадь здания.
- Класс объекта согласно национальной системе классификации.
- Этажность здания.
- Обособленность объектов коммерческой недвижимости на общие стены (отдельно стоящее здание, пристроенное помещение, встроенное помещения).
- Класс качества внутренней и наружной отделки зданий и помещений.
- Наличие (отсутствие) коммуникаций.
- Техническое состояние (износ) здания.
- Доступ к объекту (расположение объекта на закрытой территории или свободный доступ к объекту).
- Наличие отдельного входа.



# ГЛАВА 5. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (НЭИ) И ВЫВОД ИЗ АНАЛИЗА НЭИ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ (ФСО №7, ГЛ.VI)

#### 5.1. Общие положения

Требования к анализу наиболее эффективного использования представлены в разделе VI ФСО №7 "Оценка недвижимости".

Основные положения данного анализа:

- 1. Наиболее эффективное использование представляет собой такое использование недвижимости, которое:
  - максимизирует ее продуктивность (соответствует ее наибольшей стоимости),
  - которое физически возможно,
  - юридически разрешено (на дату определения стоимости Объекта оценки),
  - финансово оправдано.
- 2. Наиболее эффективное использование объекта недвижимости может:
  - соответствовать его фактическому использованию,
  - или предполагать иное использование, например, ремонт (или реконструкцию) имеющихся на земельном участке объектов капитального строительства.
- 3. Анализ наиболее эффективного использования позволяет выявить наиболее прибыльное использование объекта недвижимости, на который ориентируются участники рынка (покупатели и продавцы) при формировании цены сделки.
- 4. При определении рыночной стоимости Оценщик руководствуется результатами этого анализа для выбора подходов и методов оценки объекта оценки и выбора сопоставимых объектов недвижимости при применении каждого подхода.
- 5. Анализ наиболее эффективного использования Объекта оценки проводится, как правило, по объемно-планировочным и конструктивным решениям. Для Объекта оценки, включающих в себя земельный участок и объекты капитального строительства, наиболее эффективное использование определяется с учетом имеющихся объектов капитального строительства. При этом такой анализ выполняется путем проведения необходимых для этого вычислений либо без них, если представлены обоснования, не требующие расчетов.
- 6. Анализ наиболее эффективного использования частей объекта недвижимости, например, встроенных жилых и нежилых помещений, проводится с учетом фактического использования других частей этого объекта.
- 7. Анализ наиболее эффективного использования части реконструируемого или подлежащего реконструкции объекта недвижимости проводится с учетом наиболее эффективного использования всего реконструируемого объекта недвижимости.
- 8. Наиболее эффективное использование объекта недвижимости, оцениваемого в отдельности, может отличаться от его наиболее эффективного использования в составе оцениваемого комплекса объектов недвижимости.
- 9. Рыночная стоимость земельного участка, застроенного объектами капитального строительства, или объектов капитального строительства для внесения этой стоимости в государственный кадастр недвижимости оценивается исходя из вида фактического использования оцениваемого объекта. При этом застроенный земельный участок оценивается как незастроенный, предназначенный для использования в соответствии с видом его фактического использования.
- 10. Анализ наиболее эффективного использования объекта недвижимости для сдачи в аренду выполняется с учетом условий использования этого объекта, устанавливаемых договором аренды или проектом такого договора.

Требования к анализу наиболее эффективного использования представлены МСФО (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости".



- П. 28: "Для наилучшего и наиболее эффективного использования нефинансового актива принимается в расчет такое использование актива, которое является физически выполнимым, юридически допустимым и финансово оправданным, как изложено ниже:
  - (а) Физически выполнимое использование предусматривает учет физических характеристик актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, местонахождение или размер имущества).
  - (b) **Юридически допустимое** использование предусматривает учет любых юридических ограничений на использование актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, правила зонирования, применимые к имуществу).
  - (c) Финансово оправданное использование предусматривает учет того факта, генерирует ли физически выполнимое и юридически допустимое использование актива доход или потоки денежных средств (с учетом затрат на преобразование актива к такому использованию), достаточные для получения дохода на инвестицию, который участники рынка требовали бы от инвестиции в данный актив при данном использовании.

П.29: "Наилучшее и наиболее эффективное использование определяется с точки зрения участников рынка, даже если предприятие предусматривает иное использование. Однако предполагается, что текущее использование предприятием нефинансового актива является наилучшим и наиболее эффективным его использованием, за исключением случаев, когда рыночные или другие факторы указывают, что иное использование актива участниками рынка максимально увеличило бы его стоимость".

## 5.2. Анализ наиболее эффективного использования и вывод из анализа НЭИ

При проведении данного анализа Исполнитель (Оценщик) руководствовался положением, гласящем, что в соответствии с п.16 ФСО №7, анализ выполняется путем проведения необходимых для этого вычислений либо без них, если представлены обоснования, не требующие расчетов.

Исполнитель (Оценщик) считает необходимым привести суждения, позволяющие сделать вывод о наиболее эффективном использовании Объекта оценки.

- Земельный участок, на котором находится оцениваемое здание, имеет следующие реквизиты <sup>138</sup>:
  - Кадастровый №: 27:14:0010807:1168.
  - Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения.
  - Вид разрешенного использования: Для размещения административных зданий. По документу: Под административно-бытовой корпус цоф с прилегающей территорией.





Источник: https://pkk5.rosreestr.ru/

• На официальном сайте Городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" размещен Генеральный план Городского поселения "Рабочий поселок Солнечный".

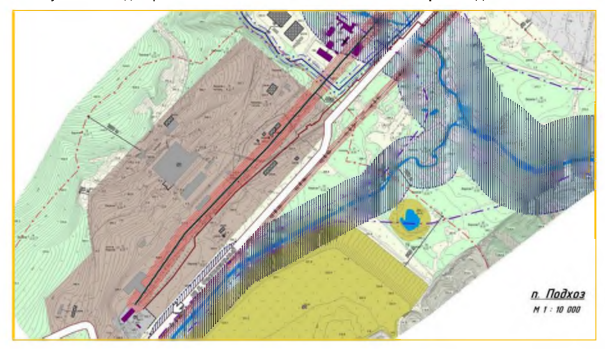


Источник: https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_levelpages1=20&blok=adm&razdel=free\_

- В соответствии с ГрадК РФ (ст. 1 п. 2) "территориальное планирование планирование развития территорий, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения".
- В соответствии с ГрадК РФ (ст. 1 п. 5) "функциональные зоны зоны, для которых документами территориального планирования **определены границы и функциональное назначение**".
- В соответствии с ГрадК РФ (ст. 18 п.1) "Документами территориального планирования муниципальных образований являются:

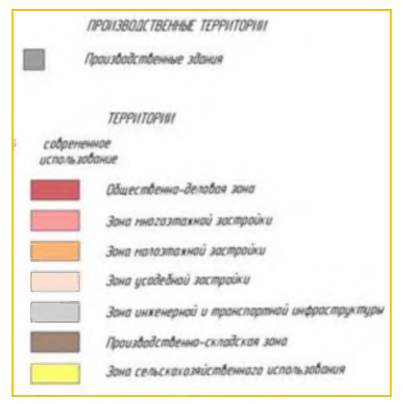


- 1) схемы территориального планирования муниципальных районов;
- 2) генеральные планы поселений;
- 3) генеральные планы городских округов".
- В соответствии с ГрадК РФ (ст. 1 п. 6) "градостроительное зонирование зонирование территорий муниципальных образований в целях определения территориальных зон и установления градостроительных регламентов".
- В соответствии с ГрадК РФ (ст. 35 п.1) "в результате градостроительного зонирования могут определяться жилые, общественно-деловые, производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур, зоны сельскохозяйственного использования, зоны рекреационного назначения, зоны особо охраняемых территорий, зоны специального назначения, зоны размещения военных объектов и иные виды территориальных зон.
- В соответствии с Генеральным планом Городского поселения "Рабочий поселок Солнечный", участок с кадастровым №:27:14:0010807:1168 относится к производственной зоне.

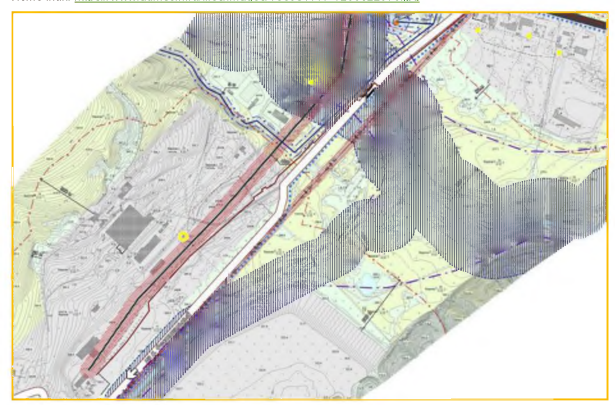


Источник: https://www.admsoln.ru/files/images/158934117-1266522970.ipg



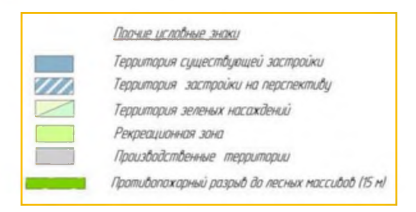


Источник: https://www.admsoln.ru/files/images/158934117-1266522970.jpg



Источник: <a href="https://www.admsoln.ru/files/images/562147508-872095305.jpg">https://www.admsoln.ru/files/images/562147508-872095305.jpg</a>





Источник: https://www.admsoln.ru/files/images/562147508-872095305.ipg

- В соответствии с документом "Пояснительная записка. Корректировка генерального плана городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" Солнечного муниципального района Хабаровского края. Том 2. "Материалы по обоснованию проекта корректировки генерального плана" г. Хабаровск, 2010 г., стр. 29": "Производственная зона территория промышленных предприятий в северо-восточной и северной частях р.п. Солнечный сформировалась как единая производственная зона с установленной шириной и конфигурацией санитарно-защитной зоны. На перспективу развития производственной зоны требуются дополнительные территории".
- В соответствии с документом "Пояснительная записка. Корректировка генерального плана городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" Солнечного муниципального района Хабаровского края. Том 1. "Положения о территориальном планировании", г. Хабаровск, 2010 г., стр. 15": "На перспективу р.п. Солнечный может рассматриваться в качестве резервной площадки для размещения промышленных производств 3-5 класса санитарной опасности на территории бывшего Солнечного ГОКа, не используемой в настоящее время".
- В соответствии с документом "Правила землепользования и застройки городского поселения "Рабочий поселок Солнечный" (в редакции решения Совета депутатов от 31.07.2017г. №218), ст. 8<sup>139</sup> к основным видам разрешенного использования объектов капитального строительства в производственной зоне относятся и административные здания.

#### вывод.

- На дату оценки единственным юридически разрешенным использованием Объекта оценки является использование в качестве производственного административного здания лаборатории, расположенного в производственной зоне на территории производственного предприятия ООО "Солнечный ГОК".
- В IFRS 13 в описании юридических ограничений на использование актива в качестве примера ограничений используются, в частности, правила зонирования, применимые к имуществу.
- Дальнейший анализ и построение умозрительных и гипотетических моделей по критериям максимальной продуктивности, физической возможности и финансовой оправданности Исполнитель (Оценщик) считает не обоснованным, не профессиональным и лишенным здравого смысла, так как фактически наиболее эффективное использование определено и закреплено юридически посредством обозначения данного факта в соответствующих нормативных документах.
- Указанное выше суждение не противоречит ФСО №7 п.14, гласящее, что "наиболее эффективное использование объекта недвижимости может соответствовать его фактическому использованию".
- Указанные выше суждения и действия по обоснованию позиции Исполнителя (Оценщика) не противоречит ФСО №7 п.16, гласящему, что "анализ выполняется путем проведения

<sup>&</sup>lt;sup>139</sup> Источник: <a href="https://www.admsoln.ru/da">https://www.admsoln.ru/da</a> razdel.php?id blok1 levelpages1=5&blok=adm&razdel=free



необходимых для этого вычислений либо без них, если представлены обоснования, не требующие расчетов". Обоснования представлены.

Таким образом, наиболее эффективным использованием оцениваемого здания с кадастровым №:27:14:0000000:200 является использование в качестве производственного административного здания.



# ГЛАВА 6. ОПИСАНИЕ ОБОСНОВАНИЯ ВЫБОРА ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ И МЕТОДОВ В РАМКАХ КАЖДОГО ИЗ ПРИМЕНЯЕМЫХ ПОДХОДОВ В ОТНОШЕНИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ (ФСО №3, П.8И)

#### 6.1. Общие положения

В ходе выбора подходов к оценке и обоснования выбора применяемых методов оценки в рамках выбранных подходов, Исполнитель (Оценщик) руководствовался следующими положениями нормативных документов:

- ФЗ №135-ФЗ, ст. 14.
- "Оценщик имеет право применять самостоятельно методы проведения оценки Объекта оценки в соответствии со стандартами оценки".
- ФСО №1 п.7.

"Подход к оценке - это совокупность методов оценки, объединенных общей методологией. Метод проведения оценки Объекта оценки - это последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость Объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке".

ФСО №1 п.24.

"Оценщик вправе самостоятельно определять необходимость применения тех или иных подходов к оценке и конкретных методов оценки в рамках применения каждого из подходов".

ФСО №1 п.11.

"Основными подходами, используемыми при проведении оценки, являются сравнительный, доходный и затратный подходы.

При выборе используемых при проведении оценки подходов следует учитывать не только возможность применения каждого из подходов, но и:

- цели и задачи оценки,
- предполагаемое использование результатов оценки,
- допущения,
- полноту и достоверность исходной информации.

На основе анализа указанных факторов обосновывается выбор подходов, используемых Оценщиком".

ФСО №3 п.8и.

"В Отчете об оценке ... должно быть описано обоснование выбора используемых подходов к оценке и методов в рамках каждого из применяемых подходов."

6.2. Анализ возможности применения затратного подхода и обоснование выбора применяемых методов оценки в рамках затратного подхода при определении справедливой стоимости

МСФО (IFRS) 13. Приложение В. Руководство по применению. Методы оценки (пункты 61-66).

Затратный подход.

"В8. При затратном подходе отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемой текущей стоимостью замещения).



В9. С точки зрения продавца как участника рынка цена, которая была бы получена за актив, основана на той сумме, которую покупатель как участник рынка заплатит, чтобы приобрести или построить замещающий актив, обладающий сопоставимой пользой, с учетом морального износа. Причина этого заключается в том, что покупатель как участник рынка не заплатил бы за актив сумму больше, чем сумма, за которую он мог бы заменить производительную способность данного актива. Моральный износ включает в себя физическое ухудшение, функциональное (технологическое) устаревание и экономическое (внешнее) устаревание, и является более широким понятием, чем износ в целях подготовки и представления финансовой отчетности (распределение исторической стоимости) или налоговых целях (использование определенных сроков полезной службы). Во многих случаях метод текущей стоимости замещения используется для оценки справедливой стоимости материальных активов, которые используются в комбинации с другими активами или с другими активами и обязательствами".

#### ФСО №1.

- "18. Затратный подход совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний.
- 19. Затратный подход преимущественно применяется в тех случаях, когда существует достоверная информация, позволяющая определить затраты на приобретение, воспроизводство либо замещение объекта оценки.
- 20. В рамках затратного подхода применяются различные методы, основанные на определении затрат на создание точной копии объекта оценки или объекта, имеющего аналогичные полезные свойства. Критерии признания объекта точной копией объекта оценки или объектом, имеющим сопоставимые полезные свойства, определяются федеральными стандартами оценки, устанавливающими требования к проведению оценки отдельных видов объектов оценки и (или) для специальных целей".

#### ФСО №7.

- "в) затратный подход рекомендуется использовать при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения сравнительного и доходного подходов к оценке, а также для оценки недвижимости специального назначения и использования (например, линейных объектов, гидротехнических сооружений, водонапорных башен, насосных станций, котельных, инженерных сетей и другой недвижимости, в отношении которой рыночные данные о сделках и предложениях отсутствуют);
- г) в общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода,
  - определение стоимости прав на земельный участок как незастроенный;
  - расчет затрат на создание (воспроизводство или замещение) объектов капитального строительства;
  - определение прибыли предпринимателя;
  - определение износа и устареваний;
  - определение стоимости объектов капитального строительства путем суммирования затрат на создание этих объектов и прибыли предпринимателя и вычитания их физического износа и устареваний;
  - определение стоимости объекта недвижимости как суммы стоимости прав на земельный участок и стоимости объектов капитального строительства".

#### Суждения Исполнителя (Оценщика):

- Объект оценки по результатам выше размещенного в данном Отчете анализа является специализированным недвижимым имуществом.
- В целом рынок коммерческой недвижимости в регионе расположения Объекта оценки неактивный.



- ФСО №7 п. 24 в) гласит: "затратный подход рекомендуется использовать при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения сравнительного и доходного подходов к оценке, а также для оценки недвижимости специального назначения и использования (например, линейных объектов, гидротехнических сооружений, водонапорных башен, насосных станций, котельных, инженерных сетей и другой недвижимости, в отношении которой рыночные данные о сделках и предложениях отсутствуют)". Т.е. выполняются условия по рекомендации применения затратного подхода (низкая активность рынка, недвижимость специального назначения и использования).
- МСФО (IFRS) 13 в п. 2 допускает, что "...по другим активам и обязательствам наблюдаемые рыночные операции или рыночная информация могут отсутствовать".
- В МСФО (IFRS) 13 в п. 3 дается разъяснение, что "...если цена на идентичный актив или обязательство не наблюдается на рынке, предприятие оценивает справедливую стоимость, используя другой метод оценки, который обеспечивает максимальное использование уместных наблюдаемых исходных данных и минимальное использование ненаблюдаемых исходных данных".
- При применении затратного подхода к "максимально уместным наблюдаемым исходным данным" можно отнести:
  - данные о затратах на создание (воспроизводство или замещение) объекта капитального строительства, полученные из различных справочников, сведения о стоимости строительства в которых формируются на основе "наблюдаемых рыночных данных";
  - прибыль предпринимателя;
  - визуально идентифицируемое техническое состояние объекта недвижимости.

Соответственно, выполняется требование МСФО (IFRS) 13.

• В соответствии с МСФО (IFRS) 13 в п. 11 "... при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива ...таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки.

Такие характеристики включают, например, следующее:

- (а) состояние и местонахождение актива;
- b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых".

Соответственно, такие параметры, как "состояние", "местонахождение", "ограничения на продажу или использование актива" проанализированы Исполнителем (Оценщиком) в данном Отчете, ограничения на продажу или использование Объекта оценки выявлены, описаны и обоснованы.

- В соответствии с МСФО (IFRS) 13 п. 24 "справедливая стоимость это цена, которая может быть получена при продаже актива ... при проведении операции на добровольной основе на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена) независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки".
- Как указано в, гласящем, что "тремя наиболее широко используемыми методами оценки являются рыночный подход, затратный подход и доходный подход", затратный подход один из уместных подходов при оценке справедливой стоимости.
- В соответствии с МСФО (IFRS) 13 п. В в "при затратном подходе отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемой текущей стоимостью замещения)".
- В соответствии с МСФО (IFRS) 13 п. В9 "...метод текущей стоимости замещения используется для оценки справедливой стоимости материальных активов, которые используются в комбинации с другими активами...". Объект оценки, как представлено в анализе, проведенном Исполнителем (Оценщиком) в данном Отчете, "используется в комбинации с другими активами".



#### вывод.

Для расчета стоимости Объекта оценки Исполнитель (Оценщик) применяет затратный подход.

В общем виде расчет здания (сооружения) в рамках затратного подхода производится по формуле:

$$C_{3\Pi} = 33 (3B) + \Pi\Pi - CN + C_{3eM,V4.}$$

где:

С<sub>3П</sub> – стоимость объекта оценки, определенная в рамках затратного подхода;

33 (3В) – затраты на замещение (воспроизводство);

ПП - прибыль предпринимателя;

СИ – совокупный износ объекта оценки;

С<sub>зем.уч.</sub> – стоимость земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию (сооружению).

#### В рамках затратного подхода применяется методы:

- Для расчета **затрат на замещение (воспроизводство) (33 (3B)**: <sup>140</sup>метод сравнительной единицы (МСЕ).
- Величина **прибыли предпринимателя (ПП)** "определяется на основе рыночной информации методами экстракции, экспертных оценок или аналитических моделей" (ФСО №7 п.243)).
- Для расчета совокупного износа (СИ): совокупный износ (СИ) определятся по формуле:

$$CN = 1 - (1 - N_{\text{физ.}}) \times (1 - N_{\text{функ.устар.}}) \times (1 - N_{\text{экон.устар.}}),$$

где:

И<sub>физ.</sub> – физический износ (physical deterioration);

Ифунк,устар. – функциональное устаревание (functional obsolescence);

 $N_{\text{экон, устар.}}$  – экономическое (внешнее) устаревание (economic (external) obsolescence).

• Для расчета **стоимости права аренды земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию:** аннуитетный метод через стоимость выкупа права собственности и срочный/бессрочный аннуитет с элементами доходного подхода.

# 6.3. Анализ возможности применения рыночного (IFRS 13) подхода и обоснование выбора применяемых методов оценки в рамках рыночного подхода при определении справедливой стоимости

МСФО (IFRS) 13. Приложение В. Руководство по применению. Методы оценки (пункты 61-66).

#### Рыночный подход.

"В5. При рыночном подходе используются цены и другая уместная информация, генерируемая рыночными операциями с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

В6. Например, в методах оценки, совместимых с рыночным подходом, часто используются рыночные множители, возникающие из комплекта сопоставимых показателей. Множители могут находиться в одних диапазонах с другим множителем по каждому сопоставимому показателю. Для

<sup>&</sup>lt;sup>140</sup>Источник описания методов: Оценка недвижимости/Под ред. М.А.Федотовой. -М: Финансы и статистика, 2008, стр. 198 - 208.



выбора надлежащего множителя из диапазона требуется использовать суждение с учетом качественных и количественных факторов, специфических для оценки.

В7. Методы оценки, совместимые с рыночным подходом, включают матричное ценообразование. Матричное ценообразование — это математический метод, используемый преимущественно для оценки некоторых видов финансовых инструментов, таких как долговые ценные бумаги, не основываясь лишь на котируемых ценах на определенные ценные бумаги, а скорее на отношении ценных бумаг к другим котируемым ценным бумагам, используемым как ориентир".

#### ФСО №1.

- "12. Сравнительный подход совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости Объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами.
- 13. Сравнительный подход рекомендуется применять, когда доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. При этом могут применяться как цены совершенных сделок, так и цены предложений.
- 14. В рамках сравнительного подхода применяются различные методы, основанные как на прямом сопоставлении оцениваемого объекта и объектов-аналогов, так и методы, основанные на анализе статистических данных и информации о рынке объекта оценки."

#### ФСО №7.

Одним из оснований для возможности применения методов сравнительного подхода является **положение п. 22a) ФСО №7**, гласящее:

"а) сравнительный подход применяется для оценки недвижимости, когда можно подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений".

Основное условие применения **сравнительного или рыночного (в терминологии IFRS 13) подхода** при оценке недвижимости - наличие активного рынка недвижимости с большим количеством ценовой информации о недавних совершенных сделках. Под ценовой информацией в данном случае понимается:

- цена купли-продажи;
- ставка арендной платы;
- цена спроса или предложения.

В некоторых европейских странах эта информация является открытой, в других странах (США и Канаде) такая информация недоступна всем желающим. В России оценщику невозможно добыть достоверную информацию о величине совершенных сделок, поэтому практически ему приходится иметь дело со средствами массовой информации, в которых публикуются цены предложений объектов недвижимости.

#### Суждения Исполнителя (Оценщика):

- Объект оценки по результатам выше размещенного в данном Отчете анализа является специализированным недвижимым имуществом.
- Рынок недвижимости в регионе расположения объекта оценки неактивный.
- Невозможно "подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений" (ФСО №7 п. п. 22а).
- Не представляется возможным выполнить требование МСФО (IFRS) 13 В5 о том, что "при рыночном подходе используются цены и другая уместная информация, генерируемая рыночными операциями с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами".



Для расчета стоимости Объекта оценки Исполнитель (Оценщик) отказывается от применения рыночного подхода.

# 6.4. Анализ возможности применения доходного подхода и обоснование выбора применяемых методов оценки в рамках доходного подхода при определении справедливой стоимости

МСФО (IFRS) 13. Приложение В. Руководство по применению. Методы оценки (пункты 61-66).

#### Доходный подход.

- "В10. При использовании доходного подхода будущие суммы (например, потоки денежных средств или доходы и расходы) преобразовываются в единую сумму на текущий момент (то есть дисконтированную). При использовании доходного подхода оценка справедливой стоимости отражает текущие рыночные ожидания в отношении таких будущих сумм.
- В11. Такие методы оценки включают, например, следующее:
- (а) методы оценки по приведенной стоимости (см. пункты В12-В30);
- (b) модели оценки опциона, такие как формула Блэка-Шоулса-Мертона или биномиальная модель (то есть структурная модель), которые включают методы оценки по приведенной стоимости и отражают как временную, так и внутреннюю стоимость опциона;
- (с) метод дисконтированных денежных потоков, который используется для оценки справедливой стоимости некоторых нематериальных активов".

#### ФСО №1.

- "15. Доходный подход совокупность методов оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки.
- 16. Доходный подход рекомендуется применять, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы.
- 17. В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на дисконтировании денежных потоков и капитализации дохода".

#### ФСО №7.

- "23. При применении доходного подхода оценщик учитывает следующие положения:
- а) доходный подход применяется **для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов**;
- б) в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться методом прямой капитализации, методом дисконтирования денежных потоков или методом капитализации по расчетным моделям;
- в) метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту;
- г) метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их



изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость".

#### Суждения Исполнителя (Оценщика):

- Объект оценки по результатам выше размещенного в данном Отчете анализа является специализированным недвижимым имуществом.
- Оцениваемое здание на дату оценки находится в состоянии завершения капитального ремонта.
- На дату оценки не приходиться утверждать, что здание способно генерировать доходы.
- Вопрос о возможности в будущем генерировать доход для Исполнителя (Оценщика) также представляется сомнительным и чрезмерно гипотетическим.
- Как указано в ФСО №7, метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию. Оцениваемое здание как раз находится в состоянии реконструкции (капитального ремонта), т.е. подход не применим.
- Как указано в ФСО №7, метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов. На дату оценки доход не генерируется, о способности в будущем генерировать доход указано выше.

#### вывод.

Исполнитель (Оценщик) в рамках данного Отчета отказывается от применения доходного подхода.



## ГЛАВА 7. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ЗАТРАТНОГО (IFRS 13) ПОДХОДА

### 7.1. Описание последовательности определения стоимости в рамках затратного подхода

В соответствии ФСО №7 с п. 24 г) "... В общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности:

- определение стоимости прав на земельный участок как незастроенный;
- расчет затрат на создание (воспроизводство или замещение) объектов капитального строительства;
- определение прибыли предпринимателя;
- определение износа и устареваний;
- определение стоимости объектов капитального строительства путем суммирования затрат на создание этих объектов и прибыли предпринимателя и вычитания их физического износа и устареваний;
- определение стоимости объекта недвижимости как суммы стоимости прав на земельный участок и стоимости объектов капитального строительства".

В соответствии с вышеуказанным положением ФСО №7 расчет здания в рамках затратного подхода производится по формуле:

$$C_{3\Pi} = 33 (3B) + \Pi\Pi - CN + C_{3em,yq.}$$

где:

С<sub>эп</sub> – стоимость объекта оценки, определенная в рамках затратного подхода;

33 (3В) – затраты на замещение (воспроизводство);

ПП - прибыль предпринимателя;

СИ – совокупный износ объекта оценки;

С<sub>зем.уч.</sub> – стоимость права на земельный участок, относящийся оцениваемому зданию.

#### В рамках затратного подхода применяется методы:

- Для расчета затрат на замещение (воспроизводство) (33 (3B):<sup>141</sup>метод сравнительной единицы (МСЕ).
- Величина **прибыли предпринимателя (ПП)** "определяется **на основе рыночной информации** методами экстракции, экспертных оценок или аналитических моделей" (ФСО №7 п.243)).
- Для расчета совокупного износа (СИ): совокупный износ (СИ) определятся по формуле:

$$CN = 1 - (1 - N_{\phi_{N3}}) \times (1 - N_{\phi_{NHK,yctap.}}) \times (1 - N_{3KOH,yctap.}),$$

где:

И<sub>физ.</sub> – физическийизнос (physical deterioration);

И<sub>функ.устар.</sub> – функциональное устаревание (functionalobsolescence);

 $\mathsf{N}_{\mathsf{экон.устар.}}$  – экономическое (внешнее) устаревание (economic (external) obsolescence).

• Для расчета **стоимости земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию:** аннуитетный метод.

<sup>&</sup>lt;sup>141</sup>Источник описания методов: Оценка недвижимости/Под ред. М.А.Федотовой. -М: Финансы и статистика, 2008, стр. 198 - 208.



При расчете стоимости недвижимого имущества данным методом применялся следующий алгоритм расчета:

**Этап 1.** Идентификация и анализ технических параметров недвижимого имущества (для расчета **33 (3B)**).

Этап 2. Подбор объектов-аналогов в справочниках КО-ИНВЕСТ® (для расчета 33 (3B)).

**Этап 3.** Последовательное внесение корректировок, учитывающих различия между оцениваемым объектом и объектами-аналогами (для расчета **33 (3B)**).

Этап 4. Определение величины прибыли предпринимателя (ПП) (ФСО №7, п. 243).

**Этап 5.** Определение затрат на замещение **(33)** оцениваемого объекта методом сравнительной единицы **(МСП)** (ФСО №7, п. 24e,ж).

Этап 6. Определение величины совокупного износа (СИ) (ФСО №7, п. 24и).

**Этап 7.** Определение стоимости права на земельный участок, относящийся оцениваемому зданию.

Этап 8. Определение стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода.

#### важно!

• В справочнике КО-ИНВЕСТ® определяются затраты на замещение (33).

### Назначение и сфера применения справочников

Стоимость замещения определяется как текущая стоимость нового аналогичного объекта, эквивалентного по основным параметрам оцениваемому объекту. Объектами оценки могут выступать как эксплуатируемые объекты, так и объекты, незавершенные строительством.

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ. Укрупненные показатели стоимости строительства. В уровне цен на 01.01.2016 г., условия для строительства в Московской области, Россия. Серия "Справочник оценщика". - М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®, 2016, стр. 12.

• В справочнике КО-ИНВЕСТ® не учтен НДС.

В справочных показателях НЕ УЧТЕН налог на добавленную стоимость.

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ. Укрупненные показатели стоимости строительства. В уровне цен на 01.01.2016 г., условия для строительства в Московской области, Россия. Серия "Справочник оценщика". - М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®, 2016, стр. 17.

### 7.2. Реализация 1-го этапа: идентификация и анализ технических параметров недвижимого имущества (для расчета 33)

Получив от Заказчика необходимые документы, устанавливающие количественные и качественные характеристики Объекта оценки, Исполнитель (Оценщик) провел анализ данных из указанных документов на полноту и качество, необходимые для использования определенного справочника КО-ИНВЕСТ®.



Для здания Исполнитель (Оценщик) использовал в расчетах следующие параметры:

- адрес местонахождения;
- тип здания;
- высота здания;
- строительный объем;
- общая площадь;
- количество этажей;
- материал перекрытия;
- материал стен;
- наличие и материал каркаса;
- год постройки.

Анализ, проведенный в рамках данного Отчета, показал, что оцениваемое здание относится, в том числе, к категории "производственное здание".

#### Определение класса конструктивных систем.

При выборе аналога-объекта оценки в справочном сборнике необходимо учесть качественные и количественные характеристики объекта оценки, а также класс конструктивных систем.

Таблица №7.1. Классы конструктивных систем зданий и сооружений.

Основной материал ограждающих конструкций	Основной материал несущих конструкций	Класс конструктивной системь
Здания		
Кирпич	Железобетон и сталь	KC-1
Кирпич	Древесина	KC-2
Мелкие стеновые ячеистые и слоистые блоки	Железобетон, сталь	KC-1A
	Железобетон в каркасных системах	KC-3
Железобетон	Железобетон в бескаркасных системах	KC-4
	Сталь	KC-5
Комбинация тонкого металлического листа и эффективных теплоизоляционных материалов	Железобетон, сталь	KC-6
Древесина	Древесина и другие конструктивные материалы	KC-7
Сооружения		
С преимущественным применен	ием:	Класс конструктивной системы
Нерудных и бетона		KC-8
Монолитного железобетона		KC-9
Сборного железобетона		KC-10
Конструкционной стали		KC-11
Стальных труб		KC-12
Древесины		KC-13
Кабелей и проводов		KC-14
Объекты благоустройства приле	гающей территории	KC-15

Источник: Справочник КО-ИНВЕСТ®

Объект оценки относится к классу конструктивной системы КС-2 (стены кирпич и панельные, перегородки железобетонные).



В справочниках КО-ИНВЕСТ® стоимость по некоторым объектам представлена для различных классов качества:

- ECONOM (экономичный);
- STANDARD (средний);
- PREMIUM (улучшенный);
- DE LUX (люкс).

Объект оценки относится к классу качества ECONOM (экономичный). Таким образом, выбор объекта-аналога был произведен из объектов соответствующей конструктивной системы и класса качества, с аналогичным оцениваемому объекту функциональным назначением.

#### вывод

Исполнитель (Оценщик) для определения затрат на замещение (33) сравнительной единицы оцениваемого здания использовал **справочник укрупненных показателей стоимости строительства**:

С.А. Табакова, А.В. Дидковская. **ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ**. **Укрупненные показатели стоимости строительства**. В уровне цен на 01.01.2016 г., условия для строительства в Московской области, Россия. Серия "Справочник оценщика". - М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®, 2016.

С. А. Табакова, А. В. Дидковская. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЗДАНИЯ. Укрупненные показатели стоимости строительства. В уровне цен на 01.01.2016 г., для условий строительства в Московской области, Россия. Серия «Справочник оценщика». Издание восьмое, переработанное и дополненное. — М.: ООО «КО-ИНВЕСТ», 2016. — 1060 с.

### 7.3. Реализация 2-го этапа (этап 2-а): подбор объектов-аналогов в справочниках КО-ИНВЕСТ® (для расчета 33)

Подбор объекта-аналога в справочнике КО-ИНВЕСТ® "Промышленные здания" (используемый справочник отражается в расчетных таблицах в столбце "Источник информации") производился следующим образом:

- Проводился поиск отрасли. Объект оценки здание, относится к отрасли цветной металлургии оловянная промышленность. В данном справочнике отрасль: раздел 3.13, "Угольная, сланцевая, торфяная, горнорудная и горнодобывающая промышленность".
- Производился поиск здания объекта-аналога данной отрасли, наиболее близкого по функциональным параметрам к оцениваемому объекту.
- В случае отсутствия подходящего объекта-представителя данной отрасли использовалась информация о сопоставимых по конструктивным и функциональным параметрам объектах-аналогах других отраслей или об объектах межотраслевого применения.

В расчетных таблицах результаты указанного выше подбора отражаются в столбце "Справочная стоимость 142 1 ед. измерения объекта, без НДС на дату сборника для Московской обл., руб.".

В расчетных таблицах в столбце "**Код аналога по справочнику**" указывается код отобранного аналога (для справочников КО-ИНВЕСТ®), в столбцах "**Дата источника**", "Сравнительная единица", "Количество сравнительных единиц аналога" отражаются соответствующие показатели.

<sup>&</sup>lt;sup>142</sup> Используется терминология справочника КО-ИНВЕСТ®.



#### Таблица №7.2.Подбор здания-аналога

№ п/п	Наименование характеристик и параметров здания, ед. измерения	Оцениваемое здание	Здание-аналог
	Код аналога		ruΠ3.13.000.0217
1	Отрасль	Оловянная промышленность	Угольная, сланцевая, торфяная, горнорудная и горнодобывающая промышленность
2	Назначение здания	Административно- бытовой корпус ЦОФ (Центральная лаборатория аналитического контроля)	Здания химических лабораторий, проборазделочных и экспедиции
3	Объемно-планировочные и функциональные параметры		
	Строительный объем, куб. м	6 725,40	свыше 1000 куб. м
3.1.	- Общая площадь объекта, кв. м	1344,0	-
3.2.	- Количество этажей	3	-
3.3.	- Наличие подземной части	-	-
3.4.	- Со скольких сторон здание имеет наружные стены (т. е. здание отдельно-стоящее или пристроенное)	Отдельно стоящее	Отдельно стоящее
4	Особые функциональные отличия здания (герметичность, немагнитность, электронная гигиена, сверхчистота и т. п.)	-	-
5	Преобладающий материал:		
	- вертикальных несущих конструкций	-	-
	- горизонтальных несущих конструкций	-	-
	- наружных стен	Кирпичные и панельные	Кирпичные, шлакобетонные, бутовые
	- внутренних стен	-	-
	- перегородок	-	-
	- заполнения оконных проемов	+	+
	- кровли	+	+
	- полов	+	+
	- отделка потолков	+	+
	- отделка внутренних стен и перегородок	+	+
	- прочих конструкций	+	+
6	Класс конструктивной системы здания	KC-2	KC-2
7	Состояние грунтов (сухие, мокрые, вечномерзлые)	сухие	сухие
8	Расчетное сопротивление грунта (кГс/см2)	-	-
9	Район сейсмичности (кол-во баллов)	7	6



№ п/п	Наименование характеристик и параметров здания, ед. измерения	Оцениваемое здание	Здание-аналог
10	Наличие (+, -) и особенности инженерного оборудования здания		
	- водоснабжение холодное	+	+
	- водоснабжение горячее	+	+
	- канализация	+	+
	- отопление	+	+
	- вентиляция	+	+
	- кондиционирование	+	+
	- электроснабжение и освещение	+	+
	- специальные конструкции (лифты, подъемники, эскалаторы и т.п.)	-	-
	- слаботочные системы	+	+
	- прочие системы и специальное оборудование (пожаротушение, турникеты, билетные автоматы и т.п.)	-	-
11	Класс качества объекта	econom	econom

Источник: анализ Исполнителя (Оценщика)

#### вывод.

В результате анализа был подобран аналог:

- Здания химических лабораторий, проборазделочных и экспедиции.
- Строительный объем аналога: свыше 1000 куб. м.
- Код аналога: ruП3.13.000.0217.
- Единица измерения сравнительной единицы: 1 куб. м.
- Стоимость сравнительной единицы по Справочнику: 6 995 руб./куб. м.

# 7.4. Реализация 3-го этапа: последовательное внесение корректировок, учитывающих различия между оцениваемым объектом и объектами-аналогами (для расчета 33)

На 3-м этапе к справочной стоимости 1 ед. измерения объекта в расчетных таблицах вносились корректировки (поправки), учитывающие неполное соответствие оцениваемого объекта объектуаналогу по объемно-планировочным, конструктивным параметрам, качеству применяемых материалов, конструкций, типам инженерных систем, регионально-экономическим, природно-климатическим и местным условиям осуществления строительства. При этом введение поправок осуществлялось как в абсолютном выражении, так и в виде корректирующих коэффициентов, в результате чего корректировалась величина стоимости как в целом по зданию, так и в разрезе отдельных основных конструктивных элементов, видов работ и инженерных систем здания.

### Описание корректировок (поправок), вносимых к справочной стоимости сравнительной единицы:

Корректирующий коэффициент на различие в сейсмичности (К<sub>1</sub>)
 В Справочнике КО-ИНВЕСТ® "Промышленные здания" приведена таблица сейсмичности.



Таблица №7.3 Таблица сейсмичности в баллах

Сейсмичность в баллах	К
6	1
7	1,04
8	1,05
9	1,08
10	1,09

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. Промышленные здания. Укрупненные показатели стоимости строительства. Серия "Справочник оценщика".-М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®" 2016.

Согласно данным справочника КО-ИНВЕСТ® "Промышленные здания", данный коэффициент для пос. Солнечный Хабаровского края составляет величину К₁₌1,04.

Рисунок №7.1. Коэффициент на различие в сейсмичности с учетом сейсмической активности

Название субъектов РФ	Kaj	оты ОСР	-97
и населенных пунктов	Α	В	C
Солнечный	7	7	

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. Промышленные здания. Укрупненные показатели стоимости строительства. Серия "Справочник оценщика".-М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®" 2016.

#### Корректирующий коэффициент на различие в объеме или площади (К<sub>2</sub>)

Корректировка на объем необходима, так как при значительном увеличении объема объекта стоимость 1 кв. м, как правило, снижается, что отражает общую покупательную способность. Поправки на разницу между объемом оцениваемого здания и объемом здания аналога определяется по таблице, разработанной Промстройпроектом.

Размер корректировки на общий объем был получен расчетным путем, в результате использования табличных данных, полученных из КО-ИНВЕСТ® "Промышленные здания". Поправки на разницу между площадью оцениваемого здания и площадью здания аналога определяется по таблице, разработанной Промстройпроектом. Данные таблицы представлены ниже:

Таблица №7.4. Корректирующий коэффициент на разницу между объемом и площадью

Корректировка на различие в строительном объеме		Корректировка на различие в площади	
Отношение стр. объема ОО/ОА	Корректировка	Отношение площади ОО/ОА	Корректировка
< 0,1	1,24	< 0,25	1,25
0,1 - 0,29	1,22	0,25 - 0,49	1,2
0,30 - 0,49	1,2	0,5 - 0,86	1,1
0,5 - 0,70	1,16	0,85 - 1,15	1
0,71 - 1,3	1	1,16 - 1,5	0,95
1,31 - 2	0,87	>1,5	0,93
> 2	0,86		

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. Промышленные здания. Укрупненные показатели стоимости строительства. Серия "Справочник оценщика".-М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®" 2016.



Поскольку оцениваемое здание имеет объем свыше 1 000 куб. м, также как и Объект-аналог, то корректировки не требуется.

Корректирующий коэффициент на изменение цен в строительстве по сравнению с датой справочника КО-ИНВЕСТ® (К<sub>3</sub>)

Является корректирующим коэффициентом на изменение цен в строительстве после базовой даты уровня цен справочников КО-ИНВЕСТ®. Данный коэффициент приводит уровень цен с даты выпуска справочника к фактическим ценам на дату оценки для соответствующего региона.

Значение индексов изменения цен на строительно-монтажные работы по характерным конструктивным системам зданий и сооружений представлены в таблице ниже.

Таблица №7.5. Корректирующий коэффициент (К₃) на изменение цен в строительстве по сравнению с датой справочника

Показатель	Значение
Регион	Московская область
Конструктивная система	KC-2
Индекс цен на СМР по характерным КС в МО на 31.12.2020 г. по сравнению с 01.01.2016 г., КО-ИНВЕСТ №113, Табл. 2.1., стр.54	1,17
Корректирующий коэффициент стоимости строительства на 16.02.2021 г. по сравнению с 01.01.2021 г. КО-ИНВЕСТ Индексы цен в строительстве выпуск №113, таблица 2.1., стр.54	1,0012
Итого	1,169

Источник: анализ Исполнителя, Межрегиональный информационно-аналитический бюллетень "Индексы цен в строительстве". -М.: КО-ИНВЕСТ®, Вып.113, сентябрь 2020 г.

Корректирующий коэффициент на региональное различие в уровне цен на ресурсы (K₄)

Региональный коэффициент для поселка Солнечный Хабаровского края определялась на справочника "Промышленные здания". Укрупненные показатели строительства. Серия "Справочник оценщика". - М.: ООО " ко-инвест®", 2016 г.

Расположение поселка Солнечный Хабаровского края относительно 55 параллели определялась на сайте https://dateandtime.info/ru/citycoordinates.php?id=2016308.

Географические координаты Солнечный, Хабаровский край, Россия

Широта: 50°34′59" с.ш. Долгота: 137°01'59" в.д.

Высота над уровнем моря: 33 м

Источник: https://dateandtime.info/ru/citvcoordinates.php?id=2016308

Поселок Солнечный Хабаровского края находится южнее 55 параллели.

Таблица №7.6. Корректирующий коэффициент на регион расположения Объекта оценки

Показатель	Значение
Регион	Хабаровский край
Конструктивная система	KC-2



Показатель	Значение
Корректирующий коэффициент на регион - Хабаровский край южнее 55 параллели	1,121

Источник: С.А. Табакова, А.В. Дидковская. Промышленные здания. Укрупненные показатели стоимости строительства. Серия "Справочник оценщика".-М.: ООО "КО-ИНВЕСТ®" 2016, стр. 996.

Результатом последовательного применения рассмотренных корректировок к установленной справочной стоимости сравнительной единицы подобранного аналога является стоимость сравнительной единицы объекта на дату оценки, признаваемая как затраты на замещение сравнительной единицы (в расчетных таблицах данные значения представлены в столбце "Затраты на воспроизводство (замещение) сравнительной единицы на дату оценки, руб.").

#### вывод.

- корректирующий коэффициент на различие в сейсмичности 1,04
- корректирующий коэффициент на изменение цен в строительстве по сравнению с датой справочника -1, 169
- корректирующий коэффициент на регион расположения Объекта оценки 1,121

## 7.5. Реализация 4-го этапа: определение величины прибыли предпринимателя (ПП) (ФСО №7, п. 24 з)

#### ФСО №7 п. 24 з):

"Оценка недвижимости" "для целей оценки рыночной стоимости недвижимости величина **прибыли предпринимателя** определяется на основе рыночной информации методами экстракции, **экспертных оценок** или аналитических моделей с учетом прямых, косвенных и вмененных издержек, связанных с созданием объектов капитального строительства".

Для определения прибыли предпринимателя Исполнитель (Оценщик) использовал **метод экспертных оценок.** 

вначения прибыли пред в строительство объек России, и границы д	тов, усредне	нные по го ых интерв	родам
Класс объектов	Среднее	Доверит	
Универсальные производственно-складские объекты	15,3%	14,5%	16,2%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	17,9%	16,8%	19,0%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	16,1%	15,3%	17,0%
Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	12,1%	11,3%	12,9%
<ol> <li>Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства</li> </ol>	17,6%	16,7%	18,5%

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Текущие и прогнозные характеристики для доходного подхода", стр. 95.



	чения прибыли про строительство объе отдел		цы интервал		
			Таба	пица 46	
n	рибыль предпринимато 1. Универсальные пре	объектов.			
He	Город	Среднее значение	Расширенный		
-1	Новосибирск	16%	11%	21%	
2	Пермь	15%	10%	19%	
3	Ижевск	16%	11%	20%	
A	Волгоград	-	-		
16	Владимир	15%	11%	20%	
-6	Тула	15%	11%	18%	

Источник: Лейфер Л.А. "Справочник оценщика недвижимости 2018. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Текущие и прогнозные характеристики для доходного подхода", стр. 99.

#### вывод.

Прибыль предпринимателя (ПП) в рамках данного отчета определена консервативно, в размере 12%.

## 7.6. Реализация 5-го этапа: определение затрат на замещение (33) оцениваемого объекта методом сравнительной единицы (МСЕ) (ФСО №7, п. 24е,ж)

Результатом последовательного применения рассмотренных корректировок и прибыли предпринимателя к установленной справочной стоимости сравнительной единицы подобранного аналога является стоимость сравнительной единицы объекта на дату оценки, признаваемая как затраты на замещение сравнительной единицы (в расчетных таблицах данные значения представлены в столбце "Затраты на замещение" сравнительной единицы на дату оценки, руб.").

Таким образом, расчет затрат на замещение оцениваемого объекта **методом сравнительной** единицы (МСЕ) производится по формуле:

$$33 = C_6 \times K_1 \times K_2 \times K_3 \times K_4 \times V (S) \times (1 + \Pi\Pi),$$

где:

33 – затраты на замещение здания, руб.;

 ${f C}_6$  – стоимость строительства за единицу измерения в базовых ценах на дату источника;

**К**<sub>1</sub> – корректирующий коэффициент на различие в сейсмичности;

К₂ – корректирующий коэффициент на различие в объеме или площади;

 ${
m K_3}$  – корректирующий коэффициент на изменение цен в строительстве с даты справочника до даты оценки;

 $\mathbf{K}_4$  - корректирующий коэффициент на регион расположения Объекта оценки;

ПП – прибыль предпринимателя, %.

V(S) – количество единиц измерения (1 куб. м, 1 кв. м, 1 м и др.).

Показатель количества сравнительной единицы (**V**) определялся на основе данных Заказчика о технических параметрах оцениваемой недвижимости.



Порядок определения затрат на замещение (воспроизводство) методом сравнительной единицы показан в таблице далее.

Таблица №7.7. Расчет затрат на замещение (33) здания методом сравнительной единицы (MCE)

№ п/п	Наименование показателей и поправок	Единица измерения	Здание-аналог код ruПЗ.13.000.0217
1	Справочный показатель	Cc1	6 995,00
2	Первая группа поправок, выраженных в тыс. руб. на 1 куб. м здания (+ удорожание, - удешевление)		
	- на отсутствие части наружных стен	Сст1	1
	- на различие в высоте этажа	Ch1	1
	- на различие в количестве перегородок	Сперег.1	1
	- на наличие подвалов	Сфон.1	1
	- на учет специальных работ и оборудования	Coc.1	1
	<ul> <li>на различие в прочности грунтов, глубине заложения фундаментов и степени обводнения грунтов</li> </ul>	Сфунд.1	1
	- на расчетное давление на основание	Сдавл.1	1
	- на дифференциацию по видам конструктивных элементов	Сконстр.1	1
	- на различие в конструктивных решениях		1
	фундаменты	Сфун 1	1
	каркас, наружные стены	Снар.1	1
	перегородки	Спер.1	1
	перекрытия	Сперек.1	1
	кровли	Скр.1	1
	заполнения проемов	Сзап.1	1
	полов	Спол.1	1
	отделки	Сотд.1	1
	инженерные сети	Синж.1	1
	Прочие различия на конструктивную систему здания		1
	Итого по первой группе поправок		6 995,00
3	Вторая группа поправок, выраженная в виде корректирующих коэффициентов		
	- на различие в площади	Ко1	1
	- на различие в климате	Кклим.1	1
	- на сейсмичность	Ксейсм.1	1,04
	- на региональное различие в уровне цен на ресурсы	Крегэк.1	1,121
	- на зональное различие в уровне цен на ресурсы	Кзонэк.1	1
	- на величину прочих и непредвиденных затрат	Кпз.1	1
	- на изменение цен после издания справочника	Кинфл.1	1,169



№ п/п	Наименование показателей и поправок	Единица измерения	Здание-аналог код ruПЗ.13.000.0217
	- по учету налога на добавленную стоимость	Кндс1	1
	Общий корректирующий коэффициент по второй группе поправок (произведение перечисленных коэффициентов)	К1	1,363
	Стоимость 1 куб. м, руб.		9 534,09
4	Строительный объем, куб. м		6 725,40
5	Скорректированный показатель восстановительной стоимости по объектуаналогу, руб.		64 120 590,09
6	Прибыль предпринимателя, %		12,0%
7	Стоимость строительства оцениваемого здания (затраты на замещение (33)) (без учета износа), без НДС 20%, руб.		71 815 060,90

## 7.7. Реализация 6-го этапа: определение величины совокупного износа (ФСО №7, п. 24 и)

Совокупный износ недвижимого имущества Объекта оценки определяется по формуле:

$$CN = 1 - (1 - N_{\phi M3}) \times (1 - N_{\phi VHK, VCTAP}) \times (1 - N_{9KOH, VCTAP}),$$

где:

И<sub>физ.</sub> – физический износ (physical deterioration);

 $\mathbf{V}_{\mathbf{функ.устар.}}$  – функциональное устаревание (functional obsolescence);

 $\mathsf{N}_{\mathsf{экон.устар.}}$  – экономическое (внешнее) устаревание (economic (external) obsolescence).

#### 7.7.1. Определение физического износа (Ифиз.)

Методика определения физического износа Объекта оценки на основе суждений, анализа и расчетов Исполнителя (Оценщика) представлена ниже.

- В соответствии с Заданием на оценку, объект Оценки: здание, находящееся в стадии реконструкции (капитального ремонта), административно-бытового корпуса лаборатории центральной обогатительной фабрики (ЦОФ) Солнечного ГОК.
- Ниже в общем виде представлена методология определения износа.



В зависимости от причин, вызывающих обесценение объекта недвижимости, выделяют следующие виды износа: физический, функциональный и внешний (рис. 9.6).

ИЗНОС		
Физический	Функциональный	Внешний (экономический)
<ul><li>устранимый</li><li>неустранимый</li></ul>	<ul><li>устранимый</li><li>неустранимый</li></ul>	<ul> <li>как правило, неустранимый</li> </ul>

Рис. 9.6. Классификация износа объектов недвижимости

Физический и функциональный износ подразделяется на устранимый и неустранимый.

Устранимый износ — это износ, устранение которого физически возможно и экономически целесообразно, т.е. производимые затраты на устранение того или иного вида износа способствуют повышению стоимости объекта в целом.

Источник: Оценка недвижимости: учебник/Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. — М.: Финансы и статистика, 2008, стр.209.

- Объект оценки, как указано выше, находится "в стадии реконструкции (капитального ремонта)", т.е. на дату оценки в отношении здания проводится процедура "устранения устранимого физического износа".
- В отношении **неустранимого физического износа** Исполнитель (Оценщик) вводит допущение, основанное на сведениях из учебного пособия для оценщиков.

#### допущение.

### Определение неустранимого физического износа

Величину неустранимого физического износа можно оценить только на основе проведенного инструментального обследования с учетом опыта и практики обследования конструктивных элементов различных зданий и сооружений. По косвенным признакам оценить величину неустранимого физического износа практически невозможно.

Источник: Оценка стоимости недвижимости: учеб. пособие/ В.С Башкатов, И.А. Бузова<sup>143</sup>.-СПб.: СПбГИЭУ, 2008, стр.261.

• В соответствии с методическими источниками по оценке, выделяют несколько методов определения физического износа:

<sup>&</sup>lt;sup>143</sup> Не путать автора книги с Бузовой О.И., российская телеведущая, певица, актриса, бывшая участница, а позднее ведущая реалити-шоу "Дом-2" на телеканале "ТНТ", с декабря 2008 г. - шеф-редактор журнала "Мир реалити-шоу. Дом-2".



физический износ — постепенная утрата изначально заложенных при строительстве технико-эксплуатационных качеств объекта под воздействием природно-климатических факторов, а также жизнедеятельности человека. Методы расчета физического износа зданий следующие:

- нормативный (для жилых зданий);
- стоимостный;
- метод срока жизни.

Источник: Оценка недвижимости: учебник/Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – М.: Финансы и статистика, 2008, стр.211.

• Соответственно, существует "стоимостной метод". Суть метода представлена ниже:

В основе стоимостного метода определения физического износа лежит физический износ, выраженный на момент его оценки соотношением стоимости объективно необходимых ремонтных мероприятий, устраняющих повреждения конструкций, элемента, системы или здания в целом, и их восстановительной стоимости.

Суть стоимостного метода определения физического износа заключается в определении затрат на воссоздание элементов здания.

Источник: Оценка недвижимости: учебник/Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – М.: Финансы и статистика, 2008, стр.212.

Данный метод позволяет сразу рассчитать износ элементов и здания в ислом в стоимостном выражении. Поскольку расчет обесценения производится на основе разумных фактических затрат на доведение изношенных элементов до «практически нового состояния», результат по данному подходу можно считать достаточно точны. Недостатки метода объетельная детализация и точность расчета затрат на проведение ре
монта изношенных элементов злания.

Источник: Оценка недвижимости: учебник/Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – М.: Финансы и статистика, 2008, стр.212.

- Заказчик предоставил Исполнителю (Оценщику) **информацию о "затратах на воссоздание элементов здания"**, о "фактических затратах на доведение изношенных элементов до "практически нового состояния" (в понятиях и суждениях учебного пособия) оцениваемого здания:
  - Справка АО "Оловянная рудная компания" "О подтверждении суммы инвестиций".
  - Сводка по сметным расчетам по договору №0108.3/17OPK от 01.08.2017 г СМР на ЦЛАК.



#### ООО «ЮНИКСОЛ»

«О подтверждении суммы инвестиций»

Акционерное общество «Оловянная рудная компания» подтверждает, что финансирование ремонтновосстановительных работ на центральной лаборатории аналитического контроля (ЦЛАК) по состоянию на 24.09.2019г. составило 43,05 млн. руб.

#### Приложения:

1. Локально-сметные расчеты



Источник: Справка АО "Оловянная рудная компания" "О подтверждении суммы инвестиций", ПРИЛОЖЕНИЕ №3 данного Отчета





Источник: Сводка по сметным расчетам по договору №0108.3/17ОРК от 01.08.2017 г. СМР на ЦЛАК, ПРИЛОЖЕНИЕ №3 данного Отчета

Соответственно, "затраты на воссоздание элементов здания" составляют **43 051 120 руб**., без учета НДС.

- Значение физического износа (И<sub>физ.</sub>) (в совокупности с другими видами износов) используется в единой формуле затратного подхода (ЗП), фактически значение физического износа применяется к определенному в процессе оценки значению затрат на замещение (ЗЗ).
- Ниже важное положение.

#### важно!

- Соответственно, так как при применении стоимостного метода определения физического износа "фактические затраты на доведение изношенных элементов до "практически нового состояния" суммируются с затратами на замещение (воспроизводство), то возможен так называемый "двойной счет", который может привести к необоснованному значению стоимости в рамках затратного подхода. Суть: затраты на замещение, т.е. воссоздание 100% нового объекта могут увеличиться еще и на стоимость вышеуказанных затрат.
- С целью избежать указанной ситуации необходима корректировка рассчитанных затрат на замещение (33) до состояния на начало реконструкции (капитального ремонта), т.е. уменьшить рассчитанные затраты на замещение (воспроизводство) на определенный процент.
- Вышеуказанный процент может быть определен на основе следующих источников:



Для зданий и сооружений				
Техническое состояние Физичес здания износ,		Требуемые ремонтные мероприятия		
Хорошее	0-10	Техническое обслуживание		
Вполне удовлетворительное	11-20	Текущий ремонт		
Удовлетворительное	21-30	Капитальный ремонт выборочный		
Не вполне удовлетворительное	31–40	Капитальный ремонт выборочный		
Неудовл <del>етвори</del> тельное (ниже среднего)	41–60	Капитальный ремонт выборочный или комплексный		
Ветхое	61-80	Капитальный ремонт комплексный		
The state of the s		или реконструкция		
Плохое (негодное, подлежит сносу)	81–100	Рассматривается экономическая це- лесообразность дальнейшей экс- плуатации здания		

Источник: Оценка стоимости недвижимости: учеб. пособие/ В.С Башкатов, И.А. Бузова<sup>144</sup>.-СПб.: СПбГИЭУ, 2008, стр.26



			Примерная
Физический износ, %		технического состояния	стоимость капитального ремонта, % от восстановительной стоимости
0-20	Хорошее	Повреждений и деформаций нет. Имеются отдельные, устраняемые при текущем ремонте, мелкие де- фекты, не влияющие на эксплуа- тацию конструктивного элемента. Капитальный ремонт производит- ся лишь на отдельных участках, имеющих относительно повы- шенный износ	
21-40	Удовлетво- рительное	Конструктивные элементы в це- лом пригодны для эксплуатации, но требуют некоторого капиталь- ного ремонта, который наиболее целесообразен именно на данной стадии	
41-60	Неудовлет- ворительное	Эксплуатация конструктивных элементов возможна лиша при условни значительного кажиталь- ного ремонта	37–90
61-80	Ветхое	Состояние несущих конструктив- ных элементов аварийное, а нене- сущих — весьма ветхое. Ограни- ченное выполнение конструктив- ными элементами своих функций возможно лишь по проведении	91–120
		охранных мероприятий или пол- ной смены конструктивного эле- мента	
81-100		Конструктивные элементы нахо- дятся в разрушенном состоянии. При износе 100% остатки конст- руктивного элемента полностью ликвидированы	

Источник: Оценка стоимости недвижимости: учеб. пособие/ В.С Башкатов, И.А. Бузова 145.-СПб.: СПбГИЭУ, 2008, стр. 256.

<sup>&</sup>lt;sup>145</sup> Не путать автора книги с Бузовой О.И., российская телеведущая, певица, актриса, бывшая участница, а позднее ведущая реалити-шоу "Дом-2" на телеканале "ТНТ", с декабря 2008 г. - шеф-редактор журнала "Мир реалити-шоу. Дом-2".



	Оце	яка технического состояния	энсплуатируемых зданий.	олица о
Категорин гехнического состояния эданий	Физи- ческий износ, %	Yanayaan maanaa	Качественная оценка техни- ческого состояния  Условия экс- плуатации  ремонтах	Спиже пие песуще способ
1'	2	3	4 5 6	пости,
1	0-10 %	Повреждений и видимых дефектов нет	Конструкции отвечают предъ-	Нет
2	10-20 %	Волосяные и мелкие трещины в несущих кон- струкциях с максимальным раскрытием до 0,3 мм. Максимальное раскрытие трещии в перегородках и раскрытие швов до 0,5 мм. Незначительное рас- трескивание штукатурки в кирпичных стенах.	Копструкции не в полной мере отвечают предъявленным и мк повреждени с заделкой требованиям требованиям прительные)	до 15 %
3	20-30 %	Трещины в отдельных стеновых панелях с рас- крытием до 2 мм. Раскрытие швов до 3 мм. Сдвиг панелей перекрытий, лестинчных площадок и маршей с опор до 0,15 проектного опирания. Местное отслоение штукатурки кирпичных стем на небольших участках.	Конструкции не в полной мере отвечают предъявленным и не вызывающие ремонте работки проекбованиям  Непредвиден- Повреждения, ный текущий премонте работки проекта усиления	до 20 %
4	30-40 %	Деформации в здании носят локальный карактер с максимальным раскрытием трещин до 10 мм. Сдвиг комструкций с опорных площадок на отдельных участках до 0,25 от проектного опи- рания. Отслаивание штукатурки по потолкам и стенам на отдельных участках.	В ноиструкциях наблюдаются деформации и дефекты, ситавывающие ремоит с развывающие отнижении частичное премят способности. Необходимы работы по усилению отдельных эдеплуатации	по 25 %
5	41-60 %	Массовые образования трещин в 25 % стеновых панелей с раскрытием 3–5 мм. Раскрытие свыше 25 % швов панелей и плит перекрытий до 5–10 мм. Образование трещин в фундаментах до 5 мм. Уменьшение площади опирания конструкций на опорные площадки на 0,25 проектного размера. Перекос дверных и оконных коробок.	В жокотрукциях наблюдаются деформации и дефекты, гово- Повреждения капитальный рящие о снижении несущей вызывающие способности. Требуется провеврененное пределите страховочных мероприжращение экситий. Состояние конструкций плуатации технически неисправное	10 40 %
6	61-75 %	Массовые образования трещии с максимальным раскрытием 5—10 мм. Сдвиги конструкций с опорных площадок на величину, превышающую 0,25 от проектиой. Потеря устойчивости и прочности отдельных элементов.	В конструкциях наблюдаются деформации и дефекти, тоже тельствующие о потере ими вызывающие Ремонт неце- несущей способности. Состоя- ние конструкций – аварийное. эксплуатаци- Возиккает угроза обрушения. Необходимо немедленное уда- ление людей из опасных зом	0 % и

Источник: Симионова Н.Е., Шенна С.Г. Методы оценки и технической экспертизы недвижимости. Учебное пособие.- М.: ИКЦ "МарТ"; Ростов н/Д:, 2006, стр. 274, 275..



• Заказчик предоставил Исполнителю (Оценщику) данные о техническом состоянии оцениваемого здания на момент начала капитального ремонта на основе вышеуказанных источников (таблиц). Процент установлен в размере 55%.

13. Физический износ здания в соответствии с расположенной ниже таблицей на момент начала капитального ремонта: 55%.

Источник: Справка АО "Оловянная рудная компания" "О здании лаборатории АО "ОРК", ПРИЛОЖЕНИЕ №3 данного Отчета

• Часть формулы определения стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода с учетом применения стоимостного метода определения физического износа (без учета других элементов общей формулы) имеет следующий принципиальный вид:

 $C_{3\Pi}$  = 33 (3B) -  $И_{физ. до pемонта}$ , % +  $И_{3атр. на воссозд.}$ , руб.

где:

С<sub>зп</sub> – стоимость объекта оценки, определенная в рамках затратного подхода;

33 - затраты на замещение;

**И**<sub>физ. до ремонта</sub>, % - физический износ на момент начала капитального ремонта;

**И**<sub>затр. на воссозд.</sub>, руб. - фактические затраты на доведение изношенных элементов до практически нового состояния, т.е. значение физического износа в рамках **стоимостного метода определения физического износа.** 

#### вывод.

Таким образом, к расчетам физического износа принимаются:

- Физический износ на момент начала капитального ремонта (Ифиз. до капремонта.): 55%.
- Фактические затраты на доведение изношенных элементов до практически нового состояния, т.е. значение физического износа в рамках стоимостного метода определения физического износа (И<sub>затр. на воссозд.</sub>): **43 051 120,00 руб.**
- Значение устранимого физического износа, определенное на основе данных о фактических затратах на доведение изношенных элементов до практически нового состояния в рамках стоимостного метода определения физического износа на дату оценки: 0%

#### 7.7.2. Определение функционального износа (устаревания) (Ифунк. устар. )

В методической литературе по оценке представлено множество определений функционального износа (устаревания).

Функциональное и техническое устаревание может вызываться прогрессом, благодаря которому создаются новые активы, обеспечивающие более эффективную поставку товаров и услуг. Современные методы производства могут делать существующие активы полностью или частично устаревшими с точки зрения эквивалентности текущих затрат. Устаревание и оптимизация могут приводить к введению поправок путем принятия затрат замещения современным эквивалентным активом, отличающихся от воспроизводства актива. 146

Функциональный износ – это потеря в стоимости, вызванная тем, что объект не соответствует современным стандартам: с точки зрения его функциональной полезности, по архитектурно-эстетическим, объемно-планировочным, конструктивным решениям, благоустроенности, безопасности, комфортности и другим функциональным характеристикам. 147

Функциональный износ (устаревание) характеризует степень несоответствия современным требованиям основных эксплуатационных параметров зданий, определяющих условия жизнедеятельности людей, функционирование производственного оборудования, объем и качество предоставляемых услуг. 148

<sup>148</sup> Александров В.Т. "Ценообразование в строительстве".-СПб: Питер, 2001.-352с.: ил.-(Серия "Ключевые вопросы").

<sup>146 &</sup>quot;Международные стандарты оценки", седьмое издание, 2005 г. стр. 149.

<sup>&</sup>lt;sup>147</sup> Виноградов Д.В. "Экономика недвижимости", учебное пособие — Владимирский государственный университет; 2007.



Функциональный износ – снижение стоимости объекта недвижимости, обусловленное несоответствием конструктивных или планировочных решений, оборудования, качества выполненных работ, требованиям современных рыночных стандартов. Признаки функционального износа в оцениваемом здании – несоответствие объемно-планировочного и/или конструктивного решение современным стандартам, включая различное оборудование, необходимое для нормальной эксплуатации сооружения в соответствии с его текущим или предполагаемым использованием. Функциональный износ может быть, как устранимым, так и неустранимым. Функциональный износ считается устранимым, если стоимость ремонта или замены устаревших, или неприемлемых компонентов выгодна или, по крайней мере, не превышает величину прибавляемой стоимости и (или) полезности. В противном случае износ считается неустранимым.

Проведенный анализ вышеуказанных определений позволил Исполнителю (Оценщику) обобщить и сделать вывод, что функциональный износ представляет собой определенное снижение стоимости вследствие устаревания объекта и несоответствия его современным стандартам и требованиям по функциональным признакам по сравнению с аналогичными объектами, строящимися в настоящее время.

При определении величины функционального устаревания возникает необходимость определить какому критерию (показателю) не соответствует конкретный конструктивный элемент (помещение, здание) и в чем это конкретно выражается, и только после этого можно приступать к процедуре расчета самой величины.

Критерии оценки<sup>150</sup> – установленное проектом или нормативным документом количественное или качественное значение параметра, характеризующего прочность, деформативность и другие нормируемые характеристики строительной конструкции.

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТАРЕВАНИЕ

ФУ

1-го вида

Устранимое ФУ

1-го вида

КДополнение»

«Замена», «модернизация»

«Сверхдостаточность»

Рисунок №7.2. Основные виды функционального устаревания

Источник: "Ценообразование и сметное нормирование в строительстве", №1 2006 г.

При оценке величины инвестиций в объекты недвижимости (затраты на капитальный ремонт, реконструкцию, модернизацию, перевооружение) всегда необходимо грамотно и правильно оценивать величину функционального устаревания, оценка которого требует значительных усилий по его определению и соответственно устранению в процессе ремонтно-строительных мероприятий.

Нормальная эксплуатация<sup>151</sup> — эксплуатация конструкции или здания в целом, осуществляемая в соответствии с предусмотренными в нормах или проекте технологическими или бытовыми условиями.

Эксплуатационные показатели здания – совокупность технических, объемно-планировочных, санитарно-гигиенических, экономических и эстетических характеристик здания, обусловливающих его эксплуатационные качества.

<sup>149</sup> Грязнова А.Г. "Оценка недвижимости" Москва, "Финансы и статистика", 2002 г., стр. 230.

<sup>&</sup>lt;sup>150</sup> СП 13-102-2003. Свод правил по проектированию и строительству. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений. Принят и рекомендован к применению в качестве нормативного документа в Системе нормативных документов в строительстве постановлением Госстроя России от 21 августа 2003г. № 153.

<sup>&</sup>lt;sup>151</sup> СП 13-102-2003. Свод правил по проектированию и строительству. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений. Принят и рекомендован к применению в качестве нормативного документа в Системе нормативных документов в строительстве постановлением Госстроя России от 21 августа 2003 г. № 153.



Ремонтно-строительные мероприятия можно классифицировать по следующим видам: 152

- техническое обслуживание зданий (сооружений) постоянное, непрерывное;
- текущий ремонт (плановый и непредвиденный) с определенной периодичностью;
- капитальный ремонт (выборочный и комплексный) с определенной периодичностью;
- реконструкция зданий (сооружений).
- Текущий ремонт здания комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий с целью устранения неисправностей (восстановления работоспособности) элементов здания и поддержания нормального уровня эксплуатационных показателей.
- Капитальный ремонт здания комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий, по устранению физического и функционального (морального) устаревания, не предусматривающих изменение основных технико-экономических показателей здания или сооружения, включающих, в случае необходимости, замену отдельных конструктивных элементов и систем инженерного оборудования здания.
- Реконструкция здания комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий, связанных с изменением основных технико-экономических показателей (функционального назначения, нагрузок, планировки помещений, строительного объема и общей площади здания, инженерной оснащенности) с целью изменения условий эксплуатации, максимального восполнения утраты от имевшего место физического износа и функционального (морального) устаревания, для достижения новых целей эксплуатации здания.
- Модернизация здания частный случай реконструкции, предусматривающий изменение и обновление объемно-планировочного и архитектурного решений существующего здания старой постройки и его функционально (морально) устаревшего инженерного оборудования в соответствии с требованиями, предъявляемыми действующими нормами к эргономическим условиям проживания и параметрам эксплуатационных качеств жилых, общественных и производственных зданий.

В процессе эволюции, развивалась и продолжает успешно развиваться строительная индустрия (появляются новые строительные материалы, новые технологические приемы, новые объемно-конструктивные решения, утверждаются все возрастающие требования к объемно-конструктивным и объемно-планировочным решениям, изменяются эргономические требования, которые отражают минимально необходимые требования к различным зданиям, сооружениям и т.п.). Эргономические требования к различным зданиям и сооружениям с учетом их функциональною назначения представлены в своде правил под названием "Нормали основных планировочных элементов жилых и общественных зданий" 153.

Развитие научно-технического прогресса в строительной индустрии, прямо влияет на экономику в целом, а экономика, в первую очередь через вопросы налогообложения и энергосберегающие технологии, влияют на рост темпа развития самого научно-технического прогресса. Эти процессы взаимосвязаны и неотделимы друг от друга. В настоящее время спросом практически не пользуются капиталоемкие (материалоёмкие — из железобетонных конструкций) здания и сооружения, которые "утяжеляют" себестоимость производимой продукции, через налог на имущество, дополнительные эксплуатационные расходы и т. п.

Поэтому, ориентировочно функциональное (моральное) устаревание можно оценить через рост темпа развития научно-технического прогресса, выраженного в процентах или долях. Темпы развития научно-технического прогресса для разных отраслей хозяйства Российской Федерации измеряется и среднем от 2 до 8% и год, а для некоторых отраслей, например, производство компьютерной техники — 50-80% в год. **Для строительной индустрии рост темпа на развития** 

<sup>53</sup> Источник: <u>https://standartgost.ru/2/4293866557-</u>

<sup>152</sup> СП 13-102-2003. Свод правил по проектированию и строительству. Правила обследования несущих строительных конструкций зданий и сооружений. Принят и рекомендован к применению в качестве нормативного документа в Системе нормативных документов в строительстве постановлением Госстроя России от 21 августа 2003 г. № 153 и ВСН 58-88(р). Нормы проектирования. Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий, объектов коммунального и социально- культурного назначения.



научно-технического прогресса находится в диапазоне от 0,5% до 4% и год. До начала 90-х годов темп был незначительным, но с введением рыночных взаимоотношений в стране наблюдался резкий скачек в использовании в строительной индустрии всего нового.

#### Анализ наличия функционального износа у оцениваемого объекта недвижимого имущества

Проведенный анализ вышеуказанных определений позволил Оценщику обобщить и сделать вывод, что функциональный износ представляет собой определенное снижение стоимости вследствие устаревания объекта и несоответствия его современным стандартам и требованиям по функциональным признакам по сравнению с аналогичными объектами, строящимися (выпускаемыми) в настоящее время.

Исполнитель (Оценщик) делает заключение о наличии функционального устаревания (износа) у оцениваемого здания и необходимости учесть данный вид износа в величине совокупного износа.

Ниже представлен источник с формулой, по которой определяется функциональное устаревание (износ) (в указанной формуле определятся значение износа в денежных единицах).

В связи с этим можно определить ориентировочную величину функционального устаревания зданий и сооружений по следующей формуле:

$$\Phi_{\mathbf{y}} = \mathbf{BC} \cdot \left(1 - \frac{1}{\left(1 - i\right)^n}\right),\tag{3.71}$$

где  $\Phi_{y}$  – величина функционального устаревания, руб.;

ВС – восстановительная стоимость здания, сооружения, руб.;

i — величина, характеризующая годовое изменение роста развития научно-технического прогресса в строительной индустрии для строительства различных по функциональному назначению зданий и сооружений, % (доли);

n — время, г.

Источник: Оценка стоимости недвижимости: учеб. пособие/ В.С Башкатов, И.А. Бузова .-СПб.: СПбГИЭУ, 2008, стр.278.

Соответственно, расчет функционального износа производился по формуле:

 $M_{\phi y H K. y CTAP.} = 1 - 1 / (1+i)^XB,$ 

где:

**И**функ устар – величина функционального устаревания, %;

i – величина, характеризующая годовое изменение роста развития научно-технического прогресса в строительной индустрии для цветной металлургии, для строительства различных по функциональному назначению зданий и сооружений оловянной промышленности. %.

В рамках настоящего отчета Исполнитель (Оценщик) принял значение величины і = **0,5**% в год<sup>154</sup>.

**ХВ** – хронологический возраст, лет.

<sup>154</sup> Источник: https://moluch.ru/conf/tech/archive/124/7045/



Оценщик рассчитал хронологический возраст на основании Справки АО "Оловянная рудная компания" "О здании лаборатории АО "ОРК", в которой указан год постройки здания- 1968 год.

- 7. Дата постройки здания: 1968 г., группа капитальности: І, число этажей:3.
- 8. Площадь застройки: 768,35 кв. м
- Высота здания: 8,75 м
- 10. Строительный объем здания: 6 725,4 куб. м.
- 11. Основные конструктивные элементы:
  - а. фундамент: ж/б ленточный;
  - b. стены: кирпичные;
  - с. перекрытия: ж/б плиты;
  - d. отопление, водопровод и водоотведение централизованное;
  - е. электропроводка: скрытая
- 12. Дата начала капитального ремонта: 2018 г., дата окончания: 2019 г.
- 13. Физический износ здания в соответствии с расположенной ниже таблицей на момент начала капитального ремонта: 55%.

Источник: Справка АО "Оловянная рудная компания" "О здании лаборатории АО "ОРК", ПРИЛОЖЕНИЕ №3 данного Отчета

Обоснование выбора величины, характеризующей годовое изменение роста развития научно-технического прогресса в строительной индустрии для цветной металлургии, для строительства различных по функциональному назначению зданий и сооружений оловянной промышленности, в размере 0,5% в год:

- Оцениваемое здание относится к категории "производственное", требования к строительству и эксплуатации такого рода зданий жестко регламентированы (в частности, СП 56.13330.2011. Свод правил "Производственные здания").
- Исходя из вышеуказанных определений функционального устаревания (износа), нет оснований утверждать, что оцениваемое здание существенно "не соответствует современным требованиям основных эксплуатационных параметров зданий, определяющих условия жизнедеятельности людей, функционирование производственного оборудования, объем и качество предоставляемых услуг".
- Исходя из вышеуказанных определений функционального устаревания (износа), отсутствуют существенные "признаки функционального износа в оцениваемом здании несоответствие объемно-планировочного и/или конструктивного решение современным стандартам, включая различное оборудование, необходимое для нормальной эксплуатации сооружения в соответствии с его текущим или предполагаемым использованием".
- Исходя из вышеуказанных определений функционального устаревания (износа), анализа текущего состояния Объекта оценки, в оцениваемом здании проводится "капитальный ремонт, т.е. комплекс строительных работ и организационно-технических мероприятий, по устранению физического и функционального (морального) устаревания, не предусматривающих изменение основных технико-экономических показателей здания или сооружения, включающих, в случае необходимости, замену отдельных конструктивных элементов и систем инженерного оборудования здания".
- Исходя из вышеуказанного, нет оснований полагать, что для такого рода зданий, как оцениваемое, при описанных выше условиях "рост темпа на развития научно-технического прогресса" будет иметь максимальные значения. Соответственно, принято консервативное минимальное значение диапазона в размере 0,5%/год.

Определение функционального износа представлено в таблице далее.



### Таблица №7.8. Определения функционального устаревания (износа) (И<sub>функ.устар.</sub>) Объекта оценки

Наименование показателя	Значение	
Наименование	Административно-бытовой корпус цоф, назначение: нежилое, 3-этажный, общая площадь: 1 344 кв. м, инв. №314, лит. Н, Адрес объекта: Хабаровский край, Солнечный район, Промзона поселка Солнечный.	
Хронологический возраст, лет	53	
Темп развития технического прогресса, %	0,5%	
Функциональное устаревание (износ) (Ифунк.устар.), %	23,23%	

Источник: расчеты Исполнителя (оценщика)

#### вывод.

Функциональное устаревание (износ) (Ифунк.устар.) равно 23,23%.

#### 7.7.3. Определение экономического износа (устаревания) (И<sub>экон.устар.</sub>)

Экономическое устаревание (или внешний износ) – потеря стоимости, обусловленная факторами, внешними по отношению к рассматриваемому активу. Экономическое устаревание также называется внешним, обусловленным окружающей средой или местоположением. Примерами экономического устаревания являются изменения в конкуренции или в использовании окрестных земель, например, появление промышленного предприятия в жилом районе. Оно считается неустранимым, так как расходы на устранение проблемы нецелесообразны.

К внешним факторам, уменьшающим полезность и, соответственно, стоимость, можно отнести:

- изменение спроса и предложения на выпускаемую продукцию;
- экологические факторы;
- ограничения в землепользовании, природоохранные требования;
- прекращение государственного финансирования, отмена государственного заказа;
- депрессивность района расположения объекта;
- изменение режима налогообложения;
- иные факторы

Исполнитель (Оценщик) проанализировал ситуацию на предмет выявления факторов экономического износа (устаревания):

- Солнечный ГОК возобновил свою деятельность. **Для содействия компании ПАО** "Русолово" в реализации инвестиционного проекта по модернизации Солнечной обогатительной фабрики на данную территорию в апреле 2018 г. расширены границы ТОСЭР "Комсомольск".
- Получены свидетельства, удостоверяющие регистрацию юридических лиц в качестве резидентов территории опережающего социально-экономического развития "Комсомольск" (от 19.07.2018 г.).
- В рамках реализации проекта планируется:
  - модернизация Солнечной обогатительной фабрики (приобретение и монтаж современного оборудования, техническое перевооружение);
  - строительство полигона "сухого" складирования.
- В настоящее время, разработан проект технического перевооружения Солнечной обогатительной фабрики в части модернизации и замены технических устройств, завершена разработка проекта строительства "Полигон "сухого" складирования кека фильтрации хвостов Солнечной обогатительной фабрики (СОФ)".



- Завершаются строительно-монтажные работы по цеху фильтрации Солнечной обогатительной фабрики. Для повышения извлечения олова в концентрат введены в эксплуатацию винтовые сепараторы и магнитный сепаратор производства НПО "ЭРГА".
- Спрос на продукцию предприятия устойчивый.
- Оцениваемое здание в соответствии с Генпланом пос. Солнечный находится в производственной зоне, ограничения использования здания по своему назначению в технологическом процессе отсутствуют.

#### ВЫВОД.

Факторы экономического износа (устаревания) отсутствуют, экономический износ (устаревание) ( $И_{3 \text{кон.устар.}}$ ) равен 0%.

# 7.8. Реализация 7-го этапа: определение стоимости права аренды земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию (C<sub>зем.уч.</sub>)

Ниже представлено краткое описание земельного участка, относящегося к оцениваемому зданию.

Таблица №7.9. Характеристики земельного участка, на котором расположено оцениваемое здание

Наименование характеристики	Описание характеристики	Указание на документы (источники) количественных и качественных характеристик Объекта оценки (ФСО №3 п.8 Ж)
Кадастровый номер	27:14:0010807:1168	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Категория земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Вид разрешенного использование	Под административно-бытовой корпус цоф с прилегающей территорией	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, кв. м	1 757,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, соток	17,57	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Общая площадь, Га	0,1757	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Адрес (местонахождение)	Хабаровский край, р-н Солнечный, р.п. Солнечный, примерно в 2420 м по направлению на юго-запад от жилого дома №1 по ул. Геологов	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/
Правообладатель (собственник)	Администрация Солнечного MP Хабаровского края	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.
Данные документа о регистрации права	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.	Договор №117 аренды земельных участков от 17.08.2015 г.
Дата постановки на кадастровый учет	17.11.2014 г.	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Кадастровая стоимость, руб.	154 106,47	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Кадастровая стоимость, руб./кв. м	87,71	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Кадастровая стоимость, руб./сотка	8 771,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Кадастровая стоимость, руб./Га	877 100,00	http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline
Текущее состояние (использование)	На участке на дату оценки размещено оцениваемое здание АБК	Данные Заказчика, данные осмотра

Источник: данные Заказчика, анализ Исполнителя (Оценщика)



Соответственно, в рамках данного Отчета оценивается право аренды земельного участка с кадастровым №27:14:0010807:1168.

Расчет стоимости права аренды производится по формуле.

 $C_{\text{права аренды}} = C_{\text{выкупа}} \times (A_{\text{сроч - 49}} / A_{\text{бесроч - 49}}) \times (A_{\text{сроч - 45}} / A_{\text{бесроч - 49}})$ 

где:

Справа аренды - стоимость права аренды;

Свыкупа – стоимость выкупа права собственности;

**А**<sub>сроч -49</sub> – срочный аннуитет на весь срок аренды (49 лет);

**А**<sub>сроч -43</sub> – срочный аннуитет на оставшийся срок аренды (43 года);

А<sub>беспоч – 49</sub> – бессрочный аннуитет (49 лет);

 $PC_{BЫKV\Pi a} = S_{VY} \times K$ 

**S**<sub>уч</sub> - кадастровая стоимость земельного участка, руб.;

К - коэффициент выкупа земельного участка, % от кадастровой стоимости.

В Постановлении Правительства Хабаровского края "Об утверждении Порядка определения цены земельного участка, находящегося в собственности Хабаровского края, и земельного участка, государственная собственность на который не разграничена на территории Хабаровского края, при заключении договора купли-продажи земельного участка без проведения торгов (с изменениями на 28.02.2018 г.)" выкупная цена земельных участков занятых зданиями, строениями, сооружениями, может определяться в размере до 100% от кадастровой стоимости.

**Цена приобретения права собственности на земельные участки в Хабаровском крае.** 155

• 100% от кадастровой стоимости земельного участка.

#### Расчет ставки дисконтирования

Ставка дисконтирования – ставка процента, используемая для расчета текущей стоимости денежной суммы, получаемой или выплачиваемой в будущем. 156

Ставка дисконтирования есть ставка дохода, которая отражает требуемую норму прибыли на капиталовложения со сравнимым риском. Ставка дисконтирования (или ставка дохода) для оцениваемых объектов рассчитывается путем суммирования следующих элементов 157:

 $O_n = БC + Л + ИМ,$ 

где:

O<sub>n</sub> – ставка дисконтирования (дохода);

БС - безрисковая ставка дохода:

Л – премия за низкую ликвидность объекта;

**ИМ** – премия за инвестиционный менеджмент.

Определение безрисковой ставки (БС)

<sup>155</sup> Источник: http://docs.cntd.ru/document/465327306

<sup>&</sup>lt;sup>156</sup> Источник: Мирзоян Н. В., Оценка стоимости недвижимости./Московская финансово-промышленная академия. — М., 2005. — 204 с

<sup>2005. — 204</sup> с. <sup>157</sup> Источник: "Оценка бизнеса" под ред. Грязновой А. Г., Федотовой М. А. — М.: "Финансы и статистика" 1998 г.



Для потенциального инвестора безрисковая ставка представляет собой альтернативную ставку дохода, которая характеризуется отсутствием риска или его минимальным значением.

В качестве безрисковой ставки, как правило, используется норма доходности по правительственным облигациям. В качестве такой ставки доходности Исполнителем было использовано значение доходности к погашению ГКО-ФЗ, рассчитанное на дату оценки, составляющее 7,33% в валюте выбранного денежного потока 158.

Премия за риск строительства объекта (Р) определяется экспертным методом, что связано с характером объекта, его местоположением, текущим состоянием.

#### Премия за низкую ликвидность (Л)

Премия за низкую ликвидность (Л) рассчитывается исходя из срока экспозиции рассматриваемого объекта по следующей формуле:

Л=БС × n/12

где:

**n** – срок экспозиции объекта.

Срок экспозиции определятся индивидуально исходя из ликвидности объекта. В рамках данной работы был принят разумно долгий срок экспозиции, равный 6 мес.

$$\Pi$$
=6,91% × 6/12 = 3,46%

#### Премия за инвестиционный менеджмент (ИМ)

Расчет премии за инвестиционный менеджмент (ИМ) приведен в таблице далее.

Таблица №7.10. Расчет премии за инвестиционный менеджмент (ИМ)

Наименование Управляющей компании	Краткая характеристика фонда	Вознагражд ение УК, %	Источник
ЗАО Управляющая компания "Солид - Фонды недвижимости"	Сформирован в 2007 г. (регистрация Федеральной службой по финансовым рынкам 1028-94135580 от 18 октября 2007 г.)	1,0%	www.solidestate.ru/razdel/65.stm
ЗАО "Управляющая компания "Тройка Диалог"	Сформирован в 2004 г. (регистрация Федеральной службой по финансовым рынкам №0252-74113866 от 25 августа 2004 г.)	2,0%	www.troika- am.ru/rus/Mutual_Funds/Mutual_ Funds/ZPIF_KN/index.wbp
ЗАО "Лидер"	Сформирован в 2005 г. (регистрация Федеральной службой по финансовым рынкам от 01.06.2005 г. за № 0365-75409215-1, от 02.10.2008 г. за № 0365-75409215-2)	1,8%	www.leader-invest.ru/rubalt
ООО "Управляющая компания "Ренессанс- капитал"	Сформирован в 2006 г. (регистрация Федеральной службой по финансовым рынкам от 13.07.2006 г. № 0556-94123233)	2,0%	www.renpif.com/zpif_n_rules.asp X

<sup>158</sup> Источник: https://www.cbr.ru/hd base/zcvc params/



Наименование Управляющей компании	Краткая характеристика фонда	Вознагражд ение УК, %	Источник
ООО "Управляющая компания "Ренессанс- капитал"	Сформирован в 2007 г. (регистрация Федеральной службой по финансовым рынкам от 26 декабря 2006 г. № 0720-94121282)	1,2%	www.renpif.com/zpif_nb.aspx
Среднее значение:		1,60%	

Расчет ставки дисконтирования для периода эксплуатации приведен в таблице далее.

Таблица №7.11. Расчет ставки дисконтирования

№ п/п	Наименование	Показатель
1	Безрисковая ставка на дату оценки 7,33%	
2	Премия за низкую ликвидность	3,67%
3	Премия за инвестиционный менеджмент	1,60%
	Ставка дисконтирования	12,59%

Источник: расчеты Исполнителя (Оценщика)

Расчет стоимости права аренды земельного участка представлен в таблице ниже.

Таблица №7.12. Расчет стоимости права аренды земельного участка с кадастровым №:27:14:0010807:1168

Наименование	Показатели
Месторасположение земельного участка	Хабаровский край, р-н Солнечный, рп. Солнечный, примерно в 2420 м по направлению на юго-запад от жилого дома № 1 по ул. Геологов
Категория земель	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения
Вид разрешенного использования	Для размещения административных зданий/ по документу: Под административно-бытовой корпус цоф с прилегающей территорией
Вид права	Право аренды
Дата начала срока действия договора аренды	17.08.2015
Дата окончания срока действия договора аренды	17.08.2064
Срок аренды, лет	49
Оставшийся срок аренды, лет	43
Кадастровый номер земельного участка	27:14:0010807:1168
Кадастровая стоимость земельного участка, руб./ кв. м	154 106,47
Площадь земельного участка, кв.м	1 757,00
Ставка дисконтирования	12,59%
Коэффициент выкупной цены земли	100,0%



Наименование	Показатели
Выкупная стоимость земельного участка, руб.	154 106
Бессрочный аннуитет (Аобщ)	7,942
Срочный аннуитет на 49 лет (Аобщ)	7,918
Срочный аннуитет на 44 года (Аобщ)	7,894
Коэффициент приведения стоимости права собственности к стоимости права аренды	0,997
Стоимость права аренды земельного участка, руб.	153 645
Корректировка на оставшийся срок действия договора	0,994
Стоимость права аренды земельного участка с учетом корректировки на оставшийся срок аренды, руб. без учета НДС	152 707

#### вывод.

Стоимость права аренды земельного участка с кадастровым №27:14:0010807:1168 равна **152 707** руб. (без учета НДС).

### 7.9. Реализация 8-го этапа: определение стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода

Как было указано выше по тексту, расчет стоимости недвижимого имущества в рамках затратного подхода производится по формуле:

$$C_{3\Pi} = 33 (3B) + \Pi\Pi - CM + C_{3eM,V4.}$$

где:

С<sub>зп</sub> – стоимость объекта оценки, определенная в рамках затратного подхода;

33 (3В) – затраты на замещение (воспроизводство);

ПП - прибыль предпринимателя;

СИ – совокупный износ объекта оценки;

С<sub>зем.уч.</sub> – стоимость права аренды на земельный участок, относящийся оцениваемому зданию.

Результаты определения стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода представлены в таблице ниже.

Таблица №7.13. Определение стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода

Наименование	Значение
Объект оценки	Административно-бытовой корпус цоф, назначение: нежилое, 3-этажный, общая площадь: 1 344 кв. м, инв. №314, лит. Н, Адрес объекта: Хабаровский край, Солнечный район, Промзона поселка Солнечный.
Скорректированный показатель восстановительной стоимости по объектам-аналогам, руб. (без учета НДС)	64 120 590,09
Прибыль предпринимателя	12,0%



Стоимость строительства оцениваемого здания (затраты на замещение (33)), руб. (без учета НДС)	71 815 060,90
Физический износ на момент начала капитального ремонта, %	55%
Затраты на замещение (ЗЗ) с учетом физического износа на момент начала капитального ремонта, руб. (без учета НДС)	32 316 777,40
Фактические затраты на доведение изношенных элементов до практически нового состояния (значение физического износа в рамках стоимостного метода определения физического износа) (Ифиз.), руб. (без учета НДС)	43 051 120,00
Затраты на замещение (33) для оцениваемого здания с учетом устранения устранимого физического износа, определенного стоимостным методом, руб. (без учета НДС)	75 367 897,40
Функциональное устаревание ( $И_{\text{функ.устар.}}$ ), %	23,23%
Экономическое устаревание (И <sub>экон,устар.</sub> ), %	0%
Совокупный износ (Ифунк устар. и Ижюн.устар.), %	23,23%
Стоимость оцениваемого здания на дату оценки с учетом совокупного износа, прибыли предпринимателя, руб. (без учета НДС)	57 860 892,26
Стоимость права аренды земельного участка с учетом корректировки на оставшийся срок аренды, руб. (без учета НДС)	152 707,12
Стоимость оцениваемого здания с учетом стоимости права аренды земельного участка, определенная в рамках затратного подхода, руб. (без учета НДС)	58 013 599,37
Стоимость оцениваемого здания с учетом стоимости права аренды земельного участка, определенная в рамках затратного подхода, руб. (с учетом НДС)	69 616 319,25

## 7.10. Результаты определения стоимости Объекта оценки в рамках затратного подхода

Стоимость Объекта оценки - административного здания, расположенного по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, Промзона поселка Солнечный, определенная в рамках затратного подхода на дату оценки 18 августа 2020 г. округленно составляет:

- 58 014 000 (Пятьдесят восемь миллионов четырнадцать тысяч) рублей руб. без учета НДС 20%.
- 69 616 000 (Шестьдесят девять миллионов шестьсот шестнадцать тысяч) рублей руб. с учетом НДС 20%.



# ГЛАВА 8. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ СОГЛАСОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИТОГОВОЙ ВЕЛИЧИНЫ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ (ФСО №3 П. 8К)

#### 8.1. Общие положения

#### 1. ФСО №1 п. 6

"Итоговая величина стоимости - стоимость объекта оценки, рассчитанная при использовании подходов к оценке и **обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов**, полученных в рамках применения различных подходов к оценке".

#### 1. **ΦCO №1 п. 25**

"В случае использования нескольких подходов к оценке, а также использования в рамках какого-либо из подходов к оценке нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки Объекта оценки данным подходом.

При согласовании существенно отличающихся промежуточных результатов оценки, полученных различными подходами или методами, в Отчете необходимо отразить проведенный анализ и установленную причину расхождений".

#### 2. **ФСО №3 п. 8 к)**

В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения:

- "...описание процедуры согласования результатов оценки и выводы, полученные на основании проведенных расчетов по различным подходам, а также при использовании разных методов в рамках применения каждого подхода, с целью определения итоговой величины стоимости, либо признание в качестве итоговой величины стоимости результата одного из подходов".
- 3. Согласно разделе VIII "Согласование результатов оценки" ФСО №7 "Оценка недвижимости" процедура согласования должна проводиться с учетом следующих положений:
  - "27. В случае использования в рамках какого-либо из подходов к оценке недвижимости нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки недвижимости данным подходом.
  - 28. В процессе согласования промежуточных результатов оценки недвижимости, полученных с применением разных подходов, следует проанализировать достоинства и недостатки этих подходов, объяснить расхождение промежуточных результатов и на основе проведенного анализа определить итоговый результат оценки недвижимости.
  - 29. При недостаточности рыночных данных, необходимых для реализации какоголибо из подходов к оценке недвижимости в соответствии с требованиями настоящего Федерального стандарта оценки и ФСО №1, ФСО №2, ФСО №3, в рамках выбранного подхода на основе имеющихся данных рекомендуется указать ориентировочные значения (значение) оцениваемой величины, которые не учитываются при итоговом согласовании, но могут быть использованы в качестве поверочных к итоговому результату оценки недвижимости.
  - 30. После проведения процедуры согласования оценщик, помимо указания в отчете об оценке итогового результата оценки стоимости недвижимости, приводит свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное".

# 8.2. Варианты согласования полученных результатов и определение итоговой величины справедливой стоимости Объекта оценки

Выводы Исполнитель (Оценщик) предваряет рядом суждений, существенных с точки зрения Исполнителя (Оценщика) для решения задач данной оценки.

1. В оценочной практике существует несколько общепринятых методов математического согласования результатов оценки. Подробно каждый из них пользователь Отчета может изучить в соответствующих источниках.



- Согласование результатов оценки методом анализа иерархий (МАИ)
- Согласование результатов оценки методом ранжирования (МР)<sup>159</sup>
- Согласование результатов оценки методом интерполяции на базе Наегли (МИБН)
- Согласование результатов оценки методом распределения весовых коэффициентов (MPBK)<sup>161</sup>
- Согласование результатов оценки методом согласования по критериям (МСК)<sup>162</sup>
- 2. Общая сущность математических методов каждому из результатов оценки, полученных различными подходами, придается свой вес. Логически обосновываемое численное значение весовой характеристики соответствующего подхода зависит от таких факторов, как характер недвижимости, цель оценки и используемое определение стоимости, количество и качество данных, подкрепляющих каждый примененный метод и т.п.
- 3. Важным обстоятельством является тот факт, что в нормативных оценочных документах РФ (Закон, ФСО, стандарты СРО) нет четкого указания, как проводить процедуру согласования, в том числе и указания на то, что обязательно должны применяться математические методы согласования.
- 4. Описанные выше требования нормативных оценочных документов позволяют сделать вывод, что согласование может быть проведено не только с использованием математических методов, но и посредством логических рассуждений, соответствующего анализа и обоснований, то есть, с применением, так называемого, аналитического метода.
- 5. В качестве суждения Исполнитель (Оценщик) приводит материал статьи, с выводами которой по вопросам согласования Исполнитель (Оценщик) полностью согласен.

#### Рисунок №8.1. Материал статьи по вопросу согласования результатов оценки

Заканчивая статью, хотелось бы сделать небольшое резюме.

- Рынок это прежде всего место встречи продавцов и покупателей; между ними осуществляется обмен по цене, о которой удалось договориться. Цена означает согласие сторон.
- На первое место по шкале «важность для итоговой рыночной стоимости» выходит не точность величин, получаемых в рамках различных подходов, а экономический смысл этих величин.
- Простое механическое «взвешивание» результатов оценки является методически ошибочным, так как данная процедура означает уравнивание разных по своей природе величин.
- Плохая сходимость результатов нескольких подходов не обязательно является свидетельством допущенных ошибок в расчетах оценщика.
   В условиях несовершенного и ограниченного рынка мотивы каждого участника неизвестны, а действия труднопредсказуемы из-за недостатка рыночной информации. Аналогичных сделок мало или торг невозможен, а участники предполагаемого обмена далеки до достижения консенсуса.
- Согласование результатов оценки есть процесс принятия решения, суждения о рыночной стоимости, модель возможного торга между производителем, покупателем, инвестором.

Источник: Журнал "Оценочная деятельность", №1, 04-2015, стр. 60. Статья "Взгляд на проблему согласования результатов оценки", автор: Оксана Тевелева, к.э.н., старший научный сотрудник ЦЭМИ РАН

<sup>&</sup>lt;sup>159</sup> Источник: Основы оценки стоимости машин и оборудования: учебник /А.П.Ковалев, А.А.Кушель, И.В.Королев, П.В.Фадеев; под ред. М.А.Федотовой. - М.: Финансы и статистика, 2007.

<sup>&</sup>lt;sup>160</sup> Источник: Оценка стоимости недвижимости: учебное пособие / Е.Н.Иванова; под ред. М.А.Федотовой. - М.: КНОРУС, 2007.

<sup>&</sup>lt;sup>161</sup> Источник: Оценка стоимости недвижимости: учебное пособие / Е.Н.Иванова; под ред. М.А.Федотовой. - КНОРУС, 2007. 
<sup>162</sup>Источник: А.И.Шасколький. Согласование результатов в отчете об оценке. //СПб: Доклад на VIII Международном ежегодном конгрессе "СЕРЕАН", 15-19 октября 2002 г.



# 8.3. Выводы из согласования полученных результатов оценки Объекта оценки

Выполнение п. 25 ФСО №1 (20.05.2015 г.): "...При согласовании существенно отличающихся промежуточных результатов оценки, полученных различными подходами или методами, в отчете необходимо отразить проведенный анализ и установленную причину расхождений".

Поскольку справедливая стоимость Объекта оценки определялась одним подходом - затратным, то согласования результатов не требуется.

# 8.4. Определение итоговой величины справедливой стоимости Объекта оценки (ФСО №1 п.6, ФСО №3 п.8 к, ФСО №3 п.14, ФСО №7 п. 30, IFRS 13)

Справедливая стоимость Объекта оценки - административного здания, расположенного по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, Промзона поселка Солнечный, определенная в рамках затратного подхода, на дату оценки 16 февраля 2021 г., округленно составляет:

- 58 014 000 (Пятьдесят восемь миллионов четырнадцать тысяч) рублей руб. без учета НДС 20%.
- 69 616 000 (Шестьдесят девять миллионов шестьсот шестнадцать тысяч) рублей руб. с учетом НДС 20%.



# ГЛАВА 9. ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА ОЦЕНКИ

Оценщик, выполнивший данную работу, подтверждает на основании знаний и убеждений, что:

- утверждения и факты, содержащиеся в данном Отчете, являются правильными и корректными;
- анализ, мнения и заключения соответствуют сделанным допущениям и ограничивающим условиям и являются нашими личными, независимыми и профессиональными:
- у Оценщика не было текущего имущественного интереса, отсутствует будущий имущественный интерес в оцениваемом объекте, и отсутствуют какие-либо дополнительные обязательства (кроме обязательств по настоящему договору) по отношению к какой-либо из сторон, связанной с оцениваемым объектом;
- оплата услуг Оценщика не связана с определенной итоговой величиной стоимости объекта и также не связана с заранее предопределенной стоимостью или стоимостью, определенной в пользу клиента;
- анализ информации, мнения и заключения, содержащиеся в Отчете, соответствуют требованиям Федерального закона от 29 июля 1998 г. №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации", федеральных стандартов оценки, обязательных к применению субъектами оценочной деятельности (ФСО №1, ФСО №2, ФСО №3, ФСО №7), Стандарта оценки НП "АРМО", МСФО 13;
- представитель Оценщика осмотрел имущество, входящее в состав Объекта оценки и предоставленное Заказчиком на осмотр по состоянию на "09" и "10" февраля 2021 г., в процессе осмотра Представитель Оценщика произвел фотографирование объекта;

• квалификация ответственного Оценщика соответствует профессиональным критериям Саморегулируемой организации оценщиков НП "АРМО".

Оценщик

Генеральный директор ООО "ЮНИКСОЛ" MRICS А.В. Федотова

И. В. Коновалов



# ГЛАВА 10. СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

При подготовке данного Отчета Исполнителем были использованы следующие материалы.

# Данные, предоставленные Заказчиком<sup>163</sup>

- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости №99/2021/372224927 от 27.01.2021 г.;
- Выписка из Единого государственного реестра недвижимости № 99/2021/372226423 от 27.01.2021 г.:
- Договор купли-продажи недвижимого имущества №Д(КП)-001-171019 от 17.10.2019 г., продавец: АО "Оловянная рудная компания", покупатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от **22.10.2019 г.** к Договору купли-продажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.
- Дополнительное соглашение №1 от **22.10.2019 г.** к Договору купли-продажи недвижимого имущества №Д (КП)-001-171019 от 17.10.2019 г.
- Договор аренды нежилого здания №Д(А)-002-221119 от 22.11.2019 г. арендатор: АО "Оловянная рудная компания", арендодатель: АО УК "РФЦ-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты" под управлением ООО УК "РФЦ-Капитал".
- Акт приема-передачи от 22.11.2019 г. к Договору аренды нежилого здания №Д(А)-002-221119 от 22.11.2019 г.
- Справочная информация по объектам недвижимости в режиме online на административнобытовой корпус цоф с кад №:27:14:000000:200.
- Справка о помещениях Центральной лаборатории аналитического контроля.

# Нормативные акты

- Конституция РФ.
- Гражданский кодекс Российской Федерации.
- Закон РФ от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации".
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости".

# Стандарты оценки

- Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО №3)" от 20.05.2015 г.
- Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости (ФСО №7)" от 25.09.2014 г.
- Стандарт оценки НП "АРМО" СТО АРМО 1.01-2008 "Требования к отчету об оценке рыночной стоимости нежилой недвижимости".

# Научная литература

- Тарасевич Е. И. "Оценка недвижимости", СПб.: 1997 г.
- Генри С. Харрисон. "Оценка недвижимости", М.: 1994 г.
- Грибовский С.В. Оценка стоимости недвижимости: Учебное пособие. М.: Маросейка, 2009.
   432 с.

<sup>163</sup> Данные предоставлены в бумажной, электронной и устной форме.



• Оценка недвижимости / Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – М.: Финансы и статистика, 2005. – 494 с.

# Информационно-аналитические материалы (Интернет-источники)

- www.cbr.ru
- www.rosreest.ru
- http://www.domofond.ru/
- https://www.avito.ru
- https://www.drom.ru/

и другие, указаны в тексте Отчета.



# ГЛАВА 11. ПРИЛОЖЕНИЕ №1. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОЦЕНЩИКА И ИСПОЛНИТЕЛЯ







# ПОЛИС ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ № 0780R/776/30340/20

Настоящий Полис выдан Страховщиком - АО «АльфаСтрахование» на основании Заявления Страхователя в подтверждение условий Договора обязательного страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности № 0780R/776/30340/20 (далее Договор страхования), неотъемлемой частью которого он является, действует в соответствии с Договором страхования и «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» от 02.11.2015г., которые прилагаются и являются его неотъемлемой частью. Подписывая настоящий Полис, Страхователь подтверждает, что получил эти Правила, ознакомлен с ними и обязуется выполнять.

### Страхователь: оценщик Федотова Анна Викторовна

Адрес регистрации: г. Москва, Астраханский переулок, д. 1/15, кв. 99

### Объект страхования:

А) имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам (Выгодоприобретателям).

Б) имущественные интересы Страхователя, связанные с риском возникновения непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, в связи с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по договору страхования.

Страховой случай: с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных настоящим Договором и Правилами страхования — установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда (признанный Страховщиком) факт причинения ущерба действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба.

Страховым случаем также является возникновение непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, связанных с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по договору страхования, при условии что:

- такие расходы предварительно письменно согласованы со Страховщиком;
- такие расходы произведены с целью отклонить требования (иски, претензии) о возмещении вреда или снизить размер возмещения.

**Оценочная деятельность:** деятельность Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной федеральными стандартами оценки, стоимости.

**Страховая сумма:** 3 000 000,00 (Три миллиона) рублей - по всем страховым случаям, наступившим в течение срока действия Договора страхования.

Лимит ответственности на один страховой случай: 3 000 000,00 (Три миллиона) рублей.

Франшиза: не установлена

Территория страхового покрытия: Российская Федерация.

Срок действия Договора страхования: Договор страхования вступает в силу с «14» января 2021 г. и действует до «13» января 2022 г. включительно.

Страхование распространяется на страховые случаи, произошедшие в течение срока действия Договора страхования.

Случай признается страховым при условии, что:

- действие / бездействие оценщика, повлекшие причинение вреда, произошли в течение периода страхования указанного в договоре страхования;
- имеется наличие прямой причинно-следственной связи между действием / бездействием оценщика и вредом, о возмещении которого предъявлена претензия;
- требование о возмещении вреда (иски, претензии), причиненного данным событием, впервые заявлены пострадавшей стороной в течение сроков исковой давности, установленной законодательством Российской.

АО «АльфаСтрахование»

А.С. Лазовский/

Страхователь:

Федотова Анна Викторовна

/А.В. Федотова/

Место и дата выдачи полиса: г. Москва, «25» декабря 2020г.

8 800 333 0 999 www alfastrah.ru

115162 г Москва ул Шаболовка д 31 сто Б













# ПОЛИС СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Nº 0780R/776/30251/20

Настоящий Полис выдан Страховщиком - АО «АльфаСтрахование» на основании Заявления Страхователя в подтверждение условий Договора страхования ответственности оценщиков № 0780R/776/30251/20 (далее Договор страхования), неотъемлемой частью которого он является, действует в соответствии с Договором страхования и Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков от 02.11.2015 г., которые прилагаются и являются его неотъемлемой частью. Подписывая настоящий Полис, Страхователь подтверждает, что получил эти Правила, ознакомлен с ними и обязуется выполнять.

Страхователь:

Наименование: ООО «ЮНИКСОЛ»

Местонахождение: 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 10.

ИНН 7715389451

Объект страхования: не противоречащие законодательству территории страхования имущественные интересы Страхователя, связанные с:

а) риском наступления ответственности за причинение вреда имущественным интересам Выгодоприобретателей в результате нарушения Страхователем проведение оценки при осуществлении Застрахованной

деятельности;

б) риском наступления ответственности за причинение вреда имущественным интересам Выгодоприобретателей в результате нарушения требования Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности,

стандартов и правил оценочной деятельности;

в) риском возникновения непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя (Застрахованного лица), в связи с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за

причинение которого застрахован по договору страхования.

Страховой случай:

события, названные в п. 3.1.2.2 Правил страхования, предусмотренные п. 2.2 Договора страхования, с наступлением которых возникает обязанность Страховщика произвести страховую выплату Выгодоприобретателям, вред имущественным интересам которых нанесен в результате Застрахованной деятельности Страхователя, и повлекшее обязанность Страховщика осуществить выплату страхового возмещения.

- страховым случаем также является возникновение непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, связанных с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по договору страхования, при условии что:

- такие расходы предварительно письменно согласованы со Страховщиком;

- такие расходы произведены с целью отклонить требования (иски, претензии) о

возмещении вреда или снизить размер возмещения.

Оценочная деятельность: деятельность сотрудников Страхователя, направленная на установление в

отношении объектов оценки рыночной или иной,

федеральными стандартами оценки, стоимости.

Страховая сумма: по всем страховым случаям: 5 000 000,00 рублей (Пять миллионов рублей

Лимит ответственности: по одному страховому случаю устанавливается в размере 5 000 000,00 рублей

(Пять миллионов рублей 00 копеек).

Лимит ответственности по возмещению судебных и иных расходов Страхователя по всем страховым случаям, произошедшим в течение срока действия настоящего Договора, составляет 10% от страховой суммы, указанной в

п. 3.1 настоящего Договора.

Франшиза

отсутствует Территория страхования: Российская Федерация.

Срок действия Договора страхования:

Договор страхования вступает в силу с 00 часов 00 минут «01» ноября 2020 г. и

действует по 23 часа 59 минут «31» октября 2021 г. включительно.

1

По Договору страхования покрываются исключительно претензии или исковые требования, предъявленные Страхователю в течение срока действия Договора страхования за ошибки, допущенные сотрудниками Страхователя в период срока

**«ЮНИКСОЛ**»

страхования.

Страховшик: АО «АльфеСтрахование»

ТИ.В. Жбакова

**Л.В.** Коновалов /

сто и дата выдачи полиса: Москва, «06» октября 2020 г.

8 800 333 0 999, www.alfastrah.ru

115162, г. Москва ул. Шабоповые, д. 31, стр. Б







# ГЛАВА 12. ПРИЛОЖЕНИЕ №2. НОРМАТИВНЫЕ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К ОТЧЕТУ №ОИ-126\_3/170719 ОТ 19.08.2020 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, ЛАБОРАТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

НОРМАТИВНЫЕ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ. РАБОЧИЕ МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСПОЛНИТЕЛЕМ В ПРОЦЕССЕ ОЦЕНКИ.

(В ФОРМАТЕ PDF НА ОПТИЧЕСКОМ CD-ДИСКЕ).



# ГЛАВА 13. ПРИЛОЖЕНИЕ №3. ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ

ПРИЛОЖЕНИЕ №3 К ОТЧЕТУ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ



#### **ФІТК ИТН** Pesage 1 Вышения из Еционто государствонного ресстра видиненности об объеков видиненности. Смецения о воримгиристиках объеков пилиненности На основание вигроса от 26.01.2021 г., поступившито на рассметрение 27.01.2021 г., сообщаем, что состасно запасам Ериког государственного расства педвиженности: Loanung видобъектя індижимности Tour No \_\_ Postern \_1 Всего листов раздела 11 Всего разделов: Воего деяство выпыскае: 27.01.2021 No 99/2021/372224927 Каластровый вомер: 27:14:0000000:200 Номер кванстроного инеравля: 27:14:0000000 Дять присионня кадастроного помера: 29.11.2012 Разес прискологий государствений учетный можер: Historiapetali sowep: 314, Vennestali sowep: 27:1402/688/31435 Адрес: Хабаровский край, р-ш Солитиний, ри. Солитиний, район Промисия House, st. 1344 Немичене: Нежилое здачие Административно-бытожой корпус поф Количество этимей, в том числе годременах уськой: Материал паружных стед. Из прочих метериалия Год входа в эксплуатицию по завершения строетельства: 1958 Год могранняя строительства: дыные опутотвуют 19791904.8 Калетровая стомость, руб.: Госудирственный регистранор **ФЕИСИГРИ** ALIGNMENT BURNOLENAME PORT OF пократы, финалия MIL





	Вытин на на Еспени	о госу марозначнико ресетра	являния об объе	Pager
		Сведения о характеристиках		
In основния заявляе от 26 01 3001 г	. DOCTORNISMENT OF THE	27 01 2021 r. cool	filliand was considered and	шен Бакон (окулуственную фесера надвиженог
Злани	1			4 1 1,0 225
		вид объект вер	HEREION OCTE	
Haur Mr Pananta 1	Всего пистов ра	nonen 1:	Всего разделов:	Bouto me ton managem
27,01,2021 M 99/2021/3722249	27			
Килетровый вомар			27:14:0000000:20	10
Кальстровые номера изык объеков пределих пухорых различи шен объек		27:14:00   0007:1168		
Кальстровые помера тямециямий, м		данила отсутствуют		
Кальпровые нимера объеков по- образован объект первы жимиести	рабилен, ат авторыя	днавае окупстуют		
Кальстровые помера обращавания:	объектов	дывае в прутствуют		
Сведения о выноченим объекта неда прамириятыя хак жы удастаммого м				
Спедения о выпочении объекта недн единито нединалного поминеция:	ишимости в состав			
Кальстроний момер земельного уча- костив влиного першения ото ком пл учестви	екса объекты	Manifel City (City) 107		
Вилы реграционного использования:		Allertaid Copy withy not		
Съедини о выпочения объекта веда объектая культурнога на веди	низвинств в ресстр	Automate o'kyte myset		
Съедения о падастренем писичнере:		About the O'll y'll try not		
Статус записи об объекте недывание	ocus:	Спедина об объеки висина	иниости именот съвзус *:	antly nationale, passed by remaine"
Основые ответим:		Сельные велесиментельство объект поличение предоставления предоставления пообщения менения до денения объект поличения по объект по премя пыск решания объект по премя пыск по премя по объект по о		
Получатого вы шкив		OFFICE COLLECTION CEREBO-3/		стью "Информационное агентство
Государстинный разметранор				ФГИС ВГРН
DODGE W	Internation 2574	w.	no Munch	Military A.Ph.L. Change Total



h			STREET, STREET,		
	<b>па</b> д объе	on Rejpi	III IIMOCTH		
-	err Nr Pagana 2 Beero mercon pagana 2:		Всего разделов:	Всего пястов выпискае	
-	7.01.2021 70 99/2021/372224927				
Ka	ластрольній номер:		27:14:0000000:200		
1. Прав иб вдетень (праволбивдения):			Закрытын песын жасын жасы	у Управатовым помещения "РФЦ-Капичала" Д.У. «чими опытых фокром видионны осли "РФЦ- УПЪ" под управлениям Общества с оправаемникой вчинчими измесания "РФЦ-Капичала", ИНТА 745503600	
2	Вид, помер и да в тосударственный регистрации права:	2.	. Соботвенность, <i>№ 27.</i> [4	0010000-200-27/022/2019-2 or 07 11 2019	
3,	Оправинения прав и обременные объекта педволимости:		зарегистрировано		
5.	Запилния и судебным порядие грам требования	22	отсутствуют		
6.	Омедини о вотражения в отношния зарегистрирования прин:	.00	MILLE O ICY ICTRY INT		
7,	Опідника о наличне резлини об ятьтим объекта педан шимости два государствонных и муниципальных нужд	-	man diny many set		
H.	Сведения о вено висисиоски государованный регистрации без дечного участ правообщици или исм его законного представителя:	egat:			
9	Правопратили инте и спаднения о паличим послужниких, по не рассмотращено достоя о провением поступенности — — применения (пред пред пред пред пред пред пред пред		ювае о купствуют		
	Оведанова об осументавники толумерельных регистрация сделов, трана, ограничения правы баз внобащивнего в сыду закона сопласы трегьего дода, органа:	414	ADMINISTRATES ONLY TO THE WORLD		
Γο	судерственный регистратор			ФГИСЕТРИ	
	TO THUS BUILDING MARKET D'ORINGS TH		FO ATTRICE	boungmand, drawn our	



# OTHE MPH

Peagen I

Вългисти из Единого госудирственного ресстра вединованости об объекия педвиковности

Сведения в присторият инак объекия под выпости

На основания загроса от 26.01.2021 г., поступнивните на рассмотрение 27.01.2021 г., сообщаем, что согласно записам Единого госудиропанного ресстра

Земельный учисток			
		A Phillip Spinisher	
Rect Mr Pause 1	Всего листов раздели 1:	Всего разделов:	Всего постоя выпосня
27.01.2021 No 99/2021/372	126423		
Каластривый помер		27:14:0010007:1168	

Номер выдастроного къмртита.	27:14:0010007
Дата присвижний выдастровито момера:	17.11.2014
Ранец приспоентый госудерственный учетный инмер:	двиные отсутствуют
Azpet:	установанно отвенененно оринтира, реализианния с за представля участия. По что вый адрес орностира: Хабаронковії край, рез Солисскамі, рл. Спінечамій, примерно в 2420 м по пангриалізнию на кио-панад от жиниго дома № 1 по уп. Геологов
Observage:	1757 +/- 73m m
Калитрина стимост, руб.	154106.47
Кальтровые измера расположенных в пределях земесьюго у частя объекия индиминиюти:	27:14 0000HI0:200
Кадастровые помера объекта недывавности, из потгрых образован объект недвижености:	ARMINIO CITY (CTIY) OT
Кальстровые номера образования объектов неглавания оста	далина отсутствуют
Спортник о эконочения объект нединизмести в состав продприним выстануванственным помочения	

	ФГИС НГРН
DO ADDRES.	шиндалы, фаменд
	По денсь

Мπ





		Выписка из Единии о госуда	O Magazin part y	COLUMN TO SERVICE DE LA COLUMN	MOCIN	
January 1	участик					
			(MIN OR AND			
Лист Ж	Poster 1	Всего листов резделя _	<u>ا</u>	Всего разделов:	Всего пист	OR Michigan and
27.01.2021	Jb 99/2021/372224	423				
Кальстрова	й шинер:			27:14:0010007:116		
Категорыя :	емель:		информация,	M M DI AM COMMITTEE IN NOTE THE PROPERTY OF TH	OF THE PERSON NAMED IN	изнанизация, таннадания, висси, ими обороны,
Энлы разро	CENTRAL PROPERTY SANDAR	m:	Под презинст	ративно-бытовой коро	ус тоф с призивания	THE RECOURS
Оведоном о	илдастровом инактиере	1		ни Андресныя №27-13		.,
	жен, водин объекця применения	E OF TENER HOMOGRAM	MARINE OTOYOG			
			Animale o icy m	diyer		
границах ос осерством			дванице в отупотануют			
правица в ос	юм, что земечьный уч. обо оправлемой приро уголий, лесничеств, ле	ангой торритории,	SEMERATE O'LLY WOTHY 107			
Chilemanul 0 30M4/Missio	розульта тях преводини ИАДогра:	государазнения го	"Blandad O to y bottey sort			
Спедения в ресположения земельного участка в грамицах территории, в озношения воторой узвержим проект меженами, территории:			Applicate only formy for			
Государст	manut peracapasap				<b>OFFICETP</b>	Н
	tio figure Minaberon man	IN TRADICIONAL DACTION		DO ATTRICA		HIP DESIGNAL COMMENTERS



	Chejemes	O ENUMERTED	MICTIMAL OF STREET BUTTONS AND	THE STATE OF THE S	
Jenesell 7-m: rec					
Лиот № Рездель 1	Воего листов раздила 1	;	Всего раздания:	Всего листов выписки:	
27.01.2021 Jh 99/2021/37222	6423				
Кальстровай помер			27:14:0010007:1168		
Условный помер земеньного учи	CTSSS:	DANIEL OF	ay no myret		
			Ly in Ly iot		
Смерения о том, что живеских и учистии обрадования на основния эммения обрадования из основния эмменания о учистия и (вин) реали индішшины осна для госудирежения нумда	и решения об итъятии жимпинито на пом объекти	AND DESCRIPTION OF	or mariney not		
Специон о том, что земещьный у или земещьного участия, государс попирые не разграмичени:		muche on	cytemy mi		
Специялы о наличия замочанно с гразнед земенания участков	пора и местопписыения	AMELIS ON	гу тельувот		
Статус записи об объекте недвия	MACTE	Сведения	об объекто тединичности ти	more everye " anny automore"	
Ocoбые ന്നൂഭ്രമണ			Сведения о шишки ризромникового молольнования выстот статур «Актуатальнае не на вишки ризромниково Тря во (отраничение правы, оброменение объеки мидениково статур от пределения во откустирует. Сведения молольным два заполнения раздела 3,1 откустирует. Сведения раздела 4,1 откустируют. Сведения пеобходимые для на отнения раздела 42 откучтируют.		
Получатель выничая			О С ОГРАНИЧЕННЫЙ ОТВЕТ ВО "КРЕДИНФОРМ СЕВЕРО-	РСТИВИНОСТЬЮ "ИНФОРМАЦИОННОЕ ЗАПАД" ИНН 7838078547	
Осумрания най разметратор				<b>WINCELLH</b>	
TO THOS HEALTH SIN HEALTH			700 STRUCK	нинциалы, фамилия	



3e	00E.NL	mall yencrest				
Πb	NT No	Program 2	Всего листов раздрав 2:	юего разделов:	Всего писиов выписки:	
27	7.01.2	021 No 99/2021/372226				
K	and the	прамі помер:	2	7:14:0010007:1168		
1_	Пра	шоб <u>ша</u> ша. (прамоба <u>л</u> и	mon);	1.1 диним в о правонбладателе оксуптенуют		
2	Вад	вомор в дата государствен	кой регистрации права:	2.1.   Hit Saper - Spreed	100	
	Orpo	ничения прав и обращения	ние объекти нединичность			
		BILLE		Аранда (в том числе,	оубарецав)	
		<b>атт г</b> осу <b>атропи</b> ний рег	- SQL 10012	25 (8.2020		
		помер государственной р	сти. трация:	27:14:0010807:1168-23/	922/2000-4	
3.	3.1.1	аров, на воторый установ незавлености	при отраничения прав и обраменению объект	c 22.10 2019 no 17 08 2	0064	
		лицо, в польту колорого у объекта пединальности:	становлино ограничения прав и обременание	Запрытым посным на	тио Управления поменьня "Р\$Ц-Касистал" Д.У. пристипна фондры перавиния оста "Р\$Ц- КОТЫ", ИНЯ: 7455090003	
		основание госудерствени	ой регистриции	"Договор времы (суб	Supremuif No25 or 11 06:2020	
l.	Дого	нары <b>участия в</b> доповом ст	pourinita-rate:	же жерегион про шио		
5.	3aan	пешные в судебном поряда	грам требования:	динине отпутовуют		
6	Сми	BANK O NO PERSONAL PROPERTY.	пони эфент фаровонно зрем	диния отсутовуют		
1.		меня о инчести развещения об	5 ятьяхні объека мадинальности для ных мужд	Chimerie o Echaminis		
L		тих происобласной или его	удерственной развитрации без личного о заколного представления			
Ž.	Taxabl Opinio	минії о провадния госуда; фициния прова), ограничає	вышения постухивания, но не расски превиблу режинию й распитрации права (перепода, них права или обременения объекта ания объекта на пенена имбеста;	All ISAN ORCYTCHIYARY		
	Снедника об осущнованника государственной региотрации сделон, права, ограничения права без ввоблюдимого в силу закома социная третьего диня, органа:			мине спункция		
L	<b>Epcs</b>		ларотник в регистрация переходя, на на земенаний учистом из земець			

MIL



	Описание места	го ресстра ведижнокости об ог	•	
Земедывый участок				
	kero листи рацила <u>1</u> :	Воего разделож:	Всего пислов задински:	
27.01.2021 No 99/2021/372226423				
Калистровий помер:		27:14:0010807:1168		
-				
Плин (чертеж, слема) земельного участка				
	/munen			
Месший 1: шины окуу-тирит	27.34 00 touce.			
		1108		
Месаний 1: шашы ожут тушт		1108	Фгисети	

		Ham	нека ва Идновито госуда Отикан	ом мести поветня вединимости поветнення поветня вединимости	е об объекте экумикимости чистки
Зенеская	ой учистик				
Ласт № Разделя 3.2 Всего ластов разделя 2			Всего листов раздела 2	2) Beero pauginose	Всего листов написан
27.01.202	I No 99/2021/	372226423			
Карстро	ый помер:			27:14:0010807:1	168
			и земельного участка		
Зона №	коордоне Ск. кы	дастрового ог	фута, зона 3		
Номер	Koop.	DESIGNATION OF THE PARTY OF THE	0	оте закрепления на местилети	Средня выправноская принципа априления
TONKE	Х	Y	Otaca	не мерепления на местности.	координа перактирных точек границ земетьного участка, м
1	2	3		4	5
1	703100.72	3292821.	34	дыные окунствуют	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
2	703083.32	3292840	46	дажные опсутствуют	дышын опсутствуют
3	703032.98	3292795	68	дынные отсутствуют	диниме озсутствуют
4	709050.8	32927762	28	дажнае опсутствуют	Зынкые озсутствуют
Государственный регистратор					<b>QUICETH</b>
Государст	полное наименование должности				



УКРФЦ-171019 от 07.11.2019г



r. Mariarroropek

«/7» октибря 2019 г.

Акционерное общество «Одовниван руднав компании», в дуде Гонерального директора Колосова Емения Алектендровича, действующиго на основним Устана, именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стороны, и

Акцивнорнов общество Управлениям вемениям «РФЦ-Канитал» Д.У. Закрытым паслым инвестационным фоллом незинимности «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением Общества с ограниченией ответственностью Управлениям компении «РФЦ-Канитал», в лице директора Малаова Владимира Адександровича, действующого на основании Устава, именуемое в давнойшем «Покупаталь», с другой стороны, амеюте именуемые «Стороны», заключания настоящий Договор вушив-продеки надвижимого юмущества (далов «Договор») о иминескандующем!

1. Предмет Договора

1.1 Продавни обстуится перецать в общую долевую собствинность выдельных инвестиционных плев Закрытого плевосо инвестиционного фонда недволимости «РФЦ-ПГУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением Общества с отраниченной ответственностью Управления коминили «РФЦ-Капитал» (далое — «Фонд»), в Покунательпринять и оплатить в сообстательни с условивым настоящиго Договора Объект недвижимости, в имению Адманистративно-бытовой ворпус цоф, общей плаведымо 1 344 (Одла тысача триста сорок четыре) ка.м. инвентарный вомер 314, условивый исмер 27:14:02/688:314 Н, валастровый исмер 27:14:0000000 200, адрес (местоявхождение) объекта: Хабаровский край, р-и Солисчима, рот Солисчима, количество этамей 3 (далее — Административно-бытовой коонус цоф).

При перехода прева собственности на Администретивно-бытовой корпус поф, 
ваходивнийся на земеньном участке, от Продавца в Покупателю, последний приобретиет право на 
веспользование увланивого замедыного участка на тех же условикх и в том же объеме, что и 
Продавен в порядке, препусмогранизм ст. 35 Земеньного колекса РФ, а вменно право премы 
земельного участка, категория земель: каки произвенных при 
веспользования под възмень при 
веспользования под възмень гранизмоб колекса РФ, а вменно право премы 
земень вбороды. Безопасности и земян явого специального инзинуация, разрешенное 
колользования под възмень гранизмоб количе поф с придегающей территорией, общан 
спокидь 1 7574/73 кв. м., адрес объекти: Хабаровский край, р-и Солисчимй, рп. Солисчимй, 
примерно в 2420 и по инправлению на юго-загад от жилого дома Мт1 по ув Геологов. 
Кадастровый номер: 27:14:IRII 0607-1168 по договору вренды земельных участков М 117 от 
17 08 2015.

Прави на земельный участок передвются Покупателю одневремение с переходом преви собственности на Административно-бытовий корпус поф

Администритивно-бытовой дориус доф и право времды, описанное в ябляще 2 настоящего пункта Договора, далое совместно именуются «Объект»

- 1.2. Административно-бытовой корпус воф принадленит Продвиду на праве собственности на основниям Авта приема-передачи основных средств в устаним в инитал ОАО «Олеанных рудная компания от 06.05.2010г., Протокола №2 собрания кредиторов ООО «Востоколию» от 05.03.2010г. что подтверждеется Свидетельством в государственной ригистрация права, выданизми Управленяем Федеральной ригистрационной службы по Хибаровскому враю 10.06.2010г., о чем в Едином государственном росстре недакимности 10.06.2010г сдехана запись регистрации № 27-27-03/008/2010-924, блана: 27-АВ 454 305.
- 1.3. Земежьный участок принадлежит Продвану на праве аренды с 17.08.2015г. по 17.08.2064г на основании Договора аренды земельных участков № 117 от 17.08.2015г., зарагистрированиого 21.10.2015г.

1



1.4. Продавец гирантирует Покупителю, что до заключения Договора вышеуказанный Административно-бытовой корпус цоф инкому не продав, на поларен, не заложен, в споре, под арестом наи запрешением не состоит, рентой, времдой, наймом не обременен.

#### 2. Henn Joronopa

2.1. Цена указанного в п. 1.1 Договора Объекта составляет 69 670 000,00 (Шостьдесит девять мишиновов инстьсот совъщесят тысяч) рублей 00 июпик, в тим числе НДС в размере, предусмитривнем законодательством РФ на диту реализания Объекта, состант из:

2.1.1.Цаны Административно-бытовой корпуса цоф, поторая составляет 69 554 344 (Шестьдосит девить миллионов интьсит ингълесит четыре тысячи тристи сорок четыре) рубли 80 конеек, а том числе НДС;

2.1.2. Цены права аренды немельного участка, описанного в п.1.1. Договора, которая составляет 115 555 (Сто питиадноть тысяч нестьсот питьдосит пить) рублей 20 коноск, в том часле НДС.

Увазаниял пеня установлюца соглашениям Сторон, выплется окончительной и изменению

2.2. Все расходы по государственной регистрации перехода права собственности на Административно-бытовой корпус цоф и асе расходы по оформлению прав на эсмедьный участок несет Покупитель.

Расходы по государственной регистрации не включаются в сумму, указанную в п. 2.1 Поговора.

#### 3. Порядок рисчетов

3.1. Помупитель обязуется опавінть стоимость Объекта, указанную в н. 2.1 Договоре, в сведующим порядке:

 Полива оплата по Договору производится Покупителем в течение 5 (Пяти) рябочих двей с даты подписания Договора.

3.1.2. Оплята по Договору производятся в бенналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Продавла.

3.2. Обязательства Покупателя по оплате стоимости Объекта считиются исполнениыми с мочесить зачисления в полном объеме дененовых средств на банновский счет Предавца, указанный в Договоре.

# 4. Передача имущостви

4.1. Передичи Объекта от Продавци к Покупателю, включая передичу всех необходимых документов, осуществляется путом подписания Сторовами Акта причил-передичи (далес - Акт), в течение 2 (двух) дней после того, как Покупатель исполнит свои обязательства по оплате в размере и в сроки, предусмотренные Договором.

4.2. Со для подписания Актя Покупателем ответственность за сохранность Объекта, равно как и риск его случайной порчи или гибеди, иссет Покупатель.

# 5. Права и общиниости Сторон

5.1. Прилавен обязан:

5.1.1. Передить в общую долевую собственность впадитыюв инвестиционных гасо Фомав Администритивно-бытовой корпус поф, гальнопаніся предметом Договора, указанный в в. 1.1 Договора.

5.1.2. Обеспечить явку своего полномочного представителя для подвисании Авта.

5.1.3. Предоставить документы и осуществить все действия, изобходимым для государственной регистрации перехода права собственности на Административно-бытовой.

3



корнус поф, а также содействовать Покупителю в оформлении прав на эсмельный участок.

- 5.1.4. До моменти представления документов на госудирственную регистрицию перехода права собственности в Управление Федеральной службы госудирственной регистрации, вадистра и картографии по Хабаровскому краю а тичение 30 (Тридшити) калекдарных дней с момента подписания Договора получить согласие Администрации городского поселение «Рабочий поселен Солисчинай» на передачу прав и обязанностей по Договору арекды уменьным участков № 117 от 17.08.2015г. а отношении веменьного участка, указанного в п.1.1. Договора.
- 5.1.5. В случве пеномучения согласия, указанного в п.5.1.4. Договора в сроки, указанные в п.5.1.4. Договора, веркуть дененные средства, полученные от Покупетеля по Договору, в течение 5 (Пати) ребочих дней с даты истечение срока на получение согласия согласию п. 5.1.4 Договора.
  - 5.2. Понужется общин.
  - 5 2 1 Оплатить стоимость Объекта в полном объемс.
- 5.2.2. Принять Алминистративно-бытовой корпус цоф на условиях, прануомотренным пистомиям Договором.
- 5.2.3. Инсти все расходы, саяжиные с государственной рогистрицией перехода приях собственности на Административно-бытовой корпус поф и оформлением прав на земельный участок.
- 5.2.4. Нести все расходы по оплате коммунальных ресурсов и услуг по эксплуатации инженерных систем и оборудования, приходящихся на Объект, с даты перехода права собственности на Объект от Продавци к Покупателю.
  - 5.3. Понупатель вирево
- 5.3.1. В случае неполучении согласия, указанного в п.5.1.4 Договора, я односторонном порядке отклються от Договора путем инправления осогретствующиго уведомления на заектронную почту Продавци, указанную в п.11 Договора, а виде электронного сообщения с подтверидениям в получении.

### 6. Ответственность Стерон

- 6.1. В случае новыходимии или немадамивного выполнение пдкой из Сторон обязательств по Договору виновина Сторона возмещиет другой Сторона убытки, причиненные неисполнениям или иннадлежациим исполнением обязательств, в соответствии с действующим законодательством РФ.
- 6.2. За просрочку плителей, предусмотренных а п.3.1. Договора, Покупитель уплачивает Продавцу псию в размере 1/300 ставии рафинансирования за плидый день просрочки.

### 7. Переход права собствоиности

- 7.1. Стороны договоривно, что государственная регистрацив перехода права собственности на Административно-бытовой корпус ноф производится после оплаты цены Объекта в полном Объект.
- 7.2. Право общей долской собственности владельцев инвестиционных газа Закомтого пасвого инвестиционных пасв Закомтого пасвого инвестиционных пасв Закомтого пасвого инвестиционных пасв Закомтого управлением Общества в ограниченной ответственностью Управлениям вомгинии «РФЦ-Капитал» на Административно-бытовой корпус поф возникает с момента государственной регистрации перехода прива собственности в Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю.
- 7.3. Датой государственной регистрации прав задлется день аносения опответствующих задлесой в Единый государственный реостр недамжимости.

## 8. Срок зействия Договора

3



3.1. Договор вступнет в силу с момента его подлисания и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств по нему-

# 9 Разрешение спорон

9.1. Споры, возникающие при исполнении Договора, подъскат рассмотрению в судебном nopazire.

# 10. Прочие усливия

10.1. Во всем остатьнове, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

10.2. Все изменения и дополнении и Договору считанится действительнами, если они списрыены в письменной форме, подписаны уполномоченными процеталителями Сторон.

10.3. Процевен повтверидвет, что на момент заключения Деговора ин не явдается ападельцем инвестиционных смен Финда, акционером АО УК «РФЦ-Капител», специализироващими депозитарием, опенщиком, аудитором Фоила, дочарним или знаисомым обществом АО УК «РФП-Капитал», основным или пресбладающим обществом веционера АО УК «РФЦ-Канитал». В спучае нарушения пастоящего пункта все неблигоприятиме финансовые последствия полничнотся на Продавив

10.4. В случье неисполнения или исиадисмащего исполнения общительств по Договору Покупателем уплаге пени в возмещение убыться осуществляются за счет собственных средств

10.5. Договор составлен в 3 (трех) экземплярах, имеющих разную юридическую силу: АО УК «РФЦ-Капитал», по одному для каждой из Сторон и 1 (один) - для Управления Фелеральной спужбы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю.

# 11. Реконзиты и подинен Сторон.

Предпаси: AO -OPK

Юридический фиктичиский адрес 682707, Хабаровский край, Солнечный район, поселок Горимий, литера А, офис 1. ИНН 2717017562/ КПП 271701001 p c 40702810900260000861 в БАНК ВТБ (ПАО) Г.МОСКВА m/c 301018107000000000187, БИК 044525187 OFPH 1102717000198

cos E.A.

Ten: 8(42146) 2-33-24 E-meil inforus greehgder ru Hery unreal АО УК «РФЦ-Кашитал» Д.У. ЗІПІФ ведвижаннеги «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением ООО УК от ФЦ-Канитын Юрилический фактический адрос: 455008, Челябинские обл., г. Магинтогорск, пр. Киряв Маркса, д. 212, поменцияне № 1

HHH 7455036003/KIITI 745501001 p/c 40701810100001200568 в Банке «КУБ» (АО) m/c 301012107000000000949, SHIK 047516949 OFPH 1197456036975

Ten.: 8(3519)25-60-26 E-mail Helena@ukrft.tu











Дополнительное соглашение №1 к Догевору № Д(КП)-001-171019 куппи-продожи недацияльного имущества от 17.10.2019т.

рп. Солнечный

«22» октября 2019 г.

Мы, Акционерное общество «Олованная рудная компания», в лице генерального деректора ПАО «Руссиово» - управляющей организации АО «ОРК» Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава и Договора №126-11/17ОРК о передаче полномочий единопичного исполнительного органа управляющей организации от 20.11.2017 г., именуемое в дальнейшем «Продавец», с одной стероны,

Акционерное общество Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым пвеным инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управленном Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал», в лице и.о. директора Зинченко Евгении Николаевии, действующей на основании Принхия №18-ОД от 21.10.2019г., именуемое в дальнойшем «Повупатель», с другой стороны, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение №1 (далее — Соглашение) к Договору № Д(КП)-001-171019 купли-продажи недвижимого имущества от 17.10.2019т. (далее — «Договор») о инжеследующем:

1. Изпожить п. 5.1.4. Договора в следующей редакции:

«5.1.4. До момента представления документов на государственную регистрацию перехода права собственности в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картография по Хабаровскому краю в течение 30 (Триддати) календарных дией с момента подписания Договора получить согласие Администрации городского поселения «Рабочий поселок Солиечный» на передвчу прав и обязанностей по Договору аренды земельных участков № 117 от 17.08-2015г. в отношении земельного участка, указанного в п.1.1. Договора, или согласие на заключение в последующем договора аренды указанного земельного участка с Покупателем».

Соглащение состявлено в трех экземплярах, имеющих ракную юридическую силу, по одному для язждой Стороны и для органа, осуществляющего государственную регистрацию прав на недвижимое

имущество и сделок с ним.

Продавен: АО «ОРК»

Генеральный директор ПАО «Русопово» управляющий весанизации АО «ОРК»

\*Konecos E.A.

Покупатель:

АО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ недвинимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением ООО УК «РФЦ-

Капитал» И.о. директора

Berrhauer Burrenco E.H.

M.II.





КОПИЯ ВЕРНА

вамие

Bros. No. 44494 als



АО УК «РФЦ - Капитал» КОПИЯ ВЕРНА

Договор вренды нежилого здания 36 Д(A) -002-22-1119

POH

MINTE

ра, Солиечный, Хабаравский край

**и ноебра 2019 г.** 

Акцививриме общество «Оловяния» рудиля момпиния», в лице генерального директоря ПАО «Русолово» - управлющей организации АО «ОРК» Колесова Евгания Аленсандровича, дайствующего из основании Устава и Договора №126-11/17ОРК о передаче полномочий единоличного исполнительного органа управляющей организации от 20.11.2017 г., коменуемое в дальнейшем «Арендатор», с одной стороны, и

Акционарное общество Управленияма комвания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым плевым инвестивновным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлениям Общество с ограниченией отницененнестью Управлениям номпания «РФЦ-Кипитал», в лице директора Малкова Владимира Алексимаранича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Арендодатель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключиям настоящий Договор аренды нежилого здания (далее — «Договор») о именеследующем:

# 1. Предмет договоры

1.1. Арандолатиль гиредает Арандитору за навту во временное владение и пользование, а Арандатор принимает здание Администратилно-бытового корпуса поф. общей плошидью 1 344 (Одна тысяча триста соров четыре) ка.м., инвентарный номер: 314, условный немер: 27:14:02/688:314:Н, кадастровый номер 27:14:0000000:200, адрес (местонакожавание) объекта: Хабаровский край, р-и Солиечный, рг. Солиечный, район Произона, количество этажей 3 (даляе - Административно-бытовой корпус цоф).

Административно-бытовой корпус цоф примадлежит на праве общей долевой собственности владельцам инвостиционных паса Закрытого пасаого инвестиционныго фонда недвижности «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управленоция компения «РФЦ-Капитал» о чем в Едином государатаемном ресстре през на недвижимое имущество и сделок с имм 07.11.2019 г. сделами загиов регистрации № 27:14-0000000:200-27/022/2019-2.

Данные о владельнах инвостиционных паев Захрытого паевого инвостивновного фонда изданжимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компании «РФЦ-Капитал» устанивливностя на осмовним данных лицевых счетов ввадельцев инвостиционных паев в ресстре владельцев инвостиционных паев и счетов дело владельцев инвостиционных паев

- 1.2. Административно-бытовой корпус цоф передлется в пользование с возможностью субаренды. Ответственность перед Арвилодателем за действии субарендаторов несет Арендатор.
- 1.3. Арендодатель подтверждает, что до заключения Договора Административнобытовой корпус цоф инкому не продан, не подврен, не заложен, и в спора или под врестом не состоит.

# 2. Порядок перчачи объекта

 Передача Административно-бытового корпуса цоф осуществляется Арендодателем по Акту привма-передачи в течение I (Одмого) рабочего дня после подписания инотовещего Договора.

### 3. Плата во Договору аренды и порядок расчетва

3.1. Арендиал плата за календарный квартал состивляет 475 000 (Четыроста семьдесят плть тыслч) рублей 00 колейки, в том числе НДС 20%.

APPRENOUNCES BYEST

Аранатор Фринции



2

3.2. Арендиал тлята уплачивается Арендатором авансом, смеквартаньно, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Арендодителя по разлиматем, указанным в Договоре. Оплата осуществляется до 1 (первого) числя оплачиваемого периода.

3.3. Размер врендной платы за первый врендный период (с даты передачи Администритивно-бытового корпуск цоф Арендатору до 31.12.2019т.) расчитывается пропоринонально количеству фактически припусымих дней в указаниом периоде, исходя из размера врендной платы, указанной в п.3.1., и утимивается Арендатором в течение 10 (Досяти) календарных дней с даты передачи Администритивно-бытового корпуса цоф по Акту приеме-передачи

3.4. Арендине плата, указанива в п. 3.1, п. 3.3 на включает в себя плату за коммунальные услуги, электровнаргаю, гвз, вителяту, горячее и колодное водосимбающие, водостивление, отогляение и иные расходы, связанные с содержанием имушества. Указанные расходы включает Арендатор на основания счетов, выставляемых обслуживающими организациями.

3.5. При досрочном прикращении действия Договора Арендодателем осуществляется возврат денежных средств за вычетом фактических дией аренды. Возврат излишие оплаченой суммы осуществляется после проведения платажей, указанных в в.3.3, и подписания Акта приема-передачи.

# 4. Срок вренды, порядок изменении и расториении договоря

4.1. Договор вступает в силу с даты подписания,

4.2. Срок вренды составляет 11 месяцев.

4.3. В случае если ни одна из сторои не заявит о прекращении настоящиго Договора из 1 месяц до истечения срока времды, инстоящий Договор считается пролонгированиями на тех же условиях ил тот же срок.

4.4. Договор может быть расторгнут досрочно по осмованиям, предуамотраниями эспетвующим законодительством РФ

# 5. Права и обязанивети сторон

5.1. Арендатор обазан:

5.1.1. Бережно относиться к арендуамому имуществу. Не использовать Алминистративнобытовой корфус цоф в противовалимым цилих. В случае выставления Арендодителю штрофов и санкций, ставших следствием двигельности Арендитора, иссти за них полную отнототавивность и компенсировать Арендодителю соответсаующие расходы.

5.1.2. Своевременно вносить ареклиую пляту за пользование Административно-бытовым корпусом цоф в порядке, ускановлениюм инстолиции Договором, нести ресходы связанные с эксплуатацией здания. Своевременно отличных коммунальные услуги, услуги эмергопоставляющих и оболуживающих организаций, на основник договоров, заключенных с поставляющих муслуг, не допускать просрочки платежей.

5.1.3. Использовать переданный в вренду Административно-бытовой корпус цоф в строгом соответствии с его назначением.

5.1.4. Соблюдять меры противопожарной базопасности, соблюдять санитарные и экологические нормы, выполнять требования контролирующих органов, своевремению и за свой счет производить уборку Административно-бытового корпуса цоф.

5.1.5. Соблюдять правила безопасного пользования территорией и помещениями, принимать необходимые меры к сохранности Административно-бытового корпуса цоф.

5.1.6. Незамедительно уведомлять Арендодителя обо всех выровах и чрезвычайных происшестники в вреидуемом здании, обеспечить доступ представителей и работников Арендодателя, в при необходимости, муниципальных и государственных служб в Административнобытовой корпус цоф для устранения их последствий.

5.1.7. В случае впарки в Административно-бытовом корпусс цоф вке зависимости от вины Арекдатора, за свой счет устранять происцествия и его последствия.



3

- 5.1.8. По сотписованию с Арендодителем, производить за свой счет ининтальный, текущий и посметический рамонт Админитративно-бытового корпуса цоф, а также ремент инженерного оборудования, никоденнягося в помещениях Административно-бытового корпуса цоф.
- 5.1.9. Соблюдать при использовании Административно-бытового корпуса цоф 
  вниятармо-тахинические нормы, правила эксплуатации установленного оборудования и 
  требования по охране окружноскей среды За свой счет подоврживать Административнобытовой ворпус цоф в исправном состоянии (техническом, санитарном, противополарном) и 
  насти соответствующие расходы.

5.1.10. Не допускать перегрузки заяктросети, не использовать в Административнобытовом корпусе воф электроприборы, не имеющие соответствующий сертифинации.

- 5.1.11. Освободить врендуемый Административно-бытовой корпус цоф по включения срока вренды и возвратить его в исправном состоянии, пригодном для использования по назначению, с учетом астоственного измоса.
- 5.1.12. Все неотделявае улучшении Административно-бытового корпуса цоф передеются Арендодателю безвозмездно, ясли изгой порядок не установлен Дополнительными соглашения—
- 5.1.13. В случае, если Арендатор не возаратил имущество в срои либо возаратил несвоевременно, он обазам внести времаную плату за все время просрочки, прапораменью количеству фактически врендуемых дией исходя из размера врендиой платы, укажниой в п.3.1 Договора.
- 5.1.14. Информировать Арендодателя по эсем вопросам и обстоятельствам, имеющим отношение и исполняемие настоящего Договора. Сообщения должны быть своевременными и полнами.
- 5.1.15. Производить пиригланировку, переоборудования или улучшения Административно-бытового корпуса цоф (а том числе инженерных сетей) с согласия Арендодителя и за свой счет, однако, в любом случае в соответством с трибованиямим, установленными действующим запинодатальством. Арендатор обязуется исменсировать Арендодатално все расходы, саязанные с оформлением в установлением порядке в органах технического учета, рагистрарующих и иных органах всех изменений, саязанных с переоборудованием и перепламировкой, осли такие расходы будут иметь место.

### 5.2. Арондитор имеет право:

5.2.1. Беспрепятственно пользяваться Администритивно-бытовым корпусом цоф.

5.2.2. Прекратить действия Договора, вернуть Административно-бытовой корпус цоф Арендодателю до истечения срока аренды, письменно правуправия Арандодателя об этом за 2 (Два) мескца, при условии отсутствии задолженности по всем видам платежей.

# 5.3. Аренлодитель обязан:

- Лередать Административно-бытовой корпус цоф в состоямии, пригодном для использования по мазначению.
- 5.3.2. Письменно уведомить Арендатора о готовищимся отчуждении Административнобытового корпуса цоф, не менее чем за 30 (тридцить) виявидирных дией.
- 5.3.3. Не чинить препятствия Арендатору в правомирном пользовании Административнобытового корпуса цоф.

# 5.4. Арендодатель иннет право:

5.4.1. Посещить Административно-бытовой корпус цоф.

5.4.2. Прекратить действие Договора, и потребовать возврата Объекта Арендатором до истачения срока вренды, письменню предупредна Арендатора об этом за 2 (Два) месяца.

5.4.3. В случае задаржим возврата Административно-бытового корпуса цоф, потребовать с Арендатора штраф в размере 1/30 части ежемесячной Арендиой платы за каждый донь про-



Прошнуровано, пронумеровано и скреплено печатью.

) листах.

В.А. Малков

до УК «РФЦ-Капитал»

срочки сверк платы за вренду Алманистра. Наректор оплаты платежей, пореживающих в п. 3.1.

5.4.4. При просрочке внесения Арендатором арендосей далья потребовать от него уплаты пени в размере 0,1 % от суммы задолженности за мактика день просрочки, но не более 10% от размера арендной платы, указанной в п. 3.1.

# 6. Дополнительные условия.

 Во всем, что предусмотрено настоящим Договором, стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ.

6.2. Арендатор подтверждает, что на момент заключения Договора и до момента исполнения Сторонами всех прянятых на себя обязательств по настоящему Договору, он не является и не будет является владельцем инвестиционных паев Фонда, акционером АО УК «РФЦ-Капитал», специализированным депозитарием, оценциком, аудитором Фонда, дочерним или зависимым обществом АО УК «РФЦ-Капитал», основным или преобладающим обществом акционера АО УК «РФЦ-Капитал». В случае нарушения изстоящего пункта все неблагогориятные финансовые последствия возлагаются на Арендатора.

6.3. Настоящим Арендодятель уведомляет Арендатора, что в Административно-бытовом корпусе цоф проводятся ремонтные работы, оплаченные предыдущим собственником.

6.4. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий Договора, передаются на рассмотрение Арбитражного суда Хабаровского края с соблюдением предварительного претензионного порядка.

 Настоящий договор составлен в 2 (Двух) экземплярах: 1 (Один) - экземпляр Арендодателю, 1 (Один) заземпляр – Арендатору.

#### 7. Адреев и подписы сторон

Арендатор:

АО «ОРК»

Юридический/фактический адрес:
682707, Хабаровский край, Солнечный район,
поселок Горный, литера А, офис1/682711,
Хабаровский край, Солнечный р-и, Солнечный
ри, Ленияя ул, дом. № 27
ИНН 2717017562/ КПП 271701001
р/с 40702810900260000861
в БАНК ВТБ (ПАО) Г. МОСКВА
к/с 3010181070000000187,
БИК 044525187
ОГРН 1102717000198
Тел.: 8(4212) 529210

Генеральный директор ПАО «Русолово» управдрення версионации АО «ОРК»

E-mail: inforus@seligdar.ru

Арендодатель:

АО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением ООО УК «РФЦ-Капитал» Юридический/фактический адрес:

Юридический/фактический адрес: 455008, Челябинская обл., г. Мягнитогорся, пр. Карла Маркса, д. 212, помещение № 1 ИВН 7455036003/КПП 745501001 р/с 40701810100001200568 а Банке «КУБ» (АО) к/с 30101810700000000949, БИК 047516949 ОГРН 1197456036975

Ten.: 8(3519)25-60-26 E-mail: Helena@ukrfc.ru

Директор



ж Договору № Д(А)-002-221119 вренды нежилого адания от 22.11.2019т.

Акт приема-передичи

рп. Соптечиной

«22» комбря 2019 г.

Мы, Акционерное общество «Оловянная рудная компания», в лице генерального директора ПАО «Русолово» - управляющей организации АО «ОРК» Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава и Договора №126-11/17ОРК о передаче полномочий единоличного исполнительного органа управляющей организации от 20.11.2017 г., именуемое в дальнейшем «Арендатор», с одной стороны, и

Акциоверное общество Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым пагамм инвестиционным фовдом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» нол управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Кипитал», в пице директора Маткева Владикира Александровича, действующего на основании Устака, именуемое в дильнейшем «Арендодатель», с другой стороны, вместе именуемые «Сторонаг», составили пастоящий Акт приема-передачи (далее – Акт), о нижеспедующем:

 В соответствии с условиями Договора вренды нежилого здания № Д(А)-002-221119 от 22.11.2019г. (далее - Договор) Арендодатель передал, а Арендатор принки за плату во временное владение и пользование, в соответствии с условиваем Договора, Объект педвижимости, а именно Административнобытовой корпус поф., общей площацью 1 344 (Одня тысяча триста сорок четыре) ва м., инвентарный номер: 314, условный номер: 27:14:02/688:314:Н., килистровый номер 27:14:0000000:200, адрес (местонкуюждение) объекта: Хабировский край, р-и Соличный, рп. Соличный, район Промзона, количество этажей 3 (далее -Административно-бытовой корпус поф).

Переданный Административно-бытовой ворпус цоф на момент его приема-передачи находится в состоянии, удовлетворяющем Арендатора. Арендатор никаких претензий и Арендадателю не имеет.

 Настоящий Акт изивется неотъемленой частью Договора вренды нежилого эдиния № Д(А)-002-221119 от 22.11.2019г.

 Настоящий Авт составлен в 2 (Двух) экземплярек: 1 (Один) - экземпляр Арендодателю, 1 (Одик) экземпляр – Арендатору.

Арендитор: АО «ОРК»

Генеральный деректор ПАО «Русолово» упревляется организации АО «ОРК»

Копесов Е.А.

Аренцидатель:

АО УК «РФЦ-Капнуал» Д.У. ЗПИФ веданжимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» пол управлениям ООО УК «РФЦ-

Капитал» Директорь

Малков В.А.

DOXA MONITARINA POLI

апитал

POH hanaran

копия верна



КОПИЯ ВЕРНА

Дерестр Астор ВА Матро

к Деговору № Д(КП)-001-171019 кушин-продики недвижимого имущества от 17.10.2019г.

ри. Селигиной

«22» октября 2019 г.

Мы, Актионерное невъесть в Оборжина рудния компанкию, в липе генерального директоря ПАО «Русовон» - управляющей организации WA в РРус Колесова Евгения Александровичи, действующего на основания Устава и Договора №126-11/170РК с передаче полномочий единопичного исполнятельного органи управляющей организации от 26.11/2017 г., инизуемое в дальнейшем «Продляець, в идней стороны,

Актиписча-пералачи

Акционерное общество Управляющия компании «РФЦ-Канкуал» Д.У. Закрытым насным винествиновным фондом изденяющиет «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» нед управлением Общества с ограниченной изветственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал», в лице п.о. порежтора Зигиенко Евгения Николаевны, действующей на основании Приказа №18-ОД от 21.10.2019г., послучное в дальнейшем «Покупатель», с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», составали изстоящий Акт гриема-передной (далее - Акт) о иносесседующем:

 В слотаетствии с условивкое Договора купии-продлам недвижамого меущоства № Д(КП)-601-171019 иг 17.10.2019г. (даме - Договор) Продавец перепаз в общую доловую собственность владольной инвестициенных плев Такрычесто повости инвестиционного фонда исдинационости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЯ ВМСОТЫ» под управлением Общества с ограниченной итветственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитат», а Помунатель принки в соответствии с условиями Договора Объект недвижимости, а иншию Административно-бытовой корпус цоф, обыей площадью 1 344 (Одва тысяча триста соров четыри) кало, инаситарный номер: 314, условный номер: 27:14:02/648:314:Н. вадастровый номер: 27:14:0000000:200, впрес (местопаравлядение) объекта: Хабаровский край, р-и Соличчный, рп. Соличный, район Промови, клигистко услов 3 (далое - Административно-бытовой ворнус цоф).

Внесте с Административно-бытовой корпусом цоф, Придавли передка, в Покупатель приназ эсметьный участок (с кадастравым ноперои: 27:14:0010807:1168), на котором разполаговтем Администрацивно-бытовой перпус цоф, на тех же условиях и в том же объеме, что в Продавец в порядое, предусмитривном ст. 35 Земеньного нодексе РФ, в инстию право аренды земеньного участко по договору аренды земеньных участко № 117 от 17:08:2015, категория земень произвинения участко по договору аренды земень, радвоменалия, технилостия, информативки, земен пов объеменном воемической деятельности, имян обороны, беземенности и земен иного спициального назначения, разрименное основности и земен произвиненного назначения, разрименное основности по договора по даминистрации обороны. Земен иного спициального назначения примерии в 2420 м по неприменного на всто-замад от жилого дама №1 по уз.Геопогов (дамое – земельный участии).

Административно-бытивий корнус цоф и земельный участик, далее совмество именуются «Объект». 2. Объект наколится в исприянем состоянии, Стороны взаименых претенций друг к другу из имнот.

 Акт составлен в трех экпемилярих, импозцих рамную коридическую вклу, по одноку для каксаой Сторовы и для сргама, осуществляющиго государственную регистрацию прав на недвижение инущество и следуе с ним.

HPOTOBER: AU «OPE»

Генеральной приметор ПАО «Русолове» уприметорный организации АО «ОРК»

Колесов Е.А.

Покупатель:

АО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ педвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ» под управлением ООО УК «РФЦ-Капитад»

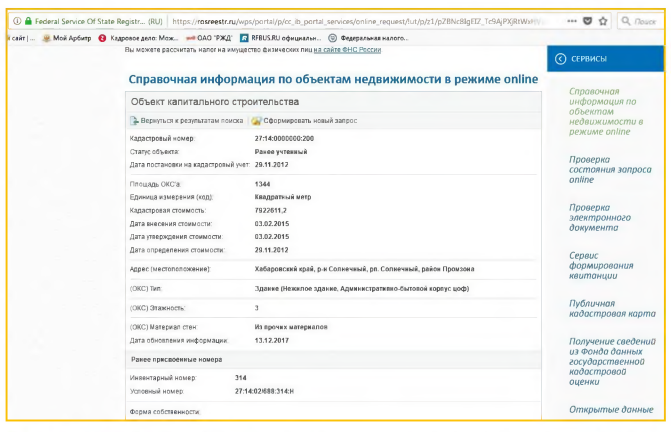
И.в. директора

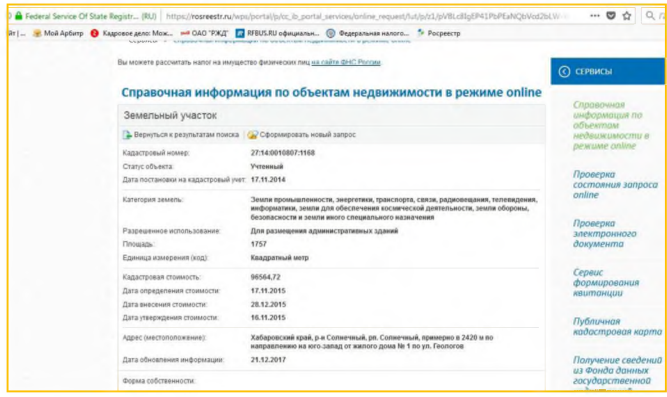
Hammeran.

MIL

Зипенко Е.Н.









#### Справка о помещениях

# Центральной лаборатории аналитического контроля.

Центральная лаборатория аналитического контроля расположена в отдельном трехэтажном здании.

Высота лабораторных помещений составляет 3,34 м.

Стены, потолки рабочих помещений побелены, окрашены.

Материал полов: кафельная плитка, поливинилхлоридный линолеум, цементный окрашенный.

Все выходы из рабочих помещений сообщаются с коридорами здания, далее с лестничными пролетами. Имеется 6 самостоятельных выхода из здания.

Двери лабораторных помещений содержатся в исправном состоянии, свободно открываются, все проходы свободны.

Освещение всех лабораторных помещений естественное и искусственное. Для искусственного освещения используются диодные лампы.

Используется местное освещение, которое применяется вместе с общим.

Центральная лаборатория состоит из следующих помещений: весовая, аналитический зал №1, аналитический зал №3, препараторская, склад химреактивов, склад материалов, склад кислот, гардеробная, кабинет ИТР, комната отдыха.

Весовая комната изолирована от других лабораторных помещений для предохранения весов от сырости, пыли, газов и сотрясений. Для уменьшения влияния воздушных и тепловых потоков окна закрыты жалюзями. Окна снабжены двойными стеклопакетами. Проветривание весового помещения производится тогда, когда не ведется взвешивание.

Пол покрыт линолеумом.

Лабораторные весы AF-R220CE, AF-224RCE и весы ВЛТЭ-1100 установлены на специальных столах с массивными ножками для предохранения их от сотрясений.

В аналитических залах установлены вытяжные шкафы. лабораторные столы.

Вытяжные шкафы внутри облицованы керамической плиткой, имеют верхний и нижний откосы для удаления выделяющихся газов при работе с вредными веществами.

На крыше лаборатории установлены вытяжные вентиляторы, которые посредством вытяжных труб соединены с вытяжными шкафами аналитических залов.

Поверхности лабораторных столов покрыты линолеумом, керамической плиткой или пластиком для химической устойчивости. Применяются также пластины из фторопласта, обладающие термической устойчивостью, для установки на них склянок с химическими реактивами.

Распределение электроэнергии в лабораторные помещения осуществляется от распределительных щитов. Отключение электроэнергии обеспечено в каждом помещении



аналитических залов. Также имеется общий рубильник для включения и выключения всей лабораторной сети.

Используемое лабораторное оборудование имеет заземление.

Для выполнения химических анализов с нагреванием, кипячением установлены электрические плиты с закрытыми нагревателями.

Для высушивания проб, доведения проб до постоянного веса используется сушильный шкаф.

Для прокаливания, сплавления, спекания, озоления проб в процессе выполнения химических анализов применяется лабораторная муфельная электропечь.

Химические реактивы готовят, проверяют, проводят контрольные испытания в специально отведенном помещении – препараторской комнате.

Приготовление химических реактивов, растворение их, разбавление, а также выполнение различных химических анализов проводится с применением дистиллированной воды. Ежедневно для получения дистиллированной воды используется дистиллятор.

Для проведения различных химических анализов применяется лабораторное оборудование: фотоэлектроколориметры.

Все работающие в лаборатории обеспечены спецодеждой: халатами из кислотоустойчивой ткани. Также применяются средства индивидуальной защиты: кислотощелочестойкие перчатки, защитные очки.

В аналитическом зале имеются средства оказания первой помощи: 2-% раствор борной кислоты, 2-% раствор двууглекислого натрия, 0,5-% раствор марганцевокислого калия, 5-% спиртовой раствор йода.

На случай пожара имеются порошковые, углекислотные огнетушители.

Имеется водопровод. Ежедневно проводится мокрая уборка всех лабораторных помещений, мытьё лабораторной химической посуды.

Доступ в помещение химической лаборатории ограничен.

Начальник лаборатории

80

С.В. Никулин



ГЛАВА 14. ПРИЛОЖЕНИЕ №4. СКРИНШОТЫ ИНТЕРЕНТ-СТРАНИЦ И ИНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА

ПРИЛОЖЕНИЕ №4 К ОТЧЕТУ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

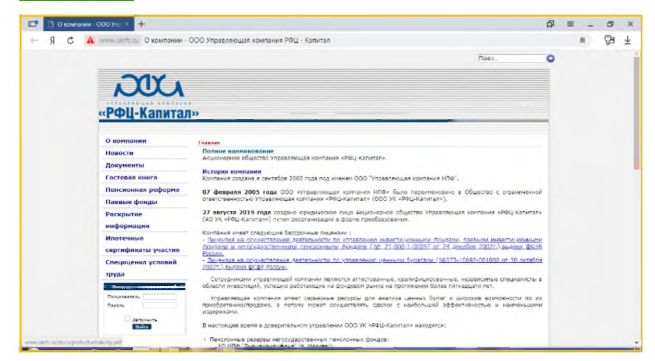
ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, ЛАБОРАТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

СКРИНШОТЫ ИНФОРМАЦИИ, ИСПОЛЬЗОВАННОЙ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА И ОПУБЛИКОВАННОЙ НА САЙТАХ ИНФОРМАЦИОННО - ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ". КОПИИ МАТЕРИАЛОВ И РАСПЕЧАТОК, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В ОТЧЕТЕ (ФСО №3 П.11)



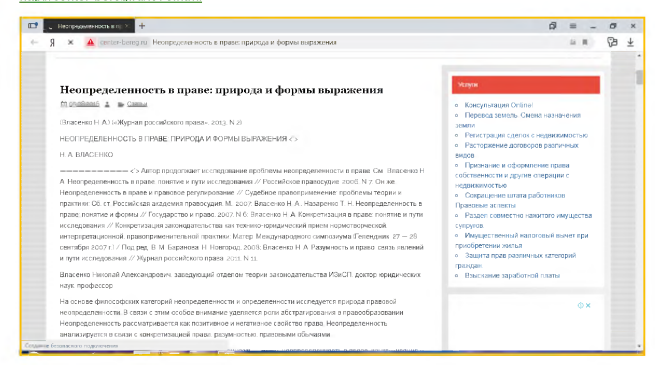
## 14.1. Сведения об Исполнителе (юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор), Оценщике и Заказчике.

http://www.ukrfc.ru/



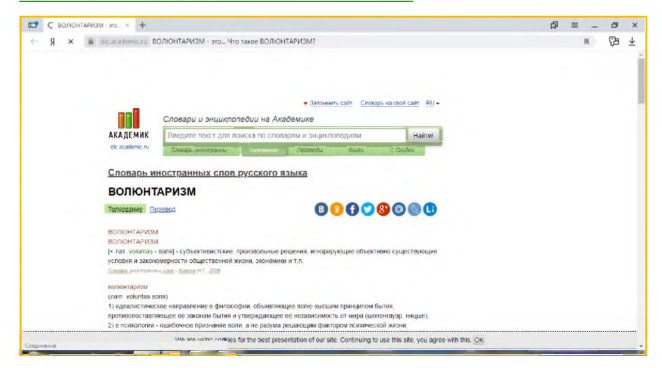
## 14.2. Принятые при проведении оценки Объекта оценки допущения (ФСО №3 п.8в).

http://center-bereg.ru/l576.html

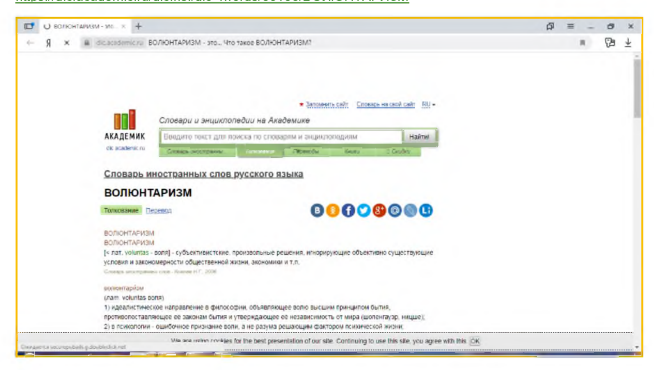




#### https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic fwords/38106/ВОЛЮНТАРИЗМ

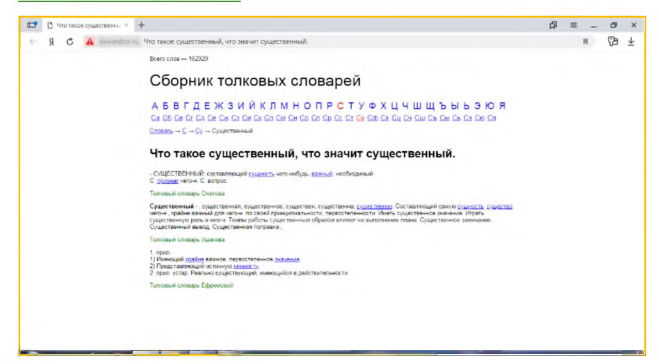


#### https://dic.academic.ru/dic.nsf/dic\_fwords/38106/ВОЛЮНТАРИЗМ

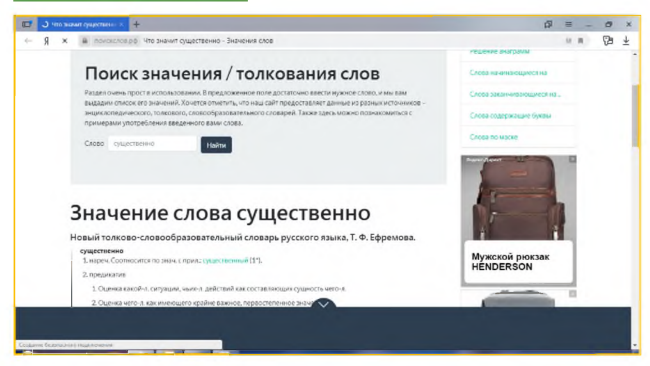




#### http://slovarsbor.ru/w/существенный/

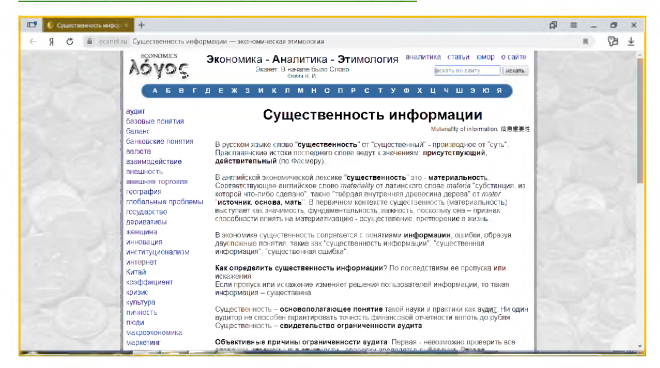


#### http://поискслов.pd/term/существенно

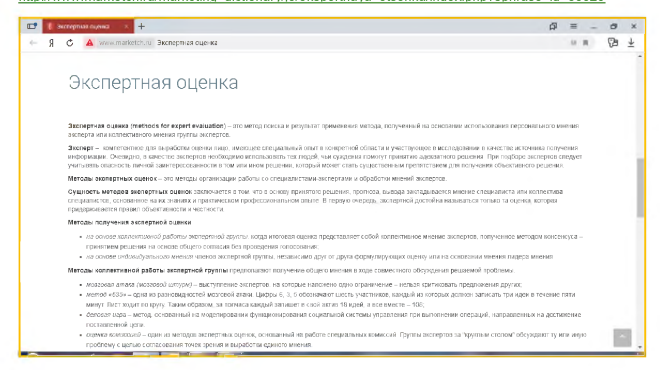




#### http://dictionary-economics.ru/word/Существенность-информации



#### http://www.marketch.ru/marketing\_dictionary/je/ekspertnaya\_otsenka/index.php?sphrase\_id=36028

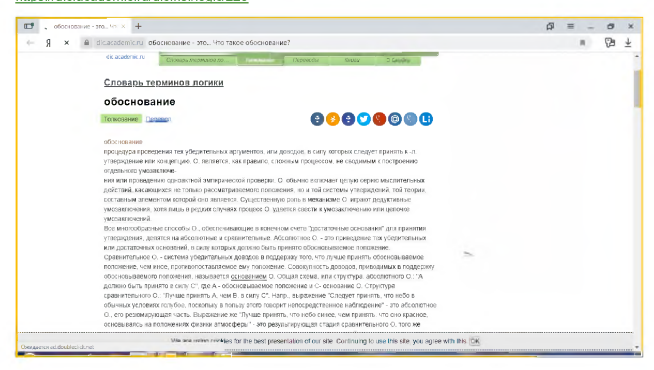




#### http://slovorus.ru/index.php?a=&ID=23734&pq=85&s=%C7&w=%C7%CD%C0%D7%C5%CD%C8%C5

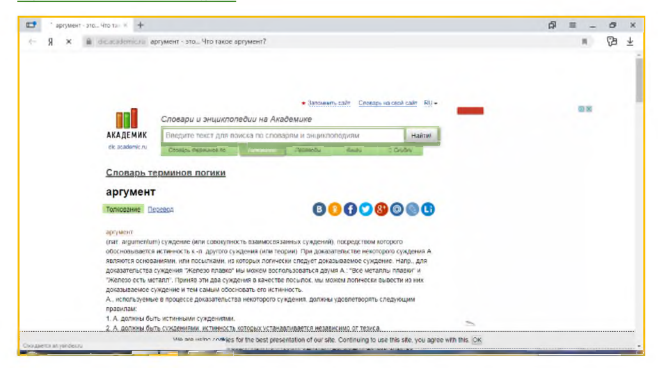


#### https://dic.academic.ru/dic.nsf/logic/220

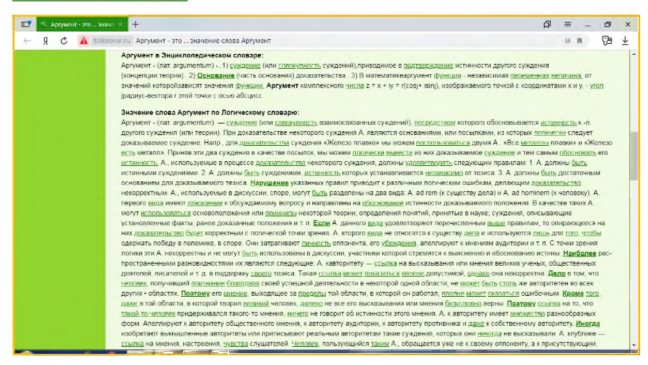




#### http://dic.academic.ru/dic.nsf/logic/25

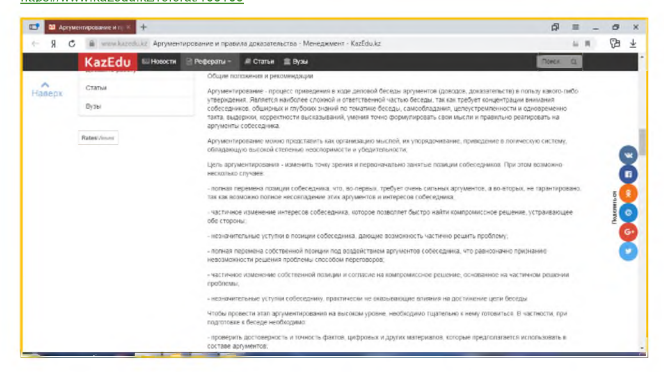


#### http://tolkslovar.ru/a5612.html

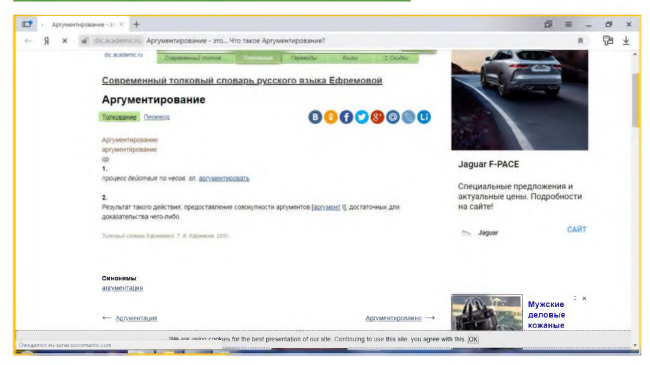




#### https://www.kazedu.kz/referat/106106

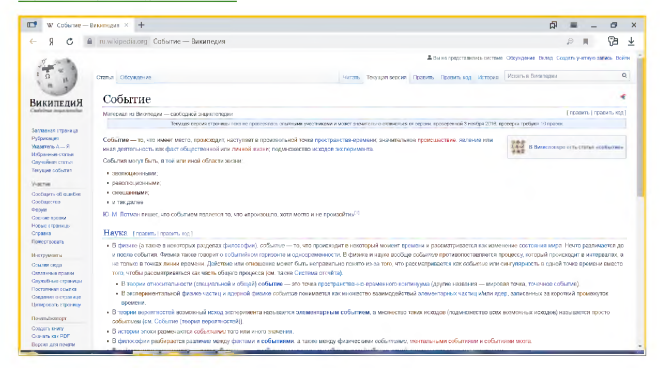


#### http://dic.academic.ru/dic.nsf/efremova/138864/Аргументирование

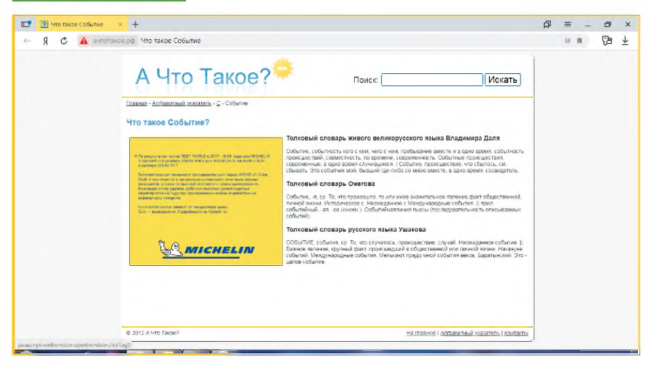




#### https://ru.wikipedia.org/wiki/Событие

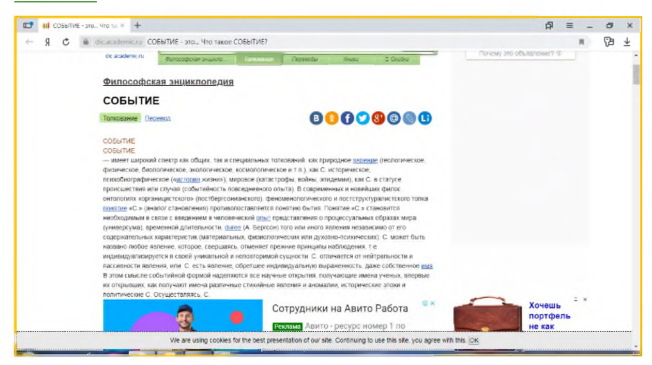


#### http://ачтотакое.pф/событие

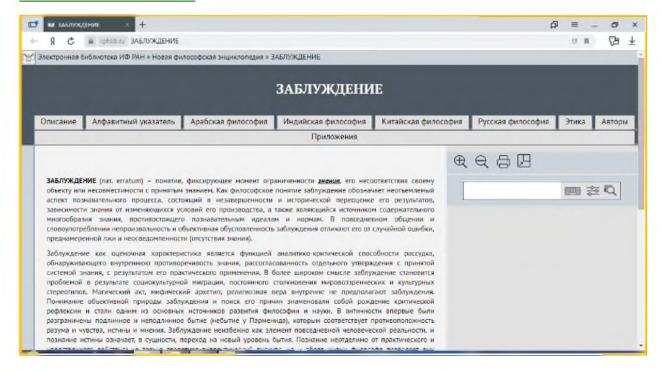




https://dic.academic.ru/dic.nsf/enc\_philosophy/1112/%D0%A1%D0%9E%D0%91%D0%AB%D0%A2%D0%98%D0%95

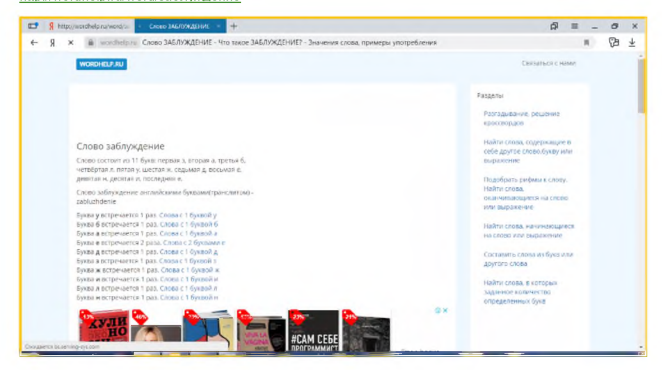


#### http://iph.ras.ru/elib/1107.html





#### http://wordhelp.ru/word/заблуждение

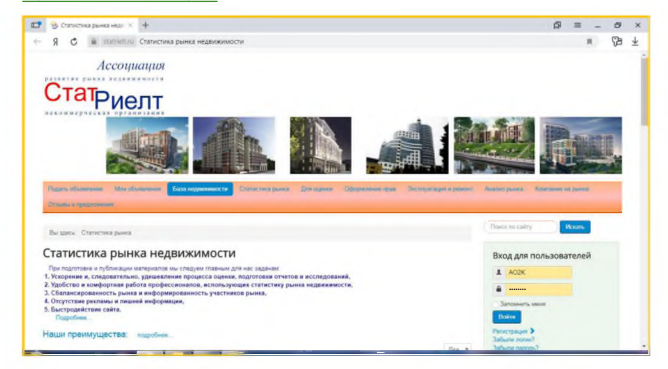


https://dic.academic.ru/dic.nsf/enc philosophy/1772/%D0%90%D0%9F%D0%A0%D0%98%D0%9E%D0%A0%D0%98



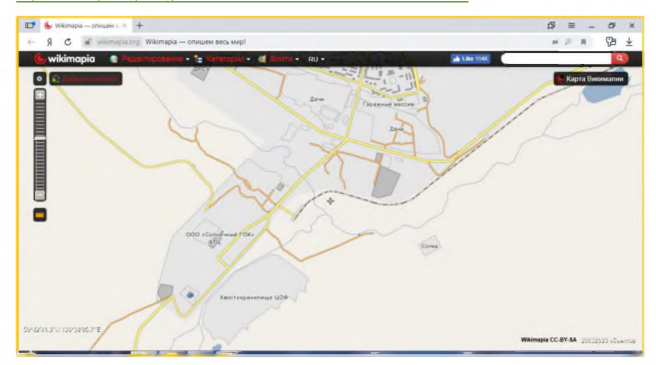


#### https://statrielt.ru/statistika-rynka/



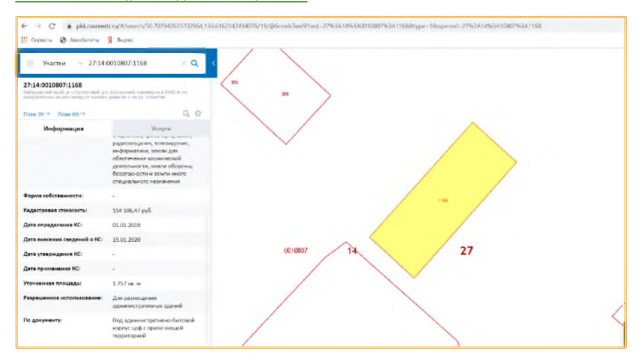
#### 14.3. Описание Объекта оценки.

https://wikimapia.org/#lang=ru&lat=50.711461&lon=136.634903&z=14&m=w

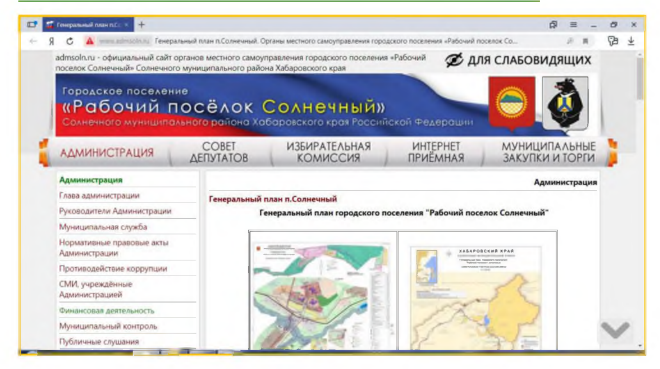




https://pkk5.rosreestr.ru/#x=15206782.149546998&v=6571702.689285306&z=13&text=27%3A14%3A0010807%3A1168&tvpe=1&app=search&opened=1



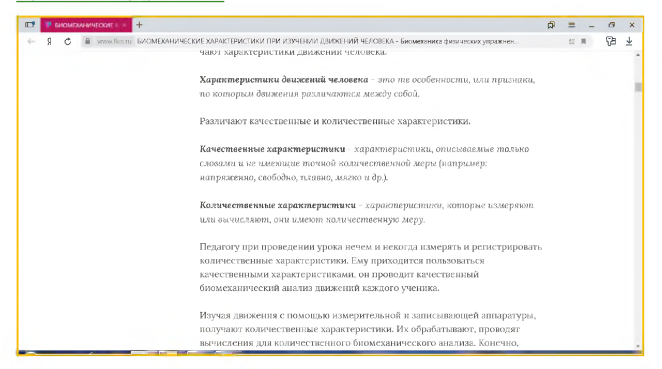
http://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_levelpages1=20&blok=adm&razdel=free



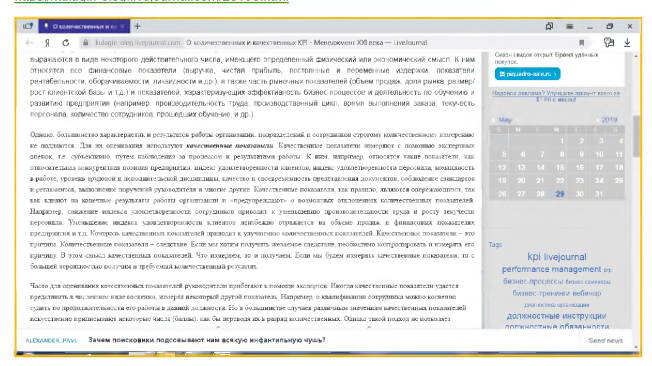


# 14.4. Интерпретация ряда понятий, используемых при описании количественных и качественных характеристик Объекта оценки, а также при определении ценообразующих факторов (элементов сравнения).

https://www.fkis.ru/page/1/113.html

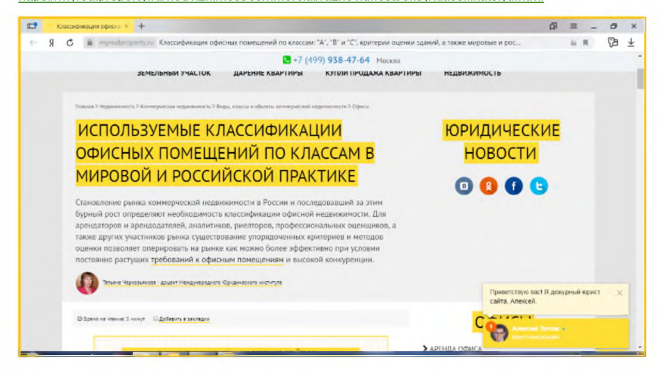


#### https://kulagin-oleg.livejournal.com/20196.html

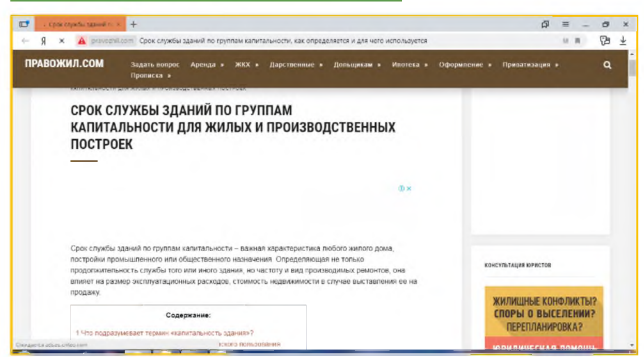




https://myrealproperty.ru/nedvizhimost/commercial/raznovidnosti/ofisy/klassifikatsiya.html

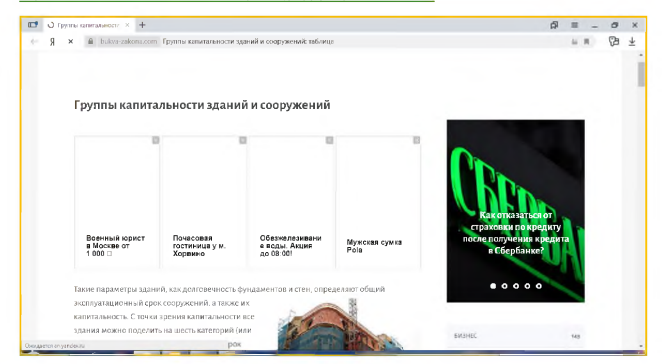


http://pravozhil.com/zhkh/uslugi/problemy/srok-sluzhby-zdanij.html

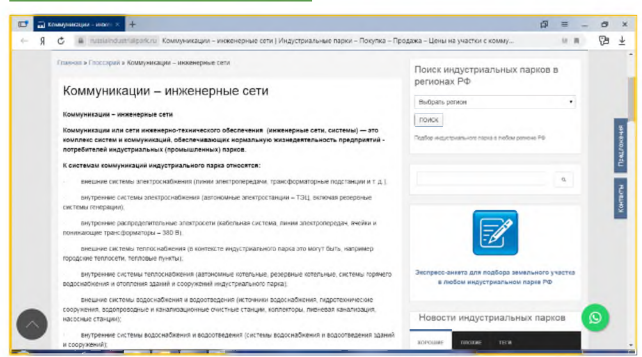




#### https://bukva-zakona.com/zhilishhnoe-pravo/gruppy-kapitalnosti-zdanij

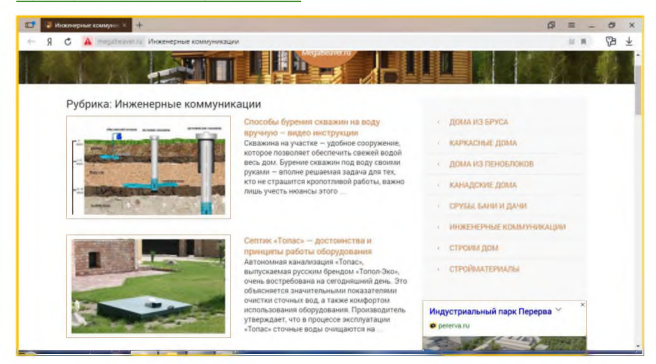


#### http://russiaindustrialpark.ru/communication-utilities





#### http://megabeaver.ru/inzhenernye-kommunikacii

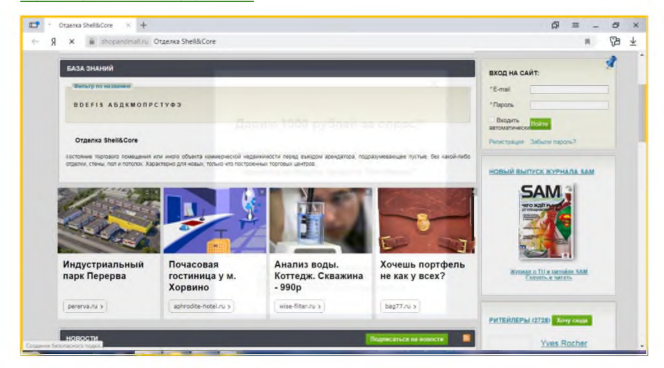


#### http://vvdorosh.narod.ru/sostoanie pod otdelku.html

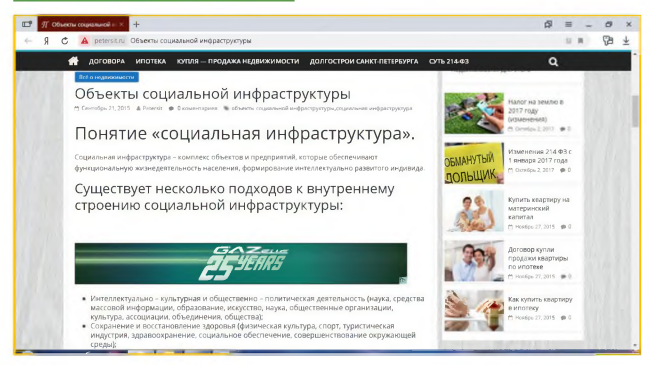




#### https://shopandmall.ru/dict.php?cod=13

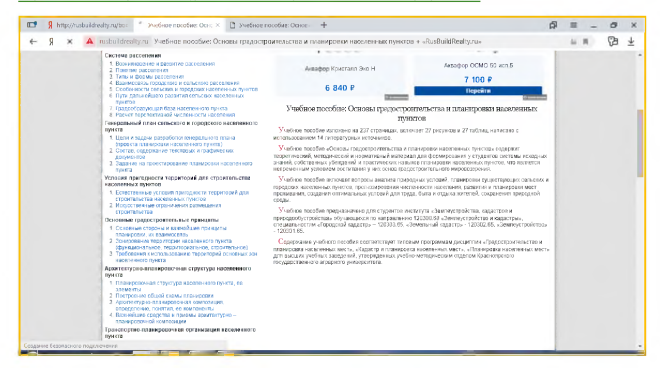


#### http://petersit.ru/obekty-sotsialnoj-infrastruktury/

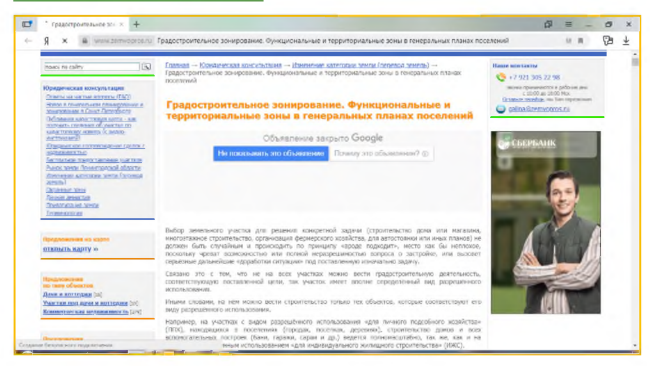




#### http://rusbuildrealty.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/

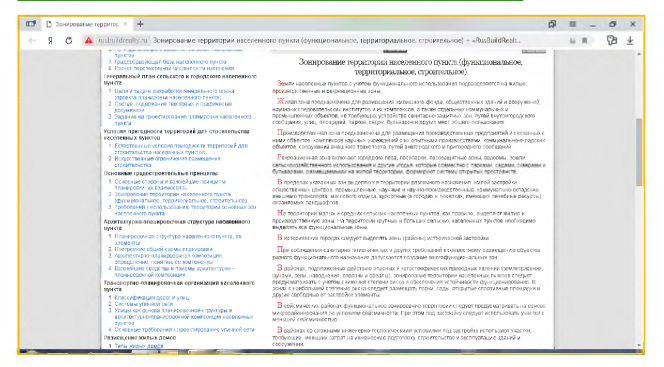


#### https://www.zemvopros.ru/page 4603.htm





#### http://rusbuildrealty.ru/books/gradostroitelstvo-planirovka-naselennyh-punktov/20.html

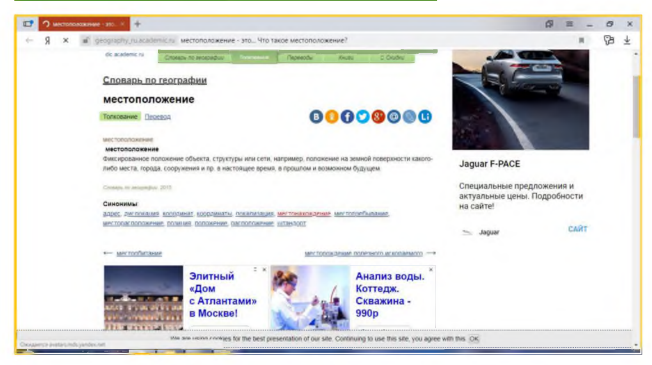


### http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_51040/80dce8588aec56c31d6512f018b0d8f5decb92d2/

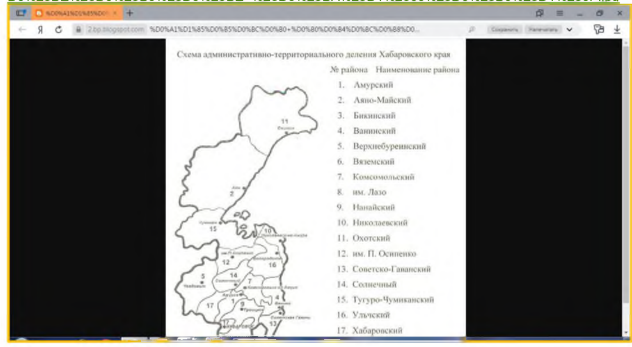




#### 14.5. Описание местоположения Объекта оценки.

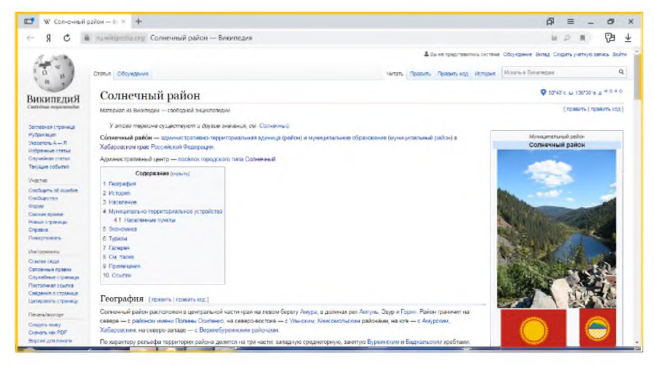


#### https://2.bp.blogspot.com/-EPwD-

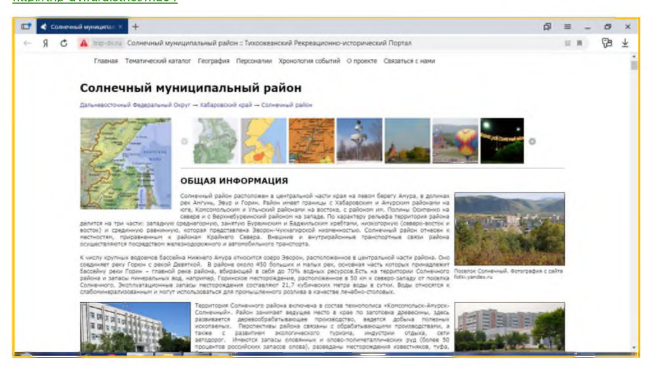




https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9 %D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD

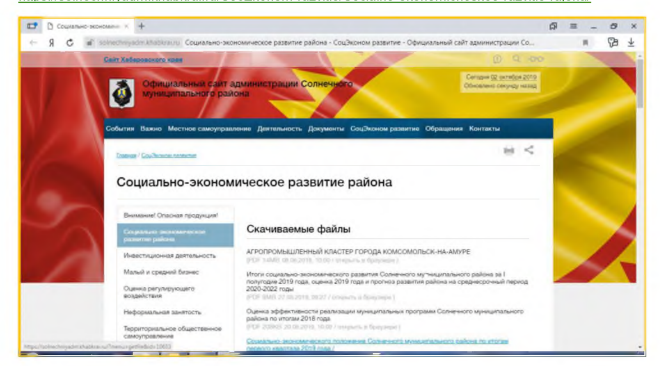


#### http://trip-dv.ru/district/md84

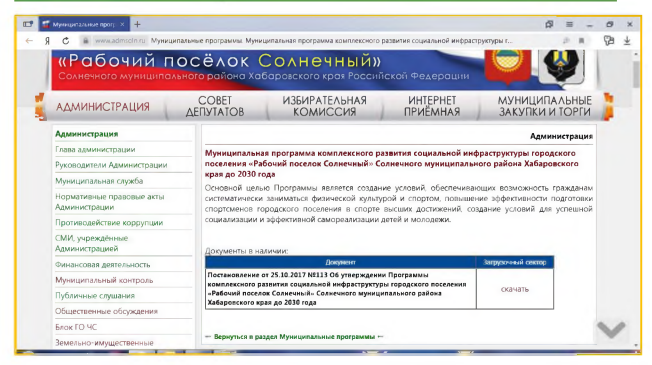




https://solnechniyadm.khabkrai.ru/SocEkonom-razvitie/Socialno-ekonomicheskoe-razvitie-rajona/

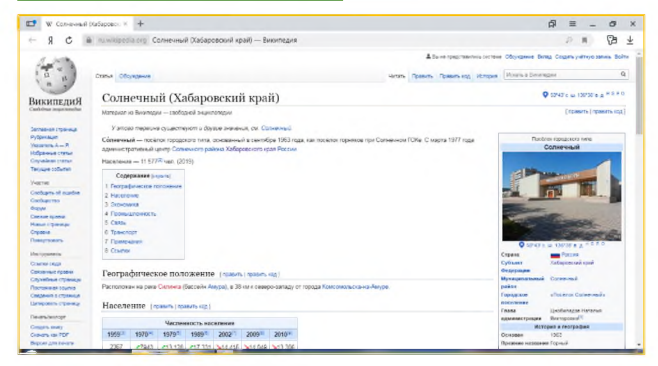


https://www.admsoln.ru/da str.php?id blok1 levelpages1=23&id position=66&blok=adm&razdel=free

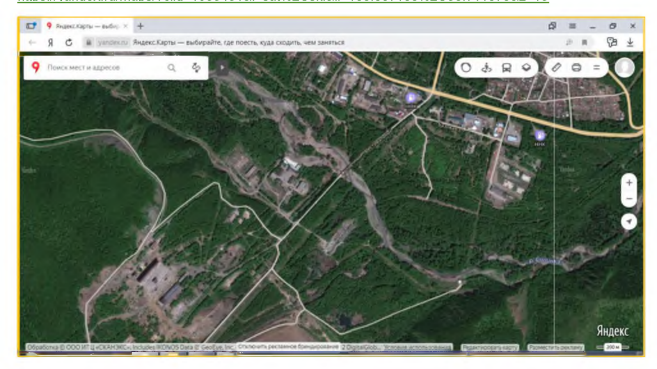




https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%B9 (%D0%A5%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B9 %D0%BA%D1%80%D0%B9)

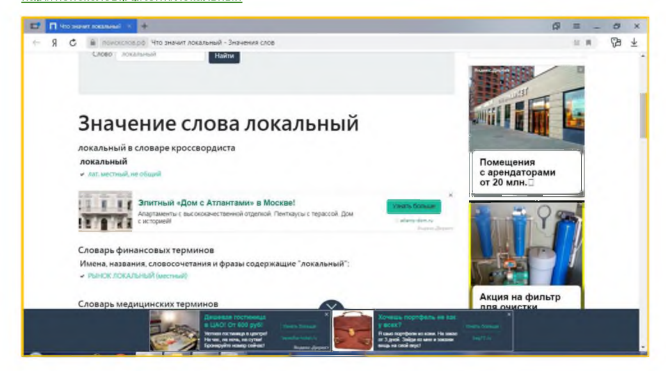


#### https://vandex.ru/maps/?clid=1955454&l=sat%2Cskl&ll=136.637133%2C50.711876&z=15

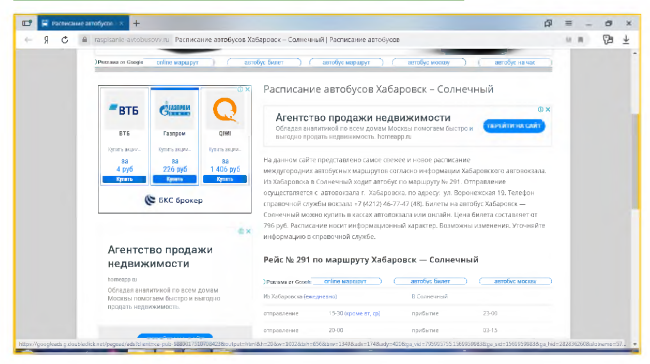




#### http://поискслов.pф/term/локальный

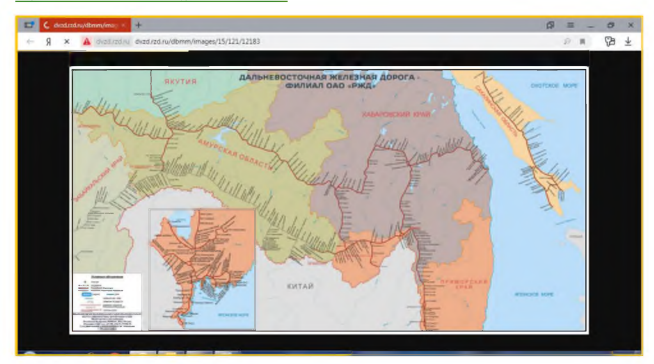


#### https://raspisanie-avtobusovv.ru/raspisanie-avtobusov-xabarovsk-solnechnyi

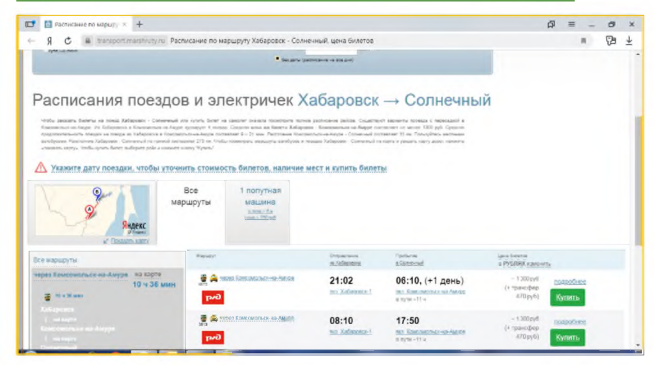




#### http://dvzd.rzd.ru/dbmm/images/15/121/12183



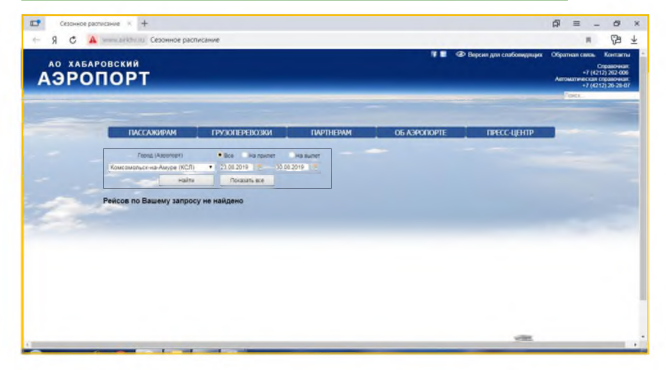
#### https://transport.marshruty.ru/Transport/Timetable/83980-83991-Khabarovsk-Solnechnyy/train/





#### http://www.airkhv.ru/index.php?dir=-

1&airportId=52&dateFrom=23.08.2019&dateTo=30.08.2019&option=com\_schedule&lang=ru

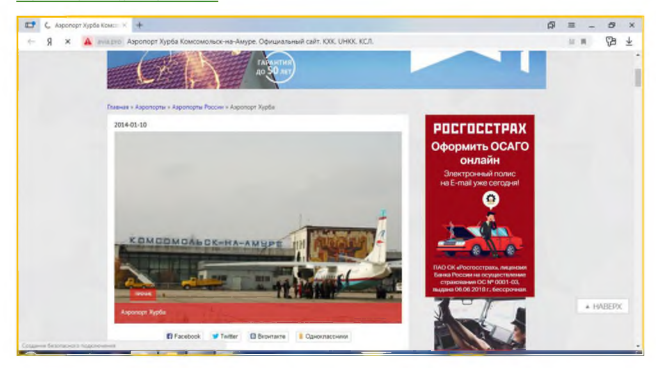


#### http://www.airkhv.ru/index.php?option=com\_content&view=article&id=166&Itemid=214&Iang=ru

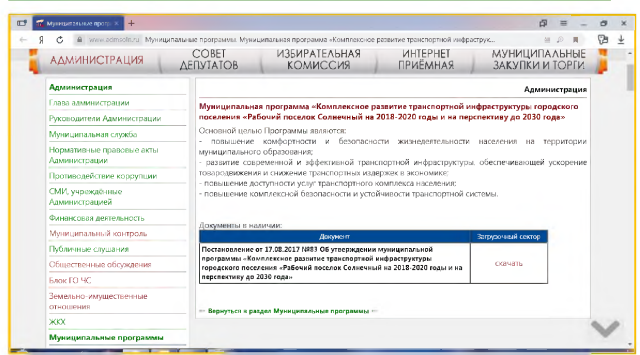




#### http://avia.pro/blog/aeroport-hurba

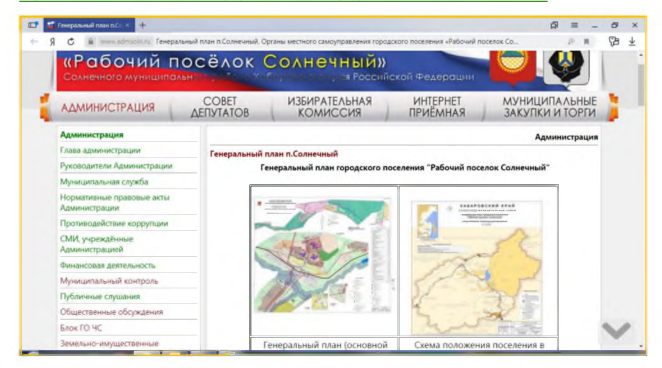


#### https://www.admsoln.ru/da str.php?id blok1 levelpages1=23&id position=64&blok=adm&razdel=free

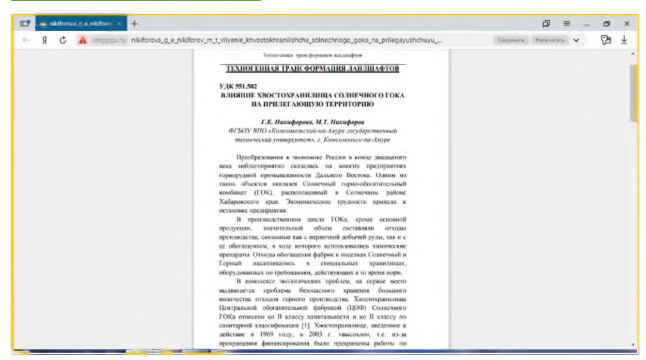




https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_levelpages1=20&blok=adm&razdel=free



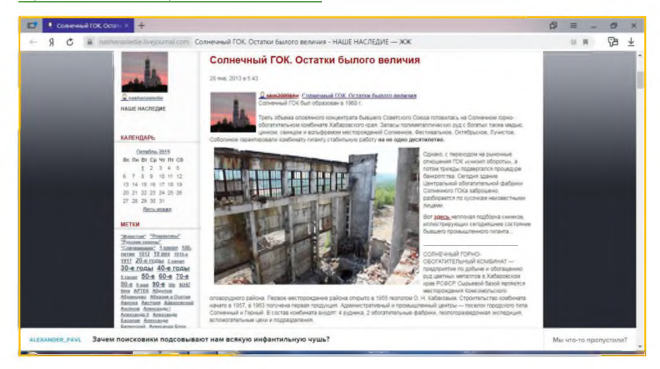
http://amqpqu.ru/upload/iblock/c49/nikiforova q e nikiforov m t vliyanie khvostokhranilishcha solnech nogo qoka na prilegayushchuyu terr.pdf



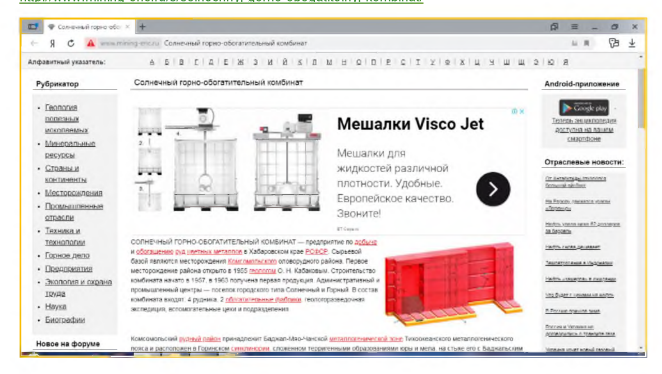


## 14.6. Описание истории Солнечного горно-обогатительного комбината, в состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание.

https://nashenasledie.livejournal.com/2051171.html

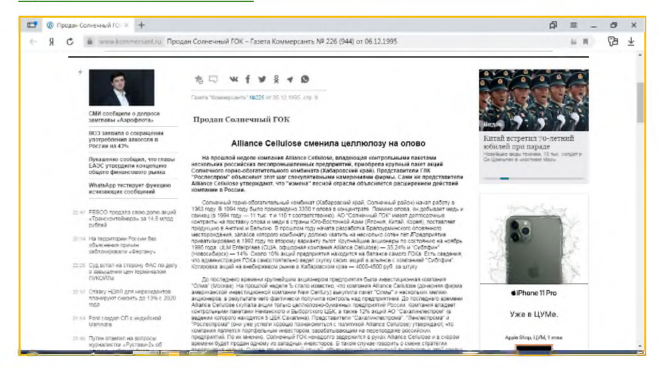


http://www.mining-enc.ru/s/solnechnyj-gorno-obogatitelnyj-kombinat/

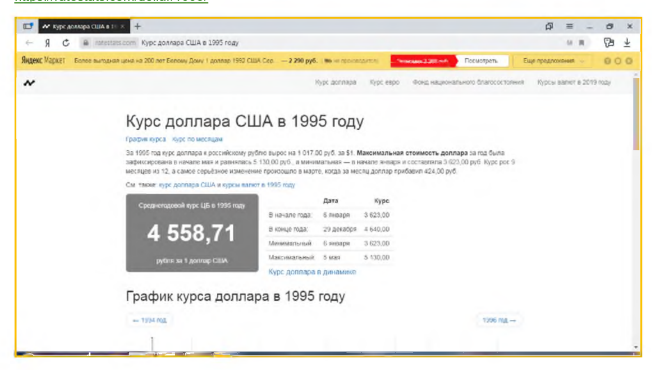




#### https://www.kommersant.ru/doc/123192

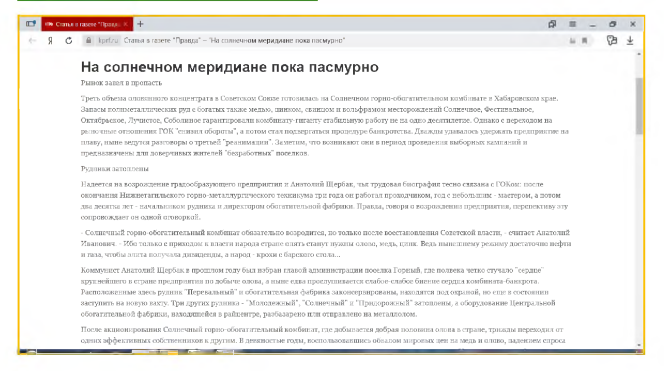


#### https://ratestats.com/dollar/1995/

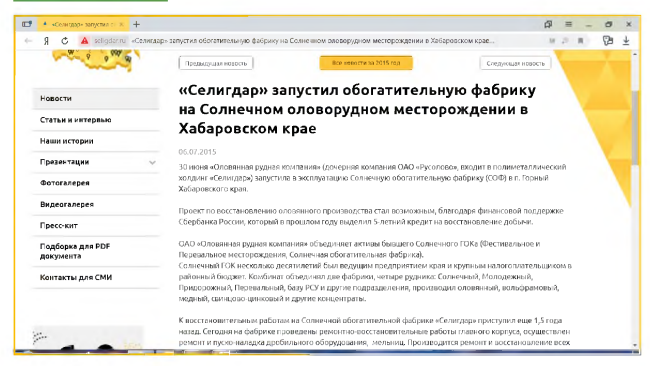




#### https://kprf.ru/pravda/issues/2009/61/article-26207/

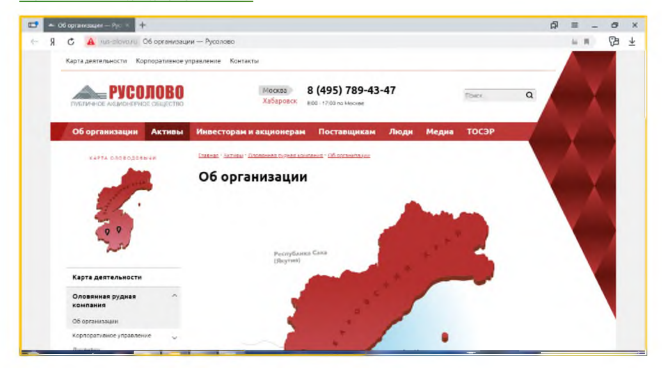


#### http://seligdar.ru/post/811/



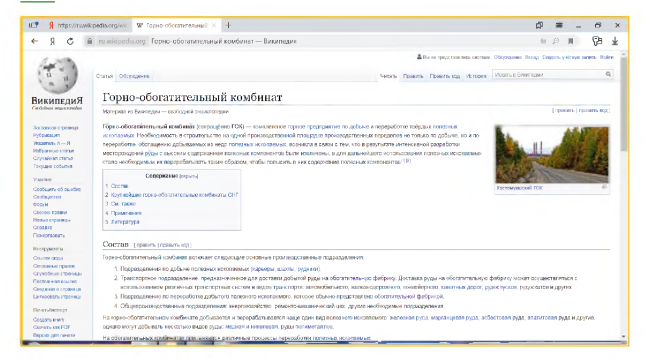


#### http://rus-olovo.ru/geography/ork/about/



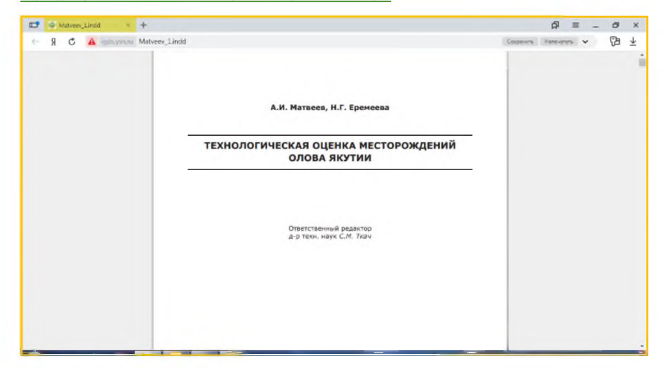
#### 14.7. Описание технологического процесса Солнечного горнообогатительного комбината, в состав производственной площадки которого входит оцениваемое здание.

https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D1%80%D0%BD%D0%BE-%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D1%82%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8 C%D0%BD%D1%8B%D0%B9 %D0%BA%D0%BE%D0%BC%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D0%B0%D 1%82





#### http://igds.ysn.ru/themes/IGDS/images/Monografii/Matveev.pdf

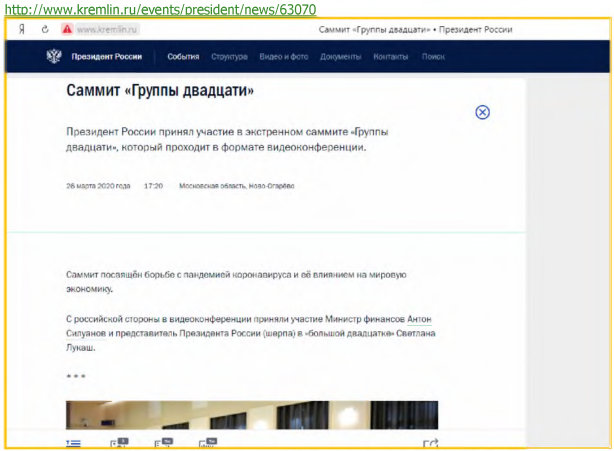


#### http://www.mpoltd.ru/poleznoe/158-obogatitelnye-fabriki-osobennosti.html





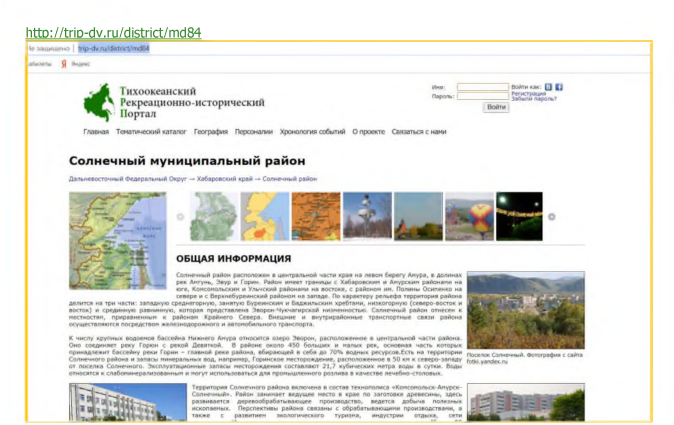
## 14.8. Анализ влияния общей политической обстановки в РФ на рынок оцениваемой недвижимости

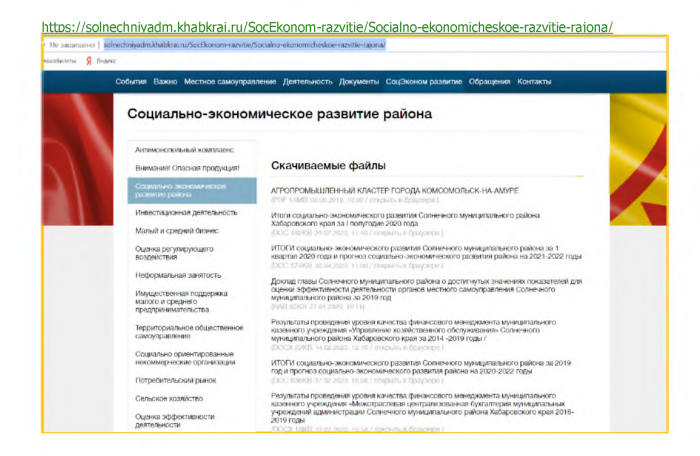


https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D0%BB%D0%BD%D0%B5%D1%87%D0%BD%D1%88%D0%B9 %D1%80%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD

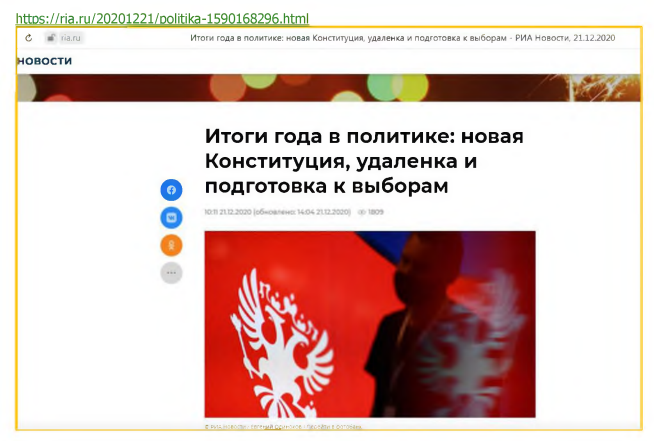


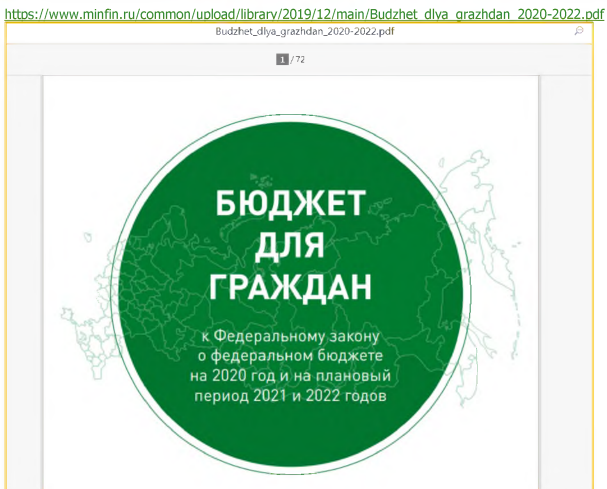








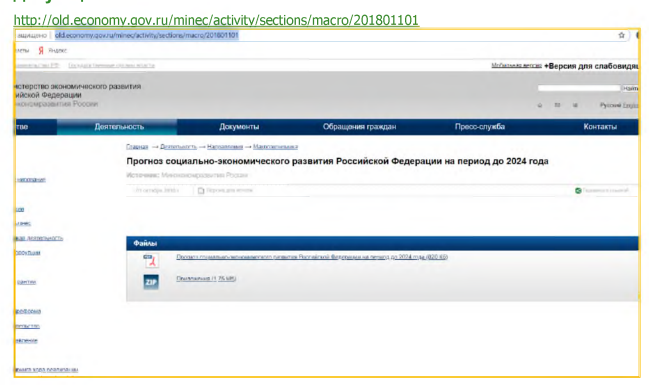






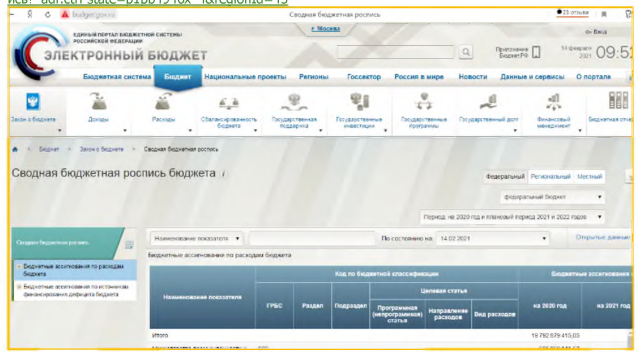


14.9. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в РФ на рынок оцениваемой недвижимости. Основные показатели развития экономики РФ по состоянию на дату оценки

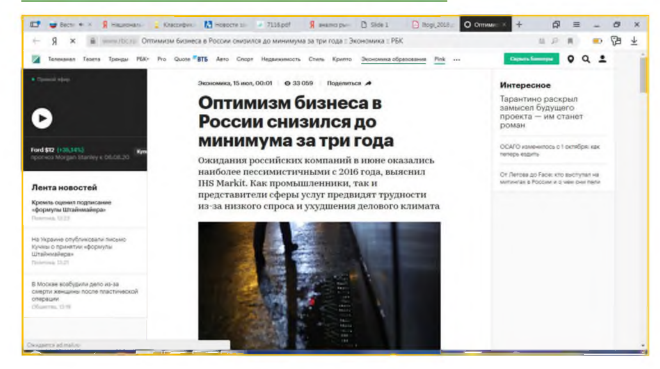




http://budget.gov.ru/epbs/faces/p/Бюджет/Закон%200%206юджете/Сводная%206юджетная%20роспись? adf.ctrl-state=p1pb4946x 4&regionId=45

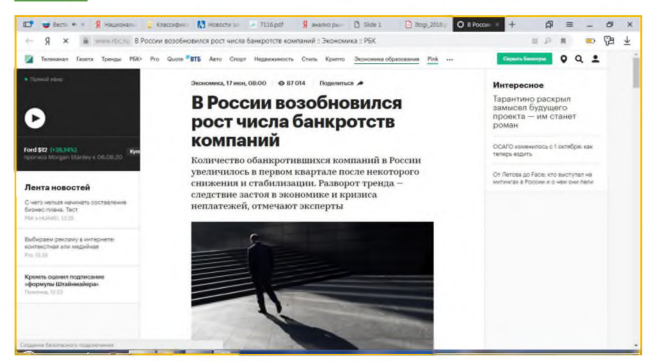


https://www.rbc.ru/economics/15/07/2019/5d2858aa9a7947e17a2c38db

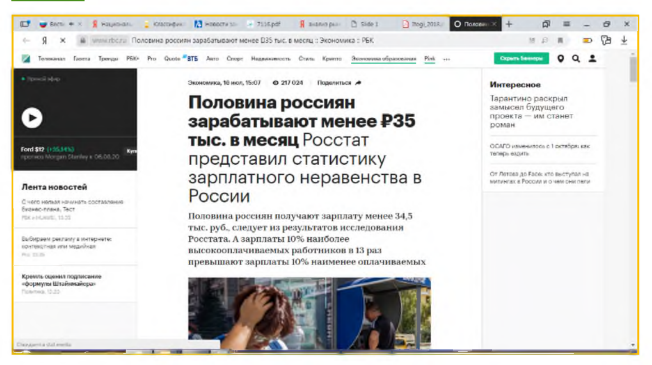




https://www.rbc.ru/economics/17/06/2019/5d03c2b29a7947def62e81ec?utm\_source=yxnews&utm\_medi\_um=desktop

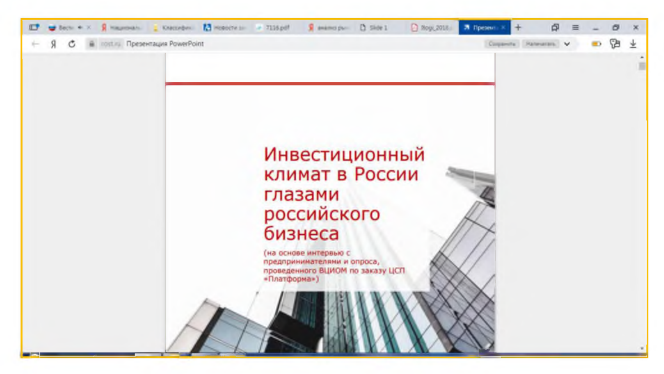


https://www.rbc.ru/economics/18/07/2019/5d3039e39a79476266abb143?utm\_source=yxnews&utm\_medi\_um=desktop

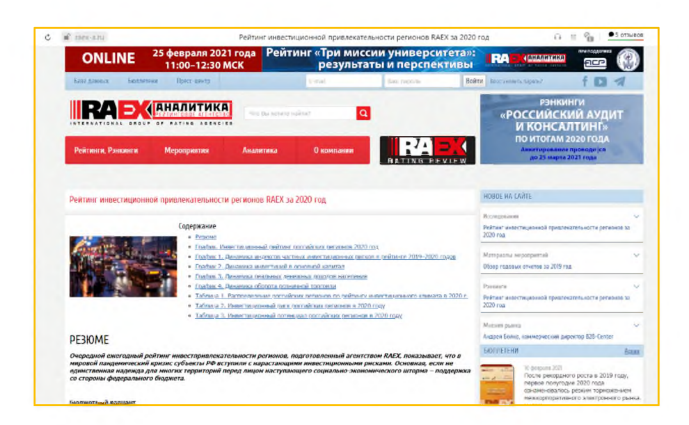


https://rost.ru/upload/iblock/d7b/d7b621f9d7c858f90532cfe9ab14d297.pdf



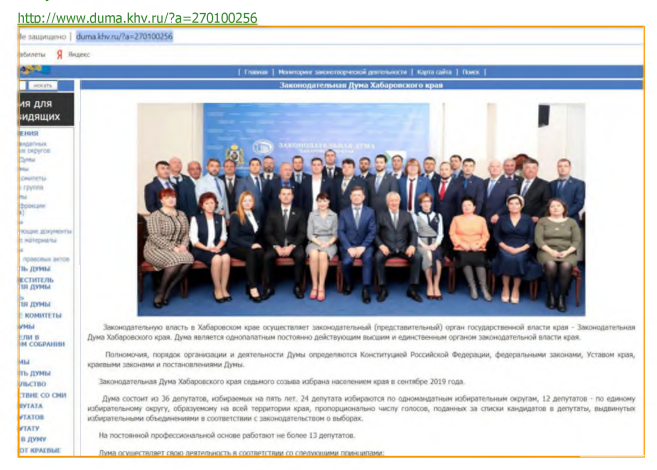


https://raex-a.ru/ratings/regions/2020#graph1

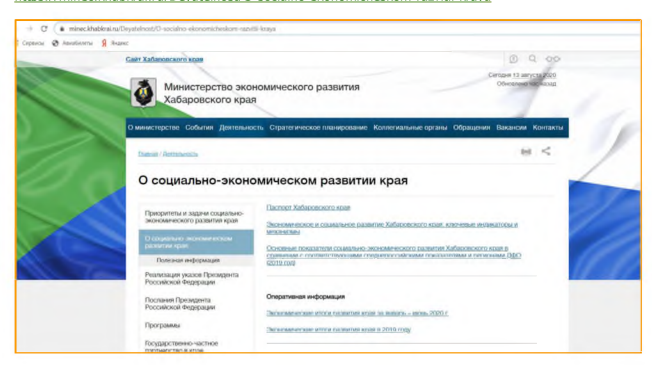




# 14.10. Анализ влияния общей политической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект

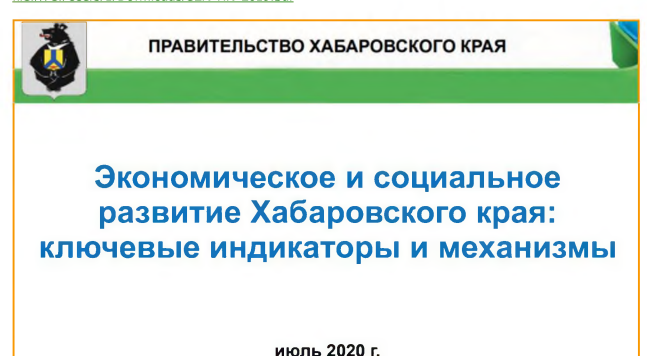


#### https://minec.khabkrai.ru/Devatelnost/O-socialno-ekonomicheskom-razvitii-krava

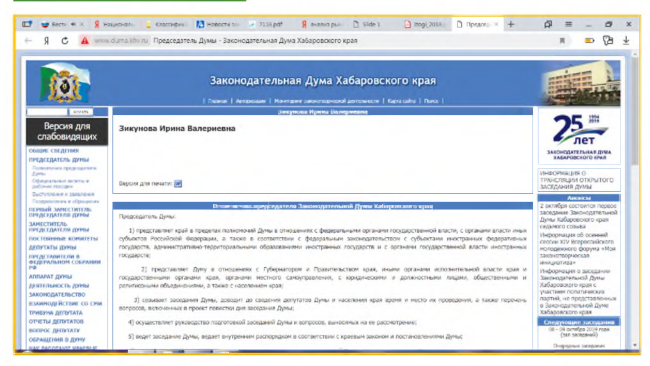




file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf



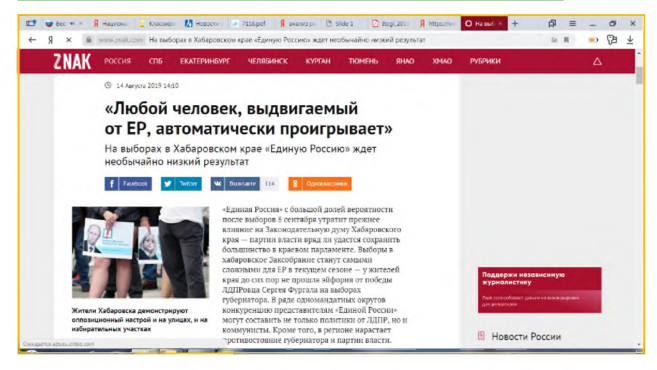
#### http://www.duma.khv.ru/?a=270100256



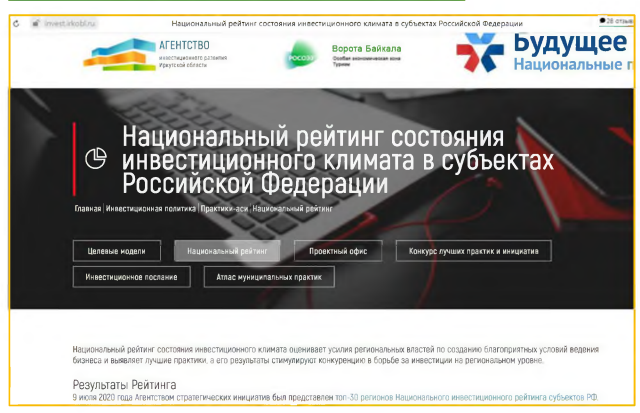


https://www.znak.com/2019-08-

14/na vyborah v habarovskom krae edinuyu rossiyu zhdet neobychayno nizkiy rezultat

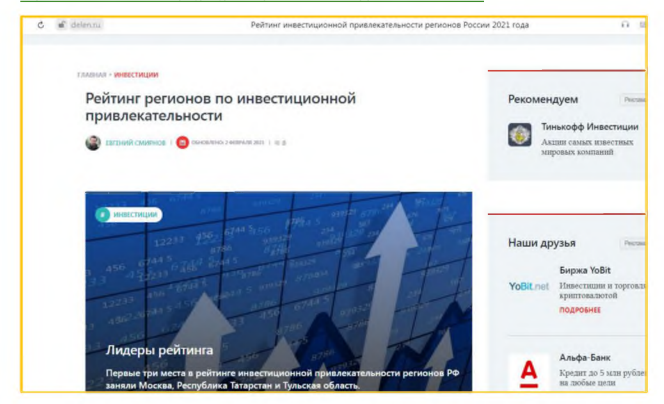


https://invest.irkobl.ru/investicionnaja-politika/praktiki-asi/natsionalnyy-revting/

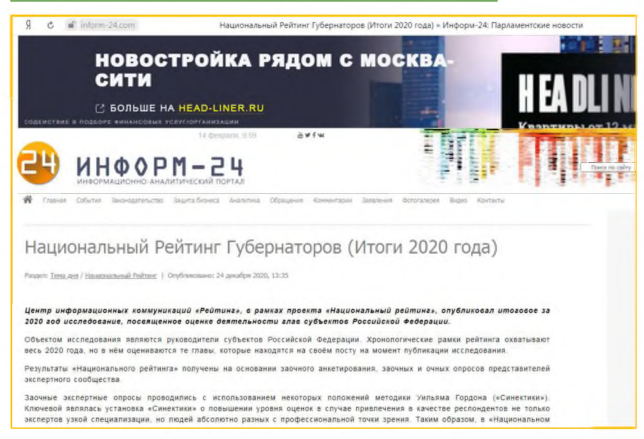




#### https://delen.ru/investicii/rejting-regionov-po-investicionnoj-privlekatelnosti.html

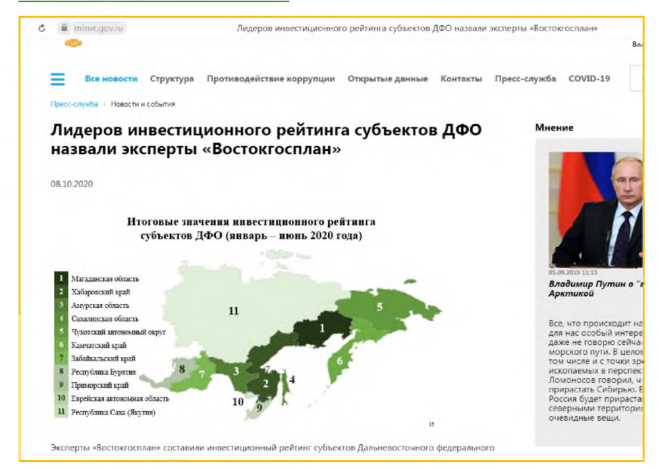


#### https://inform-24.com/19489-nacionalnyj-rejting-gubernatorov-itogi-2020-goda.html

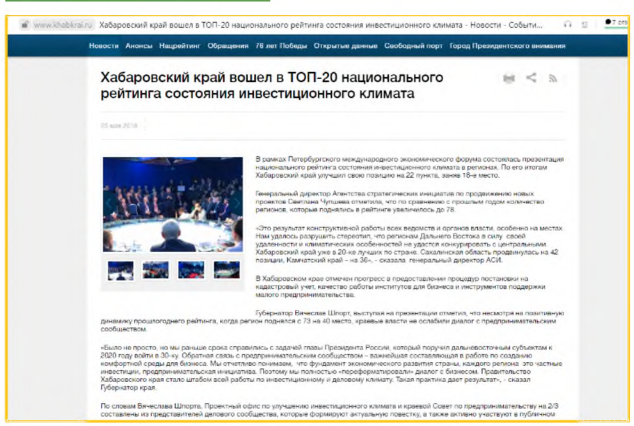




#### https://minvr.gov.ru/press-center/news/28299/



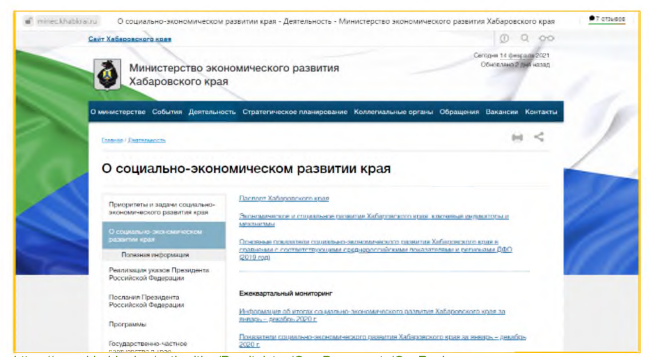
#### https://www.khabkrai.ru/events/news/169929



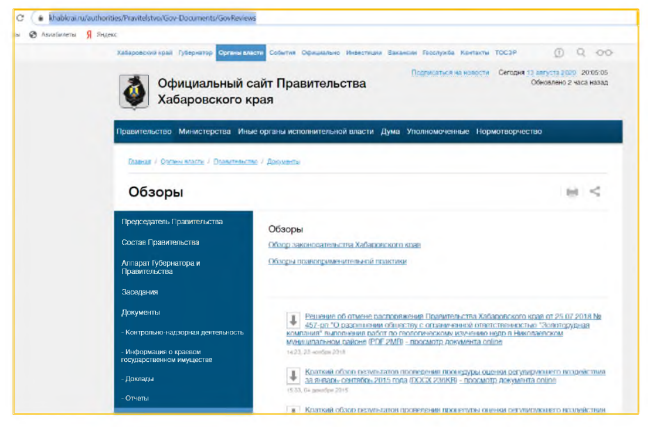


14.11. Анализ влияния общей социально-экономической обстановки в регионе расположения оцениваемой недвижимости в Хабаровском крае на рынок недвижимости, входящей в Объект оценки. Основные показатели развития экономики региона в 2018- 2020 гг.

https://minec.khabkrai.ru/Devatelnost/O-socialno-ekonomicheskom-razvitii-kraya



https://www.khabkrai.ru/authorities/PraviteIstvo/Gov-Documents/GovReviews





file:///C:/Users/1/Downloads/SER HK 2019.pdf



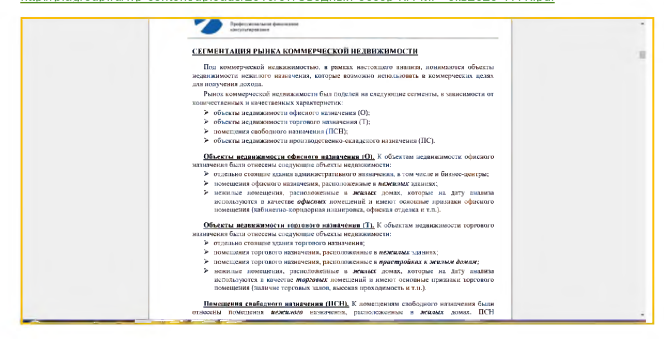
### ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ



#### июль 2020 г.

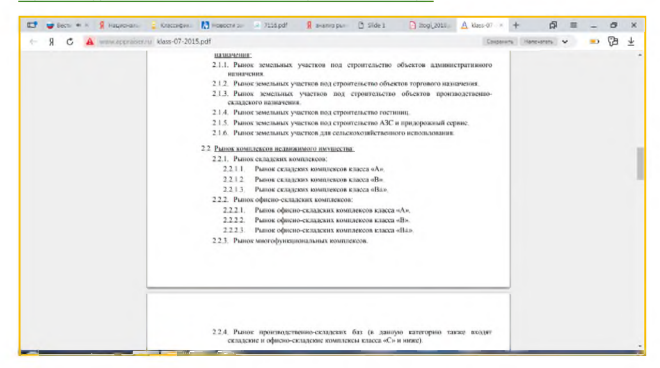
14.12. Определение сегмента рынка, к которому принадлежат объект недвижимости, входящий в Объект оценки (ФСО №7 п.11б).

http://pfagroup.ru/wp-content/uploads/2019/07/Сводный-обзор-КH-MP 3кв2020 ПФК.pdf



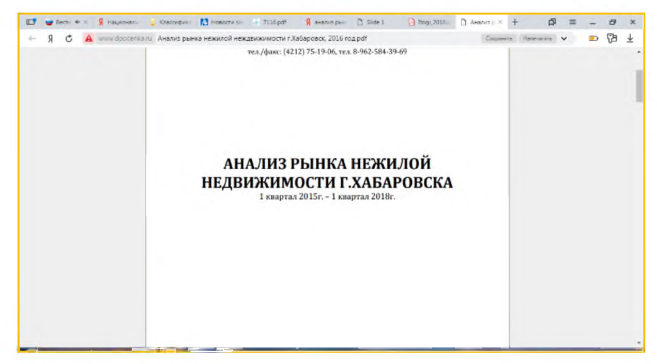


http://www.appraiser.ru/UserFiles/File/Articles/bojko/klass-07-2015.pdf



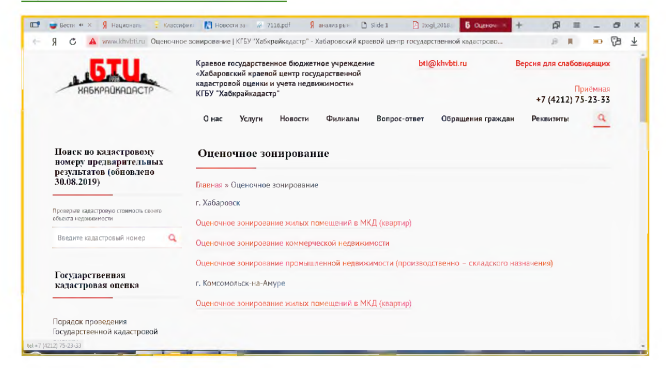
# 14.13. Анализ тенденций, наметившихся на рынке недвижимости Хабаровского края.

http://www.dpocenka.ru/file/%D0%90%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B7%20%D1%80%D1%88%D0%BD%D0%BA%D0%B0%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B6%D0%B8%D0%BB%D0%BE%D0%B9%20%D0%BD%D0%B5%D0%B6%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B1%D0%B8%20%D0%B3.%D0%A5%D0%B0%D0%B1%D0%B0%D1%80%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA.%202016%20%D0%B3%D0%BE%D0%B4.pdf

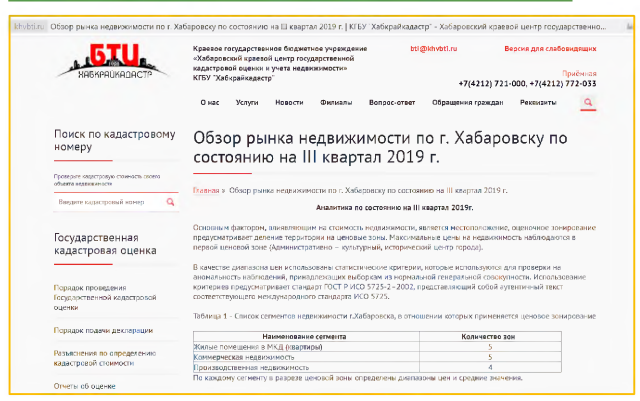




#### http://www.khvbti.ru/ocenochnoe-zonirovanie

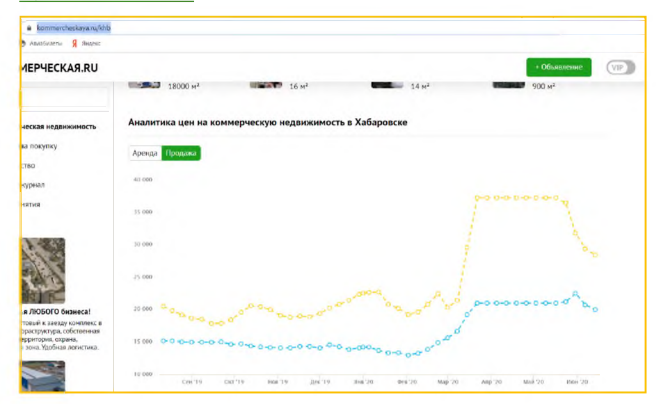


#### http://khvbti.ru/obzor-rynka-nedvizhimosti-po-q-habarovsku-po-sostoyaniyu-na-iii-kvartal-2019-q

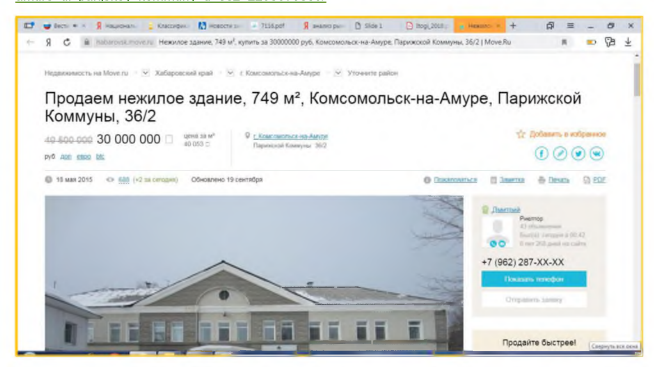




#### https://www.beboss.ru/kn/khb

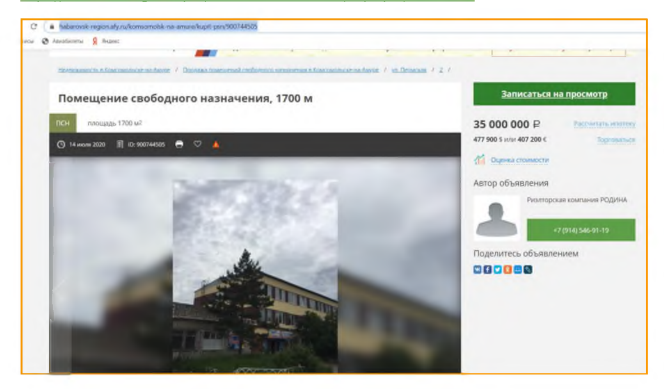


https://habarovsk.move.ru/objects/habarovskiy kray gorod komsomolsk-naamure ul parijskoy kommuny d 362 2253975389/

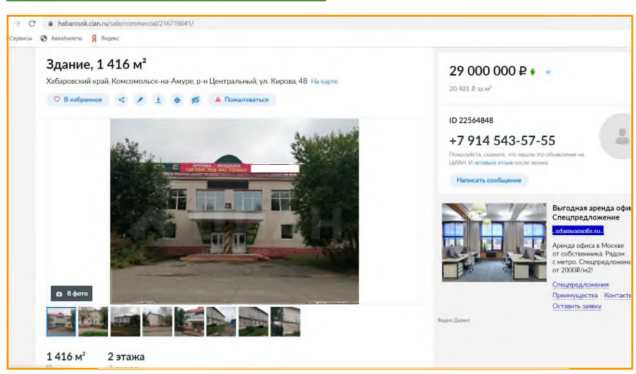




### https://habarovsk-region.afy.ru/komsomolsk-na-amure/kupit-psn/900744505

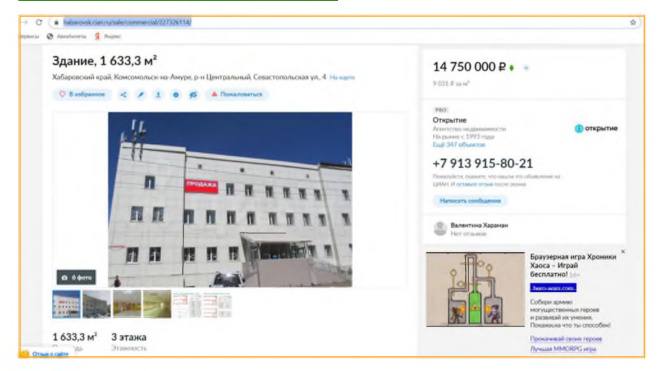


#### https://habarovsk.cian.ru/sale/commercial/216719841/





#### https://habarovsk.cian.ru/sale/commercial/227326114/

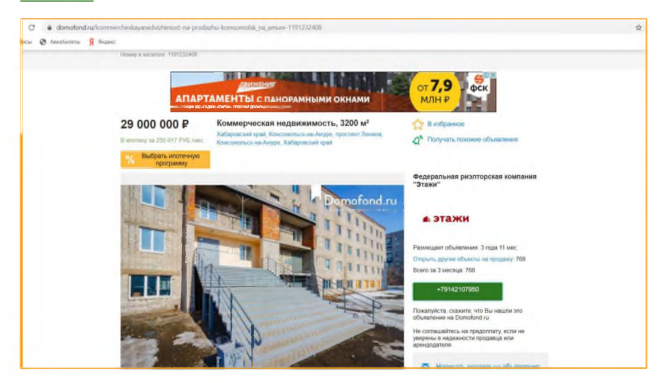


#### https://realtv.icat.ru/555de9e7

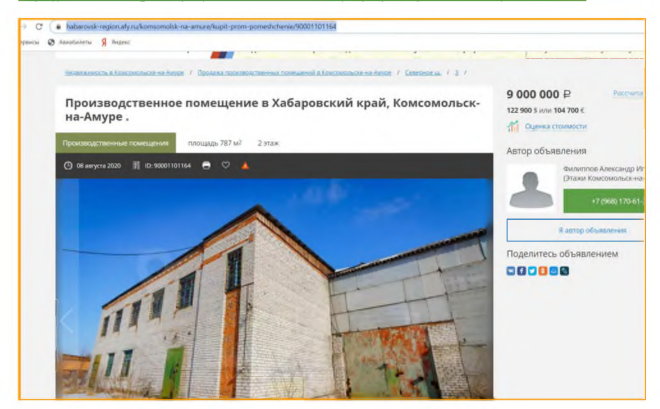




https://www.domofond.ru/kommercheskavanedvizhimost-na-prodazhu-komsomolsk na amure-1191232408

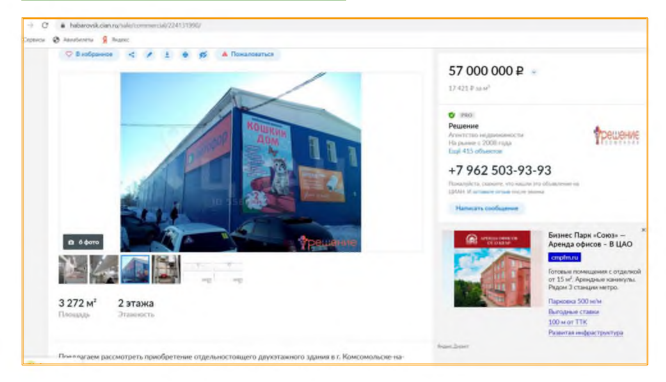


https://habarovsk-region.afv.ru/komsomolsk-na-amure/kupit-prom-pomeshchenie/90001101164

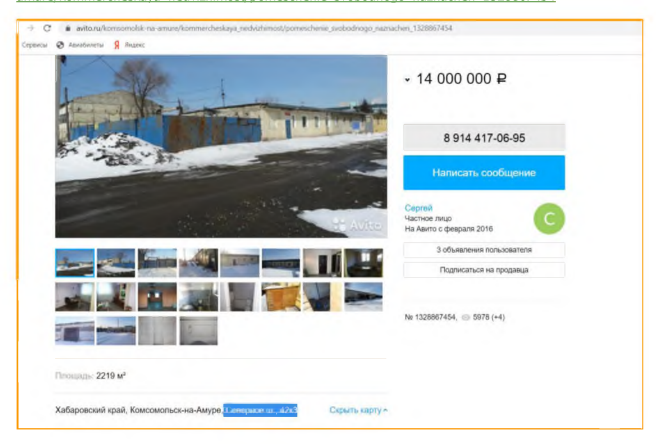




#### https://habarovsk.cian.ru/sale/commercial/224131990/

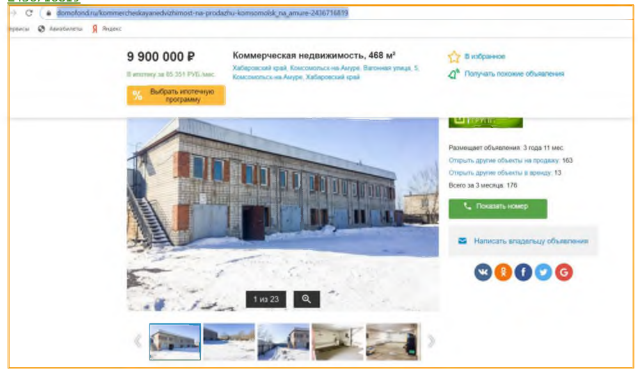


# https://www.avito.ru/komsomolsk-na-amure/kommercheskava nedvizhimost/pomeschenie svobodnogo naznachen 1328867454



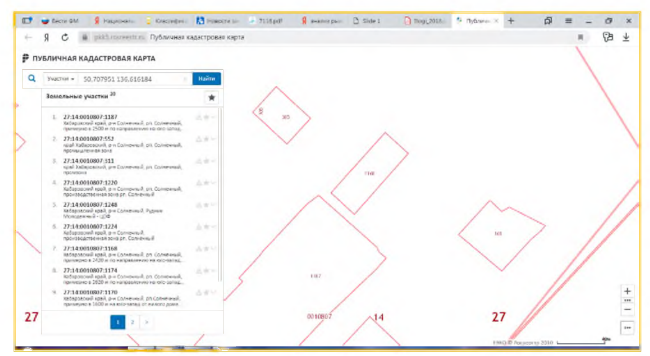


https://www.domofond.ru/kommercheskavanedvizhimost-na-prodazhu-komsomolsk na amure-2436716819



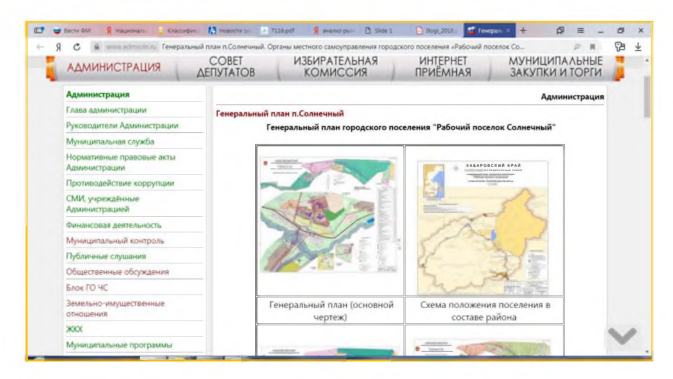
# 14.14. Анализ наиболее эффективного использования (НЭИ).

 $\frac{\text{https://pkk5.rosreestr.ru/\#x=15207992.601549517\&v=6569766.978139232\&z=18\&text=50\%2C707951\%}{20136\%2C616184\&type=1\&app=search\&opened=1}$ 

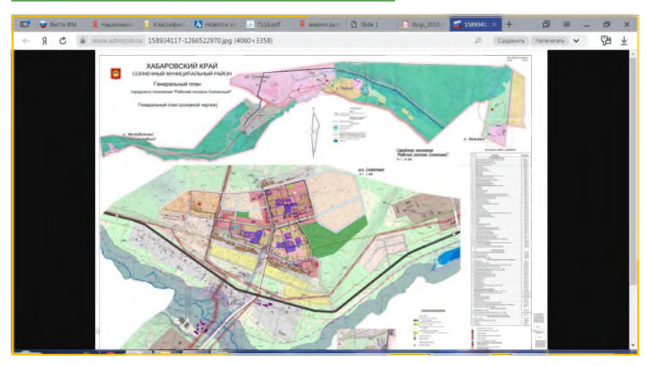


https://www.admsoln.ru/da\_razdel.php?id\_blok1\_levelpages1=20&blok=adm&razdel=free



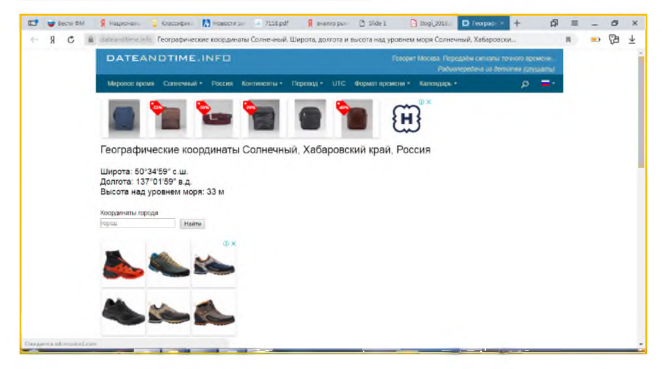


#### https://www.admsoln.ru/files/images/158934117-1266522970.ipg

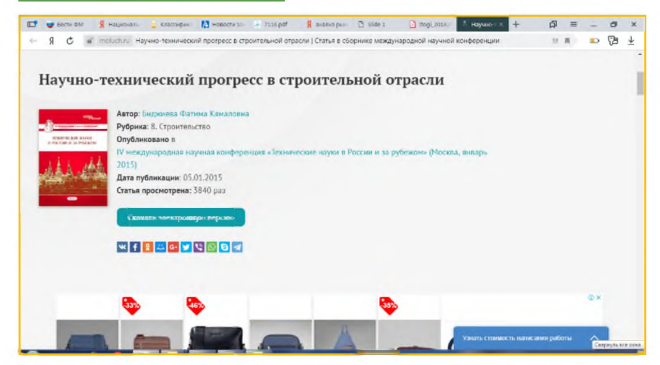




#### https://dateandtime.info/ru/citycoordinates.php?id=2016308

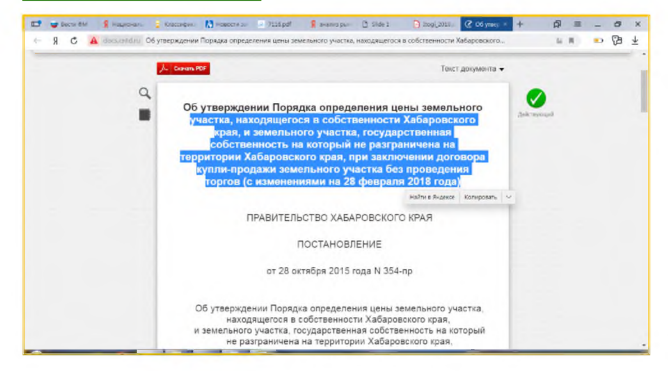


#### https://moluch.ru/conf/tech/archive/124/7045/

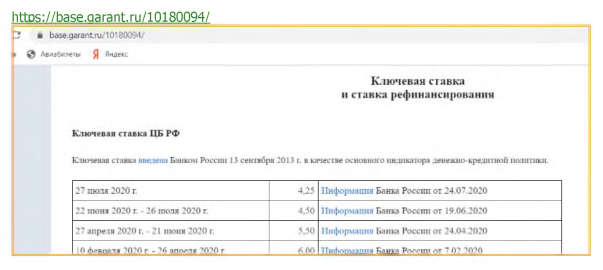


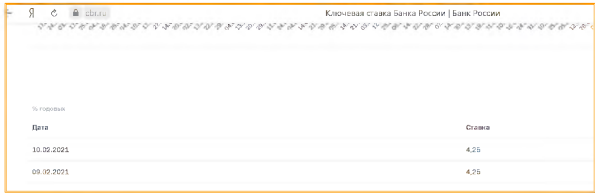


#### http://docs.cntd.ru/document/465327306



# 14.15. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ЗАТРАТНОГО (IFRS 13) ПОДХОДА







https://www.cbr.ru/hd\_base/zcvc\_params/ Кривая бескупонной доходности государственных облигаций

WWW.	10.02.2021											
						4.00						
јата		Срои до погашения, лет										



## ГЛАВА 15. ПРИЛОЖЕНИЕ №5. РАСЧЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ №5 К ОТЧЕТУ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, ЛАБОРАТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

РАСЧЕТНЫЕ ТАБЛИЦЫ

(В ФОРМАТЕ MICROSOFT EXCEL ФАЙЛОВ НА ОПТИЧЕСКОМ CD-ДИСКЕ)



## ГЛАВА 16. ПРИЛОЖЕНИЕ №6. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

ПРИЛОЖЕНИЕ №6 К ОТЧЕТУ №ОИ-126 4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, ЛАБОРАТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

(В ФОРМАТЕ JPEG ФАЙЛОВ НА ОПТИЧЕСКОМ CD-ДИСКЕ)



#### ГЛАВА 17. ПРИЛОЖЕНИЕ №7. КОПИЯ АКТА ОСМОТРА

ПРИЛОЖЕНИЕ №7 К ОТЧЕТУ №ОИ-126\_4/170719 ОТ 17.02.2021 г.

ОБ ОЦЕНКЕ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЗДАНИЯ АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВОГО КОРПУСА, ЛАБОРАТОРИИ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОБОГАТИТЕЛЬНОЙ ФАБРИКИ (ЦОФ) СОЛНЕЧНОГО ГОК, С КАДАСТРОВЫМ №:27:14:0000000:200, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ, Р-Н СОЛНЕЧНЫЙ, РП. СОЛНЕЧНЫЙ, РАЙОН ПРОМЗОНА ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ АКТИВОВ АО УК "РФЦ-КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ"

# КОПИЯ АКТА ОСМОТРА

(В ФОРМАТЕ PDF ФАЙЛОВ НА ОПТИЧЕСКОМ CD-ДИСКЕ)