

ОТЧЁТ

№ 08/ДС № 153/Д(У)-001-0404

от 07.11.2018 г.

**об оценке объекта недвижимости,
расположенного по адресу:**

**Хабаровский край, Солнечный район,
РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4**

**в соответствии с требованиями
стандартов международной финансовой
отчетности МСФО (IFRS)**

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРУЮЩАЯ ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ

Таблица 1. Общая информация, идентифицирующая объект оценки

Параметры оценки	Характеристика
Основание для проведения оценки	Дополнительное соглашение № 153 от 12 октября 2018 г. к Договору № Д(У)-001-0404 от 4 апреля 2006г. «О проведении оценки имущества»
Объект оценки	Жилая трехкомнатная квартира общей площадью 58,3 кв. м, расположенная по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4, кадастровый номер: 27:14:0010102:594
Оцениваемые имущественные права	Общая долевая собственность
Номер и дата государственной регистрации права	№ 27-27/002-27/041/200/2016-818/2 от 12.05.2016г.
Цель оценки	Определение справедливой стоимости объекта оценки для принятия управленческих решений и составления отчетности паевого инвестиционного фонда
Предполагаемое использование результата оценки	Для принятия управленческих решений и составления отчетности паевого инвестиционного фонда
Принятый вариант НЭИ	Текущий вариант использования
Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости	Результаты оценки могут быть использованы только для целей, указанных в настоящем отчете. Другие ограничения отсутствуют.
Дата оценки	07.11.2018 г.
Дата составления отчета об оценке	07.11.2018 г.
Порядковый номер отчета об оценке	Отчет № 08/ДС №153/Д(У)-001-0404 от 07.11.2018 г.

Источник информации: ООО УК «РФЦ-Капитал»

РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ПОДХОДОВ

При определении справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки был применен сравнительный подход. Обоснован отказ от применения затратного и доходного подхода.

В результате применения подходов к оценке, получены следующие величины справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки (стоимость оцениваемых активов определяется Оценщиком без учета налогов, которые уплачиваются в соответствии с законодательством РФ или иностранного государства при приобретении, или реализации указанных активов).

Таблица 2. Данные по трём подходам оценки (дата оценки 07.11.2018 г.)

Подходы	Расчетная величина в рамках подходов, руб.
Сравнительный подход	1 177 660
Доходный подход	Не применялся
Затратный подход	Не применялся

Источник: Расчеты Оценщика

ИТОГОВАЯ ВЕЛИЧИНА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Итоговая справедливая (рыночная) стоимость объекта оценки на дату оценки (07.11.2018г.) окружённо составляет:

Таблица 3. Итоговая справедливая (рыночная) стоимость Объекта оценки расположенного по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4

№ п/п	Наименование Объекта оценки	Справедливая (рыночная) стоимость объекта в рублях РФ
1	Жилая трехкомнатная квартира общей площадью 58,3 кв. м, расположенная по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4, кадастровый номер: 27:14:0010102:594	1 177 660

Источник: Расчеты Оценщика

Итоговая величина справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки, с учетом округлений на дату оценки 07.11.2018 года составляет:

1 177 660 (Один миллион сто семьдесят семь тысяч шестьсот шестьдесят) рублей.

Генеральный директор
ООО «АКЦ «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ».

Попков Алексей Владимирович

Оценщик

Рябченюк Жанна Николаевна



СОДЕРЖАНИЕ

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	2
СОДЕРЖАНИЕ	4
ГЛАВА 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА	5
1.1. Задание на оценку	5
1.2. Допущения и ограничительные условия, использованные Оценщиком при проведении оценки	7
1.3. Применяемые стандарты оценочной деятельности	8
1.4. Вид определяемой стоимости	8
1.5. Обоснование применяемых стандартов оценки объекта оценки	10
1.6. Перечень данных использованных при проведении оценки	12
1.7. Заявление о соответствии	12
ГЛАВА 2. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И О ОЦЕНЩИКЕ	13
2.1. Сведения о Заказчике оценки	13
2.2. Сведения об Оценочной организации, с которой Оценщик заключил трудовой договор	13
2.3. Сведения об Оценщике	14
ГЛАВА 3. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	16
3.1. Количественные и качественные характеристики Объекта оценки	16
3.2. Местоположение объекта оценки	16
3.3. Идентификация объекта	17
3.4. Анализ прав на оцениваемый объект	19
3.5. Фотографии Объекта оценки	20
ГЛАВА 4. АНАЛИЗ РЫНКА	22
4.1. Обзор рынка макроэкономических показателей	22
4.1. Рынок недвижимости, его структура и объекты	33
4.2. Цены на недвижимость в Хабаровском крае в сентябре 2018г	35
4.3. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости, с приведением интервалов значений этих факторов	44
4.4. Анализ ликвидности Оцениваемого объекта	54
4.5. Анализ наиболее эффективного использования	55
ГЛАВА 5. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ	58
5.1. Содержание и объем работ, осуществляемых при проведении оценки	58
5.2. Применение подходов к оценке Объекта	58
5.3. Описание и выбор методологических подходов к оценке объекта оценки	59
5.3.1. Доходный подход	59
5.3.2. Затратный подход	61
5.3.3. Сравнительный подход	62
5.4. Согласование результатов	63
ГЛАВА 6. РАСЧЕТ СПРАВЕДЛИВОЙ (РЫНОЧНОЙ) СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	64
6.1. Расчет справедливой (рыночной) стоимости методами сравнительного подхода	64
6.2. Согласование результатов	71
ГЛАВА 7. ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ НАСТОЯЩЕГО ОТЧЕТА.....	72
ГЛАВА 8. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	73
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	77
ПРИЛОЖЕНИЕ 2	86

ГЛАВА 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА

1.1. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Содержание задания на оценку представлено в соответствии с п. 21 ФСО № 1, и соответствует заданию на оценку, приведенному Дополнительному соглашению № 153 от 12 октября 2018 г. к Договору № Д(У)-001-0404 от 04 апреля 2006г. «О проведении оценки имущества», заключенному с ООО УК «РФЦ – Капитал», д.у. Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», на основании которого проводилась оценка.

Основные положения технического задания на оценку:

Таблица 4. Задание на оценку

Положение	Значение
Основание для проведения оценки	Дополнительное соглашение № 153 от 12 октября 2018 г. к Договору № Д(У)-001-0404 от 04 апреля 2006г. «О проведении оценки имущества»
Объект оценки	Жилая трехкомнатная квартира общей площадью 58,3 кв. м, расположенная по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4, кадастровый номер: 27:14:0010102:594
Состав Объекта оценки	Жилая трехкомнатная квартира общей площадью 58,3 кв. м, расположенная по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4, кадастровый номер: 27:14:0010102:594
Характеристики Объекта оценки с указанием документов, используемых Оценщиками и устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки	Назначение: жилое; Функциональное использование: жилая квартира; Площадь: 58,3 кв.м; Адрес местонахождения: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4; Номер и дата государственной регистрации права: № 27-27/002-27/041/200/2016-818/2 от 12.05.2016г.
Имущественные права на Объект оценки (оцениваемое право)	Общая долевая собственность
Права, учитываемые при оценке Объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав	Общая долевая собственность Доверительное управление, аренда. В соответствии с предполагаемым использованием результатов оценки данное обременение при расчете стоимости Объекта оценки не учитывается
Вид определяемой стоимости	Справедливая (рыночная) стоимость
Диапазон стоимости	Суждение оценщика о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться рыночная стоимость, не требуется по условиям задания на оценку
Период проведения оценки	12.10.2018г. - 07.11.2018г.
Дата определения стоимости Объекта оценки (дата проведения оценки)	07.11.2018г.
Дата составления отчета	07.11.2018г.
Цель проведения оценки Объекта оценки	Определение справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»
Предполагаемое использование результата оценки	Для принятия управленческих решений и составления отчетности паевого инвестиционного фонда
Допущения и ограничения, на которых должна основываться оценка	Все допущения и ограничительные условия, использованные Оценщиком при проведении оценки, описаны в п. 1.2 Отчета

Положение	Значение
Ограничения, связанные с предполагаемым использованием результатов оценки	<p>1. Предполагается отсутствие каких-либо скрытых факторов, прямо или косвенно влияющих на результаты оценки, при этом под такими факторами понимаются обстоятельства, информацию о которых намеренно либо ненамеренно скрывают сотрудники Заказчика, лица, аффилированные с Заказчиком, либо обстоятельства, информация о которых уничтожена или недоступна для ознакомления по иным причинам.</p> <p>2. Предоставленная Заказчиком информация принимается за достоверную и исчерпывающую, при этом ответственность за соответствие действительности и полноту такой информации несет владелец ее источников.</p> <p>3. Итоговая величина справедливой (рыночной) стоимости Объекта оценки, указанная в отчете об оценке (далее – Отчет), может быть признана рекомендуемой для целей совершения сделки с Объектом оценки, если с даты составления Отчета до даты совершения сделки с Объектом оценки.</p> <p>4. Результаты оценки не могут быть использованы иначе, чем в соответствии с целями и задачами, изложенными в Договоре.</p> <p>5. Результаты оценки, содержащиеся в Отчете, относятся к профессиональному мнению Оценщика, сформированному исходя из специальных знаний в области оценки и имеющимся опыте подобных работ.</p> <p>6. Исполнитель (Оценщик) не несет ответственности за решения, которые были приняты Заказчиком исходя из информации о результатах оценки, также как и за последствия, которые возникли в связи с игнорированием результатов оценки.</p> <p>7. Исполнитель (Оценщик), используя при исследовании информацию Заказчика, не удостоверяет факты, указания на которые содержатся в составе такой информации.</p> <p>8. Иные допущения и ограничения могут быть установлены в процессе проведения оценки и указаны в Отчете об оценке.</p> <p>9. При определении справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки обременения в виде доверительного управления не учитывались, поскольку данное обременение не влияет на справедливую (рыночную) стоимость оцениваемых объектов, и в случае смены правообладателя договор доверительного управление прекращает свое действие или заключается на новых условиях. Обременения в виде аренды, так же не учитываются, так как оценка справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки проводится без корректировки на сдачу объекта оценки в аренду (Дополнительное соглашение №1 от 24.06.2016г. к договору аренды жилых помещений (квартир) № Д (А)-001-090616 от 09.06.2016г., сроком до 04.03.2021 года), вследствие наличия в договоре аренды пункта 4.2., договор, может быть, расторгнут, или изменен в любой момент по взаимному соглашению сторон, оформленному в виде Дополнительного соглашения, а также согласно пункту 4.3., договор аренды может быть, досрочно расторгнут судом в случаях, предусмотренных ст. 619 ГК РФ</p>
Вид определяемой стоимости	Справедливая (рыночная) стоимость
Дата оценки	07.11.2018 г.
Срок проведения оценки	07.11.2018 г.
Дата осмотра	07.11.2018 г.
Дата составления Отчета	07.11.2018 г.
Собственник (Правообладатель) Объекта оценки	Владельцы инвестиционных паев закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.
Заказчик по проведению оценки Объекта оценки	ООО УК «РФЦ – Капитал», Д.У. Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ»

1.2. Допущения и ограничительные условия, использованные Оценщиком при проведении оценки

При проведении оценки Объекта Оценщик принял следующие допущения, а также установил следующие ограничения и пределы применения полученного результата оценки Объекта:

1. Настоящий Отчет об оценке не может быть использован иначе, чем в соответствии с целями и задачами проведения оценки Объекта.
2. Оценщик предполагает отсутствие каких-либо скрытых факторов, влияющих на результаты оценки. Оценщик не несет ответственности ни за наличие таких скрытых факторов, ни за необходимость выявления таковых.
3. Исходные данные, использованные Оценщиком при подготовке отчета, были получены из надежных источников и считаются достоверными. Тем не менее, оценщик не может гарантировать их абсолютную точность, поэтому в Отчете содержатся ссылки на источники информации.
4. В процессе подготовки отчета Оценщик исходил из достоверности всей документации и устной информации по Объекту оценки, предоставленной в его распоряжение Заказчиком.
5. Оценщик не несет ответственности за экспертизу юридических прав оцениваемой собственности. Право оцениваемой собственности считается достоверным.
6. Права на Объект предполагаются полностью соответствующими требованиям законодательства Российской Федерации и иных нормативных актов, за исключением случаев, если настоящим Отчетом об оценке установлено иное.
7. Объект оценивается свободным, от каких бы то ни было прав удержания имущества или долговых обязательств под залог, а также без признаков экологического загрязнения, если иное не оговорено специально.
8. Мнение Оценщика относительно стоимости является действительным на дату проведения оценки, специально оговоренную в настоящем Отчете. Оценщик не принимает на себя ответственности за социальные, экономические, физические или нормативные изменения, которые могут произойти после этой даты и отразиться на Объекте оценки и таким образом повлиять на его стоимость.
9. Приведенные в отчете величины стоимости действительны лишь на дату оценки. Оценщик не несет ответственности за последующие изменения рыночных условий и, соответственно, величины справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки.
10. Принимая во внимание цели оценки: определение справедливой стоимости для целей определения стоимости чистых активов инвестиционных фондов с соответствии с указанием Центробанка РФ № 3758-У от 25.08.2015 г. При этом Оценщик считает, что понятие «справедливая» стоимость, изложенное в МСФО, и понятие «рыночная» стоимости, изложенное в МСО 2011 сопоставимы и не противоречат положениям Федеральных стандартов оценки (ФСО).
11. Итоговая величина стоимости Объекта оценки, указанная в Отчете об оценке, может быть признана рекомендуемой для целей совершения сделки с Объектами оценки, если с даты составления Отчета об оценке до даты совершения сделки с Объектом оценки или даты представления публичной оферты прошло не более 6 месяцев.
12. Данный Отчет содержит обоснованное мнение профессионального Оценщика относительно стоимости Объекта оценки и не является гарантией того, что оно перейдет из рук в руки по цене, равной указанной в Отчете об оценке стоимости.
13. Заключение о стоимости, содержащееся в Отчете, относится к Объекту оценки в целом. Любое соотнесение части стоимости с какой-либо частью Объекта является неправомерным, если таковое не оговорено в Отчете.

14. От Оценщика не требуется присутствия в суде или дачи свидетельских показаний по поводу произведенной Оценки, иначе как по официальному вызову суда и при наличии дополнительных договоренностей с заказчиком.

15. В расчетных таблицах и формулах, представленных в настоящем Отчете, приведены округленные значения показателей. Итоговые значения получены также при использовании округленных показателей.

1.3. Применяемые стандарты оценочной деятельности

Оценка справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки производилась на основании и в соответствии с действующими нормативными документами в области оценочной деятельности:

- Федеральный Закон «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998 г.;
- Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 года № 297;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)» утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 года № 298;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015 года № 299;
- ФСО № 7 «Оценка недвижимости», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 25.09.2014 г. № 611;
- Свод стандартов оценки Российского общества оценщиков (ССО РОО 2015), существующие принципы и методики проведения оценки;
- Правила деловой и профессиональной этики Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков»;
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 N 217н).

Оценщик также руководствовался следующими документами:

- IAS 16 (Международный стандарт бухгалтерского учета) "Основные средства";
- IAS 17 (Международный стандарт бухгалтерского учета) "Аренда";
- IAS 36 (Международный стандарт бухгалтерского учета) "Обесценение активов";
- IAS 40 (Международный стандарт бухгалтерского учета) "Инвестиционное имущество";
- Принципы МСО 2011;
- МСО 103 2011 (Международный стандарт оценки 103) "Составление отчета";
- МСО 230 2011 (Международный стандарт оценки 230) "Права на недвижимое имущество".
- МСО 300 2011 (Международный стандарт оценки 300) "Оценка для финансовой отчетности".

1.4. Вид определяемой стоимости

На основании Дополнительного соглашения № 153 от 12 октября 2018 г. к Договору № Д(У)-001-0404 от 4 апреля 2006г. «О проведении оценки имущества», определяется справедливая (рыночная) стоимость объекта оценки.

Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» дает определение справедливой стоимости как цены, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки.

Оценка справедливой стоимости предполагает обмен актива или обязательства при проведении между

участниками рынка операции на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях.

Участники рынка:

Покупатели и продавцы на основном (или наиболее выгодном) для актива или обязательства рынке, которые обладают всеми нижеуказанными характеристиками:

- (a) Они независимы друг от друга, то есть они не являются связанными сторонами в соответствии с определением, предложенным в МСФО (IAS) 24, хотя цена в операции между связанными сторонами может использоваться в качестве исходных данных для оценки справедливой стоимости, если у предприятия есть доказательство того, что операция проводилась на рыночных условиях.
- (b) Они хорошо осведомлены, имеют обоснованное представление об активе или обязательстве и об операции на основании всей имеющейся информации, включая информацию, которая может быть получена при проведении стандартной и общепринятой комплексной проверки.
- (c) Они могут участвовать в операции с данным активом или обязательством.
- (d) Они желают участвовать в операции с данным активом или обязательством, то есть они имеют мотив, но не принуждаются или иным образом вынуждены участвовать в такой операции.

Таким образом, справедливая стоимость – это цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть цена выхода), независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки.

Комитет по стандартам оценки считает, что определения справедливой стоимости, содержащиеся в МСФО, в целом соответствуют Рыночной стоимости¹.

Согласно определению МСО Рыночная стоимость (Market value) –расчетная денежная сумма, за которую состоялся бы обмен актива или обязательства на дату оценки между заинтересованным покупателем и заинтересованным продавцом в результате коммерческой сделки после проведения надлежащего маркетинга, при котором каждая из сторон действовала бы, будучи хорошо осведомленной, расчетливо и без принуждения.

В п. 42 «Принципы МСО» указано, что Справедливая стоимость (Fair Value) представляет собой более широкое понятие, чем Рыночная стоимость (Market Value), и в стандартах IVS² и IFRS могут не являться равнозначными понятиями.

В IVS определены 3 базовых подхода к оценке рыночной стоимости:

- доходный подход;
- затратный подход;
- сравнительный подход.

В соответствии с МСО каждый из подходов, основанный на рыночной информации, является сравнительным подходом.

МСФО не определяет подходов к оценке справедливой стоимости, а раскрывает только критерии выбора методов оценки.

Их суть состоит в следовании ниже приведенной иерархии методов определения справедливой стоимости активов и обязательств (IAS13, п.72-90):

Их суть состоит в следовании ниже приведенной иерархии методов определения справедливой стоимости активов и обязательств (IAS13, п.72-90):

¹МСО 2011, Принципы МСО, п.30

²IVS (MCO) – InternationalValuationStandards (Международные стандарты оценки) (2011).

1 уровень: используются котируемые цены (quoted prices) (некорректируемые) на активных рынках для идентичных активов или обязательств, к которым предприятие может получить доступ на дату оценки (нет необходимости вносить какие-либо поправки);

2 уровень: используются исходные данные, которые не являются котируемыми ценами, включенными в 1 Уровень, и которые прямо или косвенно являются наблюдаемыми для актива или обязательства, т.е. другими словами это котируемые цены (quoted prices) на похожие объекты на активном рынке; котируемые цены на идентичные активы на неактивном рынке; рыночные данные, которые не являются непосредственно ценами на объекты; данные, полученные на основе корреляционно-регрессионного анализа имеющихся рыночных данных;

3 уровень: это ненаблюдаемые исходные данные для актива или обязательства, т.е эти данные отражают допущения и прогнозы менеджмента организации; они, по возможности, должны быть основаны на информации, максимально отражающей рыночную конъюнктуру.

В соответствии с IAS 1 «Представление финансовой отчетности» (п. 25) Финансовая отчетность должна составляться на основе допущения о непрерывности деятельности, за исключением случаев, когда руководство намеревается ликвидировать предприятие, прекратить его торговую деятельность либо вынуждено действовать подобным образом в силу отсутствия реальных альтернатив.

В п.39-43 «Принципы МСО» указано, что при определении справедливой стоимости необходимо принимать во внимание и учитывать в расчетах, что оценка объекта в соответствии с критерием наиболее эффективного использования может не учитывать расходов на перепрофилирование объекта в соответствии с НЭИ, а также прекращения и закрытия бизнеса вследствие данного перепрофилирования.

Таким образом, в соответствии с IVA и с IAS при выборе подходов и методов к оценке справедливой стоимости необходимо следовать двум базовым критериям:

- наличия рыночных данных, необходимых для расчета (market evidence);
- допущения о непрерывности деятельности компании.
- В соответствии с IAS 16 «Основные средства» организация обязана устанавливать срок полезного использования основных средств, который всегда является ограниченным.
- В соответствии с п.6 IAS 16, срок полезного использования – это:
- период времени, на протяжении которого, как ожидается, актив будет иметься в наличии для использования предприятием
- либо количество единиц производства или аналогичных единиц, которое организация ожидает получить от использования актива.

В соответствии с IAS 16, допускается пересмотр оставшегося срока полезного использования основных средств.

1.5. Обоснование применяемых стандартов оценки объекта оценки

При оценке справедливой стоимости используется Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» в редакции от 28.12.2015 г. № 217н

В виду того, что в настоящем отчете определяется справедливая стоимость, первоначально определяется рыночная стоимость по ФСО РФ, а затем производится корректировка по МСФО 13 для получения справедливой стоимости.

При оценке на территории РФ определяется рыночная стоимость по ФСО.

Под оценочной деятельностью понимается деятельность субъектов оценочной деятельности, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной и иных видов стоимости (ст. 3 Федерального Закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» № 135-ФЗ от 29.07.1998 – далее Закон).

Ниже приводятся анализ стандартов оценки с комментариями и обоснованием стандартов стоимости при проведении оценки справедливой стоимости имущества.

Имущество является юридическим понятием, которое вместе с тем широко используется и для обозначения недвижимости и/или движимости, это понятие в стандартах используется в широком смысле. Оно может относиться как к праву собственности, так и к самому физическому объекту, находящемуся в собственности. Понимая это можно проводить различие между имуществом в общем контексте процесса оценки и имуществом, понимаемым как активы – в рамках бухгалтерских соглашений.

В терминологии бухгалтерского учета активы представляет собой ресурсы, находящиеся в чьей-либо собственности или под чьим-либо управлением, от которых в будущем с достаточным основанием можно ожидать некоторую экономическую выгоду. Сама по себе собственность на актив неосозаема. Однако находящийся в собственности актив может быть как осозаемым, так и неосозаемым.

В стандартах бухгалтерского учета проводится различие между осозаемыми, неосозаемыми и инвестиционными активами. Особое значение имеют следующие термины и понятия:

Текущие активы – это активы, которые не предполагается использовать в деятельности предприятия на постоянной основе – например, запасы, счета дебиторов, краткосрочные инвестиции, денежные средства в банке и в кассе предприятия. В некоторых случаях недвижимость, обычно рассматриваемую как фиксированные активы (определение которых дается ниже), также можно отнести к текущим активам. Примерами служат земельные участки или объекты недвижимости с улучшениями, выступающие в качестве запасов, предназначенных для продажи.

Фиксированные активы – это осозаемые и неосозаемые активы, которые разделяются на две широкие категории:

- Основные активы (основные средства), т.е. активы, которые предполагается использовать в деятельности предприятия на постоянной основе – в том числе земельные участки, здания, машины и оборудование, накопленная амортизация и другие виды активов, определение которых позволяет отнести их к данной категории.
- Прочие долгосрочные активы, т.е. активы, которые не предполагается использовать в деятельности предприятия на постоянной основе, но которые, как ожидается, будут находиться в собственности в течение длительного срока – в том числе долгосрочные инвестиции и долгосрочная дебиторская задолженность, гудвилл, расходы будущих периодов, патенты, товарные знаки и другие аналогичные активы.

Стоимость в использовании – это тип стоимости, основанный на вкладе, вносимом данным имуществом в стоимость того предприятия, частью которого оно является, безотносительно к наиболее эффективному использованию этого имущества или к величине денежной суммы, которая могла бы быть получена от его продажи. Таким образом, речь идет о стоимости конкретного имущества для конкретного пользователя при конкретном варианте использования, а потому – не связанной с рынком.

Стоимость активов при их существующем использовании основывается на предположении о том, что такое использование будет продолжаться. Справедливая стоимость при существующем использовании – это особый случай применения определения справедливой стоимости. Справедливая стоимость излишних или инвестиционных активов основывается на их наиболее эффективном использовании, вне зависимости от того, является ли таковым существующее или какое-либо альтернативное использование.

Стандарты определяют основополагающие принципы оценки, применяемые при проведении работ по оценке.

Выходы: учитывая цели оценки - определение справедливой стоимости для целей определения стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в соответствии с указанием Центробанка РФ № 3758-У от 25.08.2015 г., под справедливой стоимостью будем понимать рыночную стоимость, определенную в рамках МСО.

1.6. Перечень данных использованных при проведении оценки

Таблица 5. Опись полученных от Заказчика документов

№ п/п	Наименование, вид документа	Реквизиты документа	
1	Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним № 99/2018/214466679	Копия документа	от 29.10.2018г.
2	Договор купли-продажи недвижимого имущества № Д(КП)-006-010316	Копия документа	от 01.03.2016г.
3	Акт приема-передачи жилого помещения (квартиры)	Копия документа	от 01.03.2016г.
4	Кадастровый паспорт на жилое помещение, инвентарный номер 2700/301/13-213316	Копия документа	от 17.12.2013г.
5	Договор аренды жилых помещений (квартир) № Д (А)-001-090616	Копия документа	от 09.06.2016г.
6	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды жилых помещений (квартир) № Д (А)-001-090616 от 09.06.2016г.	Копия документа	от 24.06.2016г.

Источник информации: ООО УК «РФЦ-Капитал»

1.7. Заявление о соответствии

Подписавший данный Отчет Оценщик настоящим удостоверяет, что:

1. Оценка была проведена в полном соответствии с нормативными актами, регламентирующими оценочную деятельность в Российской Федерации.
2. Факты, изложенные в Отчете, верны и соответствуют действительности.
3. Содержащиеся в Отчете анализ, суждения, выводы и заключения принадлежат самому Оценщику и действительны строго в пределах, ограниченных теми условиями, допущениями и ограничениями, которые являются неотъемлемой частью настоящего Отчета.
4. Оценщик не имеет ни настоящей, ни ожидаемой заинтересованности в оцениваемом имуществе и действует непредвзято и без предубеждения по отношению к участвующим сторонам.
5. Вознаграждение Оценщика не зависит от итоговой оценки стоимости Объекта оценки, а также от тех событий, которые могут наступить в результате использования Заказчиком или третьими сторонами выводов и заключений, содержащихся в Отчете.
6. Образование оценщика соответствует необходимым требованиям.
7. Оценщик имеет опыт оценки, связанный с местонахождением и категорией аналогичного имущества.
8. Никто, кроме лиц, указанных в отчете, не оказывал профессиональной помощи в подготовке отчета.
9. Имя и профессиональная квалификация оценщика представлена в разделе 2.3 Главы 2 настоящего Отчета об оценке.

ГЛАВА 2. Сведения о Заказчике оценки и об Оценщике

2.1. Сведения о Заказчике оценки

Сведения о Заказчике оценки представлены в нижеследующей таблице.

Таблица 6. Сведения о Заказчике оценки

Реквизит	Значение
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал», Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ»
Место нахождения, почтовый адрес:	455000, г. Магнитогорск, пр. К.Маркса, 212
Телефон, факс:	(3519) 256-025
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7444036805
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1027402052347
Дата присвоения ОГРН	08.10.2002г. ИМНС РФ по Ленинскому району г. Магнитогорска Челябинской обл.
Банковские реквизиты:	Расчетный счет 40701810300001000568 в ОАО «КУБ» г. Магнитогорск корсчет 3010181070000000949 БИК 047516949

Источник информации: ООО УК «РФЦ-Капитал»

2.2. Сведения об Оценочной организации, с которой Оценщик заключил трудовой договор

Таблица 7. Сведения о юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор

Реквизит	Значение
Полное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «АНАЛИТИЧЕСКИЙ КОНСУЛЬТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ» (ООО «АКЦ «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ»)
Место нахождения:	127055, г. Москва, ул. Лесная, д. 39, пом. III
Почтовый адрес:	127055, г. Москва, ул. Лесная, д. 39
Телефон, факс:	+7(495)775-28-18
Электронная почта:	info@dpo.ru
Сайт в сети Интернет	http://www.dpo.ru/
Номер и дата регистрации МРП	001.401.163 от 26 февраля 1998 года
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7710277867
КПП	770701001
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1027739644800
Дата присвоения ОГРН	28.11.2002 г.
Сведения о страховом полисе оценочной организации:	Договор обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки № V51277-0000230 от 22.11.2017г., страховщик ООО СК «ВТБ Страхование», срок действия с 01.01.2018г. по 31.12.2018г., страховая сумма (лимит возмещения) 550 000 000 (пятьсот пятьдесят миллионов) руб., в т.ч. по одному страховому случаю 550 000 000 (пятьсот пятьдесят миллионов) руб.

Реквизит	Значение
Банковские реквизиты:	Расчетный счет №40702810601990000336 в АО «АЛЬФА-БАНК», г. Москва; Корреспондентский счет 30101810200000000593 БИК № 044525593
Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор:	Настоящим ООО «АКЦ «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации». ООО «АКЦ «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика. Размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.

Источник информации: ООО «Аналитический консультационный центр «Департамент профессиональной оценки»

Исполнитель полностью соответствует требованиям ст. 15.1. Федерального Закона РФ от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Информация о привлекаемых к проведению оценки и подготовке Отчета об оценке сторонних организациях и специалистах:

Непосредственно к проведению оценки и подготовке Отчета никакие сторонние организации и специалисты (в том числе Оценщик) не привлекались. Обращение к сторонним организациям или специалистам происходило лишь в рамках использования их баз данных и знаний в качестве источников информации. Сведения обо всех специалистах (организациях), информация от которых была получена и использована в настоящем Отчете (в качестве консультирования), указаны далее по тексту. Квалификация привлекаемых специалистов (работников организаций), используемых только в целях получения открытой информации, признается достаточной – соответственно, данные специалисты (работники организаций) могут быть привлечены в качестве источников информации, обладающих необходимой степенью достоверности.

2.3. Сведения об Оценщике

Сведения об Оценщике, работающем на основании трудового договора с юридическим лицом (оценочной организацией – Исполнителем), представлены в нижеследующей таблице.

Таблица 8. Сведения об Оценщике

Реквизит	Значение
ФИО оценщика	Рябченюк Жанна Николаевна
Номер и дата выдачи документа, подтверждающего получение профессионального знаний в области оценочной деятельности	Диплом ПП № 438623 выдан 25 апреля 2002 г. Межотраслевым институтом повышения квалификации и переподготовки руководящих кадров и специалистов РЭА им. Г.В. Плеханова; Свидетельство о повышении квалификации: выдано Межотраслевым институтом повышения квалификации и переподготовки руководящих кадров и специалистов РЭА им. Г.В. Плеханова, рег.№ 650-8Д от 30 июля 2008 г.; Свидетельство о повышении квалификации: выдано НОУ ВПО Московская академия предпринимательства при Правительстве Москвы, рег. № 775 от 19 октября 2012 г.

Реквизит	Значение
Информация о членстве в саморегулируемой организации Оценщика	Наименование саморегулируемой организации оценщиков, членом которой является Эксперт-оценщик, и место нахождения этой организации: Некоммерческое партнерство «Общество профессиональных экспертов и оценщиков», зарегистрировано в Едином государственном реестре саморегулируемых организаций за № 0007 от 27.12.2007 г., 125167, г. Москва, 4-я ул. 8 Марта, дом 6А (регистрационный номер в реестре членов НП «ОПЭО» № 1064.77 от 10.02.2011 г.).
Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности	№ 000114-1 от 18.09.2017 года по направлению «Оценка недвижимости» на основании решения федерального бюджетного учреждения «Федеральный ресурсный центр по организации подготовки управленческих кадров» от 18.09.2017 г. № 8, срок действия до 18.09.2020 г.
Сведения о страховании гражданской ответственности оценщика	Полис страхования гражданской ответственности оценщика: ООО «Абсолют Страхование» № 022-073-001672/18 от 12.03.2018 г., срок действия с 19.04.2018 г. по 18.04.2019 г. страховая сумма: 3 000 000 (три миллиона) руб.
Стаж работы в оценочной деятельности	15 лет
Сведения о независимости оценщика:	<p>Настоящим оценщик подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», при осуществлении оценочной деятельности и составлении настоящего отчета об оценке.</p> <p>Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица – заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.</p> <p>Оценщик не имеет в отношении объекта оценки вещных или обязательственных прав вне договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица – заказчика, равно как и заказчик не является кредитором или страховщиком оценщика.</p> <p>Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.</p>

Источник информации: ООО «Аналитический консультационный центр «Департамент профессиональной оценки»

ГЛАВА 3. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

3.1. КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Описание Объекта оценки составлено на основании визуального осмотра Объекта оценки и документов, предоставленных Заказчиком. Полученные данные об Объекте оценки были сведены Оценщиком в представленную ниже табличную форму.

Таблица 9. Количественные характеристики Объекта оценки.

Наименование	Характеристика
Функциональное назначение первичного объекта недвижимости (здания)	Жилой дом
Год постройки	1968
Группа капитальности	2 (вторая)
Этажность объекта без подземных этажей	5 (пять)
Техническое состояние	Ремонт не требуется
Износ здания по паспорту БТИ, %	38%
Износ здания, определенный Оценщиком методом срока жизни, ³ %	(2018-1968)/ 125 = 39,6%
Наличие видимых признаков деформаций конструкций	В местах доступных для визуального осмотра не обнаружено
Внешняя привлекательность здания, внешний вид фасада здания, преобладающий тип окружающей застройки	Жилое здание гармонично вписывается в окружающую застройку. Окружающая застройка — жилая. Фасад здания в хорошем состоянии, без видимых повреждений.
Вход в жилое помещение	Со двора
Состояние входной группы	Хорошее, ремонт не требуется

Источник: технический паспорт инвентарный номер 2700/301/13-213316 от 17.12.2013г.

3.2. Местоположение объекта оценки

Административный центр – рабочий поселок Солнечный находится в 394 километрах от города Хабаровска и в 38 км от города Комсомольска - на - Амуре.

Краткая история

Солнечный район образован 23 марта 1977 года Указом Президиума Верховного Совета РСФСР "Об образовании Солнечного района с центром в поселке городского типа Солнечном", расположенным в Центральной части Хабаровского края и граничащим на севере с районом имени Полины Осипенко, на северо-востоке с районами Ульчским, Комсомольским, на юге с Амурским, Хабаровским, на северо-западе с Верхне-Буреинским районом.

28 июня 1977 года решением 1-й сессии 16 созыва от 28.06.77 создан исполнительный комитет Солнечного

³ Метод срока жизни основан на том факте, что эффективный возраст (ЭВ) так относится к типичному сроку физической жизни (нормативному) (ТС), как накопленный физический износ к восстановительной стоимости, при чем под эффективным возрастом понимается время, которым оценивается продолжительность жизни здания, исходя из его физического состояния и других факторов, влияющих на его стоимость. Из этого соотношения вытекает следующая формула определения физического износа в процентах:

$$И_{\Phi} = \frac{\text{ЭВ}}{\text{ТС}} \times 100\%$$

Нормативный срок службы здания и группа капитальности определены по «Конспекту лекций по основным принципам оценки технического состояния зданий и сооружений» Ю.В.Бейлезона.

районного Совета депутатов трудящихся, а с октября 1977 года – исполкомом Солнечного районного Совета народных депутатов, который прекратил свою деятельность 29 ноября 1991 года на основании постановления главы администрации района от 29.11.91 № 3/1 "О прекращении полномочий исполнительного комитета Солнечного районного Совета народных депутатов и его отделов". С 30 ноября 1991 года образована администрация Солнечного района".

Общая информация

На его территории - 20 населенных пунктов, объединенных в 11 муниципальных образований. Из них одно национальное село Кондон. Два поселка Амгунь и Джамку возникли в 70-е годы при строительстве БАМа. Десять населенных пунктов обеспечены централизованным электроснабжением, ведутся работы по газификации. 19 октября 1998 года было завершено строительство первой очереди пускового комплекса газопровода Комсомольск – на – Амуре – Солнечный.

Медицинскую помощь населению оказывают Центральная районная и одна участковая больница, две амбулаторных и шесть фельдшерско-акушерских пунктов.⁴

Таблица 10: Характеристика местоположения Объекта оценки

Наименование	Характеристика
Адрес местоположения	Ул. Геологов, д.5, кв.4
Край	Хабаровский
Район	Солнечный
РП	Солнечный
улица	Геологов
Окружающая застройка	Жилые дома
Транспортная инфраструктура	Основные транспортные магистрали: ул. Геологов
Социальная инфраструктура	В пешеходной доступности расположены школы, детские сады, магазины

Источник информации: ООО УК «РФЦ-Капитал»

Резюме: В целом местоположение Объектов оценки оценивается как хорошее, коммерческая привлекательность высокая.

3.3. Идентификация объекта

Таблица 11. Идентификация объекта недвижимости

Наименование	Характеристика
Полный адрес объекта недвижимости	Россия, Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4
Первичный объект недвижимости	5-ти этажный дом
Объект оценки	Жилая трехкомнатная квартира
Общая площадь помещений, м ²	58,3
Этаж	1/5
Транспортная инфраструктура	Основные транспортные магистрали: ул. Геологов
Социальная инфраструктура	В пешеходной доступности расположены школы, детские сады, магазины
Техническое состояние помещений, уровень отделки	Евроремонт
Собственник Объекта оценки	Владельцы инвестиционных паев закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.

⁴ <http://xn--80aseicflf.xn--p1ai/city/index.php>

Наименование	Характеристика
Вид, номер и дата государственной регистрации права	Общая долевая собственность № 27-27/002-27/041/200/2016-818/2 от 12.05.2016г.
Сведения об обременениях, связанных с объектом оценки	Доверительное управление, аренда

Источник: технический паспорт инвентарный номер 2700/301/13-213316 от 17.12.2013г.

Таблица 12. Описание конструктивных элементов и инженерных коммуникаций первичного объекта недвижимости (жилого дома)

Наименование	Характеристика
Стены наружные	Кирпич
Перегородки	Кирпичные
Перекрытия	Ж/бетонные плиты
Фундамент	Д/о
Окна	Пластиковые
Вентиляция	Естественная вентиляция
Отопление	Центральное, водяное от городских сетей
Водопровод	Холодная и горячая вода от городских сетей
Канализация	В городской коллектор
Электроснабжение	От городских сетей 220V
Телефон	Есть
Интернет	Есть
Лифт	Нет
Мусоропровод	Нет
Охрана, дополнительные системы безопасности	Нет

Источник: технический паспорт инвентарный номер 2700/301/13-213316 от 17.12.2013г.

Таблица 13. Характеристики объекта оценки (жилого помещения)⁵

Наименование	Характеристика
Общая площадь, м ²	58,3
Этаж в доме, занимаемый оцениваемым помещением	1-ый этаж
Ориентация окон	В тихий двор
Напольное покрытие	Ламинат, кафель
Настенное покрытие	Обои, кафельная плитка
Потолочное покрытие	Подвесные потолки
Окна	Пластиковые
Состояние отделки	Евроремонт
Состояние инженерного оборудования	Не требует замены
Соответствие планировочных решений объекта оценки указанным решениям в технической документации	Соответствует

Источник: технический паспорт инвентарный номер 2700/301/13-213316 от 17.12.2013г.

⁵ Таблица составлена на основании техн. паспорта инвентарный номер 2700/301/13-213316 от 17.12.2013г.

Рисунок 1. Расположение на карте Объекта оценки**3.4. АНАЛИЗ ПРАВ НА ОЦЕНИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ****Таблица 14. Анализ прав на Объект оценки**

Значение	Наименование Объекта оценки	Вид, номер и дата государственной регистрации права	Право подтверждающий документ
Имущественные права на Объект оценки	Жилая трехкомнатная квартира общей площадью 58,3 кв. м, расположенная по адресу: Хабаровский край, Солнечный район, РП Солнечный, ул. Геологов, д.5, кв.4	Общая долевая собственность № 27-27/002-27/041/200/2016-818/2 от 12.05.2016г.	Выписка из единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним № 99/2018/214466679 от 29.10.2018г.
Субъект права на Объект оценки	Владельцы инвестиционных паев закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов дела владельцев инвестиционных паев.		
Заказчик по проведению оценки Объекта оценки	ООО УК «РФЦ – Капитал», Д.У. Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «РФЦ – ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ»		
Наличие обременений	Доверительное управление, аренда		

Источник информации: ООО УК «РФЦ-Капитал»

3.5. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Таблица 15. Фотографии объекта оценки

Фото 1. Вход в подъезд

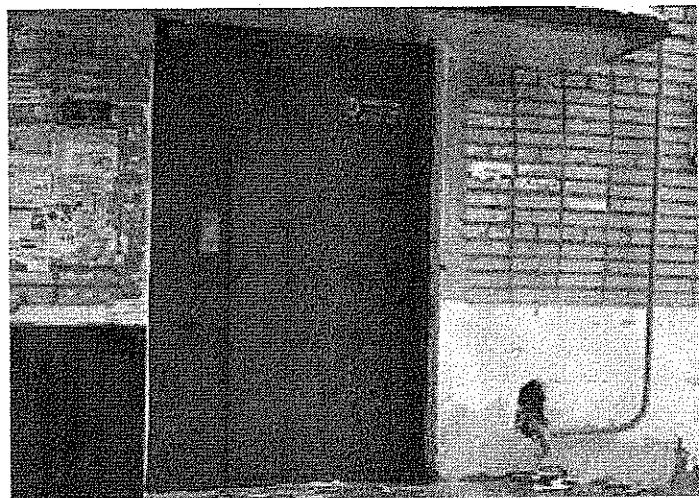


Фото 2. Комната №1

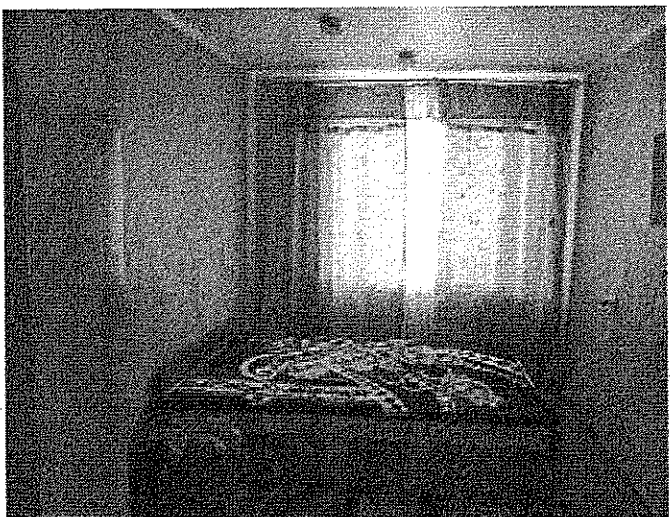


Фото 3. Комната №2

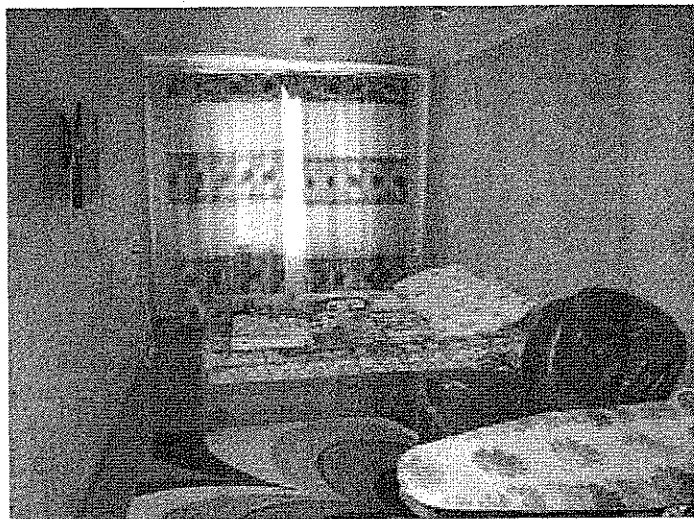


Фото 4. Комната №3

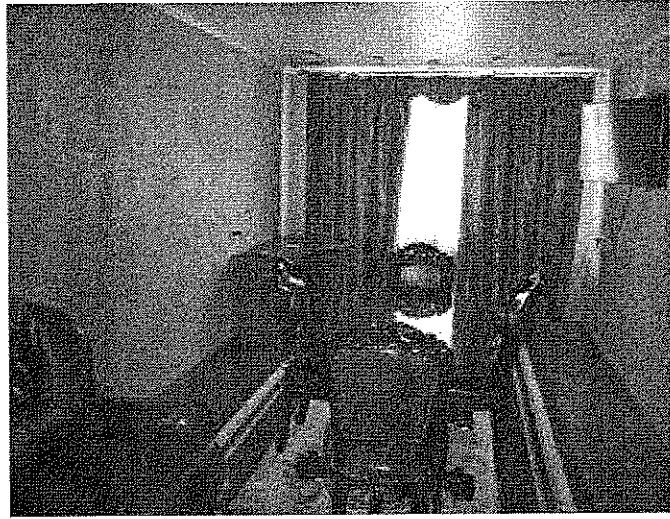


Фото 5. Туалет

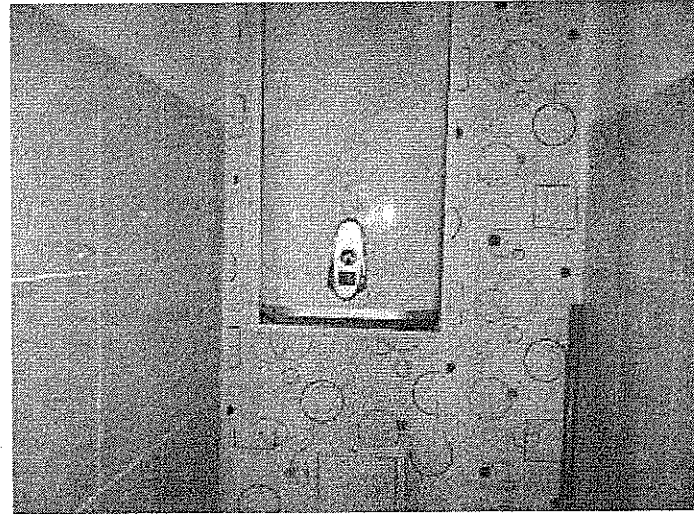
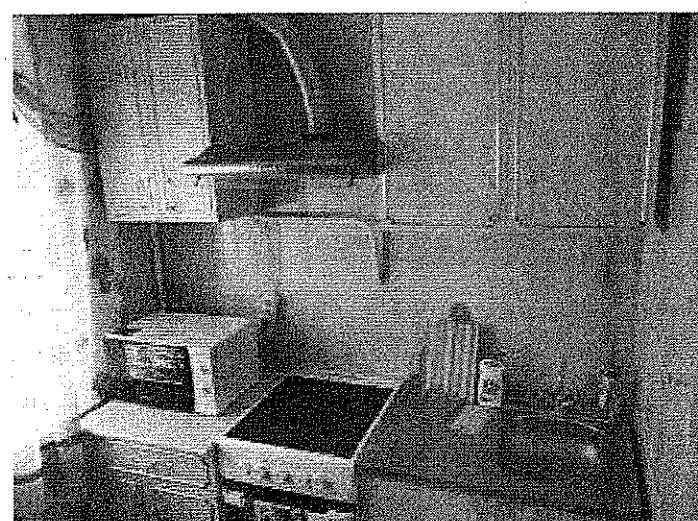


Фото 5. Ванная комната



Фото 7. Кухня



ГЛАВА 4. АНАЛИЗ РЫНКА

4.1. ОБЗОР РЫНКА МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

Таблица 16. Основные макроэкономические показатели

Показатель	2017	Январь-сен. 2017	Январь-сен. 2018	Сен. 2017	Сен. 2018
Рост потребительских цен, %	2,5	1,7	2,5	-0,1	0,2
Рост цен производителей, %	8,4	2,4 ¹	9,7 ¹	1,5 ¹	0,2 ¹
Рост денежной базы, % ²	8,6	9,4	4,5	7,9	0,0
Реальное удорожание рубля по сравнению с долларом США, %	6,5	7,2	-13,1	2,7	-2,2
Изменение реального эффективного курса рубля к иностранным валютам, %	-0,9	-0,7	-9,3	2,2	-2,4

Показатель	2017	Январь-сен. 2017	Январь-сен. 2018	Сен. 2017	Сен. 2018
ВВП, млрд. руб.	92 037	65 815 ³	73 421 ³	8 547 ³	9 038 ³
Средняя цена нефти «Юралс», долл. США/баррель	53,0	50,6	70,6	54,2	70,8
Курс рубля к доллару США (средний за период), руб./долл. США	58,3	58,3	61,3	57,7	67,7

Показатель	Янв.-авг. 2018 в % к янв.-авг. 2017	Авг. 2018 в % к авг. 2017	Авг. 2018 в % к июл. 2018
Индекс выпуска товаров и услуг по базовым видам экономической деятельности	102,5	101,1	104,7
Индекс промышленного производства	103,1	102,7	102,7

Исполнение федерального бюджета	Ед. измерения	2017	Закон о бюджете 2018 ⁴	Янв.-сен. 2018 ⁵	Авг. 2018	Сен. 2018
Доходы	Млрд. руб.	15089	17073	13989	1726	1766
	% ВВП	16,4	17,4	19,1	20,4	19,5
в т.ч. нефтегазовые доходы	Млрд. руб.	5972	7235	6302	818	800
	% ВВП	6,5	7,4	8,6	9,7	8,9
Расходы	Млрд. руб.	16420	16591	11440	1151	1256
	% ВВП	17,8	16,9	15,6	13,6	13,9
в т.ч. обслуживание долга	Млрд. руб.	709	824	621	78	53
	% ВВП	0,8	0,8	0,8	0,9	0,6
Профит(+)/ дефицит(-)	Млрд. руб.	-1331	482	2548	575	511
	% ВВП	-1,4	0,5	3,5	6,8	5,7
Первичный профицит(+)/ дефицит(-)	Млрд. руб.	-622	1306	3169	654	564
	% ВВП	-0,7	1,3	4,3	7,7	6,2
Ненефтегазовый профицит(+)/ дефицит(-)	Млрд. руб.	-7303	-6753	-3754	-242	-290
	% ВВП	-7,9	-6,9	-5,1	-2,9	-3,2

¹ Данные на первое число месяца, т.е. за январь-август и август соответствующего года.

² В узком определении

³ Оценка

⁴ С учетом поправок, принятых 3 июля 2018 г.

⁵ Предварительные данные

Бюджетная политика

29 сентября. Правительство внесло в Государственную думу проект Закона о бюджете на 2019 и плановый период 2020 и 2021 годов. При формировании проекта федерального бюджета на 2019-2021 гг. были использованы макроэкономические показатели, заложенные в рамках «базового» варианта прогноза социально-экономического развития РФ на 2019-2021 гг., подготовленного Министерством экономического развития РФ.

В период 2019-2021 гг. прогнозируется рост доходов федерального бюджета в номинальном выражении. Причем в 2019 году доходы увеличатся на 6,5% к 2018 году, а впоследствии рост будет составлять лишь 1,2% и 3,8% к 2019 и 2020 году соответственно. В 2019 году ожидается рост доходов по отношению к ВВП по сравнению с 2018 годом. Однако затем доходы будут постепенно сокращаться с 18,9% ВВП в 2019 году до 18,3% ВВП в 2020 году и 17,7% ВВП в 2021 году. Закон о бюджете на 2019-2021 гг. предусматривает постепенное снижение общего объема расходов федерального бюджета по отношению к ВВП с 17,2% ВВП в 2018 году до 16,9 % ВВП к 2021 году, хотя в номинальном изменении в течение всего планового периода наблюдается небольшой рост.

Постепенное сокращение доходов по отношению к ВВП обусловлено снижением нефтегазовых доходов как в номинальном выражении, так и в % к ВВП: с 8,6% ВВП в 2018 году до 6,8% ВВП к 2021 году. Напротив, объем ненефтегазовых доходов федерального бюджета увеличится с 9,9% ВВП в 2018 году до 10,9% в 2021 году. Прогнозируемое увеличение ненефтегазовых доходов связано с ростом поступлений по НДС и налогу на прибыль преимущественно за счет повышения ставки НДС с 18% до 20%²; продления на 2021 год основной ставки налога на прибыль в размере 3 процентов, а также дополнительного зачисления в федеральный бюджет 50% налога на прибыль при выполнении соглашения о разделе прибыльной продукции по проекту "Сахалин-2".

Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 года № 204 было утверждено 13 национальных проектов. На исполнение национальных проектов планируется предполагается дополнительно направить около 8 трлн. рублей в период 2019-2024 гг.

Таким образом, финансовое обеспечение реализации национальных проектов за счет средств федерального бюджета составит в 2019 году - 1685,5 млрд. рублей, в 2020 году - 1862,7 млрд. рублей, в 2021 году - 2084,8 млрд. рублей. Общий объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию национальных проектов в период 2019-2021 гг. составит 5633,0 млрд. рублей. В течение периода 2019-2021 гг. ожидается профицит федерального бюджета. При этом, в 2019 году предполагается профицит бюджета в объеме 1,8% ВВП, а далее 1,1% ВВП в 2020 году и 0,8% ВВП в 2021 году.

В 2019-2021 гг. основными источниками финансирования дефицита федерального бюджета будут государственные заимствования Российской Федерации.

В 2019-2021 годах не предполагается использование средств Фонда национального благосостояния на финансирование дефицита федерального бюджета и бюджета Пенсионного фонда Российской Федерации.

В соответствии с бюджетным правилом объем ФНБ будет пополняться за счет дополнительных нефтегазовых доходов в 2019 году в размере 4014,9 млрд. рублей, в 2020 году в размере 3369,2 млрд. рублей, в 2021 году в размере 2776,9 млрд. рублей.

1 октября. Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев подписал «Основные направления деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2024 года».

Документ призван обеспечить выполнение указа президента России от 7 мая 2018 года №204, послание президента Федеральному Собранию от 1 марта 2018 года, Стратегии национальной безопасности Российской Федерации и прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на период

до 2024 года.

В Основных направлениях деятельности Правительства объявлены следующие национальные цели развития России:

1. обеспечение устойчивого естественного роста численности населения и повышение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет;
2. обеспечение устойчивого роста реальных доходов граждан, роста уровня пенсионного обеспечения выше уровня инфляции, а также снижение уровня бедности в два раза;
3. улучшение жилищных условий не менее 5 млн. семей ежегодно;
4. ускорение технологического развития России, в частности увеличение количества организаций, осуществляющих технологические инновации, до 50 процентов от их общего числа;
5. построение цифровой экономики, обеспечивающей третью роста ВВП;
6. вхождение в топ-5 крупнейших экономик мира и обеспечение темпов экономического роста выше мировых при сохранении макроэкономической стабильности, в том числе инфляции на уровне, не превышающем 4 процентов;
7. создание высокопроизводительных экспортно-ориентированных секторов в базовых отраслях экономики (прежде всего, в обрабатывающей промышленности и агропромышленном комплексе).

В Основных направлениях предусматривается сохранить в Пенсионном фонде высвобождаемые средства от повышения пенсионного возраста с целью направить средства на ежегодное увеличение страховой пенсии неработающим пенсионерам в среднем на 1000 рублей⁶ с достижением объема пенсии в 20 000 рублей к 2024 году. Кроме того, план предусматривает повышение качества инвестиций в основной капитал и увеличения их объема до 25 процентов доли в ВВП.

Денежно-кредитная политика

На последнем заседании Совета директоров Банка России, состоявшемся 14 сентября 2018 года, было принято решение повысить ключевую ставку на 0,25 п.п до 7,50% годовых. Напомним, что последний раз ставки по операциям Банка России повышались в декабре 2014 года, тогда как с февраля 2015 года по март 2018 года регулятор последовательно снижал ставки. Первый шаг в сторону ужесточения денежно кредитной политики свидетельствуют о решимости Центрального банка противостоять возросшим инфляционным рискам даже в условиях сохраняющегося политического давления.

Принимая решение о направленности денежно-кредитной политики, Банк России учитывал усиление инфляционных рисков, связанных с ухудшением внешних условий. Согласно обновленному прогнозу регулятора, инфляция может превысить целевой ориентир уже в текущем году, тогда как в 2019 году ожидается увеличение ИПЦ до 5,0- 5,5%, что превосходит ожидания экспертов. Помимо ослабления рубля и повышения НДС, среди факторов ускорения инфляции на продовольственном рынке стоит выделить снижение предложения отдельных сырьевых товаров. При этом «оценка Банком России рисков, связанных с волатильностью нефтяных цен, динамикой заработных плат, возможными изменениями в потребительском поведении, существенно не изменилась». Указанные риски оцениваются как умеренные.

Следующее заседание, на котором будет рассматриваться вопрос об уровне ключевой ставки ЦБ, запланировано на 26 октября 2018 года. Вероятно, что на одном из двух оставшихся до конца года заседаний регулятор вновь повысит ключевую ставку. По словам Председателя Банка России Эльвиры Набиуллиной, условия для смягчения денежно-кредитной политики появятся не ранее конца 2019 – первой половины 2020 года.

Внешнеэкономическая деятельность

15 октября. Экспортная пошлина на нефть в РФ с 1 ноября 2018 года увеличится на 14,5 доллара и составит

⁶ Начиная с 1 января 2019 г.

152,0 долл./т. Пошлина на высоковязкую нефть составит 25,4 долл./т. Льготная ставка пошлины на нефть для ряда месторождений Восточной Сибири, каспийских месторождений и Приразломного месторождения в связи с новой формулой расчета, принятой в рамках налогового маневра в нефтяной отрасли, сохранится на нулевом уровне. Пошлина на светлые нефтепродукты и масла составит 45,6 долл./т., на темные – 152,0 долл./т., на товарный бензин – 45,6 долл./т., прямогонный бензин (нафта) – 83,6 долл./т. Пошлина на сжиженный газ останется на нулевом уровне.

Международные новости

26 сентября. Федеральный комитет по открытому рынку ФРС США в третий раз за 2018 год повысил базовую ставку на 0,25 п.п., до уровня 2-2,25%. Данное решение было ожидаемо. Рост ВВП США во 2 квартале составил 4,1% в годовом выражении; уровень безработицы к сентябрю – 3,9% (минимальный почти за 50 лет), при этом инфляция находится вблизи целевого ориентира в 2%. ФРС планирует дальнейшие повышения ставки по федеральным фондам в 2019 -20 гг.; медианный прогноз среднего значения ставки на конец 2019 г. от участников сентябрьского заседания составляет 3,13%.

Общие вопросы

24 сентября. В сентябрьском рейтинге Мировых финансовых центров Москва не изменила свою позицию и осталась на 83 месте из 100 городов мира. Санкт-Петербург занял 80 место, поднявшись на 11 пунктов с 91 места в марте 2018 года. Рейтинг разработан лондонским коммерческим исследовательским центром Z/Yen и основывается одновременно на макроэкономических показателях и опросах. Москва и СанктПетербург по-прежнему входят в десятку мировых финансовых центров с самыми большими репутационными барьерами, наряду с Гамбургом и Тель-Авивом – показатели опросов хуже, чем оценки на основе количественных показателей. Напомним, что согласно дорожной карте, рассчитанной на 2013-2018 гг. Москва должна была достигнуть 15-ой позиции в 2018 году. Статус крупнейшего финансового центра получил Нью-Йорк, сместив лидера прошлого рейтинга – Лондон – на вторую позицию.

30 сентября. Правительство утвердило «Комплексный план модернизации и расширения магистральной инфраструктуры на период до 2024 года». План состоит из двух частей – транспортной и энергетической. Стоимость транспортной части составляет 6,3 трлн. рублей, из которых федеральный бюджет предоставит 3 трлн. рублей, 59 млрд. рублей предоставлят регионы, и 3,2 трлн. рублей планируется привлечь из внебюджетных источников. Предполагается, что реализация транспортной части плана будет способствовать росту объемов экспорта транспортных услуг с 16,9 до 25 млрд. долл. в период 2019-2024 гг., росту транспортной подвижности населения на общественном транспорте на 15% до 9,5 тыс. пассажиро-километров на 1 человека в год в 2024 году относительно 2017 года, повышению индекса качества инфраструктуры на 15,5% к 2024 году относительно 2017 года. Оценок стоимости энергетической части плана в документе не содержится.

9 октября. Банк России опубликовал Дорожную карту по развитию финансирования субъектов малого и среднего предпринимательства. В ней выделено 10 проблем в области финансирования МСП, включая: высокую стоимость кредитования для субъектов МСП, недостаточное использование инструмента лизинга, низкую доступность заемных средств для начинающих предпринимателей, необходимость в альтернативных источниках финансирования, проблему доступа стартапов к традиционным источникам финансирования, низкую вовлеченность в закупки у крупнейших заказчиков, низкую скорость принятия решений и высокие операционные издержки при кредитовании, высокий процент отказов банков ввиду недостаточности сведений, недостаточное использование биржевых инструментов, низкую финансовую грамотность субъектов МСП. Для каждой проблемы предусмотрено несколько мероприятий, нацеленных на ее решение. Согласно дорожной карте, меры будут реализовываться в период 2019-2021 гг.

17 октября. Опубликован очередной мировой рейтинг конкурентоспособности экономик Всемирного Экономического Форума (2018 – 2019). Россия поднялась на 2 позиций до 43 места (при расчете места в 2017 году по новой методологии, по старой методологии Россия занимала 38 место в 2017 году). В основном повышение рейтинга произошло за счет улучшения макроэкономической ситуации (55 место): умеренного роста ВВП, снижения инфляции и низкого уровня государственного долга. К сильным сторонам авторы доклада традиционно относят большой объем внутреннего рынка (6 место) и развитие коммуникаций (25

место). Слабым местом российской экономики являются здоровье населения (100 место), уровень развития финансовых рынков (86 место) и качество институтов (72 место).

Прогнозы

20 сентября. ОЭСР выпустила краткий доклад о ситуации в мировой экономике (*Interim Economic Outlook*). Отмечается, что в первом полугодии 2018 г. сохранялись достаточно высокие темпы роста мирового выпуска (около 3 %) на фоне продолжения бюджетного стимулирования в США и увеличения темпов роста индийской экономики благодаря ранее принятным структурным реформам. Тем не менее, опережающие индикаторы (в частности, темпы увеличения объема новых, особенно экспортных, заказов) указывают на грядущее торможение мирового роста. Кроме того, валютные кризисы в Аргентине и Турции в 3 квартале 2018 г. обусловили существенное ужесточение бюджетной и денежно-кредитной политики в этих странах, что приведет к значительному снижению темпов роста выпуска для них в краткосрочной перспективе. В этих условиях, прогноз мирового роста на 2018 г. был уменьшен на 0,1 п.п. по сравнению с прогнозом от мая 2018 г., до 3,7% (что соответствует показателю 2017 г.), а на 2019 г. – на 0,2 п.п., также до 3,7%.

Среди ключевых рисков для мировой экономики в докладе ОЭСР указываются дальнейшее нарастание протекционистских тенденций (в частности, продолжение увеличения пошлин в торговле США и Китая) и ухудшение условий внешнего финансирования для стран с формирующими рынками на фоне ужесточения денежно кредитной политики ФРС США и проблем Аргентины и Турции.

Основные рекомендации экспертов ОЭСР включают проведение контрциклической бюджетной политики и восстановление бюджетных буферов, ускорение проведения структурных реформ для преодоления наблюдавшегося торможения темпов роста производительности труда, с акцентом на повышение уровня образования и навыков и активную политику на рынке труда.

В отношении российской экономики, несмотря на рост санкционного давления США и связанное с ним ужесточение денежно-кредитной политики, прогноз по росту ВВП от ОЭСР не изменился по сравнению с маем и составляет 1,8% на 2018 г. и 1,5% на 2019 г.

28 сентября. Morgan Stanley скорректировал прогноз развития экономики России на 2018-2019 гг. Прогноз роста ВВП в 2018 г. повышен на 0,1 п.п.

7 октября. Опубликован очередной выпуск издания МВФ «Перспективы мировой экономики» (*World Economic Outlook*). По сравнению с предыдущими, июльскими, оценками рост мировой экономики как на 2018 г., так и на 2019 г. был пересмотрен в сторону понижения на 0,2 п.п., до 3,7%. Основные факторы уменьшения прогнозов включали реализацию рисков эскалации внешнеторговых споров между США и Китаем, а также ухудшение условий финансирования для стран с формирующими рынками, особенно для тех из них, которые характеризовались устойчивым дефицитом счета текущих операций (Аргентина, Турция; в меньшей степени – ЮАР, Индонезия, Бразилия).

МВФ отмечает, что прямой негативный эффект введенных и анонсированных к настоящему времени внешнеторговых ограничений сравнительно невелик (около -0,1% мирового ВВП как в 2018 г., так и в 2019 г.). Вместе с тем, в сценарии дальнейшего увеличения тарифов (в частности, на автомобили), снижения индексов уверенности инвесторов и соответствующего роста рыночных процентных ставок торможение темпов роста в 2019 г. может достигнуть 0,4 п.п. для развитых стран и 0,9 п.п. – для стран с формирующими рынками.

В отношении России, МВФ повысил прогноз на 2019 г. на 0,3 п.п. на фоне улучшения динамики внутреннего спроса. Основные рекомендации экспертов Фонда включают:

- некоторое смягчение денежно-кредитной политики;
- повышение эффективности, конкуренции, качества корпоративного управления в банковской системе;
- увеличение госрасходов на здравоохранение, образование, инфраструктуру, поддержку инноваций при снижении госрасходов по другим категориям;
- совершенствование защиты прав собственности и качества институциональной среды в целом, реформы

рынка труда.

Таблица 17. Основные показатели и предпосылки обновленного прогноза МВФ (в скобках – изменение прогноза по сравнению с июлем 2018 г.)

Рост ВВП, %	2017 г.	2018г.	2019 г.
Весь мир	3,7	3,7(-0,2)	3,7(-0,2)
Развитые страны	2,3	2,4(0,0)	2,1(-0,1)
Европа	2,4	2,0(-0,2)	1,9(0,0)
США	2,2	2,9(0,0)	2,5(-0,2)
Япония	1,7	1,1(-0,1)	0,9(0,0)
Формирующиеся рынки	4,7	4,7(-0,2)	4,7(-0,4)
Бразилия	1,0	1,4(-0,4)	2,4(-0,1)
Индия	6,7	7,3(0,0)	7,4(-0,1)
Китай	6,9	6,6(0,0)	6,2(-0,2)
Россия	1,5	1,7(0,0)	1,8(-0,3)
Рост объемов мировой торговли, %	5,2	4,2(-0,6)	4,0(-0,5)
Цены на нефть (Brent), долл./барр.	54,4	71,9(-0,8)	72,3(-0,2)

Источник: *Citibank*

12 октября. *Citibank* скорректировал прогноз развития экономики России на 2018-2019 гг., приведенный в таблице ниже. Прогноз роста ВВП на 2018 и 2019 гг. снижен на 0,2 и 0,3 п.п. соответственно.

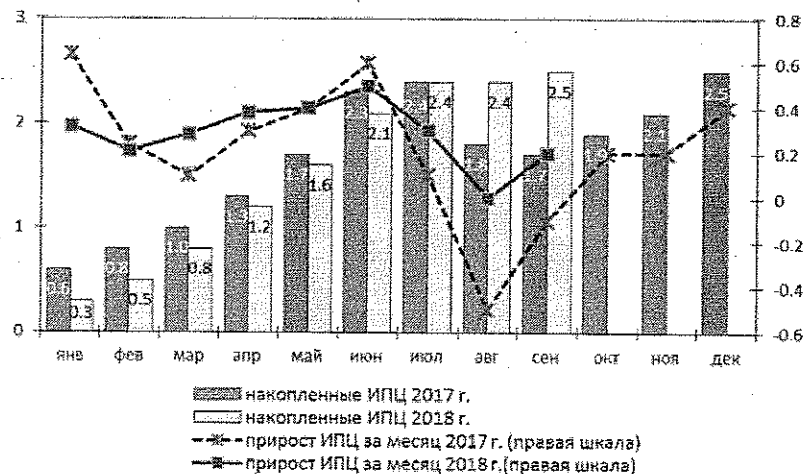
Таблица 18. Прогноз показателей экономики России на 2018-2019 гг. от *Citibank*

Показатель	2017	2018	2019
Темп прироста ВВП, % к пред. г.	1,5	1,8	1,5
Инфляция ИПЦ, % среднегодовая	3,7	2,9	5,1
Сальдо счета текущих операций, % ВВП	2,3	7,3	5,7
Баланс консолидированного бюджета, % ВВП	-1,5	2,0	1,9

Источник: *Citibank*

Инфляция

Рисунок 2. Динамика индекса потребительских цен (%)



В сентябре 2018 года потребительские цены в среднем по России выросли на 0,2% по сравнению с прошлым месяцем, а за период с начала года прирост цен составил 2,5%. Инфляция в годовом выражении выросла в сентябре текущего года до 3,4% против 3,1% месяцем ранее, что соответствовало прогнозам экспертов.

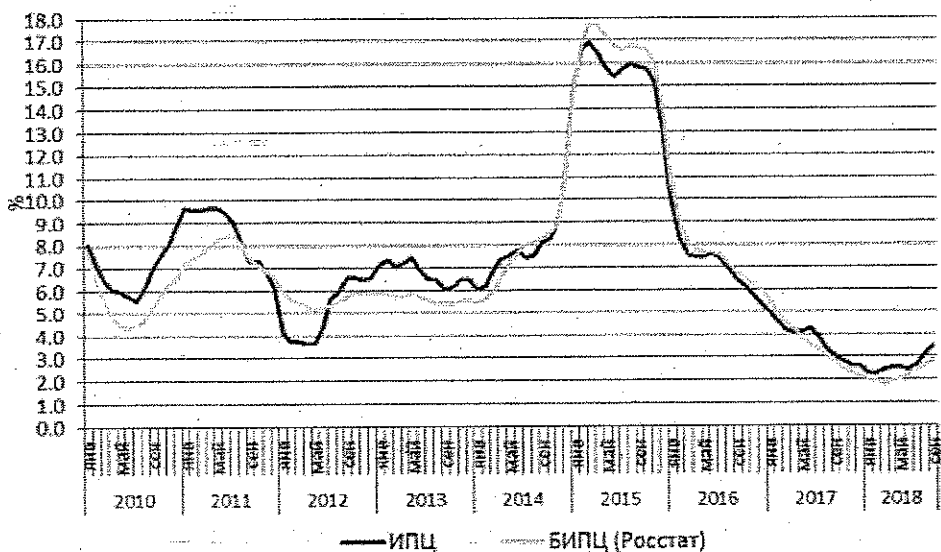
Заметный рост инфляции в годовом выражении, наблюдавшийся в третьем квартале 2018 года, объяснялся, главным образом, динамикой цен в секторе продовольственных товаров, где эффект низкой базы второй половины прошлого года способствовал ускоренному росту индексов цен в данном сегменте потребительского рынка. Более того, в указанный период отмечался заметный рост цен на мясо и птицу,

обусловленный сокращением предложения данных товаров на рынке. По нашим оценкам в ближайшие месяцы продолжится ускорение роста цен на продовольственные товары в России, в том числе под влиянием роста мировых цен на базовые сырьевые товары (в первую очередь, зерно).

В секторе непродовольственных товаров и платных услуг ценовые индексы в целом демонстрируют стабильную динамику, что свидетельствует о том, что влияние факторов ослабления рубля, произошедшего в августе–сентябре, и возросших инфляционных ожиданий пока не проявилось в полной мере.

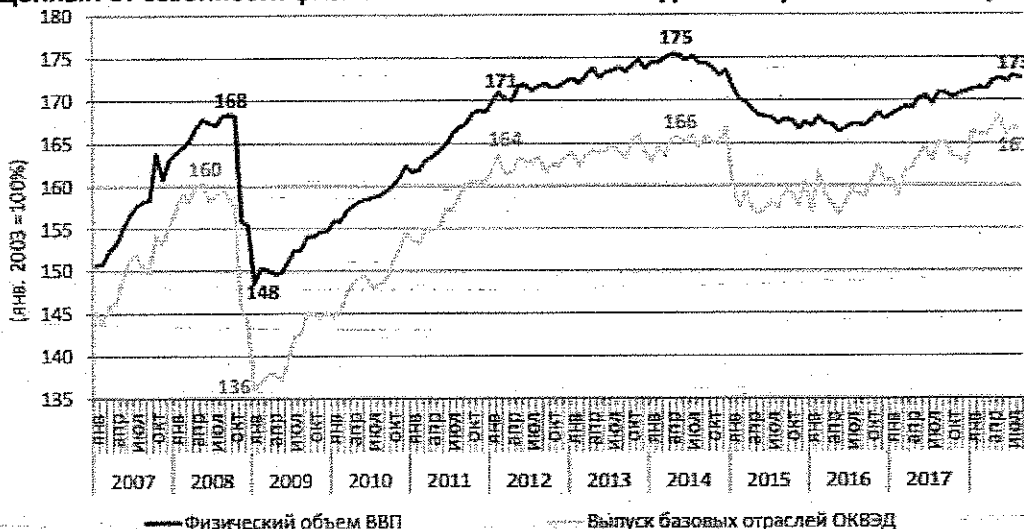
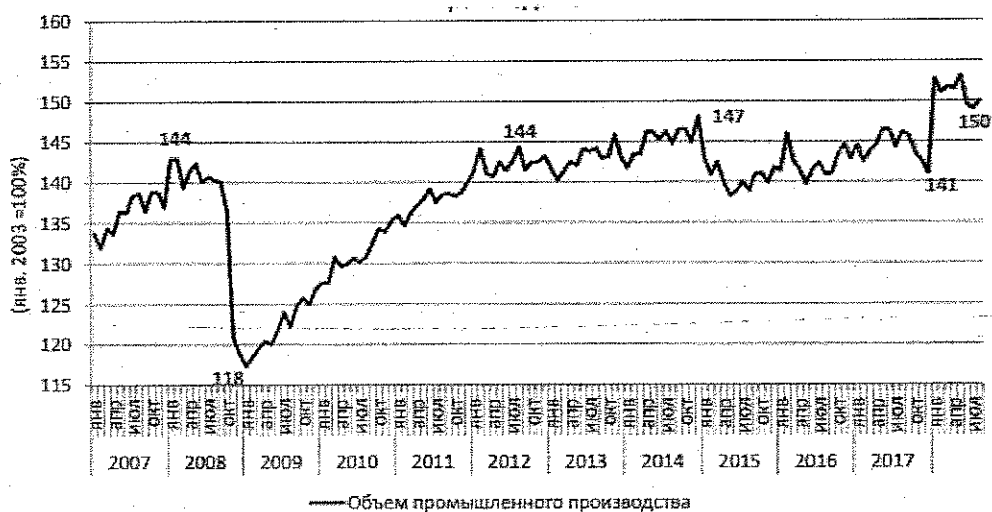
Возросшие инфляционные риски послужили причиной пересмотра ключевой ставки Центрального банка в сторону повышения на сентябрьском заседании (до 7,50% против 7,25%). По нашим прогнозам инфляция по итогам текущего года составит 4,0–4,2%, а в 2019 году вырастет до 5,0%.

Рисунок 3. Динамика индекса потребительских цен (%)



Валовой внутренний продукт

По оценке Росстата, во II кв. текущего года прирост ВВП в годовом сопоставлении составил 1,8% после 1,3% в I кв. и 0,9% в IV кв. прошлого года. По оценкам Минэкономразвития, в августе темп роста ВВП снизился до 1,0% после 1,1% и 1,8% в июне и июле соответственно. Прирост в январе–августе в целом министерство оценивает в 1,6%. В августе по сравнению с июлем темпы роста экономики снизились в основном за счет ухудшения динамики в сельском хозяйстве, причиной которого стала главным образом высокая база августа прошлого года вследствие смещения графика уборки урожая.

Рисунок 4. Очищенный от сезонности физический объем ВВП и индекс выпуска базовых отраслей ОКВЭД**Рисунок 5. Очищенный от сезонности физический объем промышленного производства**

Добыча полезных ископаемых в августе выросла в годовом сопоставлении на 4,5%, в январе-августе – на 2,4%. Некоторый вклад в прирост добычи полезных ископаемых в июле-августе внесло увеличение добычи нефти после корректировки параметров сделки ОПЕК+ в июне. Выпуск в обрабатывающей промышленности в августе вырос на 2,2%, а в январе-августе в целом – на 3,8%. Обеспечение электрической энергией, газом и паром и кондиционирование воздуха увеличилось в августе на 0,1%, а в январе-августе в целом – на 1,7%.

Потребление, инвестиции

Темп роста оборота розничной торговли в годовом сопоставлении в августе и январе-августе составил 2,8% и 2,7% соответственно. Объем платных услуг населению показал прирост на 2,0% в августе и на 2,8% в январе-августе в целом.

Инвестиции в основной капитал в 2017 г. впервые за несколько лет показали положительную динамику, увеличившись на 4,4%. В 2018 г. сохранился относительно высокий спрос на машиностроительную продукцию инвестиционного назначения. По данным Росстата, в I кв. текущего года инвестиции в основной капитал сохранили позитивную динамику и увеличились на 3,6% г/г. При этом отмечен существенный спад объема строительных работ, который, вероятно, объясняется завершением строительства Крымского моста. Во II кв. темп роста инвестиций в основной капитал снизился до 2,8% главным образом за счет сокращения инвестиционного импорта. При этом динамика объема строительных работ во II кв. улучшилась по сравнению с I кв.

Таблица 19. Темпы роста выпуска по видам деятельности (% к соответствующему периоду предыдущего года)

	Январь-август 2018	2017	2016
ВВП	1,6*	1,5	-0,2
Базовые отрасли ОКВЭД	2,5	1,4	0,4
Сельское хозяйство	-2,6	2,4	4,8
Промышленность, всего	3,1	1,0	1,3
Добыча полезных ископаемых	2,4	2,0	2,7
Обрабатывающие производства	3,8	0,2	0,5
производство пищевых продуктов	4,1	5,6	3,1
производство текстильных изделий	5,2	7,1	4,6
производство одежды	6,4	3,8	7,1
производство кожи и изделий из кожи	-1,8	4,3	4,4
обработка древесины и производство изделий из дерева	8,4	2,2	2,8
производство бумаги и бумажных изделий	10,6	4,7	5,1
производство кокса и нефтепродуктов	2,0	0,6	-1,7
производство химических веществ и продуктов	3,4	4,3	6,3
производство резиновых и пластмассовых изделий	5,6	3,9	6,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	4,5	2,5	-6,0
производство металлургическое	1,5	-3,6	-1,0
производство машин и оборудования	-0,1	2,5	-0,7
производство автотранспортных средств	16,1	12,9	0,5
производство прочих транспортных средств и оборудования	14,7	0,6	4,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	1,7	0,1	1,7
Строительство	-0,8	-1,4	-4,7
Грузооборот транспорта	3,0	5,4	8,1
Розничная торговля	2,7	1,2	-5,2
Платные услуги населению	2,8	0,2	-0,3
Инвестиции в основной капитал	3,2**	4,4	-0,9

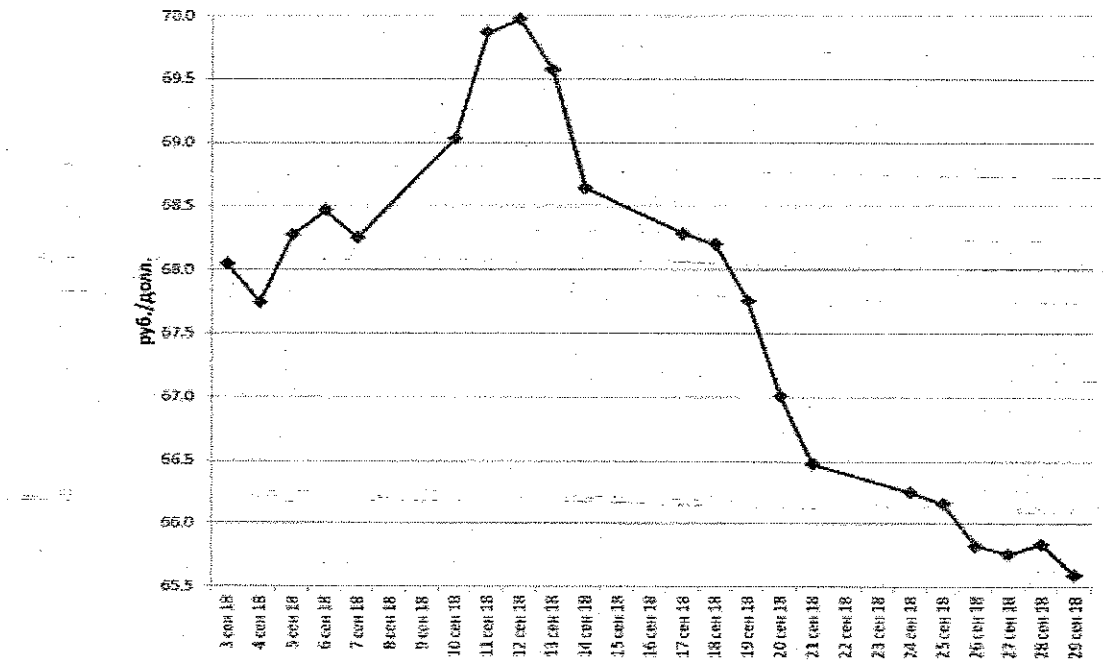
Источники: Росстат, Минэкономразвития

* Оценка Минэкономразвития

** Первое полугодие 2018 г. / первое полугодие 2017 г.

Валютный рынок

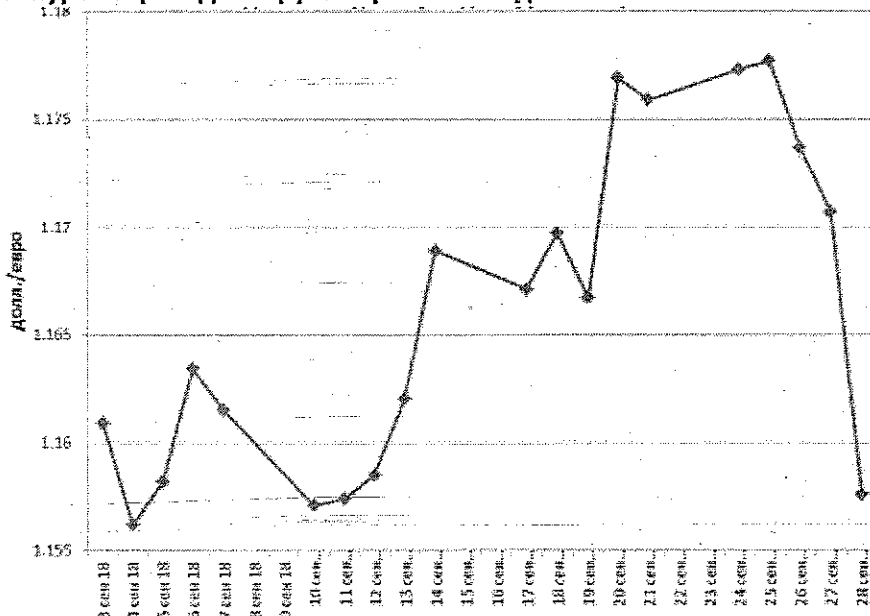
Средний курс рубля к доллару в сентябре сложился на уровне 67,65 руб./долл.; таким образом, номинальное ослабление по сравнению с августом составило 2,3%. Факторы снижения курса включали сохранение неопределенности относительно возможного введения новых санкций США и общий тренд к ослаблению валют стран с формирующимиися рынками на фоне ужесточения денежно-кредитной политики ФРС и кризисных ситуаций в Аргентине и Турции. В свою очередь, поддержку рублю оказывали рост цен на нефть, повышение ключевой ставки Банка России и приостановка покупки Банком России валюты на открытом рынке по поручению Министерства финансов. Максимальное значение курса доллара (69,97 руб.) было достигнуто 12 сентября на фоне общемирового укрепления американской валюты (связанного с выходом данных о высоком темпе роста зарплат в США); в дальнейшем курс снижался ввиду конвертации валютной выручки российскими экспортерами в преддверии налоговых выплат. По состоянию на конец месяца курс доллара составил 65,59 руб. против 68,08 руб. на конец августа. Реальное ослабление рубля к доллару по сравнению с августом сложилось в размере 2,2%; по сравнению с декабрем – в размере 13,1%.

Рисунок 6. Динамика курса доллара в сентябре 2018г.

Средний курс рубля к евро в сентябре сложился на уровне 78,95 руб./евро (ослабление на 3,4% по отношению к августовскому значению); по состоянию на конец месяца курс составил 76,23 руб. против 79,68 руб. на конец августа. Реальный курс рубля к евро в сентябре уменьшился на 3,4% по сравнению с августом; по сравнению с декабрем, имело место ослабление на 11,3%. В свою очередь, в реальном эффективном выражении ослабление рубля по сравнению с августом составило 2,4%, а по сравнению с декабрем - 9,3%.

Мировой валютный рынок

Среднемесячный курс евро к доллару в сентябре составил 1,165 долл./евро; номинальное укрепление по сравнению с августовским значением составило 1,0%. Внутримесячная динамика курса не имела выраженного тренда; его минимальное значение (1,156 долл.) было достигнуто 4 сентября на фоне опасений разрастания «торговых войн» (к которым европейская экономика потенциально более уязвима, чем американская, ввиду более высокой доли внешнеторгового оборота в ВВП); максимальное (1,178 долл.) – 25 сентября на фоне заявлений председателя ЕЦБ М. Драги о том, что к 2020 г. базовая инфляция в Еврозоне достигнет целевого ориентира в «чуть менее 2%» (что, по мнению инвесторов, повышает вероятность повышения ключевой ставки в 2019 г.). В дальнейшем курс евро снижался ввиду намерений правительства Италии по проведению бюджетного стимулирования в 2019 г., несмотря на возражения Еврокомиссии, и на конец сентября он составил 1,158 долл. против 1,165 долл. на конец августа.

Рисунок 7. Динамика курса евро к доллару в марте 2018 года

В краткосрочной перспективе можно ожидать продолжения понижательного давления на курс евро, с учетом сохраняющихся разногласий по бюджету Италии, неопределенности относительно будущего формата экономических связей Великобритании и ЕС и рисков введения новых протекционистских мер со стороны США. Вместе с тем, некоторую поддержку европейской валюте будет оказывать сворачивание программы монетарного стимулирования ЕЦБ (с октября ежемесячный объем покупок регулятором государственных и секьюритизированных облигаций сократился вдвое, до 15 млрд. евро; программа должна полностью завершиться до конца 2018 г.).

Внутренний валютный рынок

На фоне номинального ослабления рубля к доллару и евро, стоимость бивалютной корзины в сентябре несколько повысилась; ее среднее значение сложилось в размере 72,72 руб., что на 2 руб. 4 коп. больше, чем в августе. На конец месяца стоимость бивалютной корзины составила 70,38 руб.

Рисунок 8. Динамика стоимости бивалютной корзины

В сентябре Банк России не приобретал для Министерства финансов РФ иностранную валюту на открытом

рынке (для сравнения, в августе нетто-покупка составила 2,77 млрд. долл.), и такая ситуация продлится, как минимум, до конца года. В этот период предусмотренная бюджетным правилом конвертация «избыточных» (полученных от превышения ценами на нефть заложенного в бюджетный прогноз показателя 40,8 долл./барр.) нефтегазовых доходов федерального бюджета будет проводиться путем покупки иностранной валюты Федеральным казначейством у Банка России из международных резервов.

Волатильность курса рубля в сентябре резко сократилась: на 46% по сравнению с августом для пары рубль-доллар, на 39% – для пары рубль-евро и на 46% – для бивалютной корзины. Значение среднедневного оборота биржевых торгов долларами снизилось в сентябре на 15,3% по сравнению с августом, до 4,25 млрд. долл.; торгов евро – на 7,8%, до 0,59 млрд. евро.⁷

Выводы:

- В сентябре 2018 года потребительские цены в среднем по России выросли на 0,2% по сравнению с прошлым месяцем, а за период с начала года прирост цен составил 2,5%. Инфляция в годовом выражении выросла в сентябре текущего года до 3,4% против 3,1% месяцем ранее.
- По оценке Росстата, во II кв. текущего года прирост ВВП в годовом сопоставлении составил 1,8% после 1,3% в I кв. и 0,9% в IV кв. прошлого года.
- Инвестиции в основной капитал в 2017 г. впервые за несколько лет показали положительную динамику, увеличившись на 4,4%.
- Возросшие инфляционные риски послужили причиной пересмотра ключевой ставки Центрального банка в сторону повышения на сентябрьском заседании (до 7,50% против 7,25%).
- Ставки по кредитам сроком до 1 года, предоставленным физическим лицам, начали расти в августе, при этом ставки по более длинным кредитам, по данным Банка России, в конце лета оставались стабильными. Повышение ключевой ставки Центрального банка, а также увеличение рисков по мере наращиванию кредитного портфеля банков в части кредитования населения, будет способствовать росту ставок в ближайшие месяцы.
- Средний курс рубля к доллару в сентябре сложился на уровне 67,65 руб./долл.; таким образом, номинальное ослабление по сравнению с августом составило 2,3%.

4.1. РЫНОК НЕДВИЖИМОСТИ, ЕГО СТРУКТУРА И ОБЪЕКТЫ

Рынок недвижимости – сектор национальной рыночной экономики, представляющий собой совокупность объектов недвижимости, экономических субъектов, оперирующих на рынке, процессов функционирования рынка, т.е. процессов производства (создания), потребления (использования) и обмена объектов недвижимости и управления рынком, и механизмов, обеспечивающих функционирование рынка (инфраструктуры и правовой среды рынка).

В соответствии с приведенным определением, структура рынка включает:

- объекты недвижимости
- субъекты рынка
- процессы функционирования рынка
- механизмы (инфраструктуру) рынка.

Для целей анализа рынка и управления его созданием и развитием объекты недвижимости необходимо структурировать, т.е. выделять те или иные однородные группы. В законодательных, нормативных, методических актах и документах применяется классификация объектов по различным основаниям: по физическому статусу, назначению, качеству, местоположению, размерам, видам собственности

⁷ Источник: http://www.eeg.ru/downloads/obzor/rus/pdf/2018_10.pdf

(принадлежности на праве собственности), юридическому статусу (принадлежности на праве пользования).

По физическому статусу выделяют:

- земельные участки;
- жилье (жилые здания и помещения);
- нежилые здания и помещения, строения, сооружения;

Более детальная классификация фонда объектов недвижимости по назначению содержит следующий перечень видов и подвидов объектов:

1. земельные участки

В соответствии с Земельным Кодексом РФ земли в Российской Федерации по целевому назначению подразделяются на следующие категории:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли населённых пунктов;
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;
- земли особо охраняемых территорий и объектов;
- земли лесного фонда;
- земли водного фонда;
- земли запаса.

Земельные участки в городах, поселках, других населенных пунктах в пределах их черты (земли населённых пунктов) в соответствии с градостроительными регламентами делятся на следующие территориальные зоны:

- жилая;
- общественно-деловая;
- производственная;
- инженерных и транспортных инфраструктур;
- рекреационная;
- сельскохозяйственного использования;
- специального назначения;
- военных объектов;
- иные территориальные зоны.

2. жилье (жилые здания и помещения):

- многоквартирные жилые дома, квартиры в них и др. помещения для постоянного проживания (в домах отдыха, гостиницах, больницах, школах и т.п.);
- индивидуальные и двух – четырех семейные малоэтажные жилые дома (старая застройка и дома традиционного типа – домовладения и нового типа – коттеджи, таунхаусы);

3. коммерческая недвижимость:

- офисные здания и помещения административно-офисного назначения;

- гостиницы, мотели, дома отдыха;
- магазины, торговые центры;
- рестораны, кафе и др. пункты общепита;
- пункты бытового обслуживания, сервиса.
- промышленная недвижимость:
 - заводские и фабричные помещения, здания и сооружения производственного назначения;
 - мосты, трубопроводы, дороги, дамбы и др. инженерные сооружения;
 - паркинги, гаражи, автосервисы;
 - склады, складские помещения.
- 4. недвижимость социально-культурного назначения:
 - здания правительственные и административных учреждений;
 - культурно-оздоровительные, образовательные, спортивные объекты;
 - религиозные объекты.

Каждый из этих сегментов развивается самостоятельно, так как опирается на собственную законодательную и нормативную базу.

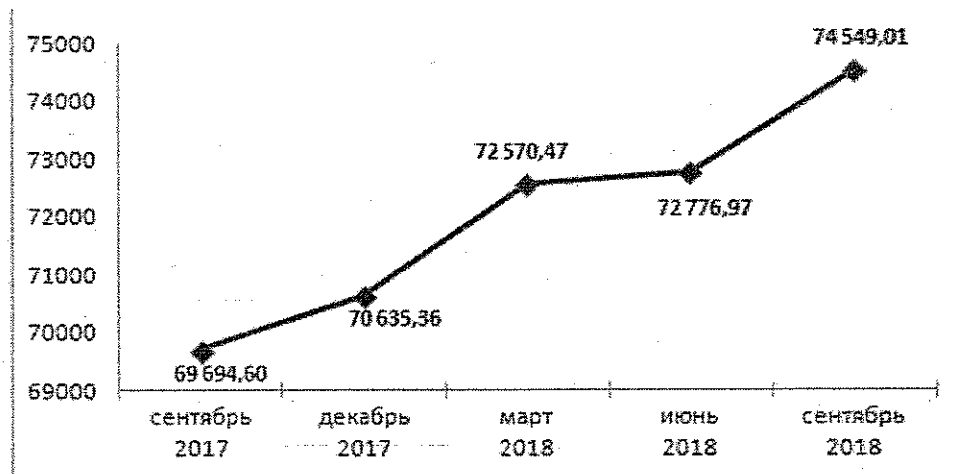
4.2. ЦЕНЫ НА НЕДВИЖИМОСТЬ В ХАБАРОВСКОМ КРАЕ В СЕНТЯБРЕ 2018г.⁸

Цены на жилую недвижимость в Хабаровске

В третьем квартале нынешнего года в Хабаровске продолжился уверенный рост основного показателя рынка недвижимости. Квадратный метр жилья в городе за эти месяцы подорожал на 3,2%, и к октябрю его средняя цена составила 74549 рублей.

Значительный рост средней стоимости квадратного метра за квартал продемонстрировали двух- и однокомнатные квартиры (3,4% и 2,8% соответственно). По районам престижности наибольшие показатели были отмечены в районе престижности средней удаленности и на окраинах (11,2% и 5,4% соответственно), хотя стоимость квадратного метра жилья росла и в остальных районах престижности. Наибольший рост средней стоимости квадратного метра за квартал среди квартир различных планировок был отмечен у квартир улучшенной планировки (10,3%) и у «хрущевок» (4,5%).

⁸ Источник: <http://www.dvnovosti.ru/khab/2017/10/04/72637/>

Рисунок 9. Средняя стоимость квадратного метра жилья в Хабаровске по кварталам, в руб.

Детальный анализ показал, что рост цен квадратного метра имел место на широком фронте. Так у квартир новой планировки, как самых многочисленных в структуре предложения, рост основного показателя был отмечен практически во всех сегментах рынка и составил в центре города 2,3%, ближе к центру — 2,7%, в средней удаленности — 10% и на окраинах города — 0,9%. Исключением стали только однокомнатные квартиры новой планировки в центре города, у которых квадратный метр жилья стал предлагаться к концу квартала дешевле на 3,2%.

Существенно подорожал квадратный метр у «хрущевок» на квартиры всех размеров, особенно на окраинах (16,1%) и в центре города (7,3%). Отметились значительным ростом и квартиры улучшенной планировки всех размеров в центре со средним показателем 19,4% и в средней удаленности (14,6%).

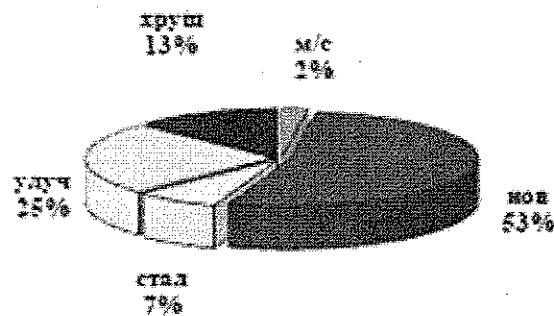
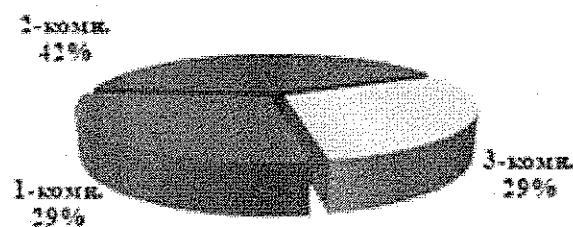
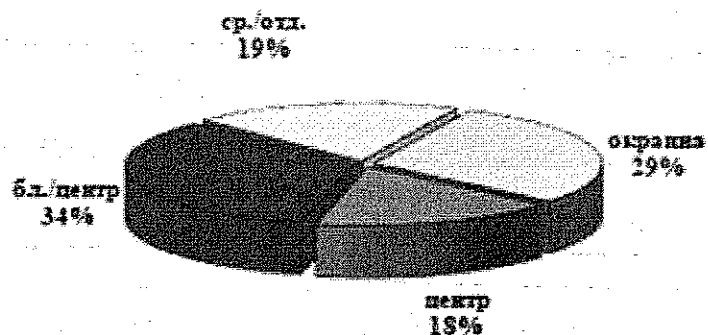
Рисунок 10. Структура предложения по типу жилья**Рисунок 11. Структура предложения по количеству комнат**

Рисунок 12. Структура предложения по районам престижности

При этом снижение стоимости квадратного метра по итогам квартала было отмечено лишь в 11 сегментах рынка из 56 анализируемых, включая малосемейки и «сталинки». Эти категории жилья представлены на рынке города очень малым количеством предложений, и не могут объективно отражать ситуацию с ценами в их сегментах. Из более многочисленных сегментов, где был зафиксирован спад цен, следует отметить однокомнатные «хрущевки» ближе к центру города (-28%) и квартиры улучшенной планировки на окраинах города (-20,5%). Значительно меньше потеряли в цене квадратного метра трехкомнатные «хрущевки» в средней удаленности от центра (-3,7%) и однокомнатные квартиры улучшенной планировки ближе к центру города (-2,1%).

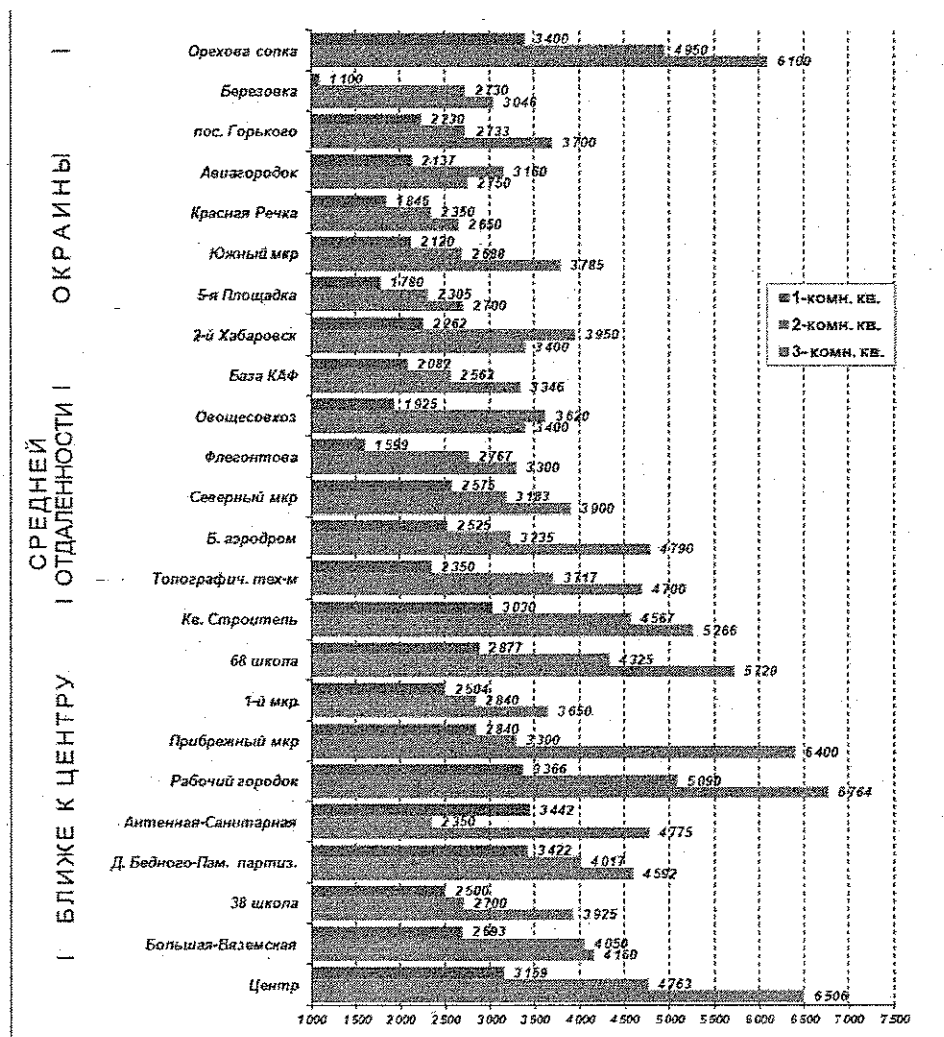
Таблица 20. Средняя стоимость квадратного метра квартир в сентябре 2018 г., в руб.

Категория жилья	Центр	Ближе к центру	В средней удаленности	Окраина
Малосемейки	97 222,22	—	53 854,17	64 268,29
Новой планировки	98 956,07	83 776,80	70 122,30	57 882,77
Сталинки	72 271,46	62 143,79	40 942,73	48 809,01
Улучшенной планировки	86 029,04	73 593,85	70 022,51	56 740,59
Хрущевки	83 583,12	68 533,00	59 492,27	63 703,79

Парадоксально, что при росте средней стоимости квадратного метра на хабаровском рынке жилья за квартал, средняя цена квартир в городе за этот период стала ниже на 87 тысяч рублей. Это говорит о том, что площади предлагаемых на продажу квартир снижаются. И действительно, в июне средняя площадь квартир, выставленных на продажу, составляла 52,27 квадратных метра, а в сентябре — 50,23 квадратных метра, то есть меньше на 3,9%.

Продолжало дорожать наиболее доступное жилье: однокомнатные в среднем по городу стали дороже на 6%, квартиры улучшенной планировки — на 20%, «хрущевки» — на 8,6%, выросли в цене и малосемейки на 6,9%. Весь этот рост пришелся в основном на район престижности средней удаленности и на окраины, где квартиры стали предлагать дороже в среднем на 10%.

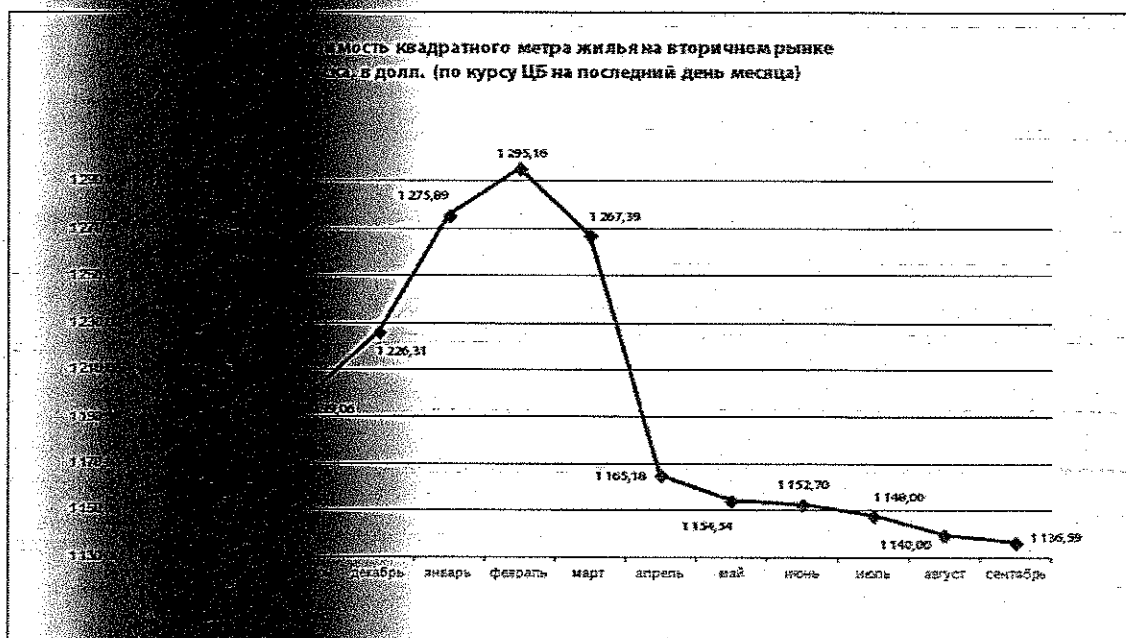
Рисунок 13. Средняя цена предложения квартир на 1 апреля 2018 года, в тыс.руб.



В этих районах престижности дружно дорожали даже квартиры новой планировки. В средней удаленности рост составил 6–8% на квартиры всех размеров, а на окраинах — от 4% у однокомнатных, до 16% у трехкомнатных. Существенно в средней удаленности выросли цены на двух- и трехкомнатные квартиры улучшенной планировки (14% и 26,5% соответственно) и одно- и двухкомнатные «хрущевки» (4,9% и 6,7% соответственно).

На окраинах города самое доступное жилье, помимо «сталинок» и малосемеек, «хрущевки», которые можно считать компромиссом между ценой и качеством. Соответственно и спрос на них всегда есть, а как следствие — растут и цены. За квартал двухкомнатные квартиры этой планировки здесь стали дороже на 35%, трехкомнатные — на 29,5%, а однокомнатные — на 5,5%.

Рисунок 14. Средняя стоимость квадратного метра жилья на вторичном рынке Хабаровска, в долл. (по курсу ЦБ на последний день месяца)



Это лишний раз подтверждает, что вопрос решать все же придется: и растут цены, а спрос на продажу дешевого жилья упал за три месяца на 4,5%.

Самое существенное различие в цене планировки в центре было дешевле на 3,6% — на 1 140,00 руб. Стоимость дешевле: однокомнатные квартиры в сегменте однокомнатных квартир малочисленности и в сегменте однокомнатных

квартир наблюдается в сегменте однокомнатных квартир новой планировки — на 0,6%. Трехкомнатные квартиры этой планировки здесь стали предлагать на 7,3%; в центре города, самом дорогом регионе, средние цены на трехкомнатные квартиры новой планировки в среднем по городу подешевело за три месяца на 4,5%.

Снижение покупательской способности населения. Поскольку жилищный спрос сохраняется, но уходит в более дешевые сегменты. В результате в них предлагают дорожее жилье. Так трехкомнатные квартиры в городе стали предлагать на 7,3%; в центре города, самом дорогом регионе, средние цены на трехкомнатные квартиры новой планировки в среднем по городу подешевело за три месяца на 4,5%.

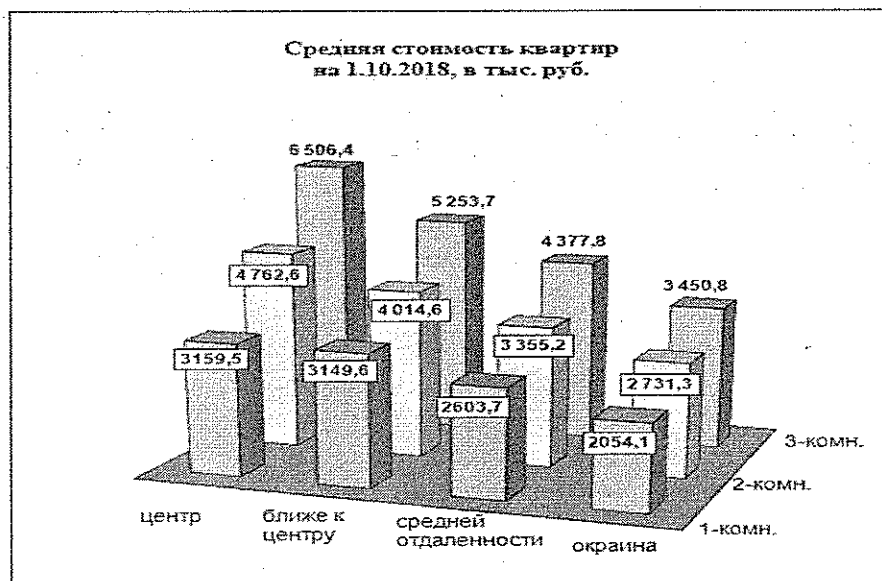
Таблица 21. Средняя стоимость квадратного метра жилья на вторичном рынке Хабаровска по районам престижности на 1.10.2018, в тыс. руб.

Центр			
	1-комн.	2-комн.	3-комн.
Синий	1 750,00	—	—
Бородиновки	3 335,00	6 385,08	7 854,48
Синий	—	3 450,23	4 361,25
Панорамовки	2 906,67	3 777,41	5 456,25
Синий	—	3 638,13	4 648,78
Ближе к центру			
Бородиновки	3 353,60	4 625,21	5 807,84
Синий	—	2 799,23	3 716,67
Панорамовки	2 434,09	3 406,47	4 543,60
Синий	1 750,00	3 031,50	3 798,11
Средней удаленности			
Синий	1 299,00	2 000,00	—
Панорамовки	2 906,86	3 584,83	4 610,69

Сталинка	—	1 858,80	—
Улучшенной планировки	2 278,82	3 296,84	4 164,62
Хрущевка	2 275,00	2 800,00	2 800,00
Окраина			
Малосемейка	1 497,29	1 347,00	—
Новой планировки	2 305,98	3 260,14	3 942,87
Сталинка	1 199,67	2 387,41	1 506,67
Улучшенной планировки	1 770,00	2 776,23	3 340,47
Хрущевка	2 068,62	2 909,89	2 870,00

Наиболее дешевые квартиры предлагаются на продажу в сегменте однокомнатных «сталинок» на окраинах города. Здесь средняя цена составляет на начало октября 1 миллион 200 тысяч рублей. А рекордно низкая цена за жилье (450 тысяч рублей) запрашивается за однокомнатную квартиру на южной окраине города в деревянном двухэтажном доме.

Традиционно высокие цены, несмотря на снижение в этом сегменте, сохраняются за многокомнатными квартирами в центре города. Рекордсменом осени стала 6-комнатная квартира общей площадью 320 квадратных метров в новом доме по улице Комсомольской с ценой 42 миллиона рублей. Но у нее как видно не самый дорогой квадратный метр — всего 131тысяча 250 рублей. А в городе можно найти квартиру и с более дорогим квадратным метром (175 тысяч рублей). Это двухкомнатная квартира общей площадью 80 квадратных метров на улице Ленинградской за 14 миллионов рублей.



В перспективе хабаровский рынок недвижимости, если опираться на многолетние наблюдения, до конца года должен несколько подняться. Традиционно в последнем квартале года рынок находится в зеленой зоне и растет со средним темпом в месяц до 1,5%. Исходя из этого, а также учитывая, что строительная отрасль города постепенно выходит из кризиса, восстанавливаются наиболее крупные застройщики, к концу года завершается строительство нескольких жилых объектов и ввод их в эксплуатацию, можно предполагать, что рынок вырастет к новому году на 3–4%. Таким образом, основной показатель рынка недвижимости может подняться к концу декабря до 77,5 тысяч рублей за квадратный метр.⁹

Классификация жилой недвижимости

Согласно «Справочнику оценщика недвижимости - 2018» под редакцией Лейфера Л.А. Жилая недвижимость классифицируется следующим образом:

⁹ <https://www.dvnovosti.ru/khab/2018/10/04/89166/>

1. Старый фонд, в том числе:

Старый фонд. Дома дореволюционной постройки различных архитектурных стилей, некоторые из которых нуждаются в капитальном ремонте, в частности, замене деревянных перекрытий. Вместе с тем многие квартиры в этих домах отличаются большими размерами, удачной планировкой комнат. Большинство квартир в домах перестроены в разное время.

Дома, построенные за период с 1917 г. до конца 30х гг. Дома отличаются лаконизмом архитектурно - планировочных решений, располагались при строительстве в непосредственной близости к промышленным предприятиям. Квартиры в подобных домах отличаются неудобной планировкой и небольшой площадью. Близость к промышленным районам является неблагоприятным экологическим фактором для жителей этих домов.

Народные стройки. Годы постройки - середина 50х годов XX века. Материал стен - кирпич, шлакоблок, реже - бревенчатые. Перекрытия - часто деревянные. Высотность - двух - трехэтажные. Отопление чаще всего от системы АГВ. Горячее водоснабжение может быть от АГВ или газовой колонки.

2. Массовое жилье советской постройки, в том числе:

Сталинки (полногабаритные квартиры). Дома, построенные в период с начала 30-х конец 50-х годов для рабочих людей (Элитные Сталинки см. в классификации 4 группы) в большинстве своём малоэтажные (3-5 этажей), построены из камня или кирпича, большие лестничные площадки. Квартиры отличаются для советского времени большой общей площадью (от 110 кв.м трёхкомнатные и до 40 кв.м однокомнатные), высокими потолками до 3,5 м, удачной планировкой: комнаты в этих квартирах изолированы, кухни просторные до 15 кв.м, санузлы раздельные.

Хрущёвки. Дома, построенные в 1960-ые годы по массовому проекту, 4-или 5-этажные дома.

Основной строительный материал - железобетонные блоки, реже - кирпич; лестничные клетки маленькие, лифт и мусоропровод отсутствуют. Квартиры компактной площади (от 30 до 60 кв. м), как правило, со смежными комнатами, кухней небольшой площади 5-6 кв.м, невысокими потолками в среднем 2,5 м, совмещёнными санузлами и балконами в некоторых квартирах. Горячее водоснабжение в хрущёвках осуществляется от газовых колонок.

Брежневки. Дома, пришедшие на смену хрущёвкам, в 1970-е гг., строились из сборных железобетонных конструкций или кирпича. Этажность переменная - от 5, чаще 8-9 и до 16 этажей. В домах высокой этажности имеются лифты и мусоропроводы. Квартиры более комфортные, чем хрущёвки, за счёт планировки комнат, раздельных в большинстве своём санузлов, просторных коридоров, высоты потолков до 2,7 м. Газовые колонки в брежневках чаще всего отсутствуют.

Бывшие общежития, коммунальные квартиры. Приватизированные общежития, квартиры в которых представляют собой комнаты без удобств; места общего пользования располагаются на этаже или в блоке в зависимости от типа общежития.

Коммунальная квартира - квартира, состоящая из нескольких жилых помещений (комнат), принадлежащих двум и более пользователям и/или собственникам, не являющимся членами одной семьи, на основании отдельных договоров, сделок, иных действий, предусмотренных законодательством, совместно использующим вспомогательные помещения (места общего пользования квартиры) и инженерное оборудование в местах общего пользования

Гостинки (малосемейки). Дома гостиничного типа - это многоэтажные здания (как правило, до 16 этажей) с очень большим количеством маленьких квартир. Такие дома стали строить в СССР в 1960-70е гг. Для строительства таких домов использовались либо неполный каркас, либо поперечные или продольные несущие стены. В подъездах домов такого типа используется коридорная система, на одном этаже может размещаться до сорока квартир. Дома гостиничного типа разделяются на два вида: с однокомнатными квартирами, в которых есть отдельная кухня и совмещенный санузел, и с комнатами без кухни и гораздо меньшей ванной. Встречаются также двухкомнатные гостинки. В среднем площадь квартир колеблется от 11 до 24 квадратных метров в зависимости от типа дома. Санузлы в большинстве квартир гостиничного типа настолько маленькие, что в них нельзя установить обычную ванну.

Стандартная (современная, типовая) планировка. Дома следующего (после хрущёвского- брежневского времени) поколения. 9-этажные дома с наличием мусоропровода и лифтами. Основная масса этих домов построена из железобетонных панелей. Параметры квартир в этих домах отвечают стандарту массового жилья: площадь кухни не менее 8 кв.м, санузлы, как правило, раздельные, в ванной комнате предусмотрено место для стиральной машины, прихожие и коридоры оборудованы встроенными шкафами и антресолями. Высота потолков от 2,6 м до 2,75 м, общая площадь квартир от 33 кв.м (1-комнатных) до 81 кв.м (4комнатных), комнаты в 2-комнатных изолированные, в 3-х и 4-комнатных — смежноизолированные, имеются балконы и лоджии.

Улучшенная планировка. Типы домов массовых серий, строившихся в городах СССР и в некоторых странах Варшавского договора и являющихся основой архитектурного облика многих спальных районов этих городов. Дома улучшенной планировки начали строиться в нашей стране в середине 70-х годов. По технологии строительства серийные дома разделяются на панельные, блочные и кирпичные. Высота дома - 9 этажей и выше. Данный вид планировки отличает наличие большого коридора, раздельного санузла, кухни более 8 кв.м и лоджии. Все комнаты - изолированные. Высота потолка - 2,5 м.

3. Массовое современное жилье (постройки после 90 года), в том числе:

Современное жилье эконом - класса. Типовой проект домов создается без каких-либо архитектурных изысков; обычно дом имеет порядка 9-18 этажей, на его лестничной площадке могут располагаться до 8 квартир. Общая площадь 1комнатной квартиры составляет от 28 кв. м, 2комнатной - от 44 кв. м, 3-комнатной - от 56 кв. м, 4-комнатной - от 70 кв. м, 5-комнатной - от 84 кв.м. Высота потолков варьируется от 2,5 до 2,7 метра. Квартиры эконом-класса не предусматривают наличия дополнительных помещений, например второй ванной комнаты. Иногда дома эконом класса снабжены парковками для жильцов, но парковочных мест, как правило, недостаточно. Прилегающая территория таких домов не ограждается, в них нет видеонаблюдения, и в большинстве случаев они оборудованы отечественным лифтом.

Современное жилье комфорт-класса. Дома современных типовых серий, иногда встречаются индивидуальные проекты. Ко всем составляющим предъявляются более высокие требования: отделка будет более дорогой и современной, могут применяться иностранные материалы. Дом может быть огорожен по периметру, часто устанавливают домофоны, могут работать консьержи и охранники. Потолки в квартирах — 2,7-2,8 м. Площадь — больше, чем в эконом-классе: однокомнатные квартиры начинаются от 35 кв. м, двухкомнатные — от 53 кв. м, трехкомнатные — от 65 кв. м. Площадь кухни — от 8 кв. м. По расположению особых требований нет.

4. Жилье повышенной комфортности (современное (постройки после 90-х годов) и реконструированное в соответствии с современными требованиями), в том числе:

Современное жилье бизнес - класса. Монолитно-кирпичные дома, расположенные в престижных районах, близких к центру с хорошо развитой социальной, коммерческой и административной инфраструктурой. Дома такого уровня построены по индивидуальным проектам с проработанным экsterьером, имеют огороженную и охраняемую территорию, консьержа и паркинг из расчета не менее одного машино-места на квартиру. В набор входят зеленая придомовая территория, оборудованные детские площадки и зоны отдыха. Еще одна особенность жилья бизнес-класса - возможность свободной планировки квартиры, зонирование площади на гостевое пространство и места отдыха. Часто в таких объектах есть пентхаусы и двухуровневые квартиры, балконы и лоджии больших размеров для зимних садов. В домах бизнес-класса часто отсутствуют однокомнатные квартиры. Если же они есть, то их площадь начинается от 45 кв. м, двухкомнатных - от 65 кв. м, трехкомнатных - от 85 кв. м, четырехкомнатных - от 120 кв. м, пятикомнатных - от 150 кв. м. Общая площадь кухни - не менее 12 кв. м, высота потолков от 2,75 м, два санузла. Квартиры бизнес-класса могут сдаваться как без отделки, так и с ремонтом «под ключ».

Современное элитное жилье. Монолитно-кирпичные элитные дома построены исключительно по уникальным архитектурным проектам известных архитектурных бюро. Во внешней и внутренней отделке дома используются самые дорогие современные материалы и инженерные системы «умный дом», которые позволяют максимально автоматизировать процессы жизнеобеспечения, создать комфорт, безопасность и ресурсосбережение для всех жильцов. Есть просторный холл, консьерж. Доступ посторонних лиц возможен

только по клубным картам и приглашениям владельцев квартир. Квартиры в элитных новостройках имеют свободную планировку. Площадь студии - от 60 кв.м, двухкомнатных - от 80 кв.м, трехкомнатных - от 120 кв. м, четырехкомнатных - от 250 кв. м. Высота потолков - от 3 м, два санузла, кухни-столовые от 20 кв. м, террасы. На лестничной площадке расположено не более 4 квартир. Квартиры в новостройках премиум-класса сдаются с эксклюзивной отделкой и авторским дизайном или под чистовую отделку с шумоизоляцией и заведением всех инженерных сетей в квартиру. Элитные новостройки имеют огороженную охраняемую территорию с ландшафтным дизайном, малыми архитектурными формами: это беседки, фонари, скульптуры, небольшие фонтаны и пр. Подземная парковка из расчета более одного машино-места на квартиру и опция - квартира-лифт- паркинг. Дома возводятся в исторической или деловой части города, где сосредоточено большое количество культурных центров, памятников архитектуры, объекты коммерческого и административного назначения. Неотъемлемые черты таких домов - отличная транспортная доступность и хорошие видовые характеристики.

Элитные сталинки (Полногабаритные квартиры). Парадная архитектура сталинского периода имела идеологический характер и была призвана подчеркнуть незыблемость и силу советского строя. Для этого стиля характерны ориентированность на вечность, помпезность и некоторая театральность. В едином стиле застраивались целые ансамбли вдоль главных улиц и проспектов. Эти дома отличает монументальность и прочность. Для строительства таких домов применялись качественные материалы, площадь квартир была достаточно большой, высота потолков превышала 3 м. Квартиры в таких «сталинках» распределялись между номенклатурными работниками, ценными инженерными и научными кадрами, элитой работников культуры. Они были удобными и просторными с комнатками для прислуги при кухне, мусоропроводами и лифтами, балконами и ванными комнатами. Парадные были отделаны со вкусом, перила были украшены ковкой, а пол лестничных площадок - керамической плиткой. Элитное жилье середины прошлого века по-прежнему сохранило некоторые элитные черты.

Большие квартиры в старых купеческих домах, реконструированные в современном стиле. Обычно располагаются в старой части города. Такие квартиры имеют высокие потолки до 3,5 м, большие удобные кухни до 15 кв. м, 5 и более комнат.

В результате проведенного анализа Оценщик пришел к выводу, что здание, в котором располагается оцениваемая жилая квартира, по своим параметрам соответствует массовому жилью советской постройки.

Цены на недвижимость в Комсомольске-на-Амуре в сентябре 2018г.

В сентябре 2018 г. на сайте Росреалт были, проанализированы цены в Комсомольске-на-Амуре на квартиры, вторичку, торговые площади. Были учтены цены из объявлений, размещенных на Росреалте пользователями в последние 3 месяца.

Так как средние цены рассчитываются ежемесячно, то все данные представлены в динамике: отмечено изменение цены за месяц, с начала года и за год.¹⁰

Таблица 22. Обзор цен на недвижимость в Комсомольске-на-Амуре в сентябре 2018 г.

Недвижимость, тип сделки	Цена	Изменение цены за месяц	Изменение цены с начала 2018 г.	Изменение цены за год	Количество объявлений
ПРОДАЖА					
Квартиры	34 050 руб. за кв.м	-6,18%	-7,09%	-11%	20
- Вторичка	34 567 руб. за кв.м	-7,21%	-6,64%	-12,79%	16
Торговые площади	52 876 руб. за кв.м	+17,06%	-48,5%	-	6
АРЕНДА					
Торговые площади	7 886 руб. за кв.м в год	0%	-26,3%	-35,36%	7

Источник информации: сайт rosrealt.ru

¹⁰<https://rosrealt.ru/Habarovsk/cena>

Анализ цен предложений

Анализ цен предложений на квартиры в РП Солнечном, Хабаровского края в октябре-ноябре 2018 года

Оценщиком были исследованы объекты по продаже вторичной недвижимости (жилых квартир) в РП Солнечный, Хабаровского края, информация о которых размещена на сайтах сети Интернет, предлагаемых к продаже на открытом рынке по состоянию на октябрь-ноябрь 2018 года. Анализ цены предложения за 1 кв.м общей площади сходных с оцениваемыми объектов может дать представление о цене предложения оцениваемого объекта.

Таблица 23. Анализ цены предложения по продаже трехкомнатных квартир

Местоположение	Источник информации	Площадь помещения, кв.м	Цена за объект	Цена за кв.м
Хабаровский край, Солнечный, ул. Парковая, 9б	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-253937073	56,20	995 000	17 705
Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 12	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-195488451	57,00	1 200 000	21 053
Хабаровский край, Солнечный, ул. Строителей, 39	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255689328	51,00	1 250 000	24 510
Хабаровский край, Солнечный, ул. Геологов, 16	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255292958	60,00	1 000 000	16 667
Хабаровский край, Солнечный, ул. Строителей, 9	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258188618	61,00	870 000	14 262
Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул.Строителей, д.1А	https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580	53	900 000	16 981
Нижняя граница				14 262
Верхняя граница				24 510
Среднее значение				18 530

Как показал анализ, стоимость предложения продажи вторичной недвижимости (жилых квартир) в РП Солнечный варьируется от 14 262 до 24 510 руб./кв. м. При этом средняя цена предложения составила 18 530 руб. /кв. м. Далее в расчетах будет использована часть подобранных оферт, как наиболее сопоставимая по своим основным качественным и качественным характеристикам с объектом оценки.

4.3. АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА СПРОС, ПРЕДЛОЖЕНИЕ И ЦЕНЫ СОПОСТАВИМЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, С ПРИВЕДЕНИЕМ ИНТЕРВАЛОВ ЗНАЧЕНИЙ ЭТИХ ФАКТОРОВ

Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений из сегмента рынка, к которому относится объект оценки, показал, что объем информации, отвечающий требованиям полноты и презентативности на дату оценки достаточен. Оценщиками выявлены объекты-аналоги, имеющие сходные характеристики с оцениваемым объектом недвижимого имущества.

В данном разделе оценщиками приводится обоснование значений основных ценообразующих факторов,

выявленных в ходе проведенного анализа рынка и оказывающих влияние на стоимость объекта оценки.

Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав.

Цена сделки определяется составом передаваемых имущественных прав. Многие типы недвижимости продают с учетом действующего договора аренды, которые могут быть заключены по ставкам ниже рыночных. Эти сделки совершаются тогда, когда условия расторжения договора юридически невозможно или экономически не целесообразно. При прочих равных условиях рыночная стоимость объекта недвижимости, на которую оформлено право собственности, выше стоимости объектов недвижимости, отчуждаемых на праве аренды, праве требования и др. В этом случае нужно вносить корректировку в цену объекта-аналога на разницу в ставках аренды по договору и по рынку.

Условия финансирования. Цены сделок для различных объектов недвижимости могут отличаться из-за разных условий финансирования. Стремление участников сделки получить максимальную выгоду порождает различные варианты расчетов (денежными средствами, векселем и др.), которые в свою очередь влияют на стоимость объекта. Диапазон цен по фактору условия финансирования сделки носит индивидуальный характер и зависит от конкретных условий финансирования, например, отсрочки платежа, дробности платежей и т.д.

Условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки). Под корректировкой цен на рыночные условия понимается корректировка цен на время. На рынке цены с течением времени изменяются. Причиной этого могут быть инфляционные или дефляционные процессы в экономике. Изменение цен может произойти в результате принятия новых законов, налоговых норм, а также в связи с колебанием спроса и предложения на недвижимость в целом или ее отдельные типы. Учет данного фактора производится в том случае, если аналоги выставлялись на продажу раньше или позже даты оценки объекта, при этом принято корректировать только те объекты - аналоги, дата продажи которых отличается от даты проведения оценки на полгода и более.

Условия рынка (скидки к ценам предложений).

Фактор торга обычно выявляется при взаимодействии покупателя и продавца и выражается в процедуре уторговывания первоначальной цены предложения. Значение возможного влияния данного ценообразующего фактора, определяется оценщиком в соответствии с данными издания «Справочник оценщика недвижимости»

Для определения скидки на торг был использован Справочник оценщика недвижимости-2018, «Квартиры», под редакцией Лейфера Л.А., Нижний Новгород 2018 (таблица 209, стр. 278).

Таблица 24. Значения корректировки на торг

Класс объектов	Неактивный рынок	
	Среднее	Доверительный интервал
Цены предложений квартир		
1. Старый фонд	9,9%	9,1% – 10,7%
2. Массовое жилье советской постройки	8,8%	8,1% – 9,5%
3. Массовое современное жилье	7,6%	7,0% – 8,2%
4. Жилье повышенной комфортности	9,3%	8,4% – 10,3%

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 278, табл. 209

Местоположение. Местоположение является одним из самых существенных ценообразующих факторов, влияющих на стоимость объекта недвижимости.

Выбирая место для проживания, люди изучают транспортную доступность, наличие развитой инфраструктуры в районе, а значит, – и само месторасположение дома. Поэтому для них важно иметь возможность сравнить метро и районы по ценовым показателям продажи на текущий момент, динамику и

темп изменений, определить уровень доходности потенциального жилья.

По количественным показателям рынок вторичного жилья находится в отрицательной динамике. По данным сайта komsomolsk-na-amure.naydidom.com средняя стоимость квартиры в Комсомольске-на-Амуре за сентябрь 2018г., составляет 2 286 789 руб. -8% относительно августа. Средняя стоимость кв. м в Комсомольске-на-Амуре за сентябрь 2018, составляет 45 658 руб. -4% относительно августа. Сроки экспозиции составляют в среднем 3 месяца.

На данный момент на вторичном рынке средняя цена продажи квартиры:

- Однокомнатная – 1 331 802 руб., за месяц показатель изменился на 7 %;
- Двухкомнатная – 1 992 059 руб., где средняя цена изменилась на 6 %;
- Трехкомнатная – 2 508 899 руб., где показатель стоимости изменился на 9 %;
- Четырех- и многокомнатная – 3 194 134 руб., средняя цена изменилась на 8 %.

На первичном рынке средняя стоимость продажи по количеству комнат:

- Однокомнатная – 1 592 190 руб., за месяц показатель изменился на 4 %;
- Двухкомнатная – 2 711 048 руб., где средняя цена изменилась на 10 %;
- Трехкомнатная – 3 584 737 руб., где показатель стоимости изменился на 20 %.

Рисунок 15. График стоимости квартир в Комсомольске-на-Амуре, руб.¹¹

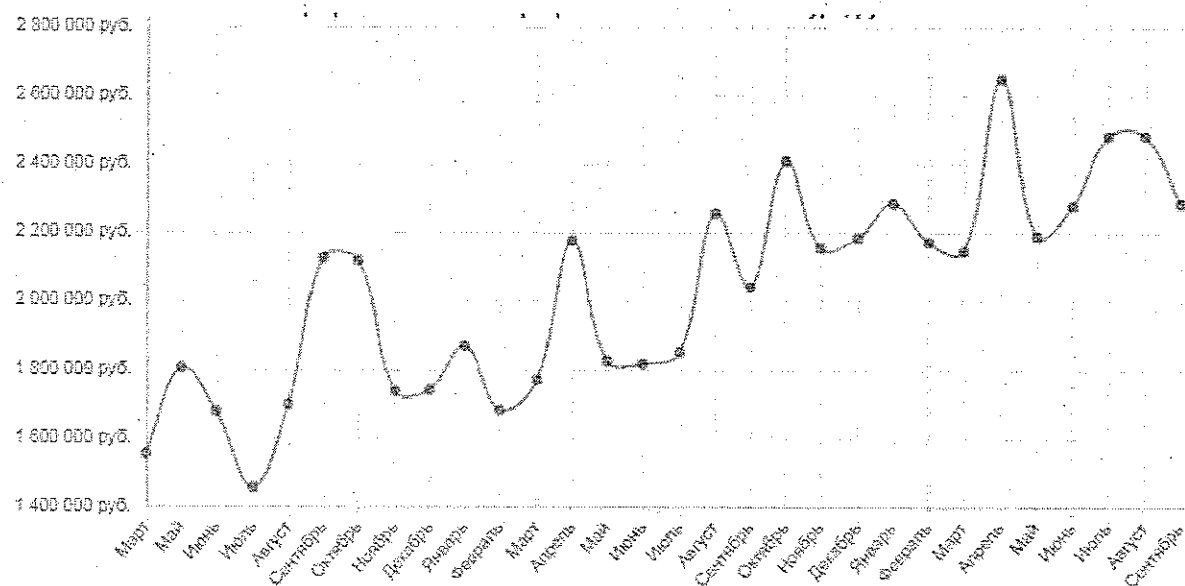


Таблица 25. Статистика для квартир с разным количеством комнат

Комнат	Цена за квартиру, руб..	к августу	Цена за м ² , руб..	к августу	Процент объявлений в базе
1-комн.	1 331 802	+7,13%	42 366	-5,9%	22,14%
2-комн.	1 992 059	+6,03%	42 439	-5,46%	39,32%
3-комн.	2 508 899	+8,56%	39 831	-8,36%	32,76%
4-комн.	3 194 134	+8%	38 919	-9,12%	5,79%

Также немаловажным фактором, оказывающим влияние на формирование стоимости, оказывает локальное местоположение объекта недвижимости:

¹¹ Источник: <https://komsomolsk-na-amure.naydidom.com/tseny/adtype-kupit>

Местонахождение в пределах города – в каждом городе могут быть свои критерии, по которым тот или иной район может быть отнесен к дорогим или более дешевым. Однако в большинстве городов можно выделить типовые зоны.

Таблица 26. Классификация типовых зон в пределах города

Типовые зоны в пределах города		код
Культурный и исторический центр	Самый дорогой район; может включать зоны, находящиеся в разных административных районах города	I
Центры административных районов города, зоны точечной застройки	Территории бизнес-центров и крупных торговых центров	II
Спальные микрорайоны современной высотной застройки, жилые кварталы	Кварталы застройки после 90-х годов современными высокогектажными зданиями)	III
Спальные микрорайоны среднегектажной застройки	Кварталы застройки до 90х годов среднегектажными зданиями (6-9 этажей)	IV
Окраины городов, промзоны	Окраины городов, районы вокруг крупных промпредприятий, промзоны, территории старой застройки	V

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 65, табл. 7

Местонахождение в пределах города может быть учтено с помощью данных Справочника оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 4.1. «Элемент сравнения – местонахождение в пределах города», стр.143, таблица 51, 52.

Таблица 27. Значение корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Отношение цен однотипных квартир по районам города по отношению к самому дорогому району	Среднее значение	Доверительный интервал			
1. Старый фонд. 2. Массовое жилье советской постройки. 3. Массовое современное жилье					
Культурный и исторический центр	1,00				
Центры административных районов города, зоны точечной застройки	0,90	0,88	0,91		
Спальные микрорайоны современной высотной застройки, жилые кварталы	0,85	0,83	0,86		
Спальные микрорайоны среднегектажной застройки	0,79	0,77	0,81		
Окраины городов, промзоны	0,68	0,66	0,70		
4. Жилье повышенной комфортности					
Культурный и исторический центр	1,00				
Центры административных районов города, зоны точечной застройки	0,89	0,88	0,91		
Спальные микрорайоны современной высотной застройки, жилые кварталы	0,84	0,82	0,86		
Спальные микрорайоны среднегектажной застройки	0,80	0,79	0,82		
Окраины городов, промзоны	0,70	0,67	0,72		

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 143, табл. 51, 52

Близость к остановкам общественного транспорта – может быть учтено с помощью данных «Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 4.2. «Элемент сравнения – близость к остановкам общественного транспорта», стр.155, таблица 64.

Таблица 28. Значение корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
1. Старый фонд, 2. Массовое жилье советской постройки, 3. Массовое современное жилье			
Отношение удельной цены квартиры, в доме непосредственно у остановки общественного транспорта, к удельной цене такой же квартиры в доме на удалении от остановок	1,07	1,03	1,12

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 155, табл. 64

Наличие огороженной придомовой территории – может быть учтено с помощью данных «Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г. подраздел 4.5. «Элемент сравнения – наличие огороженной придомовой территории», стр.166, таблица 73.

Таблица 29. Значение корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности			
Отношение удельной цены квартиры в доме с огороженной придомовой территорией к удельной цене такой же квартиры в доме без огороженной придомовой территории	1,08	1,05	1,07

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 166, табл. 73

Наличие парковки у дома – фактор парковки определяет возможности хранения личного автотранспорта. Различные виды паркинга могут оказывать влияние на конструктив объекта, престижность дома, а также на условия хранения автомобилей, что приводит их к большей или меньшей степени изношенности. Достаточность парковочных мест – это обеспеченность квартиры парковочным местом в соответствии с потребностями проживающих. Может быть учтено с помощью данных «Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 4.6. «Элемент сравнения – наличие огороженной придомовой территории», стр.169.

Таблица 30. Значение корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Старый фонд, 2. Массовое жилье советской постройки, 3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности			
Отношение удельной цены квартиры в доме с недостаточным количеством парковочных мест к удельной цене такой же квартиры в доме со стихийной парковкой	0,96	0,95	0,96
Отношение удельной цены квартиры в доме с организованной парковкой к удельной цене такой же квартиры в доме со стихийной парковкой	1,06	1,05	1,07

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 169, табл. 76

Таблица 31. Матрица коэффициентов

		аналог		
		парковочных мест недостаточно	стихийная парковка	организованная парковка
объект оценки	парковочных мест недостаточно	1	0,96	0,90
	стихийная парковка	1,04	1	0,94
	организованная парковка	1,11	1,06	1

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 170, табл. 78

Общая площадь объектов

Площадь объектов отражает тенденцию снижения удельной стоимости объектов недвижимости по мере увеличения его общей площади. Данная тенденция обуславливается тем, что с увеличением площади объектов имеет место экономический эффект снижения ликвидности, связанный с уменьшением объема потенциального спроса.

Общая площадь может быть учтена с помощью данных «Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 5.3. «Элемент сравнения – общая площадь», стр.192.

Таблица 32. Значение корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Старый фонд, 2.Массовое жилье советской постройки			
Отношение удельной цены квартиры площадью 60 кв. м к удельной цене такой же квартиры площадью 30 кв. м для классов (групп) объектов: 1. Старый фонд, 2.Массовое жилье советской постройки	0,88	0,87	0,89
3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности			
Отношение удельной цены квартиры площадью 96 кв. м к удельной цене такой же квартиры площадью 60 кв. м для классов (групп) объектов: 3.Массовое современное жилье, 4.Жилье повышенной комфортности	0,91	0,90	0,91

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 194, табл. 113

Таблица 33. Матрица коэффициентов

		1. Старый фонд, 2.Массовое жилье советской постройки					
		аналог					
площадь, кв.м	объект оценки	<30	30-40	40-50	50-65	65-80	≥80
		1,00	1,03	1,08	1,13	1,18	1,20
		0,97	1,00	1,05	1,10	1,15	1,17
		0,93	0,95	1,00	1,05	1,09	1,12
		0,88	0,91	0,95	1,00	1,05	1,06
		0,85	0,87	0,91	0,96	1,00	1,02
		0,83	0,85	0,90	0,94	0,98	1,00
3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности							
площадь, кв.м	объект оценки	аналог					
		<30	30-50	50-65	65-90	90-120	≥120
		1,00	1,07	1,15	1,23	1,32	1,36
		0,94	1,00	1,08	1,16	1,24	1,27
		0,87	0,92	1,00	1,07	1,14	1,18
		0,81	0,86	0,94	1,00	1,07	1,10
		0,76	0,81	0,88	0,94	1,00	1,03
5. Монолитные здания							
площадь, кв.м	объект оценки	<30	30-50	50-65	65-90	90-120	≥120
		1,00	1,07	1,15	1,23	1,32	1,36
		0,94	1,00	1,08	1,16	1,24	1,27
		0,87	0,92	1,00	1,07	1,14	1,18
		0,81	0,86	0,94	1,00	1,07	1,10
		0,76	0,81	0,88	0,94	1,00	1,03
		0,74	0,79	0,85	0,91	0,97	1,00

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 196, табл. 115, 116

Материал стен

Материал стен жилого дома является одним из наиболее значимых ценообразующих факторов для потенциальных покупателей жилья. Этот фактор влияет на долговечность службы объекта, экологичность, на его тепло и шумоизоляционные характеристики.

К объектам в подгруппе «кирпичные» относится жильё, расположенное в домах с кирпичными и кирпично-монолитными стенами.

К объектам в подгруппе «панельные» относится жильё, расположенное в панельных, монолитнопанельных и блочных домах.

К объектам в подгруппе «монолитные» относится жильё, расположенное в монолитных постройках.

Значение влияния фактора материала стен определяется на основании издания Справочник оценщика

недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., раздел 5 «Физические характеристики объекта», подраздел 5.1. «Элемент сравнения – материал стен», стр. 174.

Таблица 34. Значение корректировок, усредненные по городам России элемент сравнения – материал стен. Доверительный интервал

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Старый фонд, 2. Массовое жилье советской постройки, 3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности			
Отношение удельной цены квартиры в доме с монолитными стенами к удельной цене такой же квартиры в доме с кирпичными стенами	1,00	0,98	1,02
Отношение удельной цены квартиры в доме с панельными/блочными стенами к удельной цене такой же квартиры в доме с кирпичными стенами	0,96	0,95	0,97

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 176, табл. 81

Этаж расположения

Этаж расположения квартиры является одним из значимых факторов для потенциальных покупателей жилья. Наименьшим спросом пользуются квартиры на первых этажах домов. Если речь идёт о старом фонде, то главными минусами проживания на первом этаже обычно являются сырость от подвала, шум дорог, недостаток света, шум и холод от входной двери и т.п. Исключением становятся случаи, когда существует потенциальная возможность изменения функционального назначения помещения: тогда недостаток превращается в преимущество. Последние этажи квартир, как правило, также несколько дешевле по сравнению с другими этажами. Основные минусы: возможность протечек в случае аварийного состояния крыши, облегчённый доступ к квартире со стороны потенциальных злоумышленников и т.п. Исключение составляют новостройки элитного или бизнес- класса, где на верхних этажах могут располагаться пентхаусы или просто многокомнатные квартиры.

Значение влияния элемента сравнения – этаж расположения может быть определен с помощью данных «Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 5.4. «Элемент сравнения – этаж расположения», стр. 202

Таблица 35. Значение корректировок, усредненные по городам России, доверительный интервал

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Старый фонд, 2. Массовое жилье советской постройки, 3. Массовое современное жилье, 4. Жилье повышенной комфортности			
Отношение удельной цены квартиры на первом этаже к удельной цене такой же квартиры на среднем этаже	0,94	0,93	0,95
Отношение удельной цены квартиры на последнем этаже к удельной цене такой же квартиры на среднем этаже	0,96	0,95	0,97

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 203, табл. 119

Физическое состояние дома.

Критерием оценки физического (технического) состояния здания в целом и его конструктивных элементов и

инженерного оборудования является физический износ. Физический износ - это частичная или полная потеря элементами здания своих первоначальных технических и эксплуатационных качеств. Многие факторы влияют на время достижения зданием предельно-допустимого физического износа, при котором дальнейшая эксплуатации здания практически невозможна. Основными из них являются: качество применяемых строительных материалов; периодичность и качество проводимых ремонтных работ; качество технической эксплуатации; качество конструктивных решений при капитальном ремонте; период неиспользования здания; плотность заселения.

Очевидно, что степень физического износа дома, в котором располагается квартира, влияет на его стоимость с точки зрения потребительских качеств.

Влияние данного фактора может быть определено в соответствии Справочника оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г., подраздел 5.7. «Элемент сравнения – физическое состояние дома», стр. 215.

Таблица 36. Значение корректировок, усредненные по городам России, доверительный интервал элемента сравнения – физическое состояние дома

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Старый фонд, 2. Массовое жилье советской постройки, 3. Массовое современное жилье			
Отношение удельной цены квартиры, расположенной в доме в хорошем состоянии/новом доме к удельной цене такой же квартиры, в доме в удовлетворительном состоянии	1,16	1,15	1,17
Отношение удельной цены квартиры, расположенной в доме в неудовлетворительном состоянии/требующем ремонта к удельной цене такой же квартиры в доме в удовлетворительном состоянии	0,79	0,78	0,81

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 216, табл. 140

Таблица 37. Матрица коэффициентов

		аналог		
		хорошее	удовл.	неудовл.
объект оценки	хорошее	1	1,16	1,47
	удовл.	0,86	1	1,26
	неудовл.	0,68	0,79	

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 217, табл. 142

Корректировка на качественные и количественные характеристики квартиры.

Размеры поправок определялись на основании данных, представленных в книге В.Г. Шабалина «Сделки с недвижимостью», М: «Филинъ», 2001г. Величины поправок в зависимости от параметров объекта оценки и сопоставимых объектов представлены в нижеследующей таблице.

Таблица 38. Величины поправок на качественные и количественные характеристики квартиры

Характеристики	Вариант	Положительная поправка, %	Норма	Вариант характеристик	Отрицательная поправка, %
Удаленность от ближайшей станции метро	5-10 минут пешком	2%	10-20 минут пешком (1-3 короткие)	совсем рядом с метро больше 3-х	-1,50% -0,5% за

Характеристики	Вариант	Положительная поправка, %	Норма	Вариант характеристики	Отрицательная поправка, %
			остановки)	остановок от метро	каждую остановку
Кухня	более 8 м кв. за каждые 1 кв.м	1%	7-8 м кв.м	Менее 7 м кв.за каждые 1 кв.м	-1%
Этаж			2-й, 3-й этаж 5-ти этажных жилых домов, все этажи кроме первого и последнего в многоэтажном жилом доме	1 этаж	-10%
				последний этаж с лифтом	-3%
				последний этаж без лифта	-10%
				5-й 5-ти этажного жилого дома без лифта	-10%
				4-й 5-ти этажного жилого дома без лифта	-5%
Изолированность комнат	Все изолированные в 3-х комнатной квартире	3,80%	В 2-х комн. квартире - изолированные	В 2-х комн. квартирах смежные	-3,80%
			В 3-х комн. квартире: 2 смежные + 1 изолирован.	В 3-х комн. квартире - распашонка	
Водоснабжение			Централизованное горячее водоснабжение	Газовая колонка	-5%
Тип санузла	Большая поперечная ванна	2%	Раздельный	Совмещённый небольшой	-2%
				Сидячая ванна	-10%
Высота потолков	от 2,8 до 3,2 м	1,80%	2,65 - 2,8 м	<2,8 или >3,2 за каждые 10 см	-1%
Наличие лифта	Есть в 5 этажном доме	3,40%	Есть в многоэтажном доме;	Отсутствует в многоэтажном доме	-3,40%
			отсутствует в 5 этажном доме		
Мусоропровод	Есть в 5 этажном доме	2,40%	Есть в многоэтажном доме;	Отсутствует в многоэтажном доме	-2,40%
			отсутствует в 5 этажном доме		
Материал стен	Кирпич	+10%	ж/б панели, блоки	Хрущевская панель	-10%, (-15%)
				(аварийное состояние)	
				Старый нестандартный дом	-10%
Балкон	Есть балкон и лоджия	2%	Есть балкон или лоджия	Отсутствует в многоэтажном доме	-2%

Характеристики	Вариант	Положительная поправка, %	Норма	Вариант характеристики	Отрицательная поправка, %
Расположение окон	В тихий двор	6%	На улицу с неинтенсивным движением	На шумную улицу с интенсивным движением	-6%
				На трамвайные пути, на ж/д	-12%
Состояние и охрана подъезда	Консьержка	1%	Чистый подъезд с кодовым замком	Подъезд, требующий ремонта	-3%
	Домофон	1%			
	Парковка а/м	5%			
	Сигнализация	2%			

Состояние помещений, уровень отделки. Наиболее привлекательными для потенциальных покупателей являются помещения имеющие качественную современную отделку, что избавляет будущего покупателя от дополнительных затрат на отделку. В случаях если отделка помещений требует проведения ремонта, для потенциального покупателя при приобретении объекта недвижимости встает вопрос о дальнейшем проведении ремонта, для приведения объекта недвижимости в соответствующее рабочее состояние. Таким образом потенциальный покупатель понесет затраты связанные с проведением ремонта.

Корректировка может быть определена на основе данных, размещенных на сайтах строительных компаний, а также из бесед с сотрудниками ремонтно-строительных организаций, «РСК-27» тел. +7 (4212) 77-28-98, Интерьер Строй тел. +7 (4212) 655-155, СтроимВместе тел. +7 (4212) 61-87-51 техническое состояние и уровень отделки помещений (по составу и степени сложности работ) можно условно разделить на следующие категории:

Евроотделка (современная отделка помещения согласно требованиям европейских стандартов, с использованием новейших строительных технологий и лучших на настоящий момент отделочных материалов). Стоимость этого вида ремонта (с учетом отделочных материалов) составит от 4 500 – 9 500 руб. за 1 кв.м.

Стандартный ремонт (отделка помещения с использованием классических технологий и современных материалов). Стоимость этого вида ремонта (с учетом отделочных материалов) составит 3 000 - 4 500 руб. за 1 кв.м.

Рабочее состояние (отечественный ремонт, выполненный несколько лет назад).

Требуется косметический ремонт (наличие незначительных дефектов в отделке помещения). Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 500 – 3 000 руб. за 1 кв.м.

Требуется косметический ремонт с элементами капитальных работ (полное или частичное отсутствие какого-либо (напольного, настенного, потолочного) покрытия. Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 3 500 – 5.000 руб. за 1 кв.м.

Требуется капитальный ремонт (отсутствие напольного, настенного и потолочного покрытия). Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 5 000 – 7 000 руб. за 1 кв.м.

4.4. АНАЛИЗ ЛИКВИДНОСТИ ОЦЕНИВАЕМОГО ОБЪЕКТА

Ликвидность является важной характеристикой объекта и характеризуется способностью объекта недвижимости превращаться в денежные средства без потерь от первоначальной стоимости в определенные временные сроки. Одним из основных параметров, оказывающих влияние на ликвидность объекта недвижимости, является его принадлежность к тому или иному сегменту рынка. В зависимости от

того, в какой сегмент рынка недвижимости попадает объект, срок его реализации может быть различный. В каждом конкретном случае ликвидность зависит от индивидуальных характеристик объекта и особенностей регионального рынка.

Существенными факторами, влияющими на ликвидность объектов недвижимости, являются:

- местоположение;
- физические характеристики объекта;
- состояние рынка недвижимости в регионе.

Вопрос оценки ликвидности достаточно сложный, так как количественных методик оценки ликвидности нет, поэтому на практике предлагается характеризовать ликвидность, подразделяя ее на отдельные группы, в зависимости от возможности реализации и прогнозируемого срока продажи объекта. Предлагается следующая градация ликвидности имущества в зависимости от сроков реализации.

Таблица 39. Градация ликвидности от сроков реализации

Показатель ликвидности	Высокая	Выше средней	Средняя	Ниже средней	Низкая
Примерный срок реализации в мес.	Менее 1	1-2	2-4	4-6	Более 6

При определении ликвидности оцениваемого имущества принимаются во внимание факторы, свод которых отражен в таблице:

Таблица 40. Анализ ликвидности объекта оценки

Факторы	Заключение
Количество потенциальных потребителей в регионе	В регионе имеются потенциальные покупатели
Полнота ценовой информации о данном имуществе в информационных источниках	Ценовая информация имеется, есть возможность получить представление о ценах продаж квартир
Наличие и количество организаций, предлагающих на продажу аналогичное имущество	В настоящее время существует возможность приобретения аналогичного имущества. В качестве продавцов выступают как агентства недвижимости, так и собственники
Месторасположение объекта оценки	Месторасположение оцениваемой квартиры характеризуется отличной транспортной доступностью в рамках района
Экологический фактор	Состояние экологии в районе расположения объекта оценки нормальное
Физические характеристики	Объектом оценки является трехкомнатная квартира в кирпичном доме массовое жилье советской постройки, имеющая состояние «среднее»
Состояние данного сегмента рынка недвижимости в регионе	Мнения экспертов о динамике цен на рынке жилья расходятся

Опираясь на анализ основных характеристик факторов, влияющих на ликвидность Объекта оценки, можно предположить, что реализация объекта оценки в перспективе имеет шансы на открытом рынке в типичные для данного вида недвижимости сроки. Ликвидность объекта – «средняя», срок экспозиции объекта составляет в среднем 3 месяца.

4.5. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» при оценке справедливой стоимости нефинансового актива учитывается способность участника рынка генерировать экономические выгоды посредством наилучшего и наиболее эффективного использования актива или посредством его продажи другому участнику рынка, который использовал бы данный актив наилучшим и наиболее эффективным образом.

Для наилучшего использования оправданно

(а) Физический участники имущества

(б) Юридический использования правила зо-

(с) Финансово выполнимо с учетом затрат инвестиции использования

Наилучшее если пред использованием использования использования

Для того чтобы может принять данный актив приобретен с защитой, проправедливое эффективно

Заключение эффективности наиболее использования должно быть максимально

Как видно недвижимость следующим

ПОТЕНЦИАЛ земельного

РЫНОЧНЫЙ интерес на объекты недвижимости

ДОПУСТИМ предполагает собственники

ФИЗИЧЕСКАЯ



финансового актива принимается в расчет такое наименование, юридически допустимым и финансово

учет физических характеристик актива, которые определяют актив (например, местонахождение или размер

зывает учет любых юридических ограничений на актив при установлении цены на актив (например,

зывает учет того факта, генерирует ли физический актив доход или потоки денежных средств (созданию), достаточные для получения дохода на отдачу инвестиции в данный актив при данном

относится с точки зрения участников рынка, даже если это не так. Однако предполагается, что текущее состояние является наилучшим и наиболее эффективным его использования или другие факторы указывают, что иное могло бы его стоимость.

ожение, или по другим причинам предприятие не может использовать данный нефинансовый актив или не использовать его в целом. Например, так может обстоять дело с тем, что предприятие планирует использовать с определенной

целью. Тем не менее предприятие должно оценивать имея в виду, что оно лучше и наиболее

оценщика в отношении наилучшего и наиболее эффективного использования рынка. Понятие «Наилучшее и наиболее использование» в данном Отчете, подразумевает такое использование, которое является осуществимых, финансово-приемлемых, соответствующих видов использования Объекта обеспечивает максимальные потоки от эксплуатации недвижимости.

лучшее и наиболее эффективное использование всех потенциальных вариантов ее использования

подъезд к нему), неудобства расположения

использования земельного участка представляет собой недостатки. Анализируется уровень спроса и предложения на все назначения. Анализируются достоинства и недостатки.

(ПРАВОВАЯ ОБОСНОВАННОСТЬ) – характер конодательству, ограничивающему действия

зданий с целью наилучшего и наиболее

эффективного использования их на рассматриваемом земельном участке.

ФИНАНСОВАЯ ОПРАВДАННОСТЬ - рассмотрение тех физически осуществимых и разрешенных законом вариантов использования, которые будут приносить доход.

МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ (ОПТИМАЛЬНЫЙ ВАРИАНТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ) - рассмотрение того, какой из физически осуществимых, правомочных и финансово оправданных вариантов использования Объекта будет приносить максимальный чистый доход или максимальную текущую стоимость.

В соответствии с ГК РФ собственник жилого помещения может использовать его для личного проживания и проживания его членов семьи, размещение собственником в принадлежащем ему жилом помещении предприятий, учреждений, организаций допускается только после перевода такого помещения в нежилое. Перевод помещений из жилых в нежилые производится в порядке, установленном законодательством. Перевод жилых помещений в нежилой фонд целесообразен, когда они расположены на 1 этаже, т.к. имеется возможность оборудования отдельного входа. На основании проведенного анализа изменение текущего использования объекта представляется Оценщиками финансово нецелесообразным. Учитывая спрос на рынке жилой недвижимости, наилучшим и наиболее эффективным использованием объекта оценки является его нынешнее использование в качестве жилых квартир.

ГЛАВА 5. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ

5.1. Содержание и объем работ, осуществляемых при проведении оценки

В соответствии с п. 23 гл. V Федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)» проведение оценки объекта включает в себя следующие последовательные этапы:

1. Заключение Договора на оказание услуг по оценке, включающего Задание на проведение оценки. На данном этапе идентифицируются Объект оценки, имеющиеся имущественные права на него, согласуется дата оценки, а также формируются цель и задача оценки.
2. Предварительный анализ, сбор и отбор информации, необходимой для проведения оценки. На данном этапе анализируется и отбирается информация, существенная для определения стоимости Объекта оценки теми подходами и методами, которые на основании суждения Оценщика должны быть применены при проведении оценки, в том числе:
 - информация о политических, экономических, социальных, экологических и прочих факторах, оказывающих влияние на стоимость Объекта оценки;
 - информация об Объекте оценки, включая правоустанавливающие документы, сведения об обременениях, связанных с Объектом оценки, информация о физических свойствах Объекта оценки, их технических и эксплуатационных характеристиках, износе и устаревании, прошлых и ожидаемых доходах и затратах, данные бухгалтерского учета и отчетности, относящиеся к Объекту оценки, а также иная информация, существенную для определения стоимости Объекта оценки;
 - информация о спросе и предложении на рынке, к которому относится Объект оценки, включая информацию о факторах, влияющих на спрос и предложение, количественных и качественных характеристиках данных факторов.
3. Анализ наиболее эффективного использования Объекта оценки. На данном этапе рассматривается юридически возможное и физически осуществимое использование Объекта оценки
4. Применение подходов к оценке (сравнительного доходного и затратного), включая выбор методов оценки, и осуществление необходимых расчетов в рамках каждого из подходов.
5. Согласование (обобщение) результатов применения подходов к оценке и определение итоговой величины стоимости Объекта оценки. На этом этапе проводится субъективное взвешивание результатов, полученных в процессе применения трех подходов.
6. Составление Отчета об оценке. На данном этапе составляется полная письменная версия Отчета, брошюруется, нумеруется, подписывается Оценщиком, принимавшим участие в оценке, а также представителем юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор, заверяется печатью Оценочной организации и передается Заказчику.

5.2. ПРИМЕНЕНИЕ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА

Методы оценки рыночной стоимости

В соответствии с российскими оценочными стандартами процедура оценки рыночной стоимости оцениваемого объекта в общем случае проводится с использованием трех подходов:

- доходного;
- затратного;
- сравнительного.

Каждый из этих подходов имеет свои специфические методы и приемы. Возможность и целесообразность применения тех или иных подходов к оценке зависит от характера оцениваемого объекта, его рыночного окружения, сути типичных мотиваций и действий потенциальных арендодателей и арендаторов,

доступности и качества необходимой исходной информации.

После получения результатов оценки по каждому из примененных подходов осуществляется согласование результатов, и рассчитывается итоговая величина рыночной стоимости оцениваемого объекта.

Методы оценки справедливой стоимости

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» тремя наиболее широко используемыми методами оценки справедливой стоимости являются

- рыночный подход;
- затратный подход;
- доходный подход.

Затратный подход: Метод оценки, при котором отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемая текущей стоимостью замещения).

Доходный подход: Методы оценки, которые преобразовывают будущие суммы (например, потоки денежных средств или доходы и расходы) в единую сумму на текущий момент (то есть дисконтированную). Оценка справедливой стоимости осуществляется на основе стоимости, обозначаемой текущими рыночными ожиданиями в отношении таких будущих сумм.

Рыночный подход: Метод оценки, при котором используются цены и другая соответствующая информация, генерируемая рыночными сделками с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

5.3. ОПИСАНИЕ И ВЫБОР МЕТОДОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

5.3.1. Доходный подход

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» 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.

К данным методам оценки относятся, например, следующие:

- (a) методы, основанные на расчете приведенной стоимости
- (b) модели определения цены опциона, такие как формула Блэка - Шоулза - Мертона или биномиальная модель (то есть модель, предусматривающая дискретный подход), которые предусматривают расчет приведенной стоимости и отражают как временную стоимость, так и внутреннюю стоимость соответствующего опциона; и
- (c) многопериодная модель избыточной прибыли, которая используется для оценки справедливой стоимости некоторых нематериальных активов.

Компоненты оценки по приведенной стоимости

Приведенная стоимость (то есть применение доходного подхода) – инструмент, используемый для того, чтобы привести будущие суммы (например, денежные потоки или стоимостные величины) к текущей величине, используя некоторую ставку дисконтирования. Оценка справедливой стоимости актива или обязательства с использованием расчета приведенной стоимости предполагает установление всех следующих элементов с позиций участников рынка на дату оценки:

- (a) расчетной оценки будущих денежных потоков в отношении оцениваемого актива или обязательства;
- (b) ожиданий в отношении возможных колебаний величины и времени возникновения денежных потоков, отражающих присущую денежным потокам неопределенность;

(с) временной стоимости денег, представленной ставкой по безрисковым монетарным активам, сроки погашения или дюрация которых совпадают с периодом, охватываемым денежными потоками, и которые не представляют никакой неопределенности в отношении сроков и риска дефолта для их держателя (то есть безрисковая процентная ставка);

(д) цены за согласие мириться с неопределенностью, присущей денежным потокам (то есть премия за риск);

(е) других факторов, которые участники рынка приняли бы во внимание в сложившихся обстоятельствах;

(ф) в отношении обязательства - связанного с ним риска невыполнения, включая собственный кредитный риск организации (то есть лица, обязанного погасить долг).

Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015 г. №297, определяет доходный подход как «совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки».

Доходный подход, основанный на принципе ожидания, основывается на принципе ожидания, который гласит, что типичный инвестор, то есть покупатель объекта недвижимости, приобретает его в ожидании получения в будущем доходы от его коммерческого использования. То есть, справедливая (рыночная) стоимость объекта недвижимости может быть определена как сумма предполагаемых доходов от использования помещения с учетом в перспективе ее перепродажи (реверсии).

На первом этапе при использовании доходного подхода составляется прогноз будущих доходов от сдачи оцениваемых площадей в аренду за период владения, т.е. время, в течение которого инвестор собирается сохранить за собой право собственности на объект недвижимости. Арендные платежи очищаются от всех эксплуатационных периодических затрат, необходимых для поддержания недвижимости в требуемом коммерческом состоянии и управления. После чего прогнозируется стоимость объекта в конце периода владения в абсолютном или долевом относительно первоначальной стоимости выражении – так называемая величина реверсии. На последнем этапе спрогнозированные доходы и реверсия пересчитываются в текущую стоимость посредством методов прямой капитализации или дисконтированного денежного потока.

Прямая капитализация используется, если доход от объекта оценки стабилен (равномерно возрастает, снижается или остается на неизменном уровне) в долгосрочном периоде. Величина стоимости определяется по методу прямой капитализации с использованием только двух переменных: спрогнозированной величины чистого годового дохода и соответствующей ставки капитализации. Таким образом, стоимость определяется делением спрогнозированного годового дохода на рыночное значение ставки капитализации, которая или выявляется на основе ретроспективной или текущей информации о продажах и арендных соглашениях, или рассчитывается на условиях компенсации изменения стоимости первоначального капитала за период владения.

Второй метод, используемый в рамках доходного подхода - метод дисконтированных денежных потоков - определяет стоимость недвижимости как сумму текущих стоимостей будущих доходов путем раздельного дисконта каждого из периодических доходов и спрогнозированной будущей стоимости недвижимости. При этих расчетах используется ставка дисконта, в качестве которой применяется соответствующая ставка дохода на капитал, иначе называемая нормой прибыли или нормой отдачи. Метод дисконтированных денежных потоков позволяет учесть неравномерные колебания доходов и расходов во времени.

Применимость доходного подхода и выбор метода оценки

Доходный подход опирается на такие принципы оценки, как принцип ожидания и принцип полезности, в соответствии с которыми справедливая (рыночная) стоимость объекта оценки отражает все будущие выгоды, получаемые собственником от владения этим объектом.

Несмотря на существующий развитый рынок аренды жилья, он продолжает в основном оставаться «чёрным». Договора аренды в подавляющем количестве случаев нигде не регистрируются, а оплата производится в виде не облагаемой налогом наличной суммы. Это обстоятельство не позволяет собрать

достаточное количество достоверной информации о размерах арендной платы и операционных расходов по объектам-аналогам. Использовать же информацию, не имеющую документального подтверждения и обоснования Оценщик посчитал невозможным, поэтому доходный подход был исключен из расчётов.

5.3.2. Затратный подход

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» 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.

Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015 г. №297, определяет затратный подход как «совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний».

При оценке справедливой (рыночной) стоимости в рамках затратного подхода базовым является принцип замещения. Этот принцип утверждает, что благородный покупатель не заплатит за объект больше, чем будет стоить ему приобрести свободный земельный участок и создать улучшения равной желанности и полезности без чрезмерной задержки. По аналогии с этим можно утверждать, что благородный продавец не пожелает продать объект дешевле, чем стоило ему приобрести свободный земельный участок и создать улучшения с учетом компенсации за его активность и принятые риски (т.е. с учетом прибыли предпринимателя).

- Расчет стоимости приобретения или долгосрочной аренды свободной и имеющейся в распоряжении земли в целях оптимального ее использования.
- Расчет восстановительной стоимости нового здания.

В основе расчета восстановительной стоимости лежит расчет затрат на воссоздание рассматриваемого объекта, исходя из современных цен и условий изготовления аналогичных объектов на определенную дату.

В зависимости от цели оценки и необходимой точности расчета существует несколько способов определения восстановительной стоимости:

- метод сравнительной единицы;
- метод разбивки по компонентам;
- метод количественного обследования.
- Определение величины физического, функционального и внешнего износов объекта недвижимости.
- Определение стоимости воспроизводства / замещения объекта путем уменьшения восстановительной стоимости на величину накопленного износа.

- Суммирование полученных стоимостей воспроизведения / замещения и земельного участка для получения справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки в рамках затратного подхода.

Применимость затратного подхода и выбор метода оценки

Применение затратного подхода в данном случае нецелесообразно, поскольку не отражает действительных рыночных мотиваций и сложившейся конъюнктуры цен на рынке купли-продажи жилья. Определение доли затрат в общей стоимости строительства здания, а также выделение земельной доли, приходящейся на оцениваемые помещения приведет к большой погрешности при вычислениях. Реализация метода требует большого количества допущений, которые обязательно скажутся на корректности результатов оценки. Кроме того, при согласовании затратному подходу обычно придается наименьший вес, что незначительно сказывается на итоге.

5.3.3. Сравнительный подход

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» 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.

Например, в методах оценки, согласующихся с рыночным подходом, часто используются рыночные мультиплекторы, получаемые на базе группы сопоставимых сделок. Мультиплекторы могут находиться в определенных диапазонах, где каждой сопоставимой сделке соответствует свой мультиплектор. Выбор уместного мультиплектора из соответствующего диапазона требует суждения с учетом качественных и количественных факторов, специфичных для данной оценки.

Методы оценки, совместимые с рыночным подходом, включают матричный метод определения цены. Матричный метод определения цены - математический метод, используемый преимущественно для оценки некоторых видов финансовых инструментов, таких как долговые ценные бумаги, который не полагается лишь на ценовые котировки определенных ценных бумаг, а опирается на связь этих ценных бумаг с другими котируемыми цennыми бумагами, выбранными в качестве базовых.

Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015 г. №297, определяет сравнительный подход как «совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами.» Объект-аналог – объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

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. 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.

Сравнительный подход основывается на предпосылке, что субъекты на рынке осуществляют сделки купли-продажи по аналогии, то есть, основываясь на информации о сходных сделках или предложениях. Предполагается, что благородный покупатель разумный покупатель не заплатит за данный объект больше, чем стоимость доступного к покупке самого дешевого объекта аналогичного качества и полезности.

Процедура оценки основывается на сравнении оцениваемого объекта с сопоставимыми объектами недвижимости (объекты сравнения или объекты-аналоги), исходя из данных о недавно совершенных сделках купли-продажи или данных о ценах предложений (публичных офертах) с внесением корректировок по параметрам, по которым объекты отличаются друг от друга.

При наличии достаточного количества достоверной информации о недавних сделках с подобными объектами, сравнительный подход позволяет получить результат, максимально близко отражающий отношение рынка к объекту оценки.

Применение метода сравнения продаж предусматривает следующие последовательные шаги:

- сбор данных, изучение рынка недвижимости, отбор аналогов из числа сделок сделок купли-продажи и предложений на продажу (публичных оферт);
- проверка информации по каждому отобранному аналогу о цене продажи и запрашиваемой цене, оплате сделки, физических характеристиках, местоположении и иных условиях сделки;
- анализ и сравнение каждого аналога с объектом оценки по времени продажи (выставлению оферты), местоположению, физическим характеристикам и условиям продажи;
- корректировка цен продаж или запрашиваемых цен по каждому аналогу в соответствии с имеющимися различиями между ним и объектом оценки;
- согласование скорректированных цен аналогов и вывод показателя стоимости объекта оценки.

Применимость сравнительного подхода

Анализ рыночной информации позволяет оценщику сделать вывод о том, что исследуемый сегмент рынка достаточно развит, имеется возможность отобрать для расчетов репрезентативную выборку объектов сравнения, идентичных или близких по основным ценообразующим факторам и выполнить основную задачу, поставленную перед оценщиком: установить рыночную стоимость объекта оценки.

Вывод. Целью оценки является определение справедливой (рыночной) стоимости. Оценщик, располагая необходимой информацией для определения справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки сравнительным подходом, который позволяет получить надежные и достоверные результаты, считает возможным отказаться от всех остальных в пользу последнего, как наиболее адекватно отражающего на дату оценки конъюнктуру рынка и мотивацию типичного продавца и покупателя.

5.4. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Согласование результатов производится после определения справедливой стоимости.

Определение итоговой стоимости объекта оценки, при оценке стоимости которой использовались методы нескольких оценочных подходов, осуществляется путем математического взвешивания стоимостных показателей, полученных в процессе анализа и оценки с использованием примененных подходов.

Суть процесса математического взвешивания заключается в умножении каждого из полученных стоимостных показателей на весовой коэффициент. Весовой коэффициент - множитель, меньший или равный единице, показывающий относительную значимость каждого из примененных подходов и определяющийся обоснованным суждением Оценщика. Сумма весовых коэффициентов составляет единицу.

Для определения весовых коэффициентов анализируются преимущества и недостатки использованных методов с учетом характеристик и особенностей объекта оценки.

ГЛАВА 6. РАСЧЕТ СПРАВЕДЛИВОЙ (РЫНОЧНОЙ) СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

6.1. Расчёт справедливой (рыночной) стоимости методами сравнительного подхода

Сравнительный подход к оценке недвижимости отражает принцип спроса и предложения, а также принцип замещения. Необходимой предпосылкой для применения методов сравнительного подхода является наличие информации о сделках с аналогичными объектами недвижимости (которые сопоставимы по назначению, размеру и местоположению), произошедших в сопоставимых условиях (время совершения сделки и условия финансирования сделки).

Основные трудности при применении методов сравнительного подхода связаны с непрозрачностью российского рынка недвижимости. В большинстве случаев реальные цены сделок с объектами недвижимости неизвестны. В связи с этим при проведении оценки применяются цены предложений по выставленным на продажу объектам.

В качестве единицы сравнения выбрана цена предложения объекта за 1 м² общей площади Объекта.

Метод сравнения продаж, который выбран для расчетов, определяет справедливую (рыночную) стоимость объекта на основе анализа недавних продаж сопоставимых объектов недвижимости, которые сходны с оцениваемым объектом по основным ценообразующим характеристикам, таким как передаваемые права на недвижимость; условия финансирования сделки; дата продажи; местоположение; качественные и количественные характеристики квартиры и ее физическое состояние.

Выбор сопоставимых объектов

В ходе анализа рынка вторичного жилья в РП Солнечный были выбраны сопоставимые объекты, характеристики которых, и расчет справедливой (рыночной) стоимости 1 кв.м Объекта оценки при использовании сравнительного подхода представлены в таблицах №№ 23,26.

Таблица 41. Характеристики сопоставимых объектов

Характеристики	Объект №1	Объект №2	Объект №3	Объект №4
Передаваемое право на помещение	Права собственности	Права собственности	Права собственности	Права собственности
Источник информации	https://www.domoфонд.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-195488451	https://www.domoфонд.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255689328	https://www.domoфонд.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580	https://www.domoфонд.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255292958
Телефон	тел. 8-968-170-54-36	тел. 8-962-297-03-20	тел. 8-968-170-54-36	тел. 8-968-170-54-36
Местоположение	Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 12	Хабаровский край РП Солнечный, ул. Строителей, 39	Хабаровский край РП Солнечный, ул. Парковая, д. 5Б	Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 16
Этаж/этажность дома	5/5	3/5	4/5	1/5
Наличие балкона/лоджии	Есть	Есть	Есть	Нет
Материал стен	Кирпич	Кирпич	Кирпич	Кирпич
Общая площадь кухни, кв.м	6,00	6,00	6,00	6,00
Функциональное назначение	Жилая 3-х комнатная квартира			

Характеристики	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3	Объект № 4
Общая площадь квартир с учетом балконов, кв.м	57,00	51,00	53,00	60,00
Цена предложения, руб.	1 200 000	1 250 000	900 000	1 000 000
Цена предложения за 1 кв.м, руб.	21 053	24 510	16 981	16 667
Дата	Выставлен на продажу в ноябре 2018г.			
Транспортная доступность	0%	0%	0%	0%
Число подъездных путей в баллах	5	5	5	5
Техническое состояние помещений, уровень отделки	Стандартный ремонт	Стандартный ремонт	Требуется косметический ремонт	Требуется косметический ремонт

Источник: Расчеты Оценщика

Правовой статус одинаков по всем сравнимым объектам и соответствуют оцениваемому объекту, что не требует введения корректировки на переданные права на Объект. В связи с отсутствием данных о ценах реальных сделок, в расчетах были использованы цены предложения, поэтому корректировок на время продажи, условия продажи и финансирования сделки также не требуется.

Определение скорректированных стоимостей 1 кв.м общей площади сопоставимых объектов с учетом их параметров осуществляется следующим образом:

$$P_{\text{скорр.}} = P_0 + P_0 * \sum_{i=2}^n \Pi_i / 100, \text{ где}$$

P_0 – начальная стоимость 1 кв.м общей площади сопоставимого объекта (цена предложения);

$P_{\text{скорр.}}$ – скорректированная стоимость 1 кв.м общей площади сопоставимого объекта;

Π_i – процентные поправки по i – му элементу сравнения.

Величина поправок (корректировок) определялась оценщиком статистико-аналитическими методами или на основании парных продаж. Для этого сопоставляются продажи двух объектов, которые почти идентичны за исключением одной черты, которую оценщик пытается оценить, с тем, чтобы внести правильную поправку.

В расчетном случае использовались процентные поправки, т.к. рыночные данные свидетельствуют о существовании процентных различий. Поправки вносятся на независимой основе (плюсовой или минусовой).

В расчетном случае Оценщиком были учтены следующие поправки.

Поправка на местоположение. Фактор местоположения является одним из важнейших в ценообразовании на рынке недвижимости. Поправка на местоположение вводится в том случае, когда, по мнению специалистов, характеристика по данному элементу сравнения существенно отличается у объекта оценки и сопоставимого объекта. В нашем случае поправка не вводится, т.к. оцениваемый объект и сопоставимые объекты расположены в одном районе.

Поправка на торг. Информация о ценах сделок с объектами недвижимости в основном является закрытой, информация об этих сделках недоступна, поэтому для проведения сравнительного анализа используются цены предложения на сравниваемые объекты. С учетом сложившейся практики и тенденции развития

рынков недвижимости в РФ применение цен предложения является неизбежным. Для использования таких цен следует включать «скидку на торг».

Для определения скидки на торг был использован Справочник оценщика недвижимости-2018, «Квартиры», под редакцией Лейфера Л.А., Нижний Новгород 2018 (таблица 209, стр. 278), скидка на торг для массового жилья советской постройки составляет 8,1-9,5%. Данные исследования приведены в таблице ниже:

Таблица 42. Скидка на торг неактивный рынок

Класс объектов	Неактивный рынок	
	Среднее	Доверительный интервал
Цены предложений квартир		
1. Старый фонд	9,9%	9,1% - 10,7%
2. Массовое жилье советской постройки	8,8%	8,1% - 9,5%
3. Массовое современное жилье	7,6%	7,0% - 8,2%
4. Жилье повышенной комфортности	9,3%	8,4% - 10,3%

Источник информации: Справочник оценщика недвижимости-2018 «Квартиры» («Приволжский центр финансового консалтинга и оценки», Нижний Новгород, 2018 г.) под редакцией Лейфера Л. А., стр. 278, табл. 209

Учитывая местоположение и площадь объекта оценки, в расчетах было принято решение рассматривать среднее значение корректировки, равное 8,8%.

Поправка на транспортную доступность. Поправка на удобство подъездных путей вводится в случаях, когда характеристика по данному параметру оцениваемого и сопоставимых объектов различна. В нашем случае поправка не вводится.

Поправка на удобство подъездных путей. Данная корректировка вводится в случаях, когда характеристика по данному параметру оцениваемого и сопоставимых объектов различна. Удобство подъездных путей Оценщиками рассчитывается по пятибалльной шкале:

5 баллов – обеспечен подъезд автотранспорта к объекту с центральной улицы, имеется парковка;

4 балла – возможен подъезд легковых и грузовых автомобилей не с центральной улицы, парковка;

3 балла – подъезд автомашин осуществляется по улицам с ограниченным движением автотранспорта, парковка затруднена;

2 балла – подъезд автомашин затруднен, ближайшая парковка находится 10 мин. пешком.

Поправка была определена эксперты путем на основе анализа рыночной информации на рынке жилых помещений, так уменьшение балльной оценки на 1 балл характеризуется снижением в стоимости на 0,02.

Поправка на качественные и количественные характеристики квартиры.

Размеры поправок определялись на основании данных, представленных в книге В.Г. Шабалина «Сделки с недвижимостью», М: «Филинъ», 2001г. Величины поправок в зависимости от параметров объекта оценки и сопоставимых объектов представлены в нижеследующей таблице.

Таблица 43. Величины поправок на качественные и количественные характеристики квартиры

Характеристики	Вариант	Положительная поправка, %	Норма	Вариант характеристик	Отрицательная поправка, %
Удаленность от ближайшей остановки	5-10 минут пешком	2%	10-20 минут пешком	совсем рядом с остановками	-1,50%
			(1-3 короткие остановки)	больше 3-х остановок	-0,5% за каждую остановку
Кухня	более 8 м кв. за каждые 1 кв.м	1%	7-8 м кв.м	Менее 7 м кв.за каждые 1 кв.м	-1%
Этаж			2-й, 3-й этаж 5-ти этажных жилых домов, все этажи кроме первого и последнего в многоэтажном жилом доме	1 этаж	-10%
				последний этаж с лифтом	-3%
				последний этаж без лифта	-10%
				5-й 5-ти этажного жилого дома без лифта	-10%
				4-й 5-ти этажного жилого дома без лифта	-5%
Изолированность комнат	Все изолированные в 3-х комнатной квартире	3,80%	В 2-х комн. квартире – изолированные	В 2-х комн. кварт. смежные	-3,80%
			В 3-х комн. квартире: 2 смежные + 1 изолирован.	В 3-х комн. кварт - распащенка	
Водоснабжение			Централизованное горячее водоснабжение	Газовая колонка	-5%
Тип санузла	Большая поперечная ванна	2%	Раздельный	Совмещённый небольшой	-2%
				Сидячая ванна	-10%
Высота потолков	от 2,8 до 3,2 м	1,80%	2,65 - 2,8 м	<2,8 или >3,2 за каждые 10 см	-1%
Наличие лифта	Есть в 5 этажном доме	3,40%	Есть в многоэтажном доме;	Отсутствует в многоэтажном доме	-3,40%
			отсутствует в 5 этажном доме		
Мусоропровод	Есть в 5 этажном доме	2,40%	Есть в многоэтажном доме;	Отсутствует в многоэтажном доме	-2,40%
			отсутствует в 5 этажном доме		
Материал стен	Кирпич	+10%	ж/б панели, блоки	Хрущевская панель	-10%,
				(аварийное состояние)	(-15%)
				Старый нестандартный дом	-10%
Балкон	Есть балкон и лоджия	2%	Есть балкон или лоджия	Отсутствует в многоэтажном доме	-2%

Характеристики	Вариант	Положительная поправка, %	Норма	Вариант характеристики	Отрицательная поправка, %
Расположение окон	В тихий двор	6%	На улицу с неинтенсивным движением	На шумную улицу с интенсивным движением	-6%
				На трамвайные пути, на ж/д	-12%
Состояние и охрана подъезда	Консьержка	1%	Чистый подъезд с кодовым замком	Подъезд, требующий ремонта	-3%
	Домофон	1%			
	Парковка а/м	5%			

Поправка на состояние объекта оценки. На основе данных, размещенных на сайтах строительных компаний, а также из бесед с сотрудниками ремонтно-строительных организаций, «РСК-27» тел. +7 (4212) 77-28-98, Интерьер Строй тел. +7 (4212) 655-155, СтроимВместе тел. +7 (4212) 61-87-51 техническое состояние и уровень отделки помещений (по составу и степени сложности работ) можно условно разделить на следующие категории:

Евроотделка (современная отделка помещения согласно требованиям европейских стандартов, с использованием новейших строительных технологий и лучших на настоящий момент отделочных материалов). Стоимость этого вида ремонта (с учетом отделочных материалов) составит от 4 500 – 5 500 руб. за 1 кв.м.

Стандартный ремонт (отделка помещения с использованием классических технологий и современных материалов). Стоимость этого вида ремонта (с учетом отделочных материалов) составит 3 000 - 4 500 руб. за 1 кв.м.

Рабочее состояние (отечественный ремонт, выполненный несколько лет назад).

Требуется косметический ремонт (наличие незначительных дефектов в отделке помещения). Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 500 – 3 000 руб. за 1 кв.м.

Требуется косметический ремонт с элементами капитальных работ (полное или частичное отсутствие какого-либо (напольного, настенного, потолочного) покрытия). Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 3 500 – 5 000 руб. за 1 кв.м.

Требуется капитальный ремонт (отсутствие напольного, настенного и потолочного покрытия). Стоимость ремонта до приведения состояния помещения к рабочему (с учетом отделочных материалов) составляет 5 000 – 7 000 руб. за 1 кв.м.

Как правило, для объектов недвижимости величина отношения среднеквадратичного отклонения к математическому ожиданию не должна превышать 10%¹². Для полученных данных отношение среднеквадратичного отклонения к математическому ожиданию (среднему значению) составляет – 2,85% что свидетельствует о том, что рыночную стоимость 1 м² общей площади объекта оценки можно определить как среднее арифметическое значение скорректированных стоимостей 1 м² общей площади объектов сравнения.

¹² «Введение в теорию оценки недвижимости» под редакцией В.С. Болдырева, А.С. Галушкина, А.Е. Федорова, М:1998 г. (стр. 157)

Таблица 44. Расчет рыночной стоимости 1 квм общей площади Объекта оценки

Источник земельных участков	Объект №1	Объект №2	Объект №3	Объект №4	Оцениваемый объект
Передаваемое право на помещение	Права собственности https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-195488451	Права собственности https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255689328	Права собственности https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580	Права собственности тел. 8-999-055-37-56, тел. 8-963-826-67-60, агентство "Александра" Татьяна	Права собственности Маргарита Хабаровский край РП Солнечный, ул. Строителей, 39
Местоположение	Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 12 Кирпич	Хабаровский край РП Солнечный, ул. Парковая, д. 5б	Хабаровский край РП Солнечный, ул. Парковая, д. 5б	Хабаровский край РП Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 16 Кирпич	Хабаровский край, Солнечный р-н, РП Солнечный, ул. Геологов, 16 Кирпич
Материал стен	Функциональное назначение	Жилая 3-х комнатная квартира	Жилая 3-х комнатная квартира	Жилая 3-х комнатная квартира	Жилая 3-х комнатная квартира
Общая площадь квартир, кв.м	57,00	51,00	53,00	60,00	58,30
Общая площадь кухни, кв.м	6,00	6,00	6,00	6,00	6,00
Цена предложения, руб.	1 200 000	1 250 000	900 000	1 000 000	16 667
Цена предложения за 1 кв. м. руб.	21 053	24 510	16 981		
Дата	Выставлен на продажу в ноябрь 2018г.	Выставлен на продажу в ноябрь 2018г.	Выставлен на продажу в ноябрь 2018г.	Выставлен на продажу в ноябрь 2018г.	07.11.2018г.
Поправка на местоположение (П1)	0%	0%	0%	0%	0%
Поправка на торг (П2)	-8,8%	-8,8%	-8,8%	-8,8%	-8,8%
Этаж/этажность дома	5/5	3/5	4/5	1/5	1/5
Поправка на расположение, квартиры в доме, (П3)	0%	-10%	-5%	0%	
Транспортная доступность	5 м. п.	5 м. п.	5 м. п.	5 м. п.	

Характеристики	Объект № 1	Объект № 2	Объект № 3	Объект № 4	Оцениваемый объект
Поправка на транспортную доступность (Г4)	0%	0%	0%	0%	
Удобство подъездных путей в баллах	5	5	5	5	5
Поправка на удобство подъездных путей (Г5)	0%	0%	0%	0%	
Наличие/отсутствие балкона	Есть	Есть	Есть	Нет	Нет
Поправка на наличие/отсутствие балкона (Г6)	-2%	-2%	-2%	0%	
Поправка на материал стен (Г7)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Поправка на площадь кухни (Г8)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	
Техническое состояние помещений, уровень отделки	Стандартный ремонт	Стандартный ремонт	Требуется косметический ремонт	Требуется косметический ремонт	Евроремонт
Поправка на техническое состояние помещений (Г9)	1 500,00	1 500,00	5 000,00	5 000,00	
Общая процентная поправка	-11%	-21%	-16%	-9%	
Скорректированная стоимость 1 кв.м, руб./кв.м	20 279	20 912	19 293	20 200	
Стоимость 1 кв.м. Объекта, руб./кв.м	20 172				
Стоимость 1 кв.м. Объекта (округленно), руб./кв.м	20 200				

Источник: Расчеты Оценщика

Таблица 45. Определение рыночной стоимости Объекта оценки

Площадь, кв.м	Стоимость 1 кв.м, руб.	Справедливая (рыночная) стоимость Объекта оценки, руб.
58,3	20 200	1 177 660

Источник: Расчеты Оценщика

6.2. Согласование результатов

Заключительным элементом аналитического исследования ценных характеристик оцениваемых объектов является сопоставление расчетных стоимостей, полученных при помощи использованных классических подходов оценки. Целью сведения результатов всех используемых подходов является определение наиболее вероятной стоимости прав собственности на оцениваемые объекты на дату оценки через взвешивание преимуществ и недостатков каждого из них. Эти преимущества и недостатки оцениваются по следующим критериям:

1. Достоверность, адекватность и достаточность информации, на основе которой проводится анализ;
2. Способность отразить действительные намерения действительного покупателя и/или продавца, прочие реалии спроса/предложения;
3. Действенность подхода в отношении учета конъюнктуры и динамики рынка финансов и инвестиций (включая риски);
4. Способность подхода учитывать структуру и иерархию ценообразующих факторов, специфичных для объекта, таких как местоположение, размер, качество строительства и отделки, совокупный износ, потенциальная доходность и т.д.

В расчетном случае при определении справедливой (рыночной) стоимости объекта оценки был использован один подход: сравнительный. Затратный и доходный подходы не применялись. В связи с использованием одного подхода к оценке объекта, согласования не требуется. Результат, полученный при расчетах сравнительным подходом имеет абсолютный вес.

Таблица 46. Данные по трем подходам оценки

Подходы	Полученная рыночная стоимость в рамках подходов, руб.
Сравнительный подход	1 177 660
Доходный подход	Не применялся
Затратный подход	Не применялся

Источник: Расчеты Оценщика

В соответствии с заданием на оценку не требуется суждение оценщика о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться определяемая им стоимость.

ГЛАВА 7. ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ СОСТАВЛЕНИИ НАСТОЯЩЕГО ОТЧЕТА

СПРАВОЧНАЯ И МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Оценка рыночной стоимости недвижимости. Серия «Оценочная деятельность». Учебное и практическое пособие. – М.: Дело, 1998.- 384 с.
2. Оценка недвижимости: Учеб. Пособие / Харрисон Г.С. / Пер. с англ. М: РИО МособлупрПолиграфиздата, 1994.
3. Оценка недвижимости, под редакцией А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. М. 2005г., Финансы и статистика, 495с.
4. Оценка объектов недвижимости. Учебное пособие. М., ИНФРА-М., 1997 г.
5. «Методологические основы оценки стоимости имущества». Г. И. Микерин, В. Г. Гребенщиков, Е. И. Нейман. М.: «ИНТЕРРЕКЛАМА», 2003.
6. Грибовский С. В. «Оценка рыночной стоимости недвижимости», «ПИТЕР», 2001г.
7. Иванова Е.Н. Оценка стоимости недвижимости: Учеб.пособие/Под ред. М.А.Федотовой. –М., 2007. 334с.
8. Коростелев С.П. НЭИ при оценке недвижимости. / КоРПоративный менеджмент, обновлено 25.08.2009, www.cfin.ru/appraisal/realty/best_use_analysis.shtml
9. Микерин Г. И., Гребенщиков В. Г., Нейман Е. И. Методологические основы оценки стоимости имущества. - М.: «ИНТЕРРЕКЛАМА», 2003.
10. Прорвич В.С. Оценка экономической стоимости городской земли. - М., 1998 г.
11. Тарасевич Е. И. Оценка недвижимости. – Спб., 1997 г.
12. Тарасевич Е. И. Экономика недвижимости. – Спб., 2007 г., 584 с.
13. Черняк А.В. «Оценка городской недвижимости», М., 1996 г.
14. Федотова М.А., Рослов В.Ю., Щербакова О.Н., Мышанов А.И. Оценка для целей залога: теория, практика, рекомендации. М., 2008 г., 384 с.
15. Фридман Д. и др. «Анализ и оценка приносящей доход недвижимости», М., ДЕЛО, 1997 г.
16. Яскевич Е.Е. Практика оценки недвижимости.-М.:Техносфера, 2011.
17. Ежемесячный информационно-аналитический бюллетень рынка недвижимости «RWAY».
18. Сборник расчетных данных для оценки и консалтинга №22 «СРД, 2018» Под редакцией Яскевича Е.Е., Москва – 2018.
19. Справочник оценщика недвижимости – 2018. «Квартиры» Приволжского центра методического и информационного обеспечения оценки, под редакцией Лейфера Л. А., г. Нижний Новгород, 2018 г.
20. «Оценочная деятельность» №1/2008, «Определение ликвидационной стоимости объектов недвижимости», авторы Цымбаленко С.В., Цымбаленко Т.Т., Погорелов В.Н.
21. Интернет-сайты.

ГЛАВА 8. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

ОБЩИЕ ТЕРМИНЫ

Оценочная деятельность – деятельность субъектов оценочной деятельности, направленная на установление в отношении Объекта оценки рыночной или иной стоимости.

Оценщик – субъект оценочной деятельности, физическое лицо, которое оказывает услуги по оценке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Заказчик – субъект оценочной деятельности, которому оказываются услуги по оценке в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Договор об оценке – договор между оценщиком и заказчиком, заключенный в письменной форме в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Отчет об оценке – является надлежащим исполнением оценщиком своих обязанностей, возложенных на него договором, должен быть составлен своевременно в письменной форме в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Датой оценки (датой проведения оценки, датой определения стоимости) является дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки. Если в соответствии с законодательством Российской Федерации проведение оценки является обязательным, то с даты оценки до даты составления отчета об оценке должно пройти не более трех месяцев, за исключением случаев, когда законодательством Российской Федерации установлено иное.

календарная дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки.

К объектам оценки относятся объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте.

При определении **цены объекта оценки** определяется денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплаченная за объект оценки участниками совершенной или планируемой сделки.

При определении **стоимости объекта оценки** определяется расчетная величина цены объекта оценки, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости. Совершение сделки с объектом оценки не является необходимым условием для установления его стоимости.

Рыночная стоимость объекта оценки – 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 открытый рынок посредством публичной оферты, типичной для аналогичных Объекта 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.

Итоговая стоимость объекта оценки определяется путем расчета стоимости объекта оценки при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке.

Подход к оценке представляет собой совокупность методов оценки, объединенных общей методологией. Методом оценки является последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке.

При установлении затрат определяется денежное выражение величины ресурсов, требуемых для создания или производства объекта оценки, либо цену, уплаченную покупателем за объект оценки.

При определении **наиболее эффективного использования** объекта оценки определяется использование объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей.

При проведении экспертизы отчета об оценке осуществляется совокупность мероприятий по проверке соблюдения оценщиком при проведении оценки объекта оценки требований законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности и договора об оценке, а также достаточности и достоверности используемой информации, обоснованности сделанных оценщиком допущений, использования или отказа от использования подходов к оценке, согласования (обобщения) результатов расчетов стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке и методов оценки.

Срок экспозиции объекта оценки рассчитывается с даты представления на открытый рынок (публичная оферта) объекта оценки до даты совершения сделки с ним.

ПРОЦЕСС ОЦЕНКИ.

Процесс оценки – логически обоснованная и систематизированная процедура последовательного решения проблем с использованием известных подходов и методов оценки для вынесения окончательного суждения о стоимости.

В процессе оценки используются следующие подходы - затратный, сравнительный, доходный.

Объект оценки – к объектам оценки относятся отдельные материальные объекты (вещи); совокупность вещей, составляющих имущество лица, в том числе имущество определенного вида (движимое или недвижимое, в том числе предприятия); право собственности и иные вещные права на имущество или отдельные вещи из состава имущества; права требования, обязательства (долги); работы, услуги, информация и иные объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством РФ установлена возможность их участия в гражданском обороте.

Затратный подход – совокупность методов оценки, основанных на определении затрат, необходимых для восстановления либо замещения объекта оценки, с учетом его износа.

Затратный подход реализует принцип замещения, выражаящийся в том, что покупатель не заплатит за готовый объект больше, чем за создаваемый объект той же полезности.

При осуществлении затратного подхода используются следующие методы оценки:

- метод сравнительной стоимости единицы, метод разбивки по компонентам и сметный метод (метод количественного обследования) при оценке недвижимого имущества;

Метод сравнительной стоимости – способ оценки недвижимого имущества на основе использования единичных скорректированных укрупненных показателей затрат на создание аналогичного имущества.

Сметный метод (метод количественного обследования) – способ оценки недвижимого имущества на основе полной сметы затрат на его воспроизведение.

Метод разбивки по компонентам - способ оценки недвижимого имущества (или оборудования) на основе суммы стоимости создания (или затрат на приобретение) его основных элементов.

Износ - снижение стоимости объекта оценки под действием различных причин.

Износ определяется на основании фактического состояния имущества или по данным бухгалтерского и статистического учета.

Существуют три вида износа - физический, функциональный, внешний.

По характеру состояния износ разделяют на: устранимый и неустранимый.

Физический износ – износ отражает изменение физических свойств объекта оценки со временем под воздействием эксплуатационных факторов или естественных и природных факторов.

Функциональный износ – износ, возникающий из-за несоответствия объекта оценки современным требованиям, предъявляемым к данному имуществу.

Внешний износ – износ, возникающий в результате изменения внешней среды, обусловленного либо экономическими, или политическими, или другими факторами.

Устранимый износ – износ, затраты на устранение которого меньше, чем добавляемая при этом стоимость.

Неустранимый износ – износ, затраты на устранение которого больше, чем добавляемая при этом стоимость.

Сравнительный подход – совокупность методов оценки имущества, основанных на сравнении объекта оценки со схожими объектами, в отношении которых имеется информация о ценах продажи.

В соответствии со сравнительным подходом величиной стоимости объекта оценки является наиболее вероятная цена продажи аналогичного объекта.

Доходный подход – совокупность методов оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от объекта оценки.

Доходный подход представляет собой процедуру оценки стоимости, исходя из того принципа, что потенциальный покупатель не заплатит за данный объект сумму большую, чем текущая стоимость доходов от этого объекта.

Денежный поток – это сальдо поступлений и платежей, возникающее в результате использования имущества.

Дисконтирование – функция сложного процента, позволяющая привести ожидаемые будущие денежные потоки, поступления и платежи к их текущей стоимости, то есть в сопоставимый вид на сегодняшний день, при заданных периодах и норме дисконтирования.

Норма дисконтирования (ставка дисконтирования) – процентная ставка, применяемая при пересчете стоимости денежных потоков на определенный момент времени.

Капитализация дохода – процесс пересчета доходов, полученных от объекта, позволяющий определить его стоимость.

Коэффициент капитализации – норма дохода, которая отражает взаимосвязь между доходом и стоимостью объекта оценки; должен учитывать как ставку дохода на вложенный в объект капитал, так и норму возврата капитала.

Потенциальный валовой доход – максимальный доход, который способен приносить объект оценки.

Действительный валовой доход – потенциальный валовой доход с учетом потерь от недоиспользования объекта оценки, неплатежей, а также дополнительных видов доходов.

Чистый операционный доход – действительный валовой доход, за исключением операционных расходов.

Эксплуатационные расходы – затраты, необходимые для поддержания воспроизведения доходов от объекта оценки.

Согласование результата оценки – получение итоговой оценки на основании взвешивания результатов, полученных с помощью различных методов оценки.

Среднеквадратическое отклонение (σ) случайной величины (x_i) – квадратный корень из дисперсии $D(x)$.

$$\sigma = \sqrt{\frac{1}{N} \sum_{i=1}^N (x_i - M(x))^2} \text{¹³}$$

Дисперсия случайной величины (x_i) – математическое ожидание квадрата ее отклонения от математического ожидания $M(x)$. $D(x) = \frac{1}{N} \sum_{i=1}^N (x_i - M(x))^2$

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.

¹³ «Ведение в теорию оценки недвижимости» под редакцией В.С. Болдырева, А.С. Галушкина, А.Е. Федорова, М:1998 г. (стр. 152)

Затратный подход - метод оценки, при котором отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемая текущей стоимостью замещения).

Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе между участниками рынка на дату оценки.

Наилучшее и наиболее эффективное использование - такое использование нефинансового актива участниками рынка, которое максимально увеличило бы стоимость актива или группы активов и обязательств (например, бизнеса), в которой использовался бы актив.

Доходный подход - методы оценки, которые преобразовывают будущие суммы (например, потоки денежных средств или доходы и расходы) в единую сумму на текущий момент (то есть дисконтированную). Оценка справедливой стоимости осуществляется на основе стоимости, обозначаемой текущими рыночными ожиданиями в отношении таких будущих сумм.

Рыночный подход - метод оценки, при котором используются цены и другая соответствующая информация, генерируемая рыночными сделками с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

Наблюдаемые исходные данные - исходные данные, которые разрабатываются с использованием рыночных данных, таких как общедоступная информация о фактических событиях или операциях, и которые отражают допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство.

Ненаблюдаемые исходные данные - исходные данные, для которых рыночные данные недоступны и которые разработаны с использованием всей доступной информации о тех допущениях, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство.

Исходные данные - допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство, включая допущения о рисках, таких как указанные ниже:

а) риск, присущий конкретному методу оценки, используемому для оценки справедливой стоимости (такому как модель ценообразования); и

б) риск, присущий исходным данным метода оценки. Исходные данные могут быть наблюдаемыми или ненаблюдаемыми.

Приложение 1

ДОКУМЕНТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ОЦЕНЩИКА

ООО СК «ВТБ Страхование» Лицензия на осуществление страхования СИ № 3398



ДОГОВОР
обязательного страхования ответственности юридического лица,
заключившего с заказчиком договор на проведение оценки
№ V51277-0000230

Настоящий договор обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки (далее – Договор) заключен на основании письменного заявления Страхователя от «22» ноября 2017г. (Приложение №1 к настоящему Договору) в соответствии с «Правилами страхования ответственности оценщиков» Страховщика от 19.07.2016 (далее – Правила страхования – Приложение №2 к настоящему Договору).

СТРАХОВЩИК	ООО СК «ВТБ Страхование» Чистопрудный бульвар, д. 8, стр. 1, Москва, 101000 <small>Наименование филиала / адрес местонахождения филиала, подразделения</small>
СТРАХОВАТЕЛЬ	ООО «АКЦ «Департамент профессиональной оценки» <small>Полное наименование юрлица / СМО филиала</small>
Лицо, ответственность которого застрахована	ВТБ Страхование ООО «АКЦ «Департамент профессиональной оценки» <small>Полное наименование юрлица Далее по тексту настоящего Договора под Страхователем также понимается Лицо, ответственность которого застрахована, если прямо не оговорено иное</small>
Объект страхования	Не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя, связанные с риском наступления ответственности по обязательствам, возникающим вследствие нарушения договора на проведение оценки и (или) ответственности за причинение вреда имуществу Третьих лиц в результате нарушения требований Закона «Об оценочной деятельности», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности при определении: <input checked="" type="checkbox"/> рыночной стоимости объекта оценки; <input checked="" type="checkbox"/> инвестиционной / ликвидационной стоимости объекта оценки; <input checked="" type="checkbox"/> кадастровой стоимости объекта оценки; <input checked="" type="checkbox"/> иной предусмотренной федеральными стандартами оценки стоимости.
Страховой случай	Установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки, и (или) ответственности за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Закона «Об оценочной деятельности», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. <small>Условия признания факта наступления страхового случая: в соответствии с п.4.4. Правил страхования. Исключение: в соответствии с п. 4.7.- 4.9. Правил страхования.</small>
Выгодоприобретатели	Третье лицо, имущественным интересам которого может быть причинен ущерб (вред) при наступлении страхового случая. В части расходов, указанных в пп. 11.4.3., 11.4.4. Правил страхования третье лицо выгодоприобретателем не является.
Страховая сумма	550 000 000,00 (Пятьсот пятьдесят миллионов руб. 00 коп.). <small>Цифрами и прописью</small>
Лимит ответственности по одному страховому случаю	550 000 000,00 (Пятьсот пятьдесят миллионов руб. 00 коп.). <small>Цифрами и прописью</small>
Франшиза	Не установлена. <small>Цифрами и прописью</small>
Страховая премия	110 000,00 (Сто десять тысяч руб. 00 коп.). <small>Цифрами и прописью</small> <small>Страховая премия уплачивается единовременным платежом в срок до «28» ноября 2017г.</small>
Срок страхования	с «01» января 2018г. по «31» декабря 2018г. <small>Страхование, обусловленное настоящим Договором, распространяется на случаи причинения вреда, произошедшие не ранее 00 часов 00 минут дня, следующего за днем уплаты страховой премии.</small>
Приложения к Договору	Приложение №1 Заявление на страхование от «22» ноября 2017г. Приложение №2 Правила страхования.
Дата и место выдачи	«22» ноября 2017г. город Москва

Страховщик	ООО СК «ВТБ Страхование»	Страхователь	ООО «АКЦ «Департамент профессиональной оценки»
Адрес местонахождения	101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, д. 8, стр. 1	Адрес местонахождения	127055, г. Москва, ул. Лесная, д. 39, пом. III
Почтовый адрес:	101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, д. 8, стр. 1	Почтовый адрес:	127055, г. Москва, ул. Лесная, д. 39
ИНН	7702263726	ИНН	7710277867
БИК	044525187	БИК	044525593
Расчетный счет	4070181040006000009	Расчетный счет	40702810601990000336
Банк	ГАО Банк ВТБ в Москве	Банк	АС АЛЬФА-БАНК в Москве
Кор. счет	30101810700000000787	Кор. счет	30101810200000000593
Представитель Страховщика	Морозов А. А.	Представитель Страхователя	Попков А. В.
На основании	Доверенности № 17 от 29.05.2017г.	На основании	Согласия

Один экземпляр настоящего Договора и Правила страхования получены. Условия страхования, изложенные в Договоре о доверии страхования, разъяснены, и понятны.



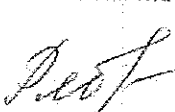


Общество с ограниченной ответственностью
«Абсолют Страхование» (ООО «Абсолют Страхование»)

115280, г. Москва, ул. Ленинская
Слобода, д.26 +7 (495) 987-18-38 ИНН 7728178835
info@absolutins.ru КПП 772501001
www.absolutins.ru

ПОЛИС № 022-073-001672/18
страхования ответственности оценщика

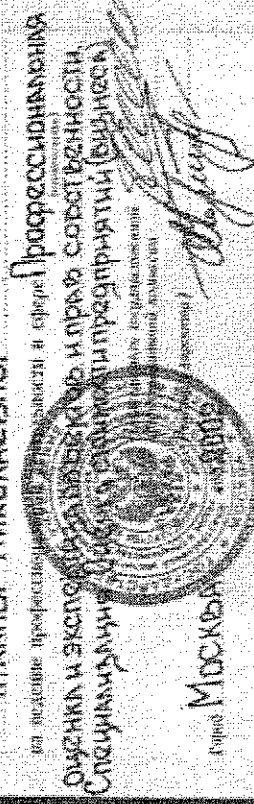
Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности оценщика № 022-073-001672/18 от 12.03.2018г. в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" от 25.03.2011г. (в ред. от 03.11.2016г.) и на основании Заявления на страхование.

СТРАХОВАТЕЛЬ:	Рябченюк Жанна Николаевна
АДРЕС РЕГИСТРАЦИИ:	г. Москва, ул. М. Почтовая, д. 10, кв. 1
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:	3 000 000 (Три миллиона) рублей
ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	3 000 000 (Три миллиона) рублей
ФРАНШИЗА:	Не установлена
СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ:	4 200 (Четыре тысячи двести) рублей
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	Единовременно, безналичным платежом
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «19» апреля 2018 г. по «18» апреля 2019 г.
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	<p>Объектом страхования являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности.</p> <p>Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованное лицо) осуществляет оценочную деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. <p>Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам 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.</p> <p>Случай признается страховым в соответствии с п.3.2. Договора.</p>
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	<p>Прилагаемые документы, являющиеся неотъемлемой частью Полиса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правила страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование". 2. Заявление на страхование ответственности оценщика от 12.03.2018г. <p>Страхователь: Рябченюк Жанна Николаевна</p> <p>(Потапова Е.Ю.)</p> <p>«12» марта 2018г.</p>
Страховщик: ООО "Абсолют Страхование" Представитель страховой компании на основании Доверенности №80/18 от 25.01.2018г.	 <p>(Рябченюк Ж.Н.)</p> <p>«12» марта 2018г.</p>

Бланк № 1

Лист 1 из 1

МЧСР



Однократное использование бланка для выдачи свидетельства о приеме в добровольческую организацию

Бланк № 1

Однократное использование бланка для выдачи свидетельства о приеме в добровольческую организацию

Декрет министра Российской Федерации о порядке присвоения звания «Герой Российской Федерации».

Указ Президента Российской Федерации о присвоении звания «Герой Российской Федерации».

Указ Президента Российской Федерации о присвоении звания «Герой Российской Федерации».

Указ Президента Российской Федерации о присвоении звания «Герой Российской Федерации».

Указ Президента Российской Федерации о присвоении звания «Герой Российской Федерации».

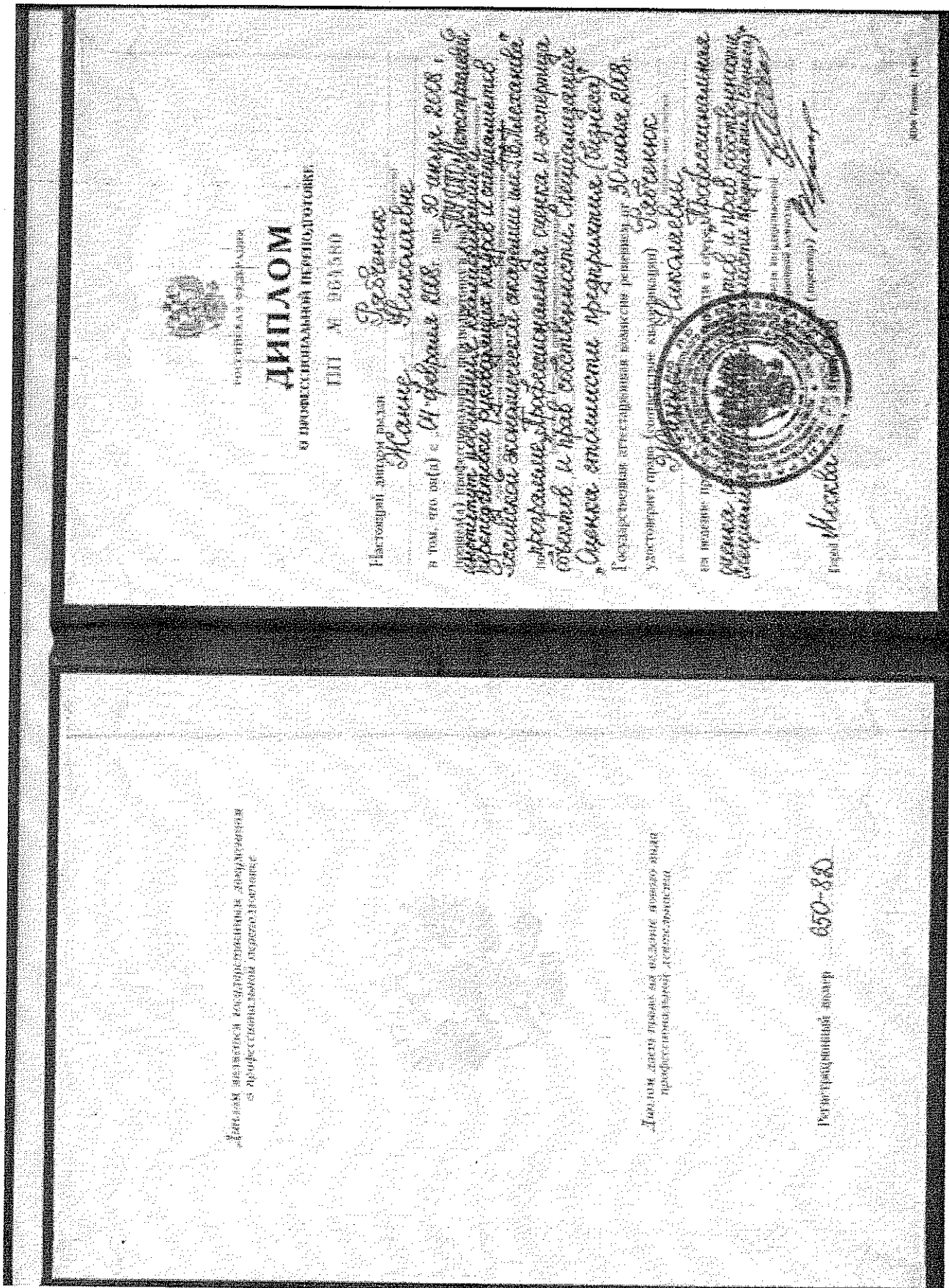
ИП № 77151000000

МЧСР

Однократное использование бланка для выдачи свидетельства о приеме в добровольческую организацию

Бланк № 1





КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ 000114-1

« 18 » сентября 2017 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка недвижимости»

выдан

Рябченюк Жанне Николаевне

на основании решения федерального бюджетного учреждения
«Федеральный ресурсный центр по организации подготовки
управленческих кадров»

от « 18 » сентября 2017 г. № 8

Директор

А. С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 18 » сентября 2020 г.



001081 - KA1

Приложение 2

ДОКУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ОЦЕНКЕ

СКРИНШОТЫ ОБЪЕКТОВ АНАЛОГОВ

Аналог №1

1 200 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу
Бесплатно за 10 762 РУБ. Денег.
Выиграйте кэшбекную программу!

1200000 RUB. 3-комнатная квартира на продажу
Бесплатно за 10 762 РУБ. Денег.
Выиграйте кэшбекную программу!

Быстро
Владимир
Получить переходное обозначение

Татьяна
Размещено объявление 2 года 5 мес.
Смотреть другие объявления на сегодня
Всего за 3 месяца 7

Помощь
Написать владельцу объявление

Заданный проект

Доп. и задание на доске
Доп. и задание на доске
Показать все

Связаться с владельцем 89332231666
Узнать больше

3-комн. квартира, 57 м², 5/5 эт.

Продам трёхкомнатную квартиру в хорошем состоянии! Квартира теплая. Соседи дружелюбные. Всемирные, краинки дружественные. Балконы застеклены алюминиевым профильом, окна стеклопакеты 5-камерные. Туалет из японской керамики отдельно стоящие сантехнические трубы, подогрев пола. 5 тапе радиатор отопления заменён на антизимний. В коридоре встроенный шкаф. Новые межкомнатные двери. Одна рабочая комната. Торг.

Доп. и задание на доске
Доп. и задание на доске
Показать все

Синхронизация выключена
План не синхронизируется с другими видами устройств и сайтами Яндекс.Диски. Нажмите сюда, чтобы включить синхронизацию.

1 200 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу Бесплатно за 10 762 РУБ. Денег.

Солнечный

Информация о предложении

Цена: 1 200 000 РУБ.
Цена за №: 21 063 РУБ
Тип: Квартира
Комнаты: 3
Материал рамки: Алюминий
Этаж: 5/5
Тип объекта: Вторичная

Площадь: 57 м²
Площадь кухни (м²): 8 м²
Иная площадь (м²): 43 м²
Дата обновления объявления: 19/10/2018
Дата публикации объявления: 08/11/2017
Номер в каталоге: 195468483

Помощь
В избранные
Узнать больше

Расположение

улица Геологов, 12, Солнечный, Хасровский край
о это предложение

Доп. и задание на доске
Доп. и задание на доске
Показать все

<https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-195488451>

Аналог №2

1 250 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу
В ипотеку за 11 211 РУБ./мес.
Краснодарский край, Солнечный район, поселок городского типа Солнечный, улица Строителей, 39, Солнечный, Челябинская область, Солнечный

Пожалуйста, скажите, что Вы находитесь в объявлении на Domofond.ru
Не стесняйтесь спросить о предоплате, если не уверены в надежности продавца или арендодателя.

Связаться с владельцем

Квартиры

1 250 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу
В ипотеку за 11 211 РУБ./мес.
Краснодарский край, Солнечный район, поселок городского типа Солнечный, улица Строителей, 39, Солнечный, Челябинская область, Солнечный

3-комн. квартира, 51 м², 3/5 эт.

предлагается 3-комнатную квартиру на 3 этаже кирпичного дома, пластиковые окна, блоки, сантехника, кухонные двери, арки, новая сантехника, подвесные потолки, встроенный шкаф купе.

Создать заметку Распечатать Получить похожее Пожаловаться

Онлайн-приватка Краснодарской чистоты квартиры

Образцы документов для сделки

Квартиры за материнский капитал!

Информация о предложении

Цена: 1 250 000 РУБ.
Цена за м²: 24 510 РУБ.
Тип: Квартира
Комнаты: 3
Материал здания: Кирпич
Этаж: 3/5

Тип объекта: Вторичная
Площадь: 51 м²
Дата обновления объявления: 22/10/2018
Дата публикации объявления: 11/07/2018
Номер в каталоге: 255689328

Показать все

https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-255689328

Аналог №3

Поиск сайтов Яндекс Карты Веб-камеры Навигация Звуковая панель настройка Купить телефон в интернете +

← → ⌂ https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580

Приложения Документы Переводы Аналитика Быстро Единичные изображения Сайты автора на 14.05.2018 Бюджет - остаток Показать > Другие показатели

900 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу
Вторичку 46 5 072 РУБ./
м²

Выбрать жилищную
программу

Краснодарский край Солнечный район, посёлок городского типа Солнечный, Парковая улица, 55, Солнечный, Краснодарский край Солнечный

Веб-камера

Подключите выгодный тариф Dom.ru!

Показать все ×

Дополнение на...doc Дополнение на...doc

Поиск сайтов Яндекс Карты Веб-камеры Навигация Звуковая панель настройка Купить телефон в интернете +

← → ⌂ https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580

Приложения Документы Переводы Аналитика Быстро Единичные изображения Сайты автора на 14.05.2018 Бюджет - остаток Показать > Другие показатели

900 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу
Вторичку 46 5 072 РУБ./
м²

Выбрать жилищную
программу

Краснодарский край Солнечный район, посёлок городского типа Солнечный, Парковая улица, 55, Солнечный, Краснодарский край Солнечный

Веб-камера

Подключите выгодный тариф Dom.ru!

Показать все ×

Дополнение на...doc Дополнение на...doc

https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-258950580

Аналог №4

1 000 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу

в метраж из 2 952 Руб./м²

Хабаровский край, Солнечный район, поселок городского типа Солнечный, улица Геологов, 16, Солнечный, Хабаровский край

Солнечный

Связаться с владельцем

3-комн. квартира, 60 м², 1/5 эт.

Квартира улучшенной планировки. Был выполнен демонтаж абсолютно всей плоскости потолка с последующим качественным выравниванием цементно-песчаной стяжкой основа идеально подходит под любой вид покрытий. Все полы с подогревом. Использованы различные межкомнатные двери, которые не разбиваются со временем и аналогичны изготовленным из дерева. Сформированы стены и потолок из оставшихся на балконе устюгов. Расположена квартира в самом центре поселка, так же может быть использована под бизнес (магазин, офис, разные виды услуг и т.д.) благодаря удобному расположению в доме. Балконы сделаны - не проблема, цена вопроса за все этого стоит.

ПРОДАЖА НОВОСТРОЕК В КОММУВАРКЕ

Узнать больше

SHEIN

1 000 000 РУБ. 3-комнатная квартира на продажу

в метраж из 2 952 Руб./м²

Хабаровский край, Солнечный район, поселок городского типа Солнечный, улица Геологов, 16, Солнечный, Хабаровский край

Солнечный

Информация о предложении

Цена: 1 000 000 РУБ.	Тип объекта: Вторичная
Цена за м²: 15 607 РУБ.	Площадь: 60 м²
Тип: Квартира	Площадь кухни (м²): 5 м²
Комнаты: 3	Дата обновления объявления: 09/10/2018
Материал здания: Кирпич	Дата публикации объявления: 29/08/2018
Этаж 1/5	Номер в каталоге: 29529558

Информация о доме

Год постройки: 1973	Перекрытия: Железобетонные
Тип: Многоквартирный дом	Стены: Каменные, кирпичные
Признак аварийности: нет	Мусоропровод: нет
Макс. этажность: 5	Отопление: Центральное
Мин. этажность: 5	Газопитие: да
Количество подъездов: 4	

Расположение

Хабаровский край, Солнечный район, поселок городского типа Солнечный, улица Геологов, 16, Солнечный, Хабаровский край

<https://www.domofond.ru/3-komnatnaya-kvartira-na-prodazhu-solnechnyy-199543721>

ПРОДАЖА НОВОСТРОЕК В КОММУВАРКЕ

Узнать больше

SHEIN

СКИДКА ДО 90%

ДОГОВОР № Д(КП)-006-010316
купли-продажи квартиры

г. Магнитогорск

1 марта 2016 г.

— Публичное акционерное общество «Русолово», в лице Генерального директора Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, именуемое далее Продавец, с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», именуемое в дальнейшем Покупатель, в лице директора Малкова Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Продавец передает в собственность Покупателю квартиру, расположенную по адресу: Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Геологов, д. 5, кв. 4, общей площадью 58,3 (Пятьдесят восемь целых три десятых) кв.м., а Покупатель обязуется принять квартиру и оплатить.

2. Отчуждаемая квартира принадлежит Продавцу на праве собственности на основании Договора о приобретении ценных бумаг от 21.06.2013 г., что подтверждается Свидетельством о государственной регистрации права, выданным Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю 03.07.2013 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010102:594, бланк 27-AB 834834, дата регистрации 03.07.2013 г.

3. По договоренности между сторонами стоимость квартиры определена в размере 1 390 000 (Один миллион трехсот девяносто тысяч) рублей 00 копеек, НДС не предусмотрен.

4. Расчеты по настоящему договору производятся следующим образом: Покупатель обязуется перевести на расчетный счет Продавца денежные средства в сумме 1 390 000 (Один миллион трехсот девяносто тысяч) рублей 00 копеек не позднее 31.03.2016 г.

5. Обязательства Покупателя по оплате квартиры считаются выполненными с даты получения Продавцом денежных средств, указанных в п.3 настоящего Договора, в полном объеме. До момента полной оплаты квартира находится в залоге у Продавца. Положения статьи 317.1 ГК РФ к отношениям сторон по настоящему договору не применяются.

6. Покупатель произвел осмотр квартиры, всех ее помещений и оборудования перед заключением настоящего Договора, качественным и техническим состоянием указанной квартиры удовлетворен. При осмотре квартиры дефектов и недостатков, препятствующих ее использованию в соответствии с функциональным назначением, либо о которых не был предупрежден Продавцом, не обнаружил.

7. В соответствии со ст.556 ГК РФ квартира передается от Продавца Покупателю по передаточному акту, который стороны подписывают в день подписания настоящего Договора. После подписания акта Продавец вручает Покупателю все ключи от квартиры.

8. Продавец гарантирует, что указанная квартира свободна от любых имущественных претензий третьих лиц, о которых в момент заключения договора он не мог знать.



9. На момент подписания настоящего Договора в квартире никого не проживает и не прописан. Лица, сохраняющие право пользования, отсутствуют.

10. Риск случайной гибели или случайного повреждения недвижимого имущества переходит от Продавца Покупателю с момента передачи квартиры и подписания передаточного акта.

11. Покупатель осуществляет за свой счет ремонт и эксплуатацию указанной квартиры с момента регистрации права собственности в полном размере, в соответствии с правилами и нормами, действующими в РФ для государственного и муниципального жилищного фонда.

12. Все расходы, связанные с регистрацией перехода прав собственности на квартиру, несет Покупатель. Покупатель после получения свидетельства о регистрации на квартиру, обязуется заключить договор аренды квартиры с Продавцом.

13. Продавец уведомлен о том, что п.10 ч.1 ст.40 ФЗ «Об инвестиционных фондах» № 156-ФЗ запрещает Управляющей компании закрытого паевого инвестиционного фонда совершать сделки по отчуждению имущества владельцам инвестиционных паев данного закрытого паевого инвестиционного фонда, и гарантирует, что ни на момент подписания настоящего договора, ни на момент государственной регистрации перехода прав на квартиру он не является и не будет являться владельцем инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ». В случае нарушения условия, предусмотренного настоящим пунктом, все неблагоприятные финансовые последствия, предусмотренные действующим законодательством, возлагаются на Продавца.

14. Право собственности на указанную квартиру возникает у Покупателя с момента регистрации перехода прав собственности на квартиру в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю.

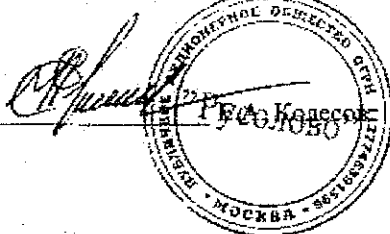
15. Настоящий договор составлен в трех экземплярах, один экземпляр – Продавцу, один экземпляр – Покупателю, один экземпляр передается в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю.

Продавец:

ПАО «Русолово»
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д.
6, корп.7, помещение III, комн. 47, эт. 3
ИНН 7706774915/КПП 770601001
ОГРН 1127746391596 ИФНС № 46 по г.
Москве от 22.05.2012г
Р/с 40702810400202548504
В ПАО «Межтопэнергобанк»
К/с 30101810345250000237, БИК 044525237

Покупатель:

ООО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ
недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ
ВЫСОТЫ»
455049, г. Магнитогорск, ул. Завенягина, 9,
ИПП7444036805,
р/с 40701810100001200568,
в ОАО «Кредит Урал Банк» г.
Магнитогорск,
БИК 047516949, к/с 30101810700000000949



Малков В.А.

Управление Федеральной службы
государственной регистрации, кадастра и
картографии по Хабаровскому краю
Номер регистрационного округа 17

Произведена государственная регистрация

12.05.2006 документа бумаги

Государственного

документа регистраций

12.05.2006

Номер регистрационный 17/4/001-23/641/200/2016-878/2

Регистратор Райф Сильв Ф. И.

(подпись) (Ф.И.О.)

Управление Федеральной службы
государственной регистрации, кадастра и
картографии по Хабаровскому краю

Номер регистрационного округа 17

17/4/001-23/641/200/2016-878/2

Произведена государственная регистрация

широкоформатной бумаги

дата регистрации 12.05.2006

Номер регистрационный 17/4/001-23/641/200/2016-878/2

Регистратор Райф Сильв Ф. И.

(подпись) (Ф.И.О.)

АКТ
приема-передачи жилого помещения (квартиры)

1 марта 2016 г.

Публичное акционерное общество «Русолово», в лице Генерального директора Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, именуемое далее Продавец, с одной стороны.

и Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», именуемое в дальнейшем Покупатель, в лице директора Малкова Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны,

составили настоящий акт о нижеследующем:

1. Во исполнение Договора № Д(КП)-006-010316 купли-продажи квартиры от 01.03.2016 г. (далее – Договор) Продавец передал, а Покупатель принял квартиру, расположенную по адресу: Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Геологов, д. 5, кв. 4, общей площадью 58,3 (Пятьдесят восемь целых три десятых) кв. м. Квартира состоит из трех комнат, расположена на первом этаже.

2. Квартира передана Покупателю в собственность в состоянии, отвечающем техническим, санитарным нормам и требованиям. Взаимных претензий нет.

3. С момента подписания настоящего акта Покупатель несет риск случайной гибели или повреждения помещения и несет расходы по содержанию квартиры и общедомового имущества.

4. Настоящий Акт составлен в трех экземплярах: один для Продавца, один для Покупателя, один для предъявления в орган государственной регистрации.

Продавец:

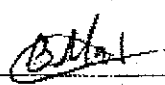
ПАО «Русолово»
119049, г. Москва, Ленинский проспект, д.
6, корп.7, помещение III, комн. 47, эт. 3
ИНН 7706774915/КПП 770601001
ОГРН 1127746391596 ИФНС № 46 по г.
Москве от 22.05.2012г
Р/с 40702810400202548504
В ПАО «Межтотэнергобанк»
К/с 30101810345250000237, БИК 044525237

Покупатель:

ООО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ
недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ
ВЫСОТЫ»
455049, г. Магнитогорск, ул. Завсиягина, 9,
ИИН7444036805,
р/с 40701810100001200568,
в ОАО «Кредит Урал Банк» г.
Магнитогорск,
БИК 047516949, к/с 30101810700000000949



Малков В.А.



Прочитано, прошумеровано и скреплено
девятью

№ 3 (19/24) листах.
ООО УК «ФФЛ-Капитал»

Директор Б.А. Малков

(Б.А. Малков)

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

помещения

(выписка из государственного кадастра недвижимости)

Лист №	1	Всего листов:	2
--------	---	---------------	---

"17" декабря 2013 г. № 2700/301/13-213316	
Кадастровый номер:	27:14:0010102:594
Номер кадастрового квартала:	27:14:0010102
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о помещении):	—

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Кадастровый номер здания (сооружения), в котором расположено помещение: 27:14:0010102:148	
2	Этаж (этажи), на котором расположено помещение: Этаж № 01	
3	Общая площадь помещения: 58,3	
4	Местоположение: Хабаровский край, р-н Солнечный, рп Солнечный, ул Геологов, д 5, кв 4	
5	Назначение: Жилое (жилое, нежилое)	
6	Вид жилого помещения в многоквартирном доме: квартира (комната, квартира)	
7	Кадастровый номер квартиры, в которой расположена комната:	
8	Кадастровая стоимость (руб.): 983203,26	
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества: 154, 4	
10	Особые отметки:	
11	Наименование органа кадастрового учета: Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Хабаровскому краю	

Ведущий инженер (полное наименование должности)	A. A. Бакиевец (инициалы, фамилия)
--	---------------------------------------



КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

помещения

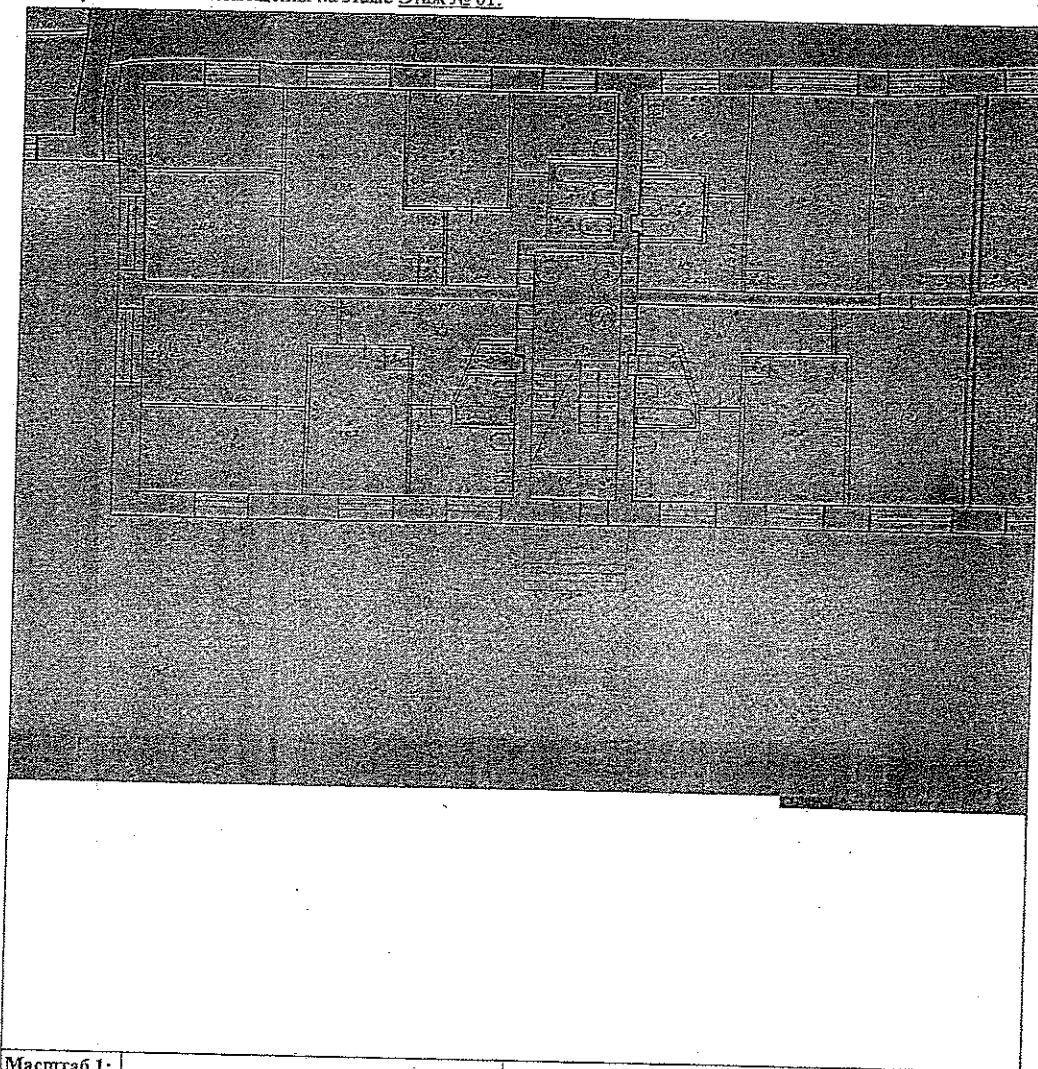
(выписка из государственного кадастра недвижимости)

Лист №	2	Всего листов:	2
--------	---	---------------	---

"17" декабря 2013 г. № 2700/301/13-213316
Кадастровый номер:

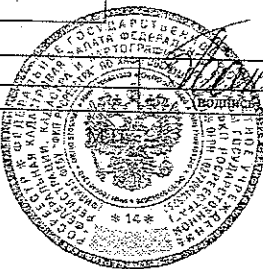
27:14:0010102:594

План расположения помещения на этаже Этаж № 01:



Масштаб 1:

Ведущий инженер (полное наименование должности)	A. A. Бакиевец (инициалы, фамилия)
--	---------------------------------------



ЧУПОЛУЧ-0700
31.08.16.

Дополнительное соглашение № 1
к Договору аренды жилых помещений (квартир)
№ Д(А)-001-090616 от 09.06.2016 г.

рп. Солнечный, Хабаровский край

24 июня 2016 г.

Публичное акционерное общество «Русолово», в лице генерального директора Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице директора Малкова Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, в соответствии с законодательством РФ заключили настоящее дополнительное соглашение №1 к Договору аренды жилых помещений (квартир) № Д(А)-001-090616 от 09.06.2016 г. о нижеследующем:

1. Изложить п. 4.1 Договора аренды жилых помещений (квартир) № Д(А)-001-090616 от 09.06.2016 г. в следующей редакции:

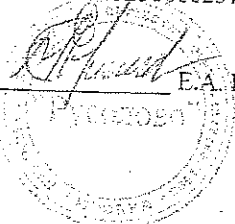
«4.1. Договор заключен с момента подписания и расширяется на, отношения сторон, возникшие с 12.05.2016 г., с момента государственной регистрации прав собственности Арендодателя на Квартиры. Срок аренды – до 04.03.2021 г.»

2. Настоящее дополнительное соглашение вступает в силу с момента подписания его сторонами.

3. Настоящее дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Договора аренды жилых помещений (квартир) № Д(А)-001-090616 от 09.06.2016 г., составлено в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон, один – для органа, осуществляющего государственную регистрацию договора.

Арендатор:

ПАО «Русолово»
119049, г. Москва, Ленинский проспект,
д. 6, корп. 7, помещение III, комн. 47, эт. 3
ИНН 7706774915/КПП 770601001
ОГРН 1127746391596
ИФНС № 46 по г. Москве от 22.05.2012 г
Р/с 40702810400202548504 в ПАО
«Межтотэнергобанк»
К/с 30101810345250000237, БИК 044525237



Е.А. Колесов

Арендодатель:

ООО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗНПФ
недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ
ВЫСОТЫ»
455049, г. Магнитогорск, ул. Завенягина, д. 9,
ИНН7444036805,
р/с 40701810100001200568 в Банк «КУБ»
(АО),
к/с 3010181070000000949 БИК 047516949

Малков В.А.

Управление Федеральной службы
государственной регистрации, кадастра и
картографии по Хабаровскому краю

Номер регистрационного округа 27

Произведена государственная регистрация
договора аренды

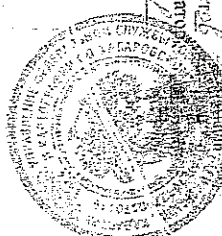
Дата регистрации 08.08.2016

Номер регистрации 27-27 002-27 041.200/2016-1834/2

Регистратор Сиганьская И.А.
(подпись, М.И.) (Ф.И.О.)



придано, промаркировано и
установлено
Городской суд г. Хабаровска
Сиганьская И.А.
Дата: 07.11.2018



**Договор аренды
жилых помещений (квартир) № Д(А)-001-090616**

рп. Солнечный, Хабаровский край.

09 июня 2016 г.

Публичное акционерное общество «Русалово», в лице генерального директора Колесова Евгения Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Арендатор», с одной стороны,

и Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «РФЦ-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ», именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице директора Малкова Владимира Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Арендодатель передает Арендатору во владение и пользование за плату квартиры, расположенные по адресу:

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Геологов, д. 3, кв. 46, общей площадью 44,3 (Сорок четыре целых три десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 12.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010102:753, бланк 103720;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, рп Солнечный, улица Геологов, д. 5, кв. 4, общей площадью 58,3 (Пятьдесят восемь целых три десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 13.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010102:594, бланк 103389;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Ленина, д. 39, кв. 58, общей площадью 36,7 (Тридцать шесть целых семь десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 12.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010104:2590, бланк 103821;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Парковая, д. 17, кв. 2, общей площадью 32,8 (Тридцать два целых восемь десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 12.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010101:1127, бланк 103489;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, рп Солнечный, улица Строителей, д. 11, кв. 40, общей площадью 45,2 (Сорок пять целых две десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 12.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010102:1026, бланк 103909;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, рп Солнечный, улица Строителей, д. 41, кв. 68, общей площадью 51,6 (Пятьдесят одна целая шесть десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 13.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010101:1619, бланк 103836;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Геологов, д. 14, кв. 32, общей площадью 48,1 (Сорок восемь целых одна десятая) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной

Арендодатель

Арендатор

2

службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 12.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010102:222, бланк 103822;

- Российская Федерация, Хабаровский край, Солнечный район, пгт Солнечный, улица Геологов, д. 20Б, кв. 58, общей площадью 52,8 (Пятьдесят два целых восемь десятых) кв.м. Свидетельство о государственной регистрации права, выданное Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Хабаровскому краю от 13.05.2016 г., кадастровый (условный) номер 27:14:0010104:2122, бланк 110083,

(далее «Квартиры»).

1.2. Квартиры передаются в пользование для проживания граждан с возможностью субаренды. Ответственность перед Арендодателем за их действия несет Арендатор.

1.4. Арендодатель подтверждает, что до заключения настоящего Договора указанные квартиры никому не проданы, не подарены, не заложены, не обременены другими договорами найма, аренды на срок по настоящему договору, в сносе или под арестом не состоят.

1.5. Арендатор настоящим гарантирует, что на дату заключения Договора не является владельцем инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "РФЦ-Шуваловские высоты", участником ООО УК «РФЦ-Капитал», основным и преобладающим хозяйственным обществом участника, дочерним и зависимым обществом ООО УК «РФЦ-Капитал», а также не будет являться владельцем инвестиционных паев Фонда, участником ООО УК «РФЦ-Капитал», основным и преобладающим хозяйственным обществом участника, дочерним и зависимым обществом ООО УК «РФЦ-Капитал» до момента исполнения Сторонами всех принятых на себя обязательств по настоящему Договору. В случае нарушения настоящего пункта все неблагоприятные финансовые последствия возлагаются на Арендатора.

2. Порядок передачи Квартир и имущества

2.1. Поскольку на момент подписания настоящего Договора Арендатор продолжает пользоваться ранее принадлежавшими ему Квартирами, Квартиры передаются без подписания Актов приема-передачи. Настоящий договор имеет силу актов приема-передачи.

3. Плата по договору аренды и порядок расчетов

3.1. Арендатор обязуется вносить Арендодателю ежеквартальную плату за пользование Квартирами в размере 120 000 (Сто двадцать тысяч) рублей, в том числе НДС.

3.2. Арендная плата взимается с даты подписания настоящего Договора.

3.3. В связи с тем, что Арендатор фактически пользовался арендованым имуществом с 12.05.2016 года по дату подписания настоящего Договора, Арендатор обязан оплатить Арендодателю плату за фактическое пользование Квартирами в размере 20 000 (Двадцать тысяч) рублей в течение 10 (Десяти) календарных дней с момента подписания настоящего Договора.

3.4. Оплата осуществляется ежеквартально, не позднее 10 (Десяти) рабочих дней по окончании квартала, путем перечисления денежных средств Арендатором на расчетный счет Арендодателя по реквизитам, указанным в п. 7 Договора.

3.5. Плата, указанная в п. 3.1, не включает в себя плату за коммунальные услуги, электроэнергию, газ, антенну, горячее и холодное водоснабжение, водоотведение, отопление и иные расходы, связанные с содержанием имущества. Указанные расходы оплачивает Арендатор на основании счетов, выставляемых ему обслуживающими организациями.

Арендодатель

Арендатор

4. Срок аренды, порядок изменения и расторжения договора

4.1. Договор заключен с момента подписания и распространяется на отношения сторон, возникшие с 12.05.2016 г., с момента государственной регистрации прав собственности Арендодателя на Квартиры. Срок аренды составляет 11 месяцев.

В случае если ни одна из сторон не заявит о прекращении настоящего договора за 1 месяц до истечения срока аренды, настоящий договор считается продленным на тех же условиях на тот же срок.

4.2. Договор может быть расторгнут или изменен в любой момент по взаимному соглашению сторон, оформленному в виде Дополнительного соглашения.

4.3. По требованию Арендодателя договор аренды может быть досрочно расторгнут судом в случаях, предусмотренных ст. 619 Гражданского кодекса РФ.

5. Права и обязанности сторон

5.1. Арендатор обязан:

5.1.1. вносить плату за пользование Квартирами в сроки и в порядке, установленные настоящим договором;

5.1.2. использовать переданные в аренду Квартиры в строгом соответствии с их назначением;

5.1.3. соблюдать правила пользования жилыми помещениями, в том числе правила безопасности, принимать необходимые меры к сохранности квартиры, установленного в ней оборудования;

5.1.4. содержать Квартиры в надлежащем состоянии, соблюдать права и законные интересы соседей, а также соблюдать правила пользования общим имуществом в многоквартирном доме;

5.1.5. в течение 14 рабочих дней с момента подписания настоящего Договора заключить договоры с организациями, обслуживающими Квартиры;

5.1.6. осуществлять за свой счет ремонт Квартир, в том числе капитальный, и замену изношенного оборудования;

5.1.7. информировать Арендодателя по всем вопросам и обстоятельствам, имеющим отношение к исполнению настоящего договора. Сообщения должны быть своевременными и полными.

5.2. Арендатор имеет право:

5.2.1. вернуть Квартиры Арендодателю до истечения срока аренды, письменно предупредив Арендодателя об этом за 30 дней;

5.2.2. передавать Квартиры в субаренду другим лицам.

5.3. Арендодатель обязан:

5.3.1. не чинить препятствий Арендатору в lawомерном пользовании Квартирами, указанными в п. 1.1 настоящего договора.

6. Дополнительные условия.

6.1. Во всем, что предусмотрено настоящим Договором, стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ.

6.2. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий Договора, передаются на рассмотрение Арбитражного суда Хабаровского края с соблюдением предварительного претензионного порядка.

6.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, один экземпляр – Арендодателю, один экземпляр – Арендатору.

Арендодатель.

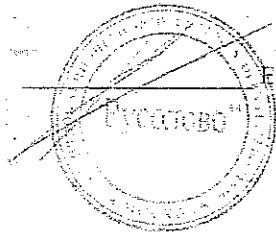
Арендатор

4

7. Адреса и подписи сторон

Арендатор:

ПАО «Русолово»
119049, г. Москва, Ленинский проспект,
д. 6, корп.7, помещение III, комн. 47, эт. 3
ИИН 7706774915/КПП 770601001.
ОГРН 1127746391596
ИФНС № 46 по г. Москве от 22.05.2012г.
р/с 40702810400202548504 в ПАО
«Межтопэнергобанк»
К/с 30101810345250000237. БИК 044525237



Е.А. Колесов

Арендодатель:

ООО УК «РФЦ-Капитал» Д.У. ЗПИФ
недвижимости «РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ
ВЫСОТЫ»
455049, г. Магнитогорск, ул. Заводская д. 9,
ИИН 7444036805,
р/с 40701810100001200568 в Банк «КУБ»
(АО),
к/с 30101810700000000949 БИК 047516949

Малков В.А.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 29.10.2018 г., поступившего на рассмотрение 29.10.2018 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение			
(если объект не земельный)			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
29.10.2018 №	99/2018/214466679		Всего листов выписки:
Кадастровый номер:	[27:14:0010102:594]		

Номер кадастрового квартала:	[27:14:0010102]
Дата присвоения кадастрового номера:	28.06.2012
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 154
Адрес:	Хабаровский край, Солнечный р-н, рп Солнечный, ул Геологов, д 5, кв 4
Площадь:	58.3
Назначение:	Жилое помещение
Наименование:	Жилое помещение
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место:	Этаж № 01
Вид жилого помещения:	Квартира
Кадастровая стоимость, руб.:	983203.26

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	по линии	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
(если объект не земельный)			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
29.10.2018 №	99/2018/214466679		Всего листов выписки:
Кадастровый номер:	[27:14:0010102:594]		

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	[27:14:0010102:148]
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как искусственно созданного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют

Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют

Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду жилых помещений специализированного жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
--	--------------------

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	по линии	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
Лист № 29.10.2018 №	Раздел 1 99/2018/214466679	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
Кадастровый номер:		Всего листов выписки:	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	ФИФЕГРН	

Особые отметки:	Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО "КРЕДИНФОРМ СЕВЕРО-ЗАПАД" ИНН 7809025918

Государственный регистратор		ФИФЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Помещение			
Лист № 29.10.2018 №	Раздел 2 99/2018/214466679	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:
Кадастровый номер:		Всего листов выписки:	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Установлено о наличии инвестиционных паев. Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ", данные о которых устанавливаются на основании данных иных частей кадастровой инвестиционной паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.	27-14:002-27/041/200/2016-818/2	от 12.05.2016
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Право собственности, № 27-14:002-27/041/200/2016-818/2 от 12.05.2016		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
вид:	Доверительное управление, Хабаровский край, Солнечный р-н, рп Солнечный, ул Геологов, д 5, кв 4, кад.№ 27-14:0010102-594, Квартира, назначение: жилое помещение, площадь 38, 3 кв.м., этаж I		
дата государственной регистрации:	12.05.2016		
номер государственной регистрации:	27-27/002-27/041/200/2016-818/3		
3.1.1. срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 23.05.2006 по 04.05.2021		
3.1.2. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания "РФЦ-Капитал" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "РФЦ-ШУВАЛОВСКИЕ ВЫСОТЫ", ИНН 7444036805		
3. основание государственной регистрации:	Арендная, весь объект		
вид:			
дата государственной регистрации:	08.08.2016		
номер государственной регистрации:	27-27/002-27/041/200/2016-1834/6		
3.1.2. срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 12.05.2016 по 04.05.2021		
3.1.3. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Октябрьское акционерное общество "Русолово", ИНН: 7706774915		
3. основание государственной регистрации:	Договор аренды жилых помещений (квартир) от 09.06.2016 № 0(A)-001-090616		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о назначении об объекте недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правоотказания и сноска о назначении поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации прав (перехода, прекращения прав), ограниченных прав или обременений объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограниченных права без предъявления в силу законов субъекта третьего лица органа:	данные отсутствуют		

Государственный регистратор		ФИФЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.И.

Всего прошито, пронумеровано и скреплено печатью 105 стр.

Генеральный директор
ООО «АКЦ «ДЕПАРТАМЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ»

Попков Алексей Владимирович

