

**Объект оценки:**

Объекты недвижимости (2 ед.):

1. Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188);
2. Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)

**Адрес объекта оценки:**

Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5

**Собственник объекта оценки:**

Владельцы инвестиционных паев – Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Созидатель», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев

**Заказчик оценки:**

ООО "УК "РЕКОРД КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФн "Созидатель"

**Дата оценки:**

05 августа 2022 года

**Дата составления отчета:**

08 августа 2022 года



Генеральному директору  
ООО УК "РЕКОРД КАПИТАЛ" Д.У.  
ЗПИФн "Созидатель"  
господину Р.С. Сторчак

**Уважаемый Руслан Сергеевич!**

В соответствии с Дополнительным соглашением №3 от 03.08.2022г. к Договору на проведение оценки №5630-21 от 15.09.2021г., ООО «Сибирский оценщик» произвело определение справедливой стоимости *объектов недвижимости (2 ед.)* (далее – *объект оценки*), находящихся по адресу: Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5, пом. №1, по состоянию на 05 августа 2022 года.

Целью оценки является определение справедливой стоимости объекта оценки. Задачей оценки является использование результатов оценки для составления отчетности Закрытого Паевого Инвестиционного Фонда Недвижимости «Созидатель» и принятия управленческих решений. При расчетах оценщик исходил из предположения, что на дату оценки объект оценки не обременен, ареста и залога не зарегистрировано. Результаты настоящей оценки не могут быть использованы другими лицами или в других целях.

Развернутая характеристика оцениваемого имущества приведена в отчете об оценке. Отдельные части настоящей оценки не могут трактоваться отдельно, а только в связи с полным текстом прилагаемого отчета с учетом всех содержащихся там допущений и ограничений.

Оценка проведена в соответствии с требованиями Федерального закона №135-ФЗ от 29 июля 1998г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в редакции, действующей на дату составления отчета); Федеральных стандартов оценки ФСО №№ 1, 2, утвержденных Приказами Минэкономразвития России РФ от 20.05.2015г. №№ 297, 298; Федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденного Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №299 (в редакции, утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 06 декабря 2016г. №785); Стандарты и правила оценочной деятельности Ассоциации «Русское общество оценщиков» - СПОД РОО 2020, утвержденные протоколом №29 от 29.12.2020г.; Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

Итоговая суммарная справедливая стоимость *объекта оценки* по состоянию на 05 августа 2022 года, округленно, без учета НДС, приведена в табл. 1.

| № п/п | Наименование объекта оценки   | Справедливая стоимость, руб.   |
|-------|---|--|
| 1     | Объекты недвижимости (2 ед.), в том числе:  | 149 232 000<br>(Сто сорок девять миллионов двести тридцать две тысячи) |
| 1.1   | Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188) | 5 470 000  |
| 1.2   | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)  | 143 762 000  |

Если у Вас возникнут какие-либо вопросы по оценке или методике, примененной в рамках настоящего отчета, пожалуйста, обращайтесь непосредственно к нам, по тел. (383) 203-50-17; 203-50-19; e-mail: [sibocenka@bk.ru](mailto:sibocenka@bk.ru).

Благодарю за возможность оказать Вам услугу.  
С уважением,  
директор ООО «Сибирский оценщик»

 В.А. Вольнова  
оценщик

## СОДЕРЖАНИЕ

|  |    |
|--|----|
| 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ .....  | 5  |
| 1.1. Основные факты и выводы .....   | 5  |
| 1.2. Задание на оценку .....   | 6  |
| 1.3. Заявление о соответствии .....  | 7  |
| 1.4. Содержание и объем работ, использованных для проведения оценки .....  | 8  |
| 1.5. Сведения о заказчике оценки и об оценщике .....   | 8  |
| 1.6. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения .....   | 10 |
| 1.6.1. Допущения в соответствии с заданием на оценку.....  | 10 |
| 1.6.2. Допущения, дополнительные к указанным в задании на оценку и связанные с предполагаемым использованием результатов оценки и спецификой объекта оценки .....  | 11 |
| 1.6.3. Ограничительные условия.....  | 12 |
| 1.7. Перечень использованных при проведении оценки объекта оценки данных с указанием источников их получения.....  | 12 |
| 1.8. Перечень документов, используемых оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки .....   | 13 |
| 1.9. Применяемые стандарты оценочной деятельности и обоснование их применения .....  | 13 |
| 1.10. Обоснование применения рыночной базы стоимости.....  | 13 |
| 1.11. Применяемые в отчете общие понятия и определения, соответствующие общим понятиям и определениям, обязательным к применению .....   | 14 |
| 1.12. Методика оценки рыночной стоимости недвижимого имущества .....   | 18 |
| 1.12.1. Последовательность определения стоимости объекта оценки (этапы оценки) .....   | 18 |
| 1.12.2. Методика определения рыночной стоимости объекта оценки .....   | 18 |
| 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С УКАЗАНИЕМ ПЕРЕЧНЯ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ .....   | 21 |
| 2.1. Количественные и качественные характеристики объекта оценки.....  | 21 |
| 2.2. Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объекта оценки.....  | 26 |
| 2.3. Информация о текущем (фактическом) использовании объекта оценки.....  | 26 |
| 2.4. Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость .....  | 27 |
| 2.5. Сведения в отношении объекта оценки, принадлежащего физическим и юридическим лицам .....  | 27 |
| 3. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ, А ТАКЖЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ЕГО СТОИМОСТЬ .....   | 28 |
| 3.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки .....                               | 28 |
| 3.1.1. Краткий обзор социально-экономической ситуации Российской Федерации.....  | 28 |
| 3.1.2. Краткий обзор социально-экономической ситуации Московской области .....   | 31 |
| 3.1.3. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект .....   | 33 |
| 3.2. Анализ рынка объекта оценки и обоснование значений или диапазонов значений ценообразующих факторов.....   | 34 |
| 3.2.1. Общие сведения о г. Подольске .....   | 34 |
| 3.2.2. Общая информация о рынке коммерческой недвижимости Московской области и г. Подольска .....  | 34 |
| 3.2.3. Среднерыночные скидки на торг .....   | 47 |
| 3.3. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект при фактическом, а также при альтернативных вариантах его использования, с указанием интервала значений цен. .... | 52 |
| 3.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости.....   | 55 |
| 3.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки объекта.....  | 57 |
| 3.6. Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки .....   | 58 |
| 3.6.1. Наиболее эффективное использование участка как свободное .....  | 58 |
| 3.6.2. Наиболее эффективное использование участка с улучшениями .....  | 59 |
| 4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ .....  | 61 |
| 4.1. Описание процесса оценки.....   | 61 |
| 4.2. Выбор подходов оценки .....   | 61 |
| 4.3. Оценка сравнительным подходом .....   | 62 |
| 4.3.1. Основные этапы процедуры оценки сравнительным подходом .....  | 63 |
| 4.3.2. Исследование рынка и подбор объектов-аналогов .....   | 63 |
| 4.3.3. Выбор единицы сравнения .....   | 65 |

|   |    |
|---|----|
| 4.3.4. Корректировка значения единицы сравнения для объектов-аналогов.....  | 66 |
| 4.3.5. Комментарии к таблицам корректировок (расчет или обоснование величины корректировок) .....   | 71 |
| 4.3.6. Согласование результатов корректирования значений единицы сравнения по выбранным объектам-аналогам .....                                 | 74 |
| 4.4. Оценка доходным подходом .....   | 76 |
| 4.4.1. Основные этапы процедуры оценки доходным подходом .....  | 77 |
| 4.4.2. Установление периода прогнозирования .....   | 78 |
| 4.4.3. Исследование способности объекта оценки приносить поток доходов в течение периода прогнозирования .....                                  | 78 |
| 4.4.4. Заключение о способности объекта оценки приносить поток доходов в период после периода прогнозирования .....                             | 78 |
| 4.4.5. Анализ доходов .....   | 78 |
| 4.4.6. Анализ расходов .....  | 88 |
| 4.4.7. Прогнозирование чистого операционного дохода .....   | 90 |
| 4.4.8. Определение коэффициента капитализации.....  | 90 |
| 4.4.9. Расчет справедливой стоимости объекта доходным подходом (приведение потока ожидаемых доходов на дату оценки с выведением стоимости)..... | 92 |
| 5. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ .....   | 94 |
| 5.1. Описание процедуры согласования.....   | 94 |
| 5.2. Выводы, полученные на основании проведенных расчетов по различным подходам .....   | 94 |
| 5.3. Обоснование выбора использованных весов.....   | 94 |
| 5.4. Определения итоговой величины стоимости, либо признание в качестве итоговой величины стоимости результата одного из подходов .....         | 95 |
| 6. ВЫВОДЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ.....   | 97 |
| 7. СПИСОК НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ И ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ .....  | 98 |
| 8. ПРИЛОЖЕНИЯ .....   | 99 |
| 8.1. Фотографии объекта оценки .....  | 99 |
| 8.2. Документы, устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки.....  | 99 |
| 8.3. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы .....   | 99 |
| 8.4. Документы технической инвентаризации.....  | 99 |
| 8.5. Заключение специальных экспертиз .....   | 99 |
| 8.6. Другие документы.....  | 99 |

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

### 1.1. Основные факты и выводы

Основные факты и выводы, включающие в себя основание для проведения оценщиком оценки объекта оценки, общую информацию, идентифицирующую объект оценки, результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке, итоговую величину стоимости объекта оценки и ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости, приведены в таблице ниже.

Табл. 1.1.1. Основные факты и выводы

| <i>Основание для проведения оценщиком оценки объекта оценки</i>  |   |
|--|---|
| <b>Тип</b>   | <b>Характеристика</b>   |
| Договор на проведение оценки   | Дополнительное соглашение №3 от 03.08.2022г. к Договору на проведение оценки №5630-21 от 15.09.2021г. между ООО «Сибирский оценщик» и ООО "УК "РЕКОРД КАПИТАЛ" Д.У. ЗПИФн "Созидатель"  |
| <i>Общая информация, идентифицирующая объект оценки</i>  |   |
| <b>Наименование</b>  | <b>Характеристика</b>   |
| Тип оцениваемого имущества   | недвижимое имущество  |
| Объект оценки (наименование, принятое в отчете)  | Объекты недвижимости (2 ед.)  |
| Состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей (при наличии) | 1. нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м;<br>2. нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м   |
| Объект оценки (наименование согласно Выписке из ЕГРН)  | 1. наименование: нежилое помещение; площадь: 1 163 кв. м; номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место: Этаж № подвал;<br>2. наименование: нежилое помещение; площадь: 3 439,1 кв. м; номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место: Этаж № цоколь |
| Кадастровый номер  | 1. 50:55:0030324:3188;<br>2. 50:55:0030324:3271   |
| Местоположение объекта   | Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5, пом. №1  |
| Инвентарный номер по бухгалтеру  | не предусмотрен, так как собственниками объекта являются владельцы инвестиционных паев  |
| Балансовая первоначальная (остаточная) стоимость, руб.   | не предусмотрена, так как собственниками объекта являются владельцы инвестиционных паев   |
| <i>Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке</i>                              |   |
| <b>Наименование</b>  | <b>Характеристика</b>   |
| Суммарная справедливая стоимость объекта оценки по затратному подходу, округленно, без учета НДС, руб.       | не применялся   |
| Суммарная справедливая стоимость объекта оценки по сравнительному подходу, округленно, без учета НДС, руб.   | 148 410 000   |
| Суммарная справедливая стоимость объекта оценки по доходному подходу, округленно, без учета НДС, руб.        | 150 692 000   |
| <i>Итоговая величина стоимости объекта оценки</i>  |   |
| <b>Наименование</b>  | <b>Характеристика</b>   |
| Итоговая величина суммарной справедливой стоимости объекта оценки, округленно, без учета НДС, руб.           | <b>149 232 000</b><br><b>(Сто сорок девять миллионов двести тридцать две тысячи)</b>  |
| <i>Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости</i>  |   |
| Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости   | см. п. 1.3.3  |

## 1.2. Задание на оценку

Задание на оценку объекта оценки составлено с учетом требований п. 21 ФСО № 1 и п. 8 ФСО № 7.

Табл. 1.2.1. Задание на оценку

| Наименование   | Характеристика   |
|--|--|
| Объект оценки (наименование, принятое в отчете)  | объекты недвижимости (2 ед.)   |
| Состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации объекта  | 1. нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м;<br>2. нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м  |
| Права на объект оценки, учитываемые при определении стоимости объекта оценки   | право собственности на улучшения и право аренды на земельный участок   |
| Цель оценки  | определение справедливой (рыночной) стоимости в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости"  |
| Предполагаемое использование результатов оценки и связанные с этим ограничения   | результаты оценки могут быть использованы для составления отчетности Закрытого Паевого Инвестиционного Фонда Недвижимости «Созидатель» и принятия управленческих решений   |
| Вид стоимости  | справедливая стоимость (согласно требованиям МСФО, рассчитывается как конкретная стоимостная величина, без приведения возможных границ интервала справедливой стоимости)   |
| Дата оценки  | 05 августа 2022 года   |
| Допущения, на которых должна основываться оценка   | – расчеты проводятся с учетом допущения, что на дату оценки объект оценки не обременен, ареста и залога не зарегистрировано, принадлежит владельцу на праве собственности;<br>– справедливая стоимость объекта оценки определяется без учета НДС;<br>– осмотр объекта оценки специалистами ООО «Сибирский оценщик» не проводится в связи с сжатыми сроками проведения оценки и труднодоступностью объекта недвижимости. Фотографии объекта оценки предоставлены заказчиком   |
| Задача оценки  | определение справедливой (рыночной) стоимости в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости"  |
| Характеристики объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для оценщика документы, содержащие такие характеристики | объект оценки представляет собой встроенные помещения в подвале и цоколе нежилого здания, характеристики объекта приняты по документам:<br>– Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188;<br>- Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188<br>– Кадастровый паспорт помещения, выполненный ГУП Московской области «Московское областное БТИ», от 16.07.2009г., №6157512;<br>– Техническое описание, выполненное Подольским городским филиалом ГУП МО «МОБТИ», по состоянию на 09.07.2009г., инв. №206:063-4005/1;<br>- Кадастровый паспорт помещения, выполненный ГУП Московской области «Московское областное БТИ», от 24.10.2008г., №206:063-4005;<br>- Извлечение из технического паспорта, выполненное Подольским городским филиалом ГУП МО «МОБТИ», по состоянию на 21.10.2008г., инв. №206:063-4005. |
| Имущественные права на объект оценки   | - общая долевая собственность (Выписки из ЕГРН, указанная выше);<br>- право на земельный участок не оформлено (условно оценивается право аренды)   |
| Ограничения (обременения) оцениваемых прав, в том числе в отношении каждой из частей объекта оценки                                    | доверительное управление   |
| Иные расчетные величины  | не требуются   |

|   |  |
|---|--|
| Дата или период проведения осмотра объекта оценки | осмотр объекта специалистами ООО «Сибирский оценщик» не проводится в связи с сжатыми сроками проведения оценки и труднодоступностью объекта недвижимости. Фотографии объекта оценки предоставлены заказчиком |
| Срок проведения оценки                            | 03-08 августа 2022 года  |

### 1.3. Заявление о соответствии

#### *Общие сведения*

Подписавший данный отчет оценщик в своей работе следовал этическим принципам и профессиональным требованиям, изложенным в Правилах деловой и профессиональной этики Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков». Настоящим заявлением оценщик удостоверяет нижеследующее:

- факты, представленные в отчете, правильны и основываются на знаниях оценщика;
- анализ и заключения ограничены принятыми в отчете допущениями и ограничениями;
- оценщик не имеет ни текущего, ни будущего интереса в оцениваемом имуществе;
- вознаграждение за проведение оценки никак не связано с результатом оценки;
- образование оценщика соответствует необходимым требованиям;
- оценщик имеет опыт оценки аналогичного имущества и знает район его нахождения;
- никто, кроме лиц, указанных в отчете, не обеспечивал профессиональной помощи в подготовке отчета;
- в ходе проведения оценки оценщиком использованы стандартные подходы. Методы, применяемые в рамках стандартных подходов, выбраны оценщиком самостоятельно, что соответствует ст. 14 закона «Об оценочной деятельности в РФ» №135-ФЗ и п. 11 Федерального стандарта оценки ФСО №1. Значимые величины, используемые в ходе расчетов, определены оценщиком либо расчетным путем, либо путем логических рассуждений, что не противоречит положениям закона «Об оценочной деятельности в РФ» №135-ФЗ и Федеральных стандартов оценки ФСО №№ 1, 2, 3, 7.

#### *Анализ полноты и достоверности использованной информации*

В ходе описания объекта оценки использованы данные, полученные оценщиком в ходе изучения объекта путем визуального осмотра, технические документы, предоставленные заказчиком оценки.

Расчет стоимости объекта оценки проведен на основании информации заказчика, соотнесенной с собственными исследованиями рынка, действующих нормативных документов, информации, предоставленной специализированными аналитическими агентствами, информации агентств недвижимости, опубликованной в периодической печати, и открытых данных сети Интернет.

Оценщик считает использованную информацию достаточной, так как использование дополнительной информации не ведет к существенному изменению характеристик, участвующих в проведении оценки объекта оценки, а также не ведет к существенному изменению итоговой величины стоимости объекта оценки.

Оценщик считает использованную информацию достоверной, так как данная информация соответствует действительности и позволяет пользователю отчета об оценке делать правильные выводы о характеристиках, исследовавшихся оценщиком при проведении оценки и определении итоговой величины стоимости объекта оценки, и принимать базирующиеся на этих выводах обоснованные решения.

#### *Ограничения и пределы применения итоговой стоимости*

- Мнение оценщика относительно итоговой стоимости объекта оценки действительно только на дату оценки. оценщик не принимает на себя ответственность за изменения социальных, экономических, природных или иных факторов, которые могут произойти впоследствии и повлиять на стоимость объекта оценки.
- Настоящий отчет, равно как и любая часть его (включая данные о величине стоимости) может использоваться только заказчиком, чье имя указано в отчете.

- Отчёт не может быть документом доказательственного значения для совершения иных сделок с объектом оценки, нежели указанных в задаче оценки.
- Отчет об оценке носит рекомендательный характер, содержит профессиональное мнение оценщика относительно определяемой стоимости объекта и не является гарантией того, что сделка произойдет по цене, равной стоимости, указанной в отчете.
- Настоящий отчет, равно как и любая его часть не могут копироваться и распространяться без письменного согласия на то со стороны оценщика.
- Определенные в настоящем отчете справедливая стоимость объекта оценки может быть использована при определении стоимости чистых активов закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости в течение 6 месяцев от даты составления отчета (ст. 12 закона «Об оценочной деятельности в РФ» №135-ФЗ).
- В условиях социально-экономической неопределенности, вызванной эпидемией COVID-19 и спецоперацией России на Украине, повторная оценка может привести к итоговой величине стоимости объекта оценки, имеющей существенные отличия от итоговой величины стоимости объекта оценки, определенной в настоящем отчете. Подобное отличие не может свидетельствовать о том, что представленная в отчете итоговая величина стоимости является ошибочной, а лишь отражает зависимость итогового результата оценки от полноты информации в отношении объекта оценки и степени рыночной неопределенности.

#### 1.4. Содержание и объем работ, использованных для проведения оценки

Для проведения оценки выполнена стандартная процедура оценки имущества, включающая в себя совокупность приемов, обеспечивающих процесс сбора и анализа данных, проведение расчетов стоимости объекта и оформления результатов оценки.

Объем выполненных работ включал в себя:

1. идентификацию объекта оценки; установление прав собственности; даты оценки; ограничительных условий;
2. сбор и анализ общих и специальных данных, в том числе данных о количественных и качественных характеристиках объекта оценки, а также информацию, необходимую для проведения оценки;
3. анализ наиболее эффективного использования объекта оценки;
4. выбор подходов и методов оценки;
5. проведение расчетов с последующим обобщением и выводением итоговой стоимости объекта оценки;
6. оформление результатов работ в виде отчета об оценке объекта оценки.

#### 1.5. Сведения о заказчике оценки и об оценщике

Сведения о заказчике оценки и об оценщике, выполнившем отчет, приведены в табл. 1.5.1.

Табл. 1.5.1. Сведения о заказчике оценки и об оценщике

| <i>Сведения о заказчике оценки – юридическом лице</i> |  |
|---|--|
| Наименование  | Характеристика   |
| Заказчик оценки                                       | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «РЕКОРД КАПИТАЛ»;<br>сокращенное наименование: ООО "УК "РЕКОРД КАПИТАЛ";<br>ИНН/КПП 7718919844/540201001; ОГРН 1137746080768, присвоен 05.02.2013г.;<br>юридический и почтовый адрес:<br>630099, г. Новосибирск, ул. Чаплыгина, д. 47, пом. 2,3,4,5,6,7 |



| <i>Сведения об оценщике, подписавшем отчет об оценке (в том числе фамилия, имя, отчество, место нахождения, информация о членстве в СРО)</i>  |  |
|---|--|
| <b>Наименование</b>   | <b>Характеристика</b>  |
| Вольнова Вера Александровна, оценщик I категории; стаж работы в оценочной деятельности – 24 года  | номер контактного телефона: (383) 203-50-17; почтовый адрес: 630099, а/я 408; адрес электронной почты: sibocenska@bk.ru; член саморегулируемой организации оценщиков Ассоциация «Русское общество оценщиков» (полный правопреемник Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков» (рег. №000071, дата включения в реестр – 09.07.2007г.); Экономист по специальности «Финансы и кредит» специализация «Оценка собственности» (диплом Сибирского государственного университета путей сообщения БВС №0861112, рег. №37942 от 19.12.2000г.); Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности №019585-1 от 20.05.2021г. «Оценка недвижимости», срок действия до 20.05.2024г.; Полис (договор) обязательного страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности №0991R/776/40327/22 от 07.06.2022г., выданного АО «АльфаСтрахование»– выполнение работ в полном объеме |
| <i>Сведения о юридическом лице, с которым оценщик заключил трудовой договор</i>   |  |
| <b>Наименование</b>   | <b>Характеристика</b>  |
| Полное наименование юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор  | Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский оценщик»; ИНН 5402130739; ОГРН 102 540 101 42 09, присвоен 13.11.2002г.; юридический адрес/ местонахождение: 630099, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, 18, оф. 300; страховой полис №922/2091409996 от 22.12.2021г. САО «РЕСО-Гарантия», срок действия до 31.12.2022г. (страховая сумма 1 000 000 000 руб.)  |
| <i>Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке организациях и специалистах с указанием их квалификации и степени их участия в проведении оценки объекта оценки</i> |  |
| <i>Иные организации и специалисты к работе по оценке не привлекались</i>  |  |

*Сведения о независимости оценщика (оценщиков) и юридического лица, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности*

В рамках проведения оценки объекта оценки отсутствуют обстоятельства, содержащиеся в ст. 16 Федерального закона №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998г. и указывающие на нарушение независимости оценщика (оценщиков) и юридического лица, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор, в том числе:

- оценщик (оценщики) не является (не являются) учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица – заказчика оценки, а также не состоит (состоят) с указанными лицами в близком родстве или свойстве;
- оценщик (оценщики) не является (не являются) лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки, а также не состоит (состоят) с лицами, имеющими имущественный интерес в объекте оценки, в близком родстве или свойстве;
- оценщик (оценщики) не имеет (не имеют) вещные или обязательственные права в отношении объекта оценки вне договора;
- оценщик (оценщики) не является (не являются) участником (членом) или кредитором юридического лица – заказчика оценки;
- юридическое лицо – заказчик оценки не является кредитором или страховщиком оценщика (оценщиков);
- вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика (оценщиков) и юридического лица, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор, способное негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки, в

том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки объекта оценки, отсутствует;

- размер оплаты оценщику (оценщикам) и размер денежного вознаграждения юридическому лицу, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор, за проведение оценки объекта оценки не зависят от итоговой величины стоимости объекта оценки;
- юридическое лицо, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор, не имеет имущественного интереса в объекте оценки и не является аффилированным лицом заказчика оценки.

#### *Дополнительные сведения о юридическом лице*

ООО «Сибирский оценщик» зарегистрировано 04.03.1997г. Основным видом деятельности организации, зарегистрированным в Уставе, является оказание услуг по оценке всех видов собственности. ООО «Сибирский оценщик», является членом НП «Партнерство РОО», Новосибирской Торгово-промышленной палаты. ООО «Сибирский оценщик» имеет статус партнера ПАО Сбербанк, является победителем квалификационных отборов 2004г., 2006г., 2008г., 2011г., 2013г. по оценке имущества ОАО «Российские железные дороги» и конкурса по аккредитации оценщиков при ОАО «Холдинг МРСК».

По итогам конкурса «Профессиональное признание – 2007» ООО «Сибирский оценщик» признано Лучшей оценочной компанией Зоны Сибири и Дальнего Востока.

По результатам ежегодного интегрированного рейтинга ведущих оценочных организаций, проводимых экспертно-аналитической и информационно-рейтинговой компанией «ЮНИПРАВЭКС», компании «Сибирский оценщик» присвоен максимальный рейтинг A+++1+++1+++ и выдан Золотой сертификат Лидера рынка бизнес-услуг.

С 2009 года система менеджмента качества компании в области услуг по оценке сертифицирована по ГОСТ ISO 9001-2011 (ИСО 9001:2008).

Компания является лауреатом Национальной премии в области оценки, консалтинга и аудита 2010 года.

В 2013 году Конкурсная комиссия по присуждению Премии Правительства Новосибирской области за качество наградила ООО «Сибирский оценщик» Дипломом «За достижение значительных результатов в области качества».

Компания является лауреатом Конкурса продукции, услуг и технологий «Новосибирская марка» 2013 и 2016 годов в номинации «За успешное развитие консалтинга в сфере оценочной деятельности».

По результатам ежегодного рейтинга ведущих оценочных компаний, проводимого рейтинговым агентством RAEX («Эксперт Ра»), по итогам деятельности за 2014 и 2015 года ООО «Сибирский оценщик» входит в список крупнейших компаний, работающих на российском рынке оценки.

По результатам общероссийского конкурса РОО в 2017 году ООО «Сибирский оценщик» присудили Диплом победителя в номинации «Лидер по уровню деловой репутации в Сибирском федеральном округе».

По результатам общероссийского конкурса РОО в 2018 году ООО «Сибирский оценщик» присудили Диплом победителя в номинации «Вклад в развитие отрасли».

По результатам общероссийского конкурса РОО в 2021 году ООО «Сибирский оценщик» присудили Диплом победителя в номинации «Лидер по оценке недвижимости в СФО».

## **1.6. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения**

### *1.6.1. Допущения в соответствии с заданием на оценку*

- Расчеты проводятся с учетом допущения, что на дату оценки объект оценки не обременен, ареста и залога не зарегистрировано, принадлежит владельцу на праве собственности.
- Справедливая стоимость объекта оценки определяется без учета НДС.
- Осмотр объекта оценки специалистами ООО «Сибирский оценщик» не проводится в связи с сжатыми сроками проведения оценки и труднодоступностью объекта недвижимости. Фотографии объекта оценки предоставлены заказчиком.

*1.6.2. Допущения, дополнительные к указанным в Задании на оценку и связанные с предполагаемым использованием результатов оценки и спецификой объекта оценки*

- Оценщик предполагает отсутствие каких-либо скрытых факторов, касающихся объекта оценки и его составляющих, способных повлиять на его стоимость. На оценщике не лежит ответственность ни по обнаружению подобных факторов, ни в случае их обнаружения. Оценщик не несет ответственность за дефекты имущества, которые невозможно обнаружить иным путем, кроме как при обычном визуальном осмотре или путем изучения предоставленной документации и информации.
- Оценщик не принимает на себя какой-либо ответственности за вопросы юридического характера, оказывающие влияние на оцениваемое имущество или права собственности на него. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, если иное не указано в данном отчете.
- Исходные данные, информация, мнения и точки зрения, собранные и использованные в процессе анализа, по мнению оценщика, получены из надежных источников и являются верными. Оценщик не несет ответственности за выводы, сделанные на основе документов и информации, содержащих недостоверные сведения, кроме тех случаев, когда оценщик в соответствии со своим профессиональным уровнем был способен выявить недостоверность сведений. Юридическая экспертиза предоставленных заказчиком документов не проводилась.
- Общедоступная информация и методический инструментарий по независящим от оценщика объективным причинам не позволяют достоверно спрогнозировать влияние пандемии на ценообразование рынка объекта оценки.
- В отсутствие документально подтвержденных имущественных прав третьих лиц в отношении оцениваемого объекта недвижимости, ограничений (обременений), а также экологического загрязнения оценка объекта проводится, исходя из предположения об отсутствии таких прав, ограничений (обременений) и загрязнений с учетом обстоятельств, выявленных в процессе осмотра, если в задании на оценку не указано иное (п. 7 ФСО №7).
- В соответствии с федеральным законодательством обстоятельства, препятствующие проведению оценки, отсутствуют.
- Согласно Выпискам из ЕГРН об объекте недвижимости №99/2022/484853413 и № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г. на оцениваемые помещения наложено ограничение (обременение) права: доверительное управление. По договору доверительного управления имуществом одна сторона (учредитель управления) передает другой стороне (доверительному управляющему) на определенный срок имущество в доверительное управление, а другая сторона обязуется осуществлять управление этим имуществом в интересах учредителя управления или указанного им лица (выгодоприобретателя). Передача имущества в доверительное управление не влечет перехода права собственности на него к доверительному управляющему. Управляющая компания совершает сделки с имуществом, составляющим паевой инвестиционный фонд, от своего имени, указывая при этом, что она действует в качестве доверительного управляющего. При расчетах оценщик исходил из предпосылки, что на дату оценки объект оценки не обременен, ареста и залога не зарегистрировано. Результаты настоящей оценки не могут быть использованы другими лицами или в других целях.
- Стоимость активов (справедливая стоимость объекта оценки), в том числе определенная на основании настоящего отчета, составленного в соответствии с требованиями Федерального закона №135-ФЗ от 29 июля 1998г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в редакции, действующей на дату составления отчета), определяется без учета налогов, которые уплачиваются в соответствии с законодательством Российской Федерации или иностранного государства при приобретении и реализации указанных активов.
- Итоговая величина справедливой стоимости приведена округленно, без учета НДС. Округление промежуточных результатов проведено до целых рублей, результаты расчетов по каждому из подходов и итоговая величина справедливой стоимости округлены до тысяч рублей.
- Округление коэффициентов, используемых в расчете, проведено до двух знаков после запятой.

### 1.6.3. Ограничительные условия

- Невозможность разглашения результатов настоящего отчета определяется Правилами деловой и профессиональной этики Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков», к которой принадлежит оценщик. Оценщик обязуется сохранить конфиденциальность в отношении результатов оценки и информации, полученной от заказчика.
- Оценщик не предоставляет дополнительных консультаций по данному отчету и не отвечает в суде по вопросам, связанным с объектом оценки, за исключением случаев, оговариваемых отдельными договорами.
- Приведенные в рамках настоящего отчета ссылки на пункты и таблицы относятся к данному отчету, если иное не оговорено дополнительно.
- Приложенные к отчету копии оригиналов документов и копии документов, заверенные подлинной подписью и оттиском печати организации-заказчика (собственника), хранятся в архиве ООО «Сибирский оценщик». В случае, если копии документов, заверены подлинной подписью и оттиском печати организации-заказчика (собственника) на первой или последней страницах сшитого (скрепленного должным образом) документа, оценщик исходит из предположения, что копия документа заверена полностью, то есть все страницы копии документа соответствуют оригиналу.
- В силу вероятностной природы рынка, неоднозначности исходной информации, неопределенности ожиданий рынка в условиях кризиса и неоднозначности прогнозов экспертов, определение справедливой стоимости не может быть выполнено абсолютно точно. Приведенная в отчете итоговая величина справедливой стоимости представляет собой приближенное значение величины справедливой стоимости. Повторная оценка, выполненная другим оценщиком, может отличаться от результата данного отчета на ту или иную величину. Такое различие, если оно не выходит за границы указанной в отчете погрешности (неопределенности), не может свидетельствовать о том, что представленная в отчете величина справедливой стоимости является ошибочной.
- Итоговая справедливая стоимость объекта оценки приведена без выделения НДС, так как согласно подпункту статьи 143 главы 21 части II Налогового кодекса РФ «Налог на добавленную стоимость», владельцы инвестиционных паев не признаются налогоплательщиками НДС.

### 1.7. Перечень использованных при проведении оценки объекта оценки данных с указанием источников их получения

При оценке объекта оценки использованы данные, полученные из различных источников, в том числе:

- данные о количественных и качественных характеристиках объекта оценки. Источник получения – копии документов, представленных заказчиком оценки (см. Приложение к настоящему отчету);
- данные о показателях социально-экономического положения Российской Федерации. Источник получения – официальные статистические публикации Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Российской Федерации (<http://gks.ru>);
- данные о показателях социально-экономического положения Московской области. Источник получения – официальные статистические публикации Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Московской области (<http://msko.gks.ru/>);
- данные о ценах предложения по рынку объекта оценки, характеристика объектов-аналогов. Источники получения – специализированные сайты по продаже и аренде недвижимости ([www.domofond.ru](http://www.domofond.ru), [www.avito.ru](http://www.avito.ru), [www.podolsk.cian.ru](http://www.podolsk.cian.ru))
- данные о динамике изменения цен на рынке недвижимости Московской области. Источник получения – информация консалтинговой компании Knight Frank (<https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/rynok-skladskoy-nedvizhimosti-moskva3-kvartal-2020-7561.pdf>).

## **1.8. Перечень документов, используемых оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки**

Для установления количественных и качественных характеристик объекта оценки использовались следующие документы, приведенные в п. 8.

## **1.9. Применяемые стандарты оценочной деятельности и обоснование их применения**

При проведении оценки объекта оценки использованы следующие стандарты оценки:

- Федеральный закон №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998г. (в редакции, действующей на дату составления отчета);
- Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №297;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №298;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №299 (в редакции, утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 06 декабря 2016г. №785);
- Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 25 сентября 2014г. №611;
- Стандарты и правила оценочной деятельности Ассоциации «Русское общество оценщиков» - СПОД РОО 2020, утвержденные протоколом №29 от 29.12.2020г.

Федеральные стандарты оценки ФСО №№ 1, 2, 3, 7 использованы, поскольку они являются обязательными к применению при осуществлении оценочной деятельности в Российской Федерации.

Так как оценщик, выполнивший настоящий отчет, является членом саморегулируемой организации оценщиков «Ассоциация «Русское общество оценщиков», отчет выполнен с использованием Стандартов и правил оценочной деятельности Ассоциации «Русское общество оценщиков» - СПОД РОО 2020, утвержденных протоколом №29 от 29.12.2020г в части, не противоречащей действующему законодательству, поскольку указанные стандарты являются рекомендуемыми для членов РОО.

Поскольку целью оценки в настоящем отчете является установление справедливой стоимости, результаты, содержащиеся в настоящем отчете, получены в соответствии с требованиями Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

## **1.10. Обоснование применения рыночной базы стоимости**

В соответствии со СПОД РОО 2020 рассматриваются общие критерии, связанные с определением базы оценки стоимости. База оценки описывает характер сделки, мотивационные предпосылки и поведение сторон сделки, и дает адекватное определение принятой оценочной гипотезы. Разные сопровождающие допущения могут привести к разным стоимостям для одного и того же актива, поэтому является принципиальным, чтобы они были ясно поняты и выражены. То есть, базой оценки может быть рыночная или нерыночная стоимость.

В качестве базы оценки выступает рыночная стоимость. Примерами баз оценки, отличных от рыночной стоимости, являются: кадастровая стоимость, инвестиционная стоимость.

Рыночная стоимость определяется в случаях, когда объект может быть выставлен на открытый рынок для продажи в течение разумно необходимого времени, в условиях конкуренции.

Согласно закону «Об оценочной деятельности в РФ» №135-ФЗ, при определении рыночной стоимости объекта оценки определяется наиболее вероятная цена, по которой объект оценки может быть отчужден на дату оценки 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.

Поскольку настоящий отчет выполняется в соответствии с совокупностью международных и российских стандартов оценки, понятию *справедливой стоимости* в международных стандартах оценки соответствует понятию *рыночной стоимости*, приведенной в российских стандартах.

Так как справедливая стоимость является производной от рыночной стоимости, за базу оценки принимается рыночная стоимость.

### **1.11. Применяемые в отчете общие понятия и определения, соответствующие общим понятиям и определениям, обязательным к применению**

В соответствии с ФСО №1 разд. II и ФСО №2 (пп. 3 – 8), а также МСФО (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости», в настоящем отчете применяются нижеследующие общие понятия и определения.

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

Цена – это денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплачиваемая участниками в результате совершенной или предполагаемой сделки.

Стоимость объекта оценки – это наиболее вероятная расчетная величина, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости согласно требованиям Федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2).

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

Подход к оценке – это совокупность методов оценки, объединенных общей методологией.

Метод проведения оценки объекта оценки – это последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке.

Датой определения стоимости объекта оценки (дата проведения оценки, дата оценки) – это дата, по состоянию на которую определена стоимость объекта оценки.

Допущение – предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки оценщиком в процессе оценки.

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

Целью оценки является определение стоимости объекта оценки, вид которой определяется в задании на оценку с учетом предполагаемого использования результата оценки.

Результатом оценки является итоговая величина стоимости объекта оценки. Результат оценки может использоваться при определении сторонами цены для совершения сделки или иных действий с объектом оценки, в том числе при совершении сделок купли-продажи, передаче в аренду или залог, страховании, кредитовании, внесении в уставный (складочный) капитал, для целей налогообложения, при составлении финансовой (бухгалтерской) отчетности, реорганизации юридических лиц и приватизации имущества, разрешении имущественных споров и в иных случаях.

Под рыночной стоимостью объекта оценки понимается наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:

- одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение;
- стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;
- объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки;
- цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки, и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было;
- платеж за объект оценки выражен в денежной форме.

Под кадастровой стоимостью понимается стоимость, установленная в результате проведения государственной кадастровой оценки или в результате рассмотрения споров о результатах определения кадастровой стоимости либо определенная в случаях, предусмотренных статьей 24.19 Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

**Ликвидационная стоимость** – это расчетная величина, отражающая наиболее вероятную цену, по которой данный объект оценки может быть отчужден за срок экспозиции объекта оценки, меньший типичного срока экспозиции для рыночных условий, в условиях, когда продавец вынужден совершить сделку по отчуждению имущества.

При определении ликвидационной стоимости в отличие от определения рыночной стоимости учитывается влияние чрезвычайных обстоятельств, вынуждающих продавца продавать объект оценки на условиях, не соответствующих рыночным.

**Инвестиционная стоимость** – стоимость объекта оценки для конкретного лица или группы лиц при установленных данным лицом (лицами) инвестиционных целях использования объекта оценки.

При определении инвестиционной стоимости в отличие от определения рыночной стоимости учет возможности отчуждения на открытом рынке не обязательно. Инвестиционная стоимость может использоваться для измерения эффективности инвестиций.

**Справедливая стоимость** – цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в условиях операции, осуществляемой на организованном рынке, между участниками рынка на дату оценки.

Кроме того, в отчете использованы понятия, термины и определения из следующих источников:

- Гражданский кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998г. (в редакции, действующей на дату составления отчета);
- Федеральные стандарты оценки ФСО №№ 1, 2, утвержденные Приказами Минэкономразвития России РФ от 20.05.2015г. №№ 297, 298;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №299 (в редакции, утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 06 декабря 2016г. №785);
- Федеральный стандарт оценки ФСО № 7, утвержденный Приказом Минэкономразвития России РФ от 25.09.2014г. №611;
- Справочная и учебная литература, указанная в п. 7.

**Оценочная деятельность** – профессиональная деятельность субъектов оценочной деятельности, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной, кадастровой или иной стоимости.

**Оценка** – деятельность оценщика, обладающего подготовкой, опытом и квалификацией, по систематизированному сбору и анализу рыночных и нормативных данных, необходимых для определения стоимости различных видов имущества на основе действующего законодательства, государственных стандартов и требований этики оценщика.

**Оценка имущества** – определение стоимости имущества в соответствии с поставленной целью, процедурой оценки и требованиями этики оценщика.

**Процесс оценки имущества** – совокупность приемов, обеспечивающих процесс сбора и анализа данных, проведения расчетов стоимости имущества и оформления результатов оценки.

**Имущество** – объекты окружающего мира, обладающие полезностью и находящиеся в чьей-то собственности. Как юридическое понятие имущество представляет собой совокупность подлежащих денежной оценке юридических отношений, в которых находится данное лицо.

**Недвижимое имущество** – земельные участки, участки недр, обособленные водные объекты и все, что прочно связано с землей, то есть объекты, перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе, леса, многолетние насаждения, здания и сооружения.

**Помещение** – единица комплекса недвижимого имущества (часть здания), выделенная в натуре, предназначенная для целей самостоятельного использования.

**Цель оценки** – определение стоимости объекта оценки, вид которой определяется в задании на оценку.

**Задача оценки** говорит о том, для чего будет использован отчет и результат оценки.

**Оценщик** – специалист, являющийся членом одной из саморегулируемых организаций оценщиков и застраховавший свою ответственность в соответствии с требованиями законодательства об оценочной деятельности.

**Заказчик** – юридическое или физическое лицо, которому оказывает услугу оценщик имущества.

**Отчет об оценке объекта оценки** – документ, содержащий сведения доказательственного значения, составленный в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной

деятельности, в том числе настоящим Федеральным стандартом оценки, нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности, а также стандартами и правилами оценочной деятельности, установленными саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик, подготовивший отчет.

*Ограничивающие условия* – заявление в отчете, описывающее препятствие или обстоятельство, которое влияет на оценку стоимости имущества.

*Массовая оценка недвижимости* – процесс определения стоимости при группировании объектов оценки, имеющих схожие характеристики, в рамках которого используются математические и иные методы моделирования стоимости на основе подходов к оценке.

*Право собственности* – право собственника владеть (иметь при себе, воздействовать на объект), пользоваться (извлекать пользу) и распоряжаться (сменить юридическую судьбу) своим имуществом.

*Срок экспозиции* объекта оценки рассчитывается с даты представления на открытый рынок (публичной оферты) объекта оценки до даты совершения сделки с ним.

Это период времени с момента выставления объекта на рынок до достижения договоренности между продавцом и покупателем, выраженную в подписании соглашения о намерениях, без учета времени на проведение DueDiligence (если это необходимо), оформление и регистрацию сделки.

*Земельный участок* – часть земной поверхности, включая почвенный слой, имеющая фиксированные границы, площадь, местоположение и правовой статус.

*Улучшения* – здания, строения, сооружения, объекты инженерной инфраструктуры, расположенные в пределах земельного участка, а также результаты работ и иных воздействий (изменение рельефа, внесение удобрений и т.п.), изменяющих качественные характеристики земельного участка.

*Комплекс имущества* – имущество, связанное общим функциональным назначением.

*Специализированное имущество* – имущество, которое не может быть продано отдельно от всего комплекса имущества, частью которого оно является, в силу уникальности, обусловленной специализированным характером, назначением, конструкцией, конфигурацией, составом, размером, местоположением или другими свойствами.

*Наиболее эффективное использование (НЭИ)* представляет собой такое использование недвижимости, которое максимизирует ее продуктивность (соответствует ее наибольшей стоимости) и которое физически возможно, юридически разрешено (на дату определения стоимости объекта оценки) и финансово оправдано.

*Затраты на создание объектов капитального строительства* определяются как сумма издержек, входящих в состав строительно-монтажных работ, непосредственно связанных с созданием этих объектов, и издержек, сопутствующих их созданию, но не включаемых в состав строительно-монтажных работ.

*Затратный подход* – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний.

*Сравнительный подход* – совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами.

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

*Величина износа и устареваний* определяется как потеря стоимости недвижимости в результате физического износа, функционального и внешнего (экономического) устареваний. При этом износ и устаревания относятся к объектам капитального строительства, относящимся к оцениваемой недвижимости.

*Физический износ* – износ имущества, связанный со снижением его стоимости в результате утраты своих физических свойств (прочность, внешний вид и т.п.) путем естественного физического старения в процессе использования данного объекта имущества.

*Функциональное устаревание* – несоответствие характеристик объекта современным рыночным стандартам и представлениям о характеристиках рассматриваемого типа имущества.

*Внешнее устаревание* – уменьшение стоимости имущества вследствие изменения внешних факторов (политических, экономических, экологических и т.д.).

*Согласование результатов оценки* – получение итоговой величины стоимости имущества на основании результатов, полученных с помощью различных подходов оценки.



*Прибыль предпринимателя* – это установленная рынком цифра, отражающая сумму, которую предприниматель ожидает получить в виде премии за использование своего капитала, инвестированного в конкретный проект. Прибыль предпринимателя является, в основном, функцией риска и времени и зависит от конкретной рыночной ситуации.

*Накопленный износ* – совокупное уменьшение стоимости воспроизводства или стоимости замещения объекта оценки, которое может иметь место в результате его физического износа, функционального и внешнего (экономического) устаревания.

*Единица сравнения* – наиболее эффективный и понятный способ передачи информации о стоимости, общий для всех объектов удельный или абсолютный показатель цены объекта, физическая или экономическая единица измерения стоимости или арендной ставки, сопоставляемая и подвергаемая корректировке.

*Элементы сравнения* (ценообразующие параметры) – характеристики объектов и сделок, которые вызывают изменения цен и оказывают существенное влияние на стоимость объекта.

*Корректировка* представляет собой операцию, учитывающую разницу в стоимости между оцениваемым и сравнимым объектами, вызванную влиянием конкретного элемента сравнения. Все корректировки выполняются по принципу «от объекта сравнения к объекту оценки».

*Скорректированная цена имущества* – цена продажи объекта сравнения после ее корректировки на различия с объектом оценки.

*Денежный поток* – движение денежных средств, возникающее в результате использования имущества.

*Операционные расходы* – периодические затраты для обеспечения нормального функционирования объекта оценки и воспроизводства им действительного валового дохода.

*Капитализация* – преобразование будущих периодических и равных (стабильно изменяющихся) по величине доходов, ожидаемых от объекта оценки, в его стоимость на дату оценки путем деления величины периодических доходов на соответствующую ставку (коэффициент) капитализации.

*Дисконтирование* – математическое преобразование будущих денежных потоков (доходов), ожидаемых от объекта оценки, в его настоящую (текущую) стоимость на дату оценки с использованием соответствующей ставки дисконтирования.

*Метод прямой капитализации* применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту.

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

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

*Коэффициент (ставка) капитализации* – норма дохода, отражающая взаимосвязь между доходом и стоимостью объекта оценки. Это ставка, которая, будучи отнесенной к текущим чистым доходам, приносимым объектом, дает его оценочную стоимость. Общая ставка капитализации определяется на основе фактических данных о соотношении чистой прибыли от имущества и его цены или способом кумулятивного построения.

*Ставка дисконтирования* – процентная ставка отдачи (доходности), используемая при дисконтировании с учетом рисков, с которыми связано получение денежных потоков (доходов).

*Реверсия* – возврат капитала в конце прогнозного периода. Определяется как цена продажи в конце прогнозируемого периода владения или рыночная стоимость на момент окончания периода прогнозирования.

*Ликвидность* – характеристика имущественного актива, определяющая степень возможности и легкости его обращения в денежную форму.

*Степень ликвидности* – относительная характеристика, определяемая быстротой возможного обращения актива в денежные средства при минимальном уровне издержек такого обращения.

*Балансовая стоимость* – стоимость объекта, отраженная в бухгалтерском учете, которая равна либо первоначальной балансовой стоимости, либо восстановительной стоимости объекта.

*Восстановительная стоимость объекта* – стоимость воспроизводства новой копии имущества в ценах на дату оценки.

*Остаточная стоимость имущества* – стоимость имущества с учетом износа.

*Юридическое событие* – это такое жизненное обстоятельство, наступление которого не зависит от воли людей.

*Юридическое действие* – это жизненное обстоятельство, происходящее по воле людей.

## **1.12. Методика оценки рыночной стоимости недвижимого имущества**

### *1.12.1. Последовательность определения стоимости объекта оценки (этапы оценки)*

Процедура оценки имущества включает в себя совокупность приемов, обеспечивающих процесс сбора и анализа данных, проведение расчетов стоимости объекта и оформления результатов оценки.

В соответствии с Федеральным стандартом оценки ФСО №1, п. 23, проведение оценки включает в себя следующие этапы:

- а) заключение договора на проведение оценки, включающего задание на оценку;
- б) сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки;
- в) применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов;
- г) согласование (в случае необходимости) результатов и определение итоговой величины стоимости объекта оценки;
- д) составление отчета об оценке.

### *1.12.2. Методика определения рыночной стоимости объекта оценки*

При определении справедливой стоимости недвижимого имущества за основу принимается рыночная стоимость, при расчете которой в общем случае могут быть применены: затратный, сравнительный и доходный подходы, или обоснован отказ от использования того или иного подхода.

Ниже приведено краткое изложение методики оценки в соответствии с нормативными документами и используемой литературой согласно списку, приведенному в п. 7 настоящего отчета.

Затратный подход – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний. Затратный подход применяется, когда существует возможность заменить объект оценки другим объектом, который либо является точной копией объекта оценки, либо имеет аналогичные полезные свойства. Процедура оценки включает в себя расчет стоимости нового строительства и расчет суммарного износа.

Согласно п. 24 ФСО №7 при применении затратного подхода оценщик учитывает следующие положения:

а) затратный подход рекомендуется применять для оценки объектов недвижимости - земельных участков, застроенных объектами капитального строительства, или объектов капитального строительства, но не их частей, например жилых и нежилых помещений;

б) затратный подход целесообразно применять для оценки недвижимости, если она соответствует наиболее эффективному использованию земельного участка как незастроенного и есть возможность корректной оценки физического износа, а также функционального и внешнего (экономического) устареваний объектов капитального строительства;

в) затратный подход рекомендуется использовать при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения сравнительного и доходного подходов к оценке, а также для оценки недвижимости специального назначения и использования (например, линейных объектов, гидротехнических сооружений, водонапорных башен, насосных станций, котельных, инженерных сетей и другой недвижимости, в отношении которой рыночные данные о сделках и предложениях отсутствуют);

г) в общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности:

- определение стоимости прав на земельный участок как незастроенный;
- расчет затрат на создание (воспроизводство или замещение) объектов капитального строительства;
- определение прибыли предпринимателя;
- определение износа и устареваний;
- определение стоимости объектов капитального строительства путем суммирования затрат на создание этих объектов и прибыли предпринимателя и вычитания их физического износа и устареваний;
- определение стоимости объекта недвижимости как суммы стоимости прав на земельный участок и стоимости объектов капитального строительства;

д) для целей определения рыночной стоимости объекта недвижимости с использованием затратного подхода земельный участок оценивается как незастроенный в предположении его наиболее эффективного использования;

е) расчет затрат на создание объектов капитального строительства производится на основании:

- данных о строительных контрактах (договорах) на возведение аналогичных объектов;
- данных о затратах на строительство аналогичных объектов из специализированных справочников;
- сметных расчетов;
- информации о рыночных ценах на строительные материалы;
- других данных;

ж) затраты на создание объектов капитального строительства определяются как сумма издержек, входящих в состав, строительного-монтажных работ, непосредственно связанных с созданием этих объектов, и издержек, сопутствующих их созданию, но не включаемых в состав строительного-монтажных работ;

з) для целей оценки рыночной стоимости недвижимости величина прибыли предпринимателя определяется на основе рыночной информации методами экстракции, экспертных оценок или аналитических моделей с учетом прямых, косвенных и вмененных издержек, связанных с созданием объектов капитального строительства и приобретением прав на земельный участок;

и) величина износа и устареваний определяется как потеря стоимости недвижимости в результате физического износа, функционального и внешнего (экономического) устареваний. При этом износ и устаревания относятся к объектам капитального строительства, относящимся к оцениваемой недвижимости.

Сравнительный подход – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на сравнении объекта оценки с объектами-аналогами объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Сравнительный подход реализует принцип замещения, выражающийся в том, что при наличии на рынке нескольких аналогичных объектов с одинаковой полезностью, спросом будет пользоваться объект с минимальной стоимостью. Сравнительный подход применяется, когда существует достоверная и доступная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов.

Согласно п. 22 ФСО №7, в зависимости от имеющейся на рынке исходной информации в процессе оценки недвижимости могут использоваться качественные методы оценки (относительный сравнительный анализ, метод экспертных оценок и другие методы), количественные методы оценки (метод регрессионного анализа, метод количественных корректировок и другие методы), а также их сочетания.

При применении *качественных методов* (метод экспертных оценок, относительный сравнительный анализ и др.) оценка недвижимости выполняется путем изучения взаимосвязей, выявляемых на основе анализа цен сделок и (или) предложений с объектами-аналогами или соответствующей информации, полученной от экспертов, и использования этих взаимосвязей для проведения оценки в соответствии с технологией выбранного для оценки метода.

При применении метода корректировок (*количественный метод*) каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения), выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки. При этом корректировка по каждому элементу сравнения основывается на принципе вклада этого элемента в стоимость объекта.

При применении методов регрессионного анализа (*количественный метод*) оценщик, используя данные сегмента рынка оцениваемого объекта, конструирует модель ценообразования, соответствующую рынку этого объекта, по которой определяет расчетное значение искомой стоимости.

Доходный подход – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки. Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы.

При применении доходного подхода оценщик учитывает следующие положения согласно п. 23 ФСО №7:

а) доходный подход применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов;

б) в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться методом прямой капитализации, методом дисконтирования денежных потоков или методом капитализации по расчетным моделям;

в) метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту;

г) метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость;

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

е) структура (учет налогов, возврата капитала, темпов изменения доходов и стоимости актива) используемых ставок дисконтирования и (или) капитализации должна соответствовать структуре дисконтируемого (капитализируемого) дохода;

ж) для недвижимости, которую можно сдавать в аренду, в качестве источника доходов следует рассматривать арендные платежи;

з) оценка недвижимости, предназначенной для ведения определенного вида бизнеса (например, гостиницы, рестораны, автозаправочные станции), может проводиться на основании информации об операционной деятельности этого бизнеса путем выделения из его стоимости составляющих, не относящихся к оцениваемой недвижимости.

## 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С УКАЗАНИЕМ ПЕРЕЧНЯ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

### 2.1. Количественные и качественные характеристики объекта оценки

#### *Сведения об имущественных правах*

Проанализировав имеющиеся сведения об имущественных правах и обременениях, связанных с объектом оценки, оценщик пришел к выводам, приведенным в таблице ниже.

Табл. 2.1.1. Сведения о правах и обременениях

| Характеристика  | Значение  |
|---|---|
| <i>Улучшения (помещения)</i>                                |   |
| Сведения об имущественных правах (зарегистрированные права) | право общей долевой собственности   |
| Субъект права   | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Созидатель», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |
| Подтверждающие документы                                    | 1. Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188;<br>2. Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271   |
| Оцениваемые права   | право собственности   |
| Сведения об обременениях, связанных с объектом оценки*      | доверительное управление  |
| <i>Земельный участок</i>                                    |   |
| Сведения об имущественных правах (зарегистрированные права) | не оформлены  |
| Субъект права   | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Созидатель», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |
| Подтверждающий документ                                     | не предоставлен   |
| Оцениваемые права*  | право аренды (условно)  |
| Сведения об обременениях, связанных с объектом оценки       | документов, подтверждающих наличие обременений по объекту оценки, заказчиком не предоставлено, оценка проводится без учета обременений  |

*Источник: данные заказчика.*

\* – см. п. 1.6.2.

#### *Сведения о физических свойствах объекта оценки*

Сведения о физических свойствах объекта оценки включают в себя табличное описание местоположения объекта оценки, улучшений и земельного участка. Фотографии объекта и его окружения приведены в Приложении к настоящему отчету.

Описание местоположения объекта оценки



Рис. 2.1.1 Схема расположения объекта оценки в рамках Московской области

Источник: <http://2gis.ru/moscow>

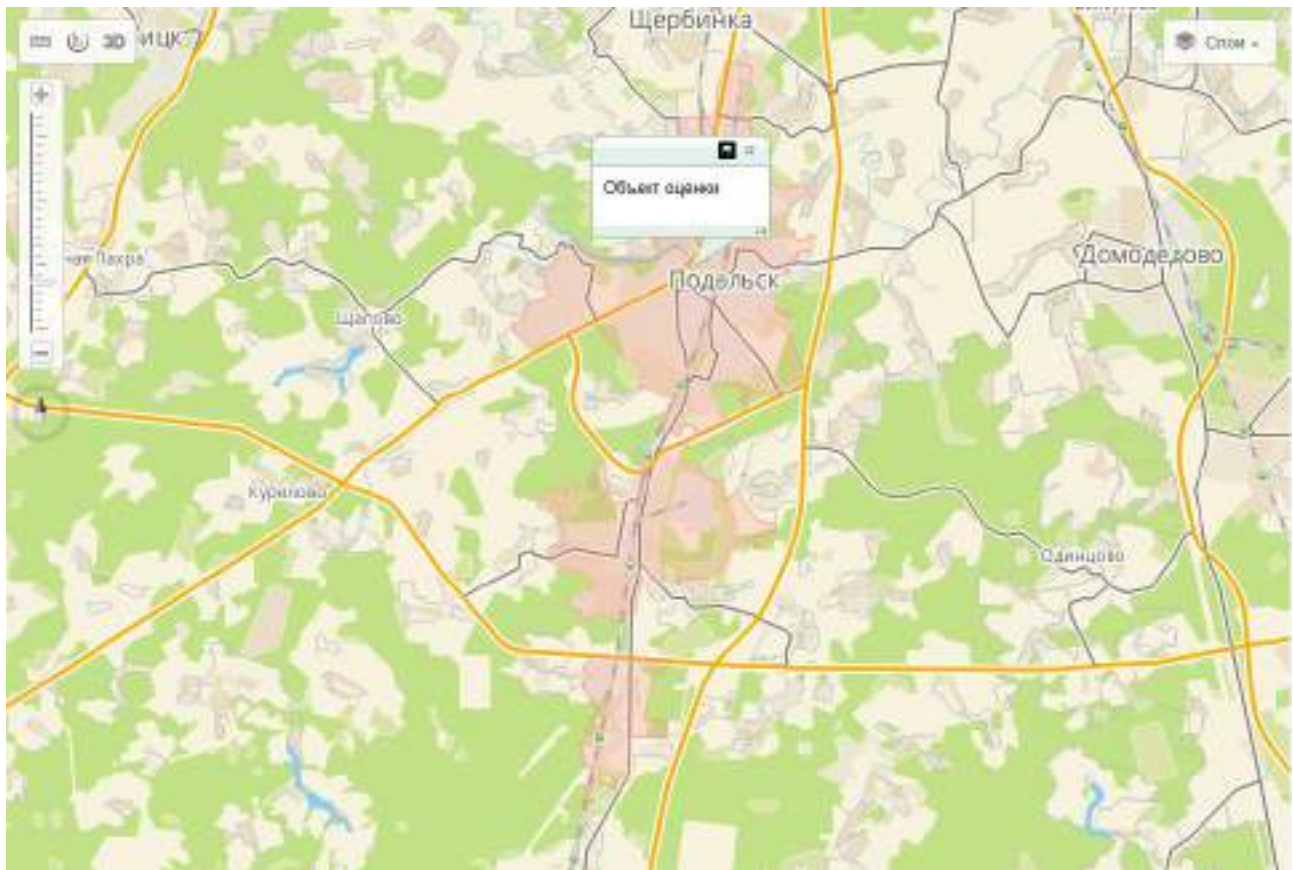


Рис. 2.1.2. Схема расположения объекта в рамках г. Подольска

Источник: <http://2gis.ru/moscow>

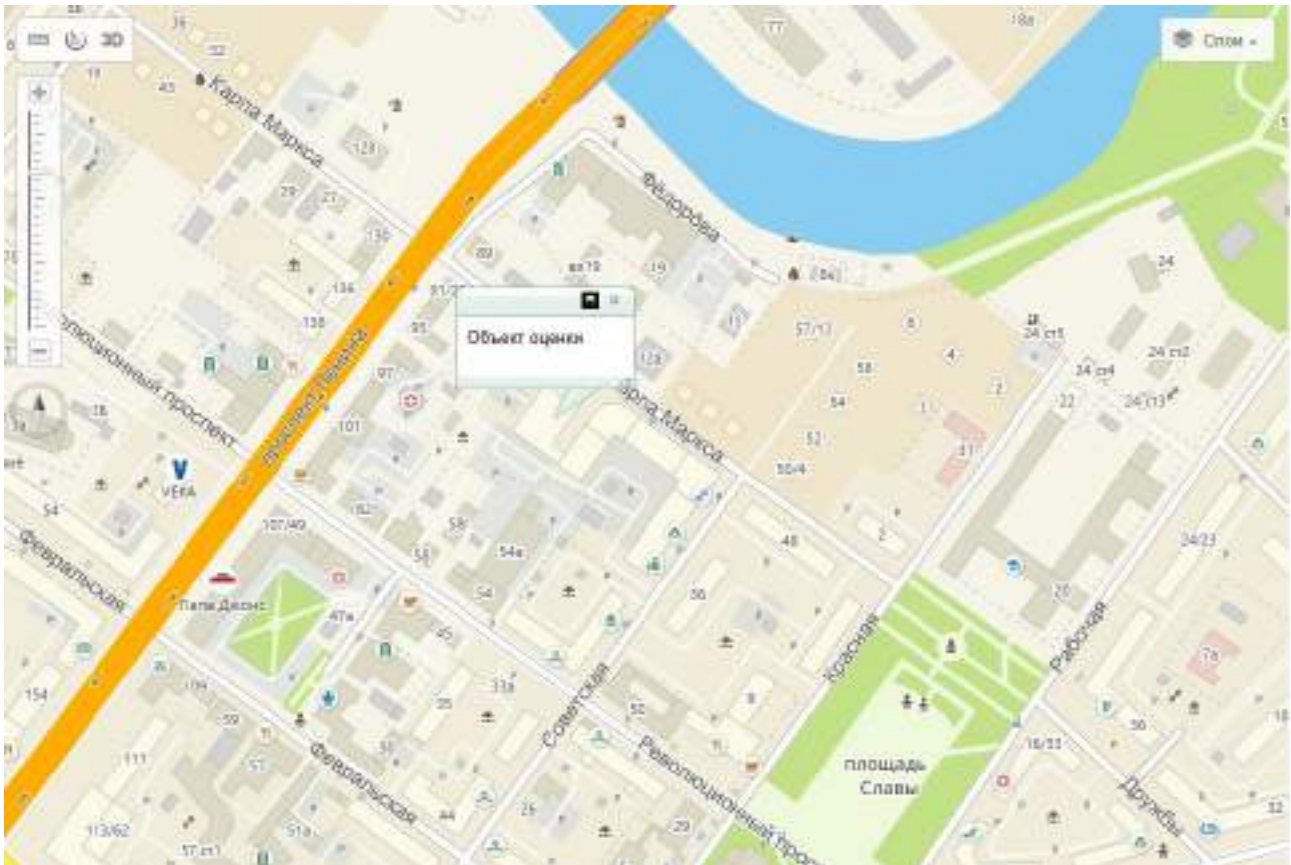


Рис. 2.1.3. Схема расположения объекта в рамках квартала  
 Источник: <http://2gis.ru/moscow>

| Табл. 2.1.2. Анализ местоположения объекта оценки                                |  |
|--|--|
| Характеристика   | Значение   |
| Адрес объекта оценки   | Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5, пом. 1  |
| Местоположение по отношению к центру населенного пункта                          | приближенный к центру  |
| Ближайшее окружение  | жилые дома, административные и торговые здания, индивидуальные жилые дома  |
| Основной тип застройки   | жилая и общественная с социальными объектами   |
| Основной тип зданий  | средне- и многоэтажные жилые дома и административные здания, среднеэтажные торговые здания   |
| Плотность (полнота) застройки  | застройка средней плотности, наличие отдельных свободных площадок  |
| Развитость инфраструктуры  | развитая   |
| Этажность застройки  | двух-, пяти-, девяти-, восемнадцатипятиэтажные здания  |
| Благоустройство территории   | территория, прилегающая к зданию, благоустроена  |
| Наличие инженерной инфраструктуры  | теплоснабжение, водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, связь  |
| Особенности окружающей среды   | расположение в центральной части города  |
| Транспортная доступность   | хорошая (ближайшая остановка общественного транспорта в 5-10-ти минутах ходьбы)  |
| Ближайшая остановка городского общественного транспорта, ближайшая станция метро | пл. 50-летия советской власти (Подольск) – в 240 м (проходит 12 маршрутов общественного транспорта); пл. 50-летия Октября (Подольск) – в 245 м (проходит 6 маршрутов общественного транспорта) |
| Ближайшие крупные автомагистрали   | пр-т Ленина – в 190 м  |
| Вид подъездных путей   | асфальтовые автодороги (ул. Советская, ул. Карла Маркса), состояние покрытия хорошее   |

|   |  |
|---|--|
| Состояние прилегающей территории                                    | хорошее  |
| Наличие парковки  | достаточное количество мест на организованной парковке около здания                          |
| Затопляемость   | риск затопления территории отсутствует   |
| Интенсивность движения транспорта                                   | высокая по пр-ту Ленина ; средняя по близлежащим улицам                                      |
| Деловая активность района, в котором расположен объект оценки       | высокая  |
| Деловая активность населенного пункта в масштабе Московской области | средняя  |
| Ближайшие крупные населенные пункты                                 | областной центр г. Москва (численность населения 12 678,0 тыс. чел.)                         |
| Расстояние до областного центра, км                                 | 45   |
| Расстояние до МКАД, км  | 16   |
| Экологическая обстановка  | стабильная   |
| Озеленение  | есть   |
| Уличное освещение   | есть   |
| Уровень активности соответствующего сектора недвижимости            | формирующийся рынок продажи и аренды коммерческой недвижимости со средним уровнем активности |
| Положительные факторы местоположения                                | наличие инженерной инфраструктуры, расположение в центральной части города                   |
| Отрицательные факторы местоположения                                | не выявлены  |

Источник: визуальный осмотр оценщиком и данные заказчика.

#### Описание улучшений

Оцениваемый объект представляет собой встроенные нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м, расположенные в подвале жилого здания и нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м, расположенные в цоколе жилого дома .

Здание II группы капитальности, с железобетонным каркасом, монолитными железобетонными и кирпичными стенами и железобетонными перекрытиями.

На дату оценки помещения общей площадью 1 163,0 кв. м не эксплуатируются, предполагается использовать в качестве складских помещений. В части помещений расположены инженерные системы здания, поэтому часть помещений (51% от общей площади указанных помещений) являются вспомогательными помещениями и не относятся к доходоприносящим площадям.

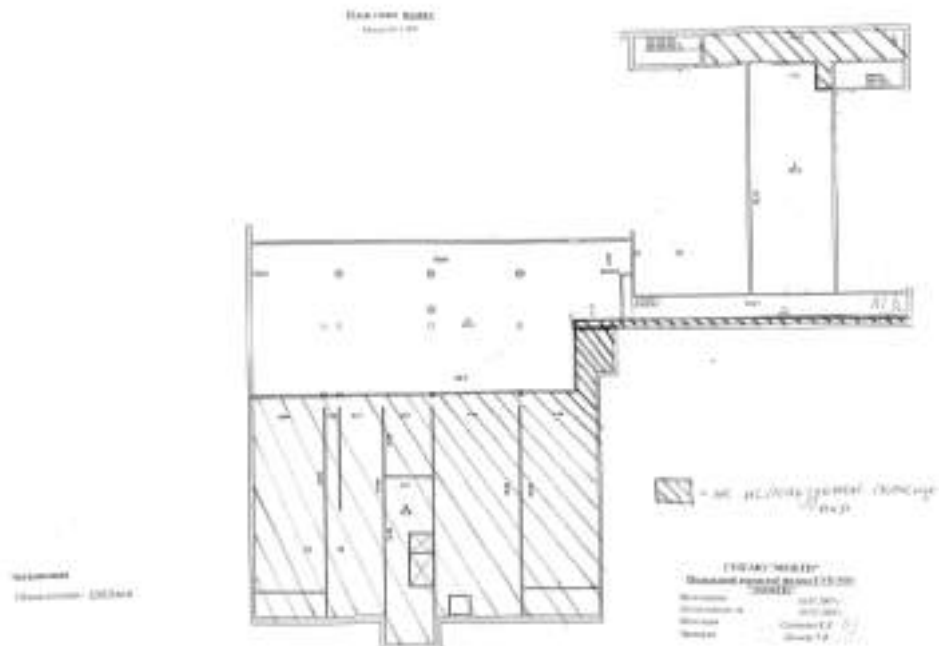


Рис. 2.1.4. План подвала (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)



На дату оценки нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м используются в качестве спортивно-оздоровительного комплекса (фитнес – клуб «Дон - спорт», бассейн, зона СПА, универсальный зал, кафе - кулинария).

Количественные и качественные характеристики объекта приняты на основании документов, перечисленных в п. 1.8, и данных визуального осмотра.

Табл. 2.1.3. Физические характеристики улучшений

| Наименование  |  | Характеристика  |
|---|--|---|
| Год постройки   |  | 2008  |
| Тип здания  |  | капитальное, жилое  |
| Тип объекта оценки  |  | складское   |
| Кадастровый номер   |  | 1. 50:55:0030324:3188;<br>2. 50:55:0030324:3271;  |
| Обособленность объекта оценки   |  | встроенные помещения  |
| Наличие отдельного входа  |  | 1. есть;<br>2. нет  |
| Занимаемый этаж   |  | 1. подвал;<br>2. цоколь   |
| Высота помещений, м   |  | 1. 2,85;<br>2. 2,3; 2,7; 3,2; 5,3; 6,5  |
| Площадь оцениваемых помещений, кв. м  |  | 1. 1 163,0;<br>2. 3 439,1   |
| <i>Описание конструктивных элементов здания, в котором расположен объект оценки</i> |  |   |
| Наименование  | Характеристика   | Состояние   |
| Фундаменты  | свайные  | по косвенным признакам состояние хорошее; видимых деформаций и повреждений несущих конструкций нет, разрушения и замачивание цоколя отсутствуют |
| Каркас  | железобетонные колонны и балки   | состояние хорошее, видимых повреждений и деформаций нет   |
| Стены   | полистиролбетонные блоки с наружным слоем из лицевого кирпича  | состояние хорошее, видимых повреждений и деформаций нет   |
| Перегородки   | ячеистобетонные блоки  | состояние хорошее, видимых повреждений и деформаций нет   |
| Перекрытия  | железобетонные   | состояние хорошее, трещины и прогибы отсутствуют  |
| Кровля  | рулонная двухслойная из филозола   | состояние выполненной отделки хорошее, следов протечек в помещениях верхнего этажа нет  |
| Наружная отделка  | облицовочный кирпич, окраска фасадной краской  | состояние хорошее, повреждения видимых повреждений и деформаций нет   |
| Инженерные системы  | центральные системы водоотведения, электроснабжения, отопления, холодного и горячего водоснабжения, противопожарный водопровод, приточно-вытяжная вентиляция, холодоснабжение, связь, электрогазофикация; пожарная и охранная сигнализации | состояние хорошее, все системы исправны, в рабочем состоянии, повреждений нет   |
| Дополнительные инженерные системы   | отсутствуют  | -   |
| Прочее  | лестницы – железобетонные, металлические с покрытием ступеней керамической плиткой, деревянные по металлическим косякам;<br>крыльца – бетонные;<br>отмостка – бетонная   | лестницы – состояние хорошее, повреждений нет;<br>отмостка – состояние хорошее, повреждений нет   |

| <i>Описание элементов отделки нежилых помещений общей площадью 1163,0 кв. м</i>                          |  |   |
|--|--|---|
| <b>Наименование</b>  | <b>Характеристика</b>  | <b>Состояние</b>  |
| Полы   | бетонные без отделки   | -   |
| Заполнение проемов   | <i>входные двери</i> – пластиковые, жалюзийные подъемные; <i>внутренние двери</i> – отсутствуют  | <i>входные двери</i> – состояние хорошее, перекос полотен отсутствует   |
| Внутренняя отделка   | <i>потолки</i> – без отделки; <i>стены</i> – без отделки   | состояние удовлетворительное, следы протечек  |
| <i>Описание элементов отделки нежилых помещений общей площадью 3 439,1 кв. м</i>                         |  |   |
| <b>Наименование</b>  | <b>Характеристика</b>  | <b>Состояние</b>  |
| Полы   | линолеум, керамическая плитка, кафельная плитка, мозаичные, ламинат, спецпокрытие  | состояние хорошее, повреждений нет  |
| Заполнение проемов   | <i>окна</i> – алюминиевый профиль с двойным остеклением; <i>двери</i> – металлические, деревянные, пластиковые   | <i>окна</i> – состояние хорошее, повреждения остекления и переплетов отсутствуют; <i>двери</i> – состояние хорошее, перекос полотен отсутствует |
| Внутренняя отделка   | <i>потолки</i> – окраска водоэмульсионными составами, подвесной типа «Армстронг» со встроенными светильниками; <i>стены</i> – окраска водоэмульсионными составами, кафельная плитка, мозаика | <i>потолки</i> – состояние хорошее, повреждений нет; <i>стены</i> – состояние хорошее, повреждений нет  |
| Хронологический возраст объекта, лет   |  | 14  |
| Нормативный срок службы объекта, лет (ориентировочно)  |  | 125   |
| Общее состояние выполненных конструктивных элементов здания, в котором расположены оцениваемые помещения |  | хорошее   |
| Состояние отделки объекта  |  | хорошее   |
| Дополнительные сведения об объекте   |  | отсутствуют   |
| Достоинства объекта оценки   |  | хорошее состояние конструкций объекта   |
| Недостатки объекта оценки  |  | отделка части помещений не выполнена  |

*Источник: визуальный осмотр оценщиком и данные заказчика.*

### *Описание земельного участка*

При расчете справедливой стоимости встроенных помещений в жилом здании не подразумевается самостоятельный расчет стоимости земельного участка, относящегося к объекту оценки. Таким образом, земельный участок в дальнейших расчетах не участвует, и, согласно пп. II – IV Федерального стандарта оценки №3 «Требования к отчету об оценке», описание земельного участка в настоящем разделе не приводится.

## **2.2. Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объекта оценки**

Анализ показал, что элементы, входящие в состав объекта оценки, которые имели бы специфику, влияющую на результаты оценки объекта оценки, на дату оценки отсутствуют.

## **2.3. Информация о текущем (фактическом) использовании объекта оценки**

На дату оценки помещения не эксплуатируются, предполагается использовать в качестве складских помещений.

#### 2.4. Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость

Кроме описанных выше характеристик объекта, других факторов, существенно влияющих на стоимость объекта оценки, не выявлено.

#### 2.5. Сведения в отношении объекта оценки, принадлежащего физическим и юридическим лицам

Сведения о реквизитах собственников и балансовой стоимости объекта оценки приведены в табл. 2.5.1.

Табл. 2.5.1. Сведения о реквизитах юридического лица и балансовой стоимости объекта оценки

| Характеристика   | Значение  |
|--|---|
| Реквизиты юридического лица (собственник)              | Владельцы инвестиционных паев закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Созидатель», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |
| Инвентарный номер по бухучету                          | не предусмотрен, так как собственниками объекта являются владельцы инвестиционных паев  |
| Балансовая первоначальная (остаточная) стоимость, руб. | не предусмотрена, так как собственниками объекта являются владельцы инвестиционных паев   |

### 3. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ, А ТАКЖЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ЕГО СТОИМОСТЬ

В разделе анализа рынка объекта оценки представлена информация по всем ценообразующим факторам, использовавшимся при определении стоимости, включая сведения о социально-экономической ситуации и состоянии локального рынка, и приводится диапазон значений основных ценообразующих факторов. Согласно п. 10 ФСО № 7 Оценщиком исследуется рынок в тех его сегментах, к которым относятся фактическое либо наиболее эффективное использование оцениваемого объекта, принятое для расчета стоимости. Объем исследований определен согласно главе V ФСО № 7.

#### 3.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки

##### 3.1.1. Краткий обзор социально-экономической ситуации Российской Федерации

Настоящий раздел составлен по информации, подготовленной Федеральной службой государственной статистики ([www.gks.ru](http://www.gks.ru)), Министерством экономического развития (<https://www.economy.gov.ru/>), журналом «Эксперт» ([www.expert.ru](http://www.expert.ru)), информации сайтов <https://www.mk.ru>, <https://nsk.bfm.ru/news/9009>.

Начиная с 2014 года экономическое давление на экономику Российской Федерации оказывают США, ЕС и некоторые другие западные страны, такие как Канада и Швейцария. Введенные экономические санкции в отношении Российской Федерации привели к тому, что рейтинговые агентства пересмотрели суверенные рейтинги России. Международное рейтинговое агентство Standard & Poor's понизило их ниже инвестиционного уровня в январе 2015 года. Кроме того, на этот же год пришлось самое большое снижение ВВП страны, которое составило – 2,3% (по данным Росстата по состоянию на апрель 2019г.). В феврале 2019г. по сравнению с 2018 годом долгосрочный рейтинг по обязательствам в иностранной валюте сохранен на уровне «ВВВ-», краткосрочный на уровне «А-3». По обязательствам в рублях долгосрочный рейтинг сохранен на уровне «ВВВ», краткосрочный – на уровне «А-2». По мнению аналитиков Standard & Poor's происходит стабилизации долгосрочных кредитных рейтингов России, что подтверждается незначительным ростом ВВП страны в течении последних лет, так в 2017г. рост составил 1,6%, в 2018г. 2,3%, за 2019г. – 1,3%, в 2020г. наблюдался спад ВВП на 4,7%, а в 2021г - рост на 4,7% (согласно данным Росстата).

По данным Росстата, инфляция за 2015 год составила 12,9%, по итогам 2016 года инфляция существенно сократилась и составила 5,4%. По итогам 2017г. инфляция составила 2,5%, достигнув исторического минимума. В 2018г. инфляционные процессы ускорились, и по итогам года инфляция составила 4,3%. По итогам 2019г. инфляция снова замедлилась до 3,0%. В 2020 году в связи с пандемией уровень инфляции несколько увеличился и составил 4,9%. В 2021 году уровень инфляции составил 8,39%.

В первом квартале 2022 года неопределенность экономической ситуации в России находится на высочайшем уровне. Российская военная операция в Украине была встречена введением жестких и широкомасштабных экономических санкций. Они коснулись высокопоставленных лиц, промышленных гигантов и даже Центрального банка России (ЦБ РФ). Россия подверглась самым жестким экономическим санкциям в истории, которые делают Россию самой подсанкционной страной в мире.

Появились первые актуальные прогнозы и от мировых рейтинговых агентств. Рейтинговое агентство Moody's оценивает падение ВВП России в 2022 году в 7%. Следует отметить, что на сегодня это один из очень немногих альтернативных прогнозов, в которых сделана попытка учесть происходящие события. Одновременно Moody's справедливо прогнозирует, что и в 2023 году российский ВВП продолжит сокращаться. Международное рейтинговое агентство Standard & Poor's Global Ratings уже прогнозирует падение реального ВВП РФ в 2022 году на 8,5%, хотя ранее соответствующая оценка была 6,2%.

Консенсус-прогноз, подготовленный на основе опроса аналитиков, дал следующие результаты: инфляция в России в 2022 году может составить 20%, а ВВП упасть на 8%.

Основания для столь пессимистичной оценки следующие: масштаб и глубина уже введенных экономических санкций против России; массовый исход из страны иностранных компаний,

сопровожающийся закрытием производств; тотальное нарушение логистических цепочек поставок товаров и сырья; собственные ограничения на экспортные поставки; фактическое обнуление иностранных инвестиций и радикальное снижение отечественных инвестиций виду резкого повышения ключевой ставки Банка России. Это качественные оценки, которые уже свидетельствуют о том, что падение экономики России в 2022 году будет значительным.

Основные показатели социально-экономического положения Российской Федерации приведены на рисунке ниже.

|   | 1 квартал<br>2022 г.  | В % к<br>1 кварталу<br>2021 г. | Справочно<br>1 квартал 2021 г.<br>в % к<br>1 кварталу 2020 г. |
|---|-----------------------|--------------------------------|---|
| Валовой внутренний продукт, млрд рублей                     | 34629,2 <sup>1)</sup> | 103,5                          | 99,7  |
| Инвестиции в основной капитал, млрд рублей                  | 3995,1                | 112,8                          | 103,3   |
| Реальные располагаемые денежные доходы                      |                       | 98,8 <sup>2)</sup>             | 96,0 <sup>3)</sup>  |
| 1) Первая оценка<br>2) Оценка<br>3) Предварительные данные. |                       |                                |   |

|  | Май<br>2022 г. | В % к          |                   | Январь-<br>май<br>2022 г.<br>в % к<br>январю-<br>маю<br>2021 г. | Справочно                       |                   |   |
|--|----------------|----------------|-------------------|---|---------------------------------|-------------------|---|
|  |                | маю<br>2021 г. | апрелю<br>2022 г. |   | май 2021 г.<br>в % к<br>2020 г. | апрелю<br>2021 г. | январь-<br>май<br>2021 г.<br>в % к<br>январю-<br>маю<br>2020 г. |
| Индекс выпуска товаров и услуг<br>по базовым видам экономической деятельности              |                | 96,8           | 97,5              | 101,7   | 114,3                           | 98,4              | 105,4   |
| Индекс промышленного производства  |                | 98,3           | 98,1              | 102,8   | 111,7                           | 98,2              | 102,7   |
| Производство сельского хозяйства, млрд рублей  | 488,1          | 102,1          | 109,8             | 102,3   | 99,6                            | 111,0             | 99,8  |
| Ввод в действие жилых домов,<br>млн м <sup>2</sup> общей площади жилых помещений           | 6,9            | 138,3          | 82,6              | 154,6   | 131,6                           | 82,6              | 128,4   |
| Грузооборот транспорта, млрд т-км  | 475,3          | 98,2           | 101,4             | 101,8   | 111,3                           | 101,7             | 103,7   |
| в том числе железнодорожного транспорта  | 226,9          | 99,6           | 101,8             | 102,0   | 108,4                           | 101,0             | 104,6   |
| Оборот розничной торговли, млрд рублей   | 3417,7         | 89,9           | 100,5             | 97,9  | 128,0                           | 100,9             | 110,7   |
| Объем платных услуг населению, млрд рублей   | 997,4          | 100,8          | 97,5              | 105,3   | 160,2                           | 115,7             | 97,5  |
| Индекс потребительских цен   |                | 117,1          | 100,1             | 113,9   | 106,0                           | 100,7             | 105,6   |
| Индекс цен производителей промышленных товаров   |                | 119,3          | 93,1              | 124,9   | 135,3                           | 102,3             | 118,8   |
| Общая численность безработных<br>(в возрасте 15 лет и старше), млн человек                 | 2,9            | 80,0           | 98,0              | 76,2  | 81,7                            | 94,5              | 105,3   |
| Численность официально зарегистрированных<br>безработных (по данным Роструда), млн человек | 0,7            | 50,3           | 99,0              | 36,4  | 62,9                            | 88,0              | 166,4   |

|  | Апрель<br>2022 г. | В % к             |                  | Январь-<br>апрель<br>2022 г.<br>в % к<br>январю-<br>апрелю<br>2021 г. | Справочно                          |                  |   |
|--|-------------------|-------------------|------------------|---|------------------------------------|------------------|---|
|  |                   | апрелю<br>2021 г. | марту<br>2022 г. |   | апрель 2021 г.<br>в % к<br>2020 г. | марту<br>2021 г. | январь-<br>апрель<br>2021 г.<br>в % к<br>январю-<br>апрелю<br>2020 г. |
| Среднемесячная начисленная заработная плата<br>работников организаций: |                   |                   |                  |   |                                    |                  |   |
| номинальная, рублей  | 62269             | 109,4             | 93,1             | 113,6   | 113,8                              | 103,1            | 108,6   |
| реальная   |                   | 92,8              | 91,7             | 100,4   | 107,8                              | 102,5            | 102,9   |

Рис. 3.1.1.1. Основные социально-экономические показатели Российской Федерации за январь-май 2022 года  
<https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-05-2022.pdf>

В мае 2022 года российская экономика сократилась на 4,3% в годовом сравнении после снижения на 2,8% в апреле (оценка уточнена с минус 3%), роста на 1,3% в марте, на 4,1% в феврале и 5,7% в январе,

говорится в обзоре Минэкономразвития "О текущей ситуации в экономике".

Рост ВВП по итогам января-мая 2022 года министерство оценило на уровне 0,5% в годовом сравнении.

Основными факторами снижения ВВП по-прежнему остаются транспортно-логистические ограничения и сокращение внутреннего спроса.

Из базовых отраслей экономики ускорилось падение оптовой торговли (минус 15,5% г/г в мае после минус 11,9% г/г месяцем ранее).

Ухудшение динамики также фиксировалось в объемах грузооборота транспорта: минус 1,8% г/г в мае после снижения на 1,5% г/г в апреле (данные за апрель пересмотрены Росстатом - ранее фиксировалось снижение на 5,9% г/г).

Годовая динамика в промышленном производстве в мае сохранилась практически на уровне предыдущего месяца (минус 1,7% г/г после минус 1,6% г/г).

"Снижение выпуска в добывающих отраслях в мае замедлилось до 0,8% г/г (после минус 1,6% г/г в апреле) за счет меньших по сравнению с апрелем темпов снижения в добыче топливно-энергетических полезных ископаемых (добыча угля - снижение на 4% г/г в мае после минус 6,5% г/г в апреле, добыча нефти и газа - снижение на 3% г/г в мае после минус 3,6% г/г в апреле)", - отмечается в обзоре.

В обрабатывающих производствах снижение выпуска составило 3,2% г/г после минус 2,1% г/г в апреле. Ситуация по отраслям остается неравномерной: выпуск машиностроительного комплекса в мае снизился на 6,5% г/г, при этом снижение в автомобильной промышленности ускорилось до 66% г/г в мае после минус 61,5% г/г в апреле, а в электронике, напротив, наблюдалось ускорение темпов роста с 20,3% г/г в апреле до 36,2% г/г в мае. Также наблюдается положительная динамика в фармацевтике - рост на 29,4% г/г, производстве строительных материалов - на 2,6% г/г.

В строительстве и сельском хозяйстве темпы роста замедлились, но сохранились в положительной области. Темпы роста объемов строительных работ, вносящие основной положительный вклад в ВВП месяцем ранее, сократились более чем в два раза (3,6% г/г после роста на 7,9% г/г в апреле). В сельском хозяйстве в мае годовая динамика также несколько снизилась, но продолжила вносить положительный вклад в ВВП (рост составил 2,1% г/г после 3,2% г/г в апреле).

Потребительская активность в мае стабилизировалась на низких уровнях. По оценке Минэкономразвития России, суммарный оборот розничной торговли, общественного питания и платных услуг населению сократился на 7,5% г/г в мае (минус 7,2% г/г месяцем ранее), в основном за счет снижения оборота розничной торговли", - говорится в обзоре министерства.

В апреле реальные заработные платы сократились на 7,2% г/г (после роста в марте на 3,6% г/г). Снижение связано, в том числе, с переносом части выплат с апреля на март: так, наибольшее замедление в апреле продемонстрировали отрасли, в которых в марте были зафиксированы рекордные темпы роста заработных плат (добыча, сфера информационных технологий, финансовая деятельность).

Официальный прогноз Минэкономразвития (от середины мая) по снижению ВВП России в 2022 году равняется 7,8%, но в министерстве уже заявляли, что оценка может быть пересмотрена в сторону меньшего снижения.

Банк России ожидает (прогноз от конца апреля) падение ВВП в 2022 году в интервале 8-10%, но также уже отмечал, что пересмотрит оценку в сторону меньшего падения.

Консенсус-прогноз аналитиков, опрошенных «Интерфаксом» в начале июня по падению ВВП на 2022 год, предполагал спад на 8,3%.

Первый вице-премьер Андрей Белоусов в интервью "Интерфаксу" на площадке Петербургского международного экономического форума в середине июня заявлял, что спад российской экономики в 2022 году может оказаться значительно ниже текущих официальных прогнозов и составить от 3 до 5%, если удастся оживить внутренний спрос.

При анализе социально-экономической ситуации в РФ нельзя не отметить влияние санкций, введенных со стороны США, стран ЕС и других стран в отношении РФ в связи с событиями на Украине.

Экономические санкции, направленные против России, имеют различные корни, структуру, механизмы и цели.

Анализ санкций показывает, что они направлены на ограничение присутствия российских компаний в различных сегментах мирового и, прежде всего, европейского рынка, на долю которого приходится половина внешнеторгового оборота Российской Федерации.

При сохранении или расширении текущих санкций, можно ожидать уменьшения доли российских компаний на нефтяном (и, в перспективе, на газовом) рынке Европы и замещение их американскими и британскими компаниями, которые ранее работали на рынок США.

Мировая экономика может пострадать от экономической конфронтации между Россией и США,

Россией и странами ЕС. При этом полная экономическая изоляция России выглядит сомнительной, ввиду глубокой интеграции мировых капиталов. Данное обстоятельство также подтверждается сообщениями о лоббировании бизнес-сообществами США и Евросоюза отмены санкций как причиняющих экономический ущерб национальным экономикам государств, вводящих санкции.

По мнению аналитиков прогноз на отдаленную перспективу крайне затруднителен. Однако в любом случае правильно исходить из того, что тяжелая экономическая ситуация в России примет затяжной характер. <https://www.mk.ru/economics/2022/04/10/rossiyskuyu-ekonomiku-ozhidaet-pogruzhenie-v-glubochayshuyu-recessiyu.html>

### *3.1.2. Краткий обзор социально-экономической ситуации Московской области*

Настоящий раздел составлен по информации, подготовленной Территориальным органом  
Настоящий раздел составлен по информации, подготовленной Территориальным органом  
Федеральной службы государственной статистики по Московской области (<http://mosstat.gks.ru/>) и  
Правительства Московской области (<http://www.mosreg.ru/>).

Московская область – крупный промышленный, научный и культурный регион. Московская область занимает 3 место среди 85 субъектов Российской Федерации по поступлению налоговых платежей в бюджет страны и обеспечивает 4,5% дохода бюджета Российской Федерации. Ведущая роль в экономике Московской области принадлежит промышленности. В области широко представлены машиностроение и металлообработка, легкая, пищевая, химическая, нефтехимическая, деревообрабатывающая промышленность, электроэнергетика и промышленность строительных материалов. В производстве промышленной продукции лидируют такие города, как Электросталь, Подольск, Воскресенск, Мытищи, Клин; в выпуске товаров народного потребления Клин, Серпухов, Бронницы, Сходня, Электротгорск.

Московская область – это перекресток воздушных, наземных и водных путей Российской Федерации. Здесь расположено 4 крупных гражданских аэропорта, связанные сообщением практически со всеми странами мира. Развитая сеть автомобильных и железных дорог (15 трасс федерального значения, 7 железнодорожных вокзалов) обеспечивает сообщение с самыми отдаленными районами области, регионами России и другими странами. Канал Москва–Волга обеспечивает выход к пяти морям: Балтийскому, Белому, Каспийскому, Азовскому и Черному. Московская область ведет международную торговлю с 75 странами. Около 50% товарооборота приходится на страны ЕС и США. Московская область богата памятниками архитектуры, истории и культуры. Здесь расположены 49 музеев краеведческие, мемориальные, художественные, историко-архитектурные.

Основные показатели социально-экономического положения Московской области приведены на рисунке ниже.

## Основные социальные и экономические показатели

|   | Апрель<br>2022 г. | в % к             |                  | Январь-<br>апрель<br>2022 г. в %<br>к<br>январю-<br>апрелю<br>2021 г. | Справочно            |                  |   |
|---|-------------------|-------------------|------------------|---|----------------------|------------------|---|
|   |                   | апрелю<br>2021 г. | марту<br>2022 г. |   | апрель 2021 г. в % к |                  | Январь-<br>апрель<br>2021 г. в<br>% к<br>январю-<br>апрелю<br>2020 г. |
|   |                   |                   |                  |   | апрелю<br>2020 г.    | марту<br>2021 г. |   |
| Ввод в действие общей<br>площади жилых домов,<br>тыс. кв. метров <sup>1)</sup>        | 1374,2            | 279,2             | 116,8            | 248,7   | 290,8                | 124,4            | 135,9   |
| Инвестиции в основной капитал,<br>млн рублей <sup>2), 3)</sup>                        | 215331,2          | x                 | x                | 133,4   | x                    | x                | 94,2  |
| Оборот розничной торговли,<br>млн рублей  | 256726,7          | 77,3              | 81,2             | 94,3  | 153,4                | 102,5            | 113,8   |
| Оборот общественного питания,<br>млн рублей   | 9057,3            | 73,6              | 82,5             | 97,6  | 173,4                | 105,7            | 106,8   |
| Объем платных услуг<br>населению, млн рублей  | 61880,4           | 102,7             | 96,0             | 109,5   | 215,4                | 101,7            | 127,5   |
| Индекс потребительских цен, %   | x                 | 120,1             | 101,7            | 115,3   | 105,7                | 100,6            | 105,5   |
| Численность официально<br>зарегистрированных безработных<br>на конец периода, человек | 21604             | 24,0              | 110,4            | 18,3  | 198,6                | 87,1             | 387,6   |
| Среднемесячная начисленная<br>зарплата работников<br>организаций <sup>4)</sup>        |                   |                   |                  |   |                      |                  |   |
| номинальная, рублей   | 72090,2           | 118,1             | 114,2            | 113,9   | 105,1                | 108,5            | 104,4   |
| реальная  | x                 | 99,5              | 106,5            | 100,2   | 99,7                 | 107,8            | 99,0  |

<sup>1)</sup> С учетом жилых домов, построенных на земельных участках, предназначенных для ведения садоводства.

<sup>2)</sup> Квартальные итоги уточнены в соответствии с регламентом оценки, корректировки и публикации данных статистического наблюдения за строительством и инвестициями в основной капитал (приказ Росстата от 26.09.2016 №544).

<sup>3)</sup> Данные за январь-март 2022 г., январь-март 2022 г. к январю-марту 2021 г., январь-март 2021 г. к январю-марту 2020 г.

<sup>4)</sup> Данные приведены за март 2022 г., март 2022 г. к марту 2021 г., март 2022 г. к февралю 2022 г., январь-март 2022 г. к январю-марту 2021 г., март 2021 г. к марту 2020 г., март 2021 г. к февралю 2021 г., январь-март 2021 г. к январю-марту 2020 г.

Рис. 3.1.2.1. Основные экономические и социальные показатели Московской области за январь-апрель 2022 года

Источник: <https://mosstat.gks.ru/>



По итогам анализируемого периода социально-экономическое положение Московской области по основным показателям изменилось разнонаправлено по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года. При небольшом повышении одних показателей произошло снижение других.

Повышение основных показателей социально-экономического положения пока не сказывается на развитии рынка недвижимости в регионе. Повышение реальных располагаемых денежных доходов населения свидетельствует о покупательской способности, что, в свою очередь, должно вести к увеличению спроса на недвижимость и повышению стоимости недвижимости. Однако текущие тенденции на рынке недвижимости свидетельствуют о продолжающемся финансово-экономическом кризисе. На рынке наблюдается снижение цен продажи из-за увеличения рисков инвестирования в коммерческую недвижимость, повышения сроков экспозиции и удорожания денег на покупку (процентов по кредитам) недвижимости под залог. Из-за кризиса также значительно пострадала строительная отрасль, и для ее восстановления необходимы время и предпосылки.

### *3.1.3. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект*

Согласно п. 10 ФСО № 7 оценщиком исследуется рынок в тех его сегментах, к которым относятся фактическое либо наиболее эффективное использование объекта оценки, принятое для расчета стоимости. Объем исследований определен согласно главе V ФСО № 7.

Под сегментацией недвижимого имущества понимают разделение недвижимости на определенные однородные группы.

Рынок недвижимости подразделяется на сегменты исходя из назначения недвижимости и ее привлекательности для различных участников рынка. Сегменты, в свою очередь, подразделяются на субрынки в соответствии с предпочтениями покупателей и продавцов, на которые влияют социальные, экономические, государственные и экологические факторы.

Разбиение рынка недвижимости на отдельные сегменты проводится в соответствии с преобладающими потребностями участников рынка, инвестиционной мотивацией (Грибовский С.В. Оценка стоимости недвижимости, 2009г.).

Классификация объектов недвижимости не только способствует более успешному их изучению, но и дает профессионалам и потребителям единые ориентиры. Признаки классификации объектов недвижимости, являющиеся основой для группировки, различны, как различны мотивация и условия платежеспособности. Единого типологического критерия, интегрирующего влияние всех факторов, нет. На практике применяют несколько критериев, дающих обоснованное представление об объекте недвижимости. Но всегда надо помнить, что рынок недвижимости развивается не по классификации, а в соответствии с потребностями его участников. Поэтому всегда появляются объекты смешанных форматов, а некоторые лишь отчасти совпадают с классическими определениями (Асаул А.Н., Иванов С.Н., Старовойтов М.К. Экономика недвижимости, 2009г.).

Объектом оценки являются нежилые помещения, которые не эксплуатируются (предполагаемое использование в качестве складских помещений) и эксплуатируются в качестве спортивно-оздоровительного комплекса (фитнес, бассейн, зона СПА, универсальный зал, буфет). Поэтому, в данном случае сегмент рынка, к которому относится объект оценки, определен как «производственно-складские помещения» и «универсальные помещения». Данные сегменты относятся к формирующемуся сектору рынка коммерческой недвижимости со средним уровнем активности в части помещений производственно-складского назначения, и к развитому сектору рынка коммерческой недвижимости со средним уровнем активности в части универсальных помещений, могут быть позиционированы на рынке города Подольска.

Ниже приводится краткий обзор общей экономической ситуации в г. Подольске, общая характеристика рынка коммерческой недвижимости Подольска и ценовых зон города.

Оценщиком был определен сегмент рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект. Далее, в соответствии с п. 11 ФСО №7, произведен анализ фактических данных о ценах предложений с объектами аналогичной коммерческой недвижимости с указанием интервала значений цен.

### 3.2. Анализ рынка объекта оценки и обоснование значений или диапазонов значений ценообразующих факторов

В настоящем разделе приводятся общие сведения о г. Подольске, описание существующей ситуации и тенденций на рынке недвижимости. Согласно п. 11 ФСО №7 объем исследований определен оценщиком, исходя из принципа достаточности.

#### 3.2.1. Общие сведения о г. Подольске

Настоящий раздел составлен по информации электронной Энциклопедии городов «Мой город» (<http://www.mojgorod.ru>) и электронной Свободной энциклопедии «Википедия» (<https://ru.wikipedia.org/wiki/>).

Подольск – город (с 1781г.) в России, город областного значения и одновременно – административный центр Подольского района Московской области. к югу от столицы, в 45 км от центра Москвы и в 16 км от МКАД, на автомагистрали и железнодорожной линии Москва – Симферополь. Большая часть города расположена на правом берегу Пахры и к западу от железнодорожной магистрали. Город Подольск разделен на десять микрорайонов. Один из крупнейших промышленных центров Московской области. Население Подольска – 309 250 человек (на 01.01.2021г.).

Подольск – динамично развивающийся город Подмосковья, входящий в пятерку наиболее крупных экономически развитых регионов Московской области.

Основными отраслями экономики являются: обрабатывающие производства (46%), производство и распределение электроэнергии, газа и воды (43%), наука (4%), строительство (3%), транспорт и связь (2%).

На территории города находятся научно-производственные предприятия ФГУП ОКБ «Гидропресс» (комплексная разработка реакторных установок различных типов, в том числе, ВВЭР для АЭС, производство отдельных видов оборудования для АЭС), ФГУП «НИИ НПО «Луч» (изделия из лейкосапфира, монокристаллический кремний, оснастка для электронной промышленности, рентгеновские трубки и др.), ДООАО ЦКБН ОАО «Газпром» (научно-техническое проектирование оборудования и установок для газовой, нефтяной и др. смежных отраслей), имеющие всероссийское значение.

В Подольске появляются новые промышленные предприятия: ЗАО «Трансформер» – первое в России предприятие, полностью освоившее технологический цикл изготовления сухих трансформаторов с литой изоляцией, основными инвесторами которого стали группа компаний «Хайтек» (Москва), «Newton» (Италия), «Hyundai» (Республика Корея), «Siemens» (Германия); ООО «Гамма-Косметик» – выпуск косметической продукции; ООО «Фирма «Камтекс-Н» – производство классической и фасонной пряжи и другие.

#### 3.2.2. Общая информация о рынке коммерческой недвижимости Московской области и г. Подольска

Рынок недвижимости в Московской области необходимо рассматривать в разрезе определяющего влияния на регион столичного рынка. Именно из-за близости к центру область вынуждена выступать в качестве плацдарма для развития именно столицы, предоставляя место для хранения товаров московских торговых фирм (в силу чего активно развивается рынок складской недвижимости) и пространство для экологически качественного проживания (поэтому активно развивается коттеджное строительство и гостиничный сектор).

Наблюдается достаточно высокий спрос на торговые помещения, который, по оценкам специалистов, вскоре превысит уровень предложения. Офисные помещения пользуются средним спросом, который с избытком удовлетворяется высоким уровнем предложения. Сектор складских помещений характеризуется относительно низким спросом и высоким уровнем предложения.

На рынке коммерческой недвижимости Московской области и г. Подольска наблюдается достаточно высокий спрос на покупку торговых площадей и есть тенденция к его росту. Также риэлторы отмечают тенденцию роста предложений офисной недвижимости при сохраняющемся растущем спросе, и увеличивающийся спрос на производственно-складские помещения при недостаточном уровне предложения.

### *Общая характеристика ценовых зон Московской области*

Стоимость недвижимости в населенных пунктах Московской области зависит, в основном, от следующих параметров: близость к областному центру, численность населения и транспортная развязка. Таким образом, традиционно наиболее высокие цены на недвижимость сложились в г. Москве. В прочих городах Московской области цены на недвижимость на 20 – 70% ниже, чем в областном центре.

Кроме того, в каждом районе Московской области существуют свои локальные центры деловой активности, представленные городами и районными центрами, которые характеризуются более высокими ценами на недвижимость, чем прочие населенные пункты и более высоким уровнем доходов населения.

### *Общая характеристика ценовых зон г. Подольска*

Сложившаяся структура застройки г. Подольска сформировалась под действием объективных причин.

В настоящее время в городе существует 10 микрорайонов, каждый из которых имеет свои локальные центры деловой активности, оказывающие влияние на уровень цен на недвижимость и определяющие ценовые зоны рынка недвижимости города.

Центр г. Подольска, приходящийся на пл. Ленина, – характеризуется наиболее высокими ценами, как на жилую, так и на коммерческую недвижимость.

Районы средней удаленности характеризуются средним уровнем цен на недвижимость, однако, имеют свои локальные центры, сосредоточенные вокруг значимых объектов районов, в которых цены имеют тенденцию к повышению. Локальные центры деловой активности микрорайонов г. Подольска были определены после консультаций с агентствами недвижимости (АН «Агрос», тел. (4967) 69-11-11, АН «Гранит Риэлт», тел. (4967) 69-91-38).

В ходе анализа рынка недвижимости г. Подольска, выяснилось, что рынок недвижимости в районе развит слабо и представлен, в основном, жилыми помещениями. Предложения по продаже и аренде объектов коммерческой недвижимости на дату оценки носят единичный, эпизодический характер.

### *Рынок складских помещений Москвы и Подмосковья*

Настоящий раздел составлен по информации Консалтинговой компании «Knight Frank» (<https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/gynok-skladskoy-nedvizhimosti-moskva-2020-7824.pdf>).

По итогам 2020 г. рынок складской недвижимости Московского региона прирос на 837 тыс. м<sup>2</sup>, что на 14% ниже аналогичного показателя 2019 года, когда объем нового ввода составил 978 тыс. м<sup>2</sup>. Основным фактором снижения нового строительства в 2020 году стало распространение пандемии COVID-19 в России, что привело к переносу ряда проектов на 2021 год. Общий объем качественной складской недвижимости в столичном регионе в 2020 году достиг 16 041 тыс. м<sup>2</sup>.

По итогам 2020 года наибольшая доля в структуре ввода сохранилась у объектов, построенных на своих земельных участках по схеме генерального подряда, - 48%, или чуть более 401 тыс. м<sup>2</sup>. Одним из крупнейших объектов данного типа стал распределительный центр «Глобус», общая площадь которого составляет 67 тыс. кв. м.

Доля объектов, реализованных для спекулятивной сдачи в аренду на открытом рынке, составила 37%, что в абсолютных значениях составляет 307 тыс. кв. м. Доля спекулятивных объектов в совокупном объеме ввода снизилась на 9 п. п. по сравнению с итоговым показателем 2019 года, когда на спекулятивные проекты пришлось 46%. Крупнейшим объектом стала 3-я очередь логистического центра «Внуково-2» площадью 64,5 тыс. м<sup>2</sup>. Также стоит отметить ввод спекулятивного корпуса в «PNK Парк Жуковский» площадью более 39 тыс. м<sup>2</sup>; 15% от общего объема ввода 2020 года, или чуть более 128 тыс. м, пришлось на объекты, построенные по схеме built to suit. Одним крупнейших объектов built to suit стал распределительный центр «Перекресток» общей площадью чуть более 43 тыс. м<sup>2</sup> в логопарке «Ориентир Север-4».

| Индикаторы рынка  |               |               |           |
|---|---------------|---------------|-----------|
|   | 2019          | 2020          | Изменение |
| Общий объем качественного предложения, тыс. м <sup>2</sup>                                      | 15 205        | 16 041        | –         |
| Введено в эксплуатацию, тыс. м <sup>2</sup>   | 978           | 837           | ▼         |
| Объем сделок по аренде и покупке, тыс. м <sup>2</sup>   | 1 566         | 2 129         | ▲         |
| в том числе   |               |               |           |
| сделки по аренде и покупке в готовых объектах   | 1 362         | 1 069         | ▼         |
| сделки по строительству новых объектов  | 203           | 1 060         | ▲         |
| Доля свободных площадей, %  | 2,7           | 2,3           | ▼         |
| Средневзвешенная запрашиваемая ставка аренды в классе А, руб./м <sup>2</sup> /год*              | 3 900         | 4 050         | ▲         |
| Диапазон операционных платежей, руб./м <sup>2</sup> /год без НДС**                              | 900–1 300     | 900–1 300     | ▶         |
| Диапазон средней запрашиваемой цены продажи сухого склада класса А, руб./м <sup>2</sup> без НДС | 33 000–40 000 | 35 000–42 000 | ▲         |

\* Здесь и далее запрашиваемая ставка аренды на стандартный сухой склад класса А без учета НДС, операционных расходов и коммунальных платежей.

\*\* Здесь и далее указан диапазон операционных платежей для стандартного сухого склада класса А.

Источник: Knight Frank Research, 2021

Рис. 3.2.2.1. Индикаторы рынка складской недвижимости

Источник: <https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/ryнок-skladskoy-nedvizhimosti-moskva-2020-7824.pdf>

#### Предложение на складском рынке Московского региона

Наибольший объем нового ввода сконцентрирован на расстоянии 15–30 км от МКАД - 55%, или 459 тыс. кв. м. Четверть объектов нового предложения, что в абсолютных значениях составляет 206 тыс. кв. м, было реализовано на расстоянии 30–45 км от МКАД.

Таким образом, наибольший объем качественного предложения складской недвижимости в Московском регионе представлен в зоне 15–30 км от МКАД – более 5 млн. кв. м.

#### Уровень вакантных площадей

По итогам 2020 года доля вакантных площадей в столичном регионе составила 2,3%, что на 0,4 п. п. ниже итогового показателя 2019 года. В абсолютном выражении объем свободного предложения составил 363 тыс. кв. м.

В 2020 году наибольший объем вакантных площадей в абсолютных значениях зафиксирован на юго-восточном направлении – чуть более 95 тыс. кв. м, или 4,1% от общего объема предложения на данном направлении. Значительный объем свободного предложения связан с единовременным выходом на рынок 39 тыс. кв. м в новом корпусе «PNK Парк Жуковский».

Наименьший объем свободных складских площадей в абсолютных значениях отмечается на юго-западе Московского региона – 17 тыс. м<sup>2</sup>, или 1,1% от общего объема предложения на данном направлении.

Наибольшее снижение доли вакантных площадей зафиксировано на востоке – 3,9 п. п. по сравнению с итоговым показателем 2019 года. Такое снижение обусловлено в том числе уходом с рынка 13 тыс. м<sup>2</sup> в производственно-складском комплексе «Атлант-Парк».



Рис. 3.2.2.2. Динамика ввода и сделок в Московском регионе

Источник: <https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/ryнок-skladskoy-ndvizhivosti-moskva-2020-7824.pdf>

### Спрос

По итогам 2020 года в Московском регионе был заключен рекордный объем сделок – 2 129 тыс. кв. м.

Это наибольший показатель за всю историю наблюдения за рынком. Несмотря на замедление деловой активности в конце I квартала 2020 года на фоне распространения COVID-19, во II полугодии мы наблюдали заключение крупнейших складских сделок. Таким образом, пандемия позволила ускориться крупнейшим игрокам online-торговли и продуктового ритейла.

Наибольший объем сделок был заключен на южном направлении Московского региона – 36% от совокупного поглощения, что в абсолютных значениях составляет 706 тыс. м<sup>2</sup>. Крупнейшей сделкой на юге стала аренда по схеме built to suit компанией «ВсеИнструменты.ру» 182 тыс. м<sup>2</sup> в «PNK Парк Домодедово».



Рис. 3.2.2.3. Распределение сделок по профилю в Московском регионе

Источник: <https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/ryнок-skladskoy-ndvizhivosti-moskva-2020-7824.pdf>

На втором месте в структуре спроса по направлению расположился Юго-Восток. На него пришлось 17% от общего объема сделок, или 336 тыс. м<sup>2</sup>. Здесь стоит отметить, что online-оператор «Яндекс.Маркет» заключил 2 сделки в складском комплексе «Софьино» общей площадью чуть более

89 тыс. кв. м. 15%, или 296 тыс. м<sup>2</sup>, было заключено на западном направлении столичного региона. Ключевой сделкой на западе является аренда по схеме built to suit компанией Ozon 154 тыс. кв. м в складском комплексе «Ориентир Запад».

Спрос на другие направления в Московском регионе находится в диапазоне 3-8%.

По итогам 2020 года наиболее популярным типом сделок стала спекулятивная аренда: на нее пришлось 40% от совокупного объема сделок в Московском регионе, что в абсолютных значениях составляет 852 тыс. кв. м. Доля сделок по спекулятивной аренде в 2020 году снизилась на 35 п. п. по сравнению с итоговым показателем 2019 года, когда на спекулятивную аренду пришлось 75% от общего спроса. Одной из крупнейших сделок стала аренда компанией «Яндекс. Маркет» 40 тыс. м<sup>2</sup> в складском комплексе «Софьино».

По итогам года в Московском регионе сохранился рост сделок, заключенных по схеме built to suit с последующей арендой. На подобный тип сделок по итогам 2020 года пришлось 39% от общего объема сделок. Годовой рост спроса на сделки, заключенные по схеме built to suit с последующей арендой, составил 31 п. п. Помимо крупнейших сделок, заключенных основными игроками online-торговли, здесь стоит отметить аренду компанией X5 Retail Group на Новорижском шоссе площадью 89 тыс. кв. м. 11% от общего объема сделок, или 221 тыс. м<sup>2</sup>, пришлось на сделки, заключенные по схеме built to suit для строительства собственного объекта. Одной из ключевых сделок данного типа стала покупка компанией IDS Wojomi Russia 45 тыс. м<sup>2</sup> в «PNK Парк Северное Шереметьево».

По итогам 2020 года совокупный объем сделок, заключенных на первичном рынке, составил 61% от общего объема сделок в Московском регионе, или 1 308 тыс. м<sup>2</sup>. На вторичный рынок пришлось 39% от общего поглощения, что в абсолютных значениях составляет 821 тыс. м<sup>2</sup>.

По итогам 2020 года лидерство сохранил сегмент online-торговли: на него пришлось 35% от общего объема сделок в Московском регионе, что в абсолютных значениях составляет 752 тыс. м<sup>2</sup>. Треть сделок среди игроков online-торговли была заключена компанией «ВсеИнструменты.ру»: в течение года ими было арендовано 241 тыс. м<sup>2</sup>. Кроме того, активность проявляла компания Ozon: она заключила суммарно 171 тыс. м<sup>2</sup>.

Доля розничной торговли в общем объеме сделок по итогам 2020 года снизилась на 3 п. п. по сравнению с аналогичным показателем 2019 года и составила 23%, или 481 тыс. м<sup>2</sup>. Основным потребителем складских площадей в Московском регионе со стороны розничных игроков выступила компания X5 Retail Group.

Третье место в структуре спроса заняли производственные компании, объем сделок в которых по итогам года составил 17% от совокупного поглощения, что в абсолютных значениях составляет 359 тыс. м<sup>2</sup>. Крупнейшей в данном сегменте стала сделка, заключенная по схеме built to suit с последующей арендой компанией Bosch Siemens площадью 58 тыс. м<sup>2</sup>.

#### *Ставки аренды*

По итогам 2020 года средневзвешенная запрашиваемая ставка аренды на рынке складской недвижимости в Московском регионе составила 4 050 руб./м /год triple net. Средневзвешенная запрашиваемая ставка аренды выросла на 4% по сравнению с итоговым показателем 2019 года.

Самый высокий уровень средневзвешенной запрашиваемой ставки аренды зафиксирован на юго-западном направлении столичного региона. По итогам года она составила 4 350 руб./м<sup>2</sup>/год triple net. Подобный высокий уровень ставки связан с тем, что основное свободное предложение сформировано площадями в непосредственной близости от МКАД в районе Саларьево, где запрашиваемая ставка аренды достигает 6 000 руб./м<sup>2</sup>/год triple net.

Наименьший уровень запрашиваемой ставки аренды отмечается на восточном направлении Московского региона – 3 400 руб./м<sup>2</sup>/год triple net.

Стоит отметить, что представленные ставки аренды – запрашиваемые. При согласовании условий аренды иногда возможен пересмотр ставок в меньшую сторону в среднем на 5%, что сильно зависит от комплекса условий арендного контракта.

Помимо значительной разницы в запрашиваемых ставках аренды относительно направления Московского региона, на рынке наблюдается расхождение ставок аренды в зависимости от удаленности от МКАД. Так, запрашиваемая ставка аренды в непосредственной близости от МКАД варьируется от 4 500 до 6 000 руб./м<sup>2</sup>/год triple net. По мере удаленности от кольцевой дороги, на расстоянии до 30 км, запрашиваемая ставка аренды может снижаться до 25–40%.

Уровень операционных расходов остался неизменным с 2019 года и находился в диапазоне 900–1 300 руб./кв. м/год без учета НДС к концу 2020 году.

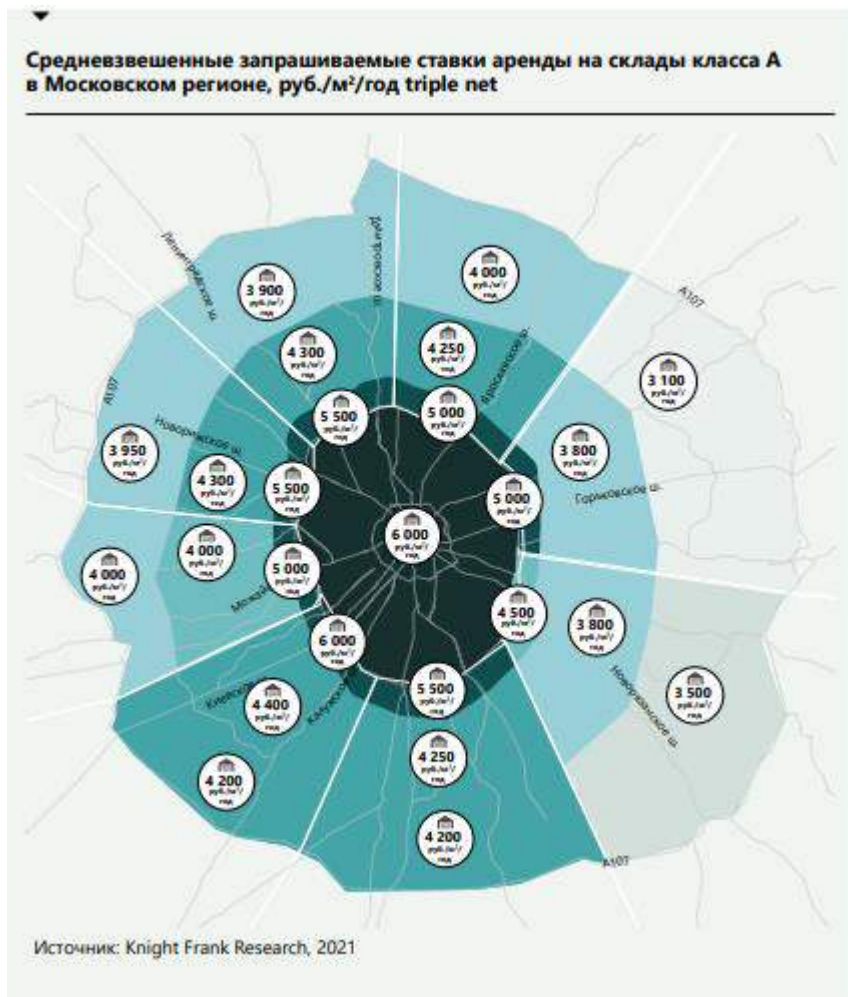


Рис. 3.2.2.4. Средневзвешенные запрашиваемые ставки аренды на склады класса А в Московском регионе

Источник: <https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/ryнок-skladskoy-ndvizhimosti-moskva-2020-7824.pdf>



Рис. 3.2.2.5. Динамика запрашиваемые ставки аренды на склады класса А в Московском регионе

Источник: <https://content.knightfrank.com/research/596/documents/ru/ryнок-skladskoy-ndvizhimosti-moskva-2020-7824.pdf>

#### Коммерческие условия

В настоящем разделе производится анализ ценовой ситуации, рассматриваются такие показатели, как: цена предложения, ставка аренды, уровень вакантных площадей, размер операционных расходов и условия аренды для производственно-складских помещений.

Для объектов маленькой площади удельная стоимость и удельная ставка аренды помещений, как правило, выше удельных стоимостных показателей помещений с большей площадью. Согласно «Справочнику оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г., по площади можно условно выделить следующие группы производственно-

складских объектов: общей площадью до 300 кв. м; от 300 до 500 кв. м; от 500 до 1 000 кв. м, от 1 000 до 5 000 кв. м, от 5 000 до 10 100 кв. м и более 10 000 кв. м. Анализ показал, что для аналогичных объектов, относящихся к одной группе по площади, удельные показатели стоимости находятся приблизительно на одном уровне.

По данным риэлторов, цена предложения объектов вторичного рынка, как правило, уже включает в себя НДС (если он вообще есть по данному объекту – т.е. продавец не работает на упрощенной системе налогообложения). В объявлениях о продаже чаще всего указывается конечная сумма, которую хочет получить продавец.

Общая площадь выступает определяющей характеристикой в секторе рынка коммерческой недвижимости, поэтому в качестве единицы сравнения обычно принимается стоимость 1 кв. м площади объекта.

### *Прогноз*

По прогнозам аналитиков Knight Frank, в 2021 г. объем ввода качественной складской недвижимости в Московском регионе составит 1 250–1 300 тыс. кв. м, что на 25–30 % выше значений нового строительства 2018–2020 гг.

Рекордный объем спроса, который был зафиксирован в 2020 году, повторится в 2021 и будет на уровне 2 200–2 300 тыс. кв. м.

В 2021 году ожидается стабильно высокий спрос на складскую недвижимость, при этом на фоне выхода на рынок новых спекулятивных проектов доля вакантных площадей сохранится на уровне 2,5–3,5%.

Сохранение низкого уровня вакантных площадей на рынке складской недвижимости в Московском регионе, а также увеличение стоимости нового строительства, приведут в 2021 году к росту ставки до 5%. Таким образом, ожидаемый уровень средневзвешенной ставки аренды в 2021 году составит 4 200–4 250 руб./кв. м/год triple net.

### *Рынок универсальных (торгово – офисных) помещений Москвы и Подмосковья*

Настоящий раздел составлен по информации консалтинговой компании S.A. Ricci (<https://ricci.ru/wp-content/uploads/2022/03/s.a.ricci-office-market-report-2021.pdf>).

### Основные тенденции рынка универсальной (торгово–офисной) недвижимости Москвы и Подмосковья

Девелоперская активность начинает восстанавливаться и постепенно приходит в себя спустя год после начала пандемии. А вот спрос до конца не восстановился, и на рынке все еще остается проблема принятия стратегического решения относительно дальнейшей концепции будущего размещения.

По итогу 2021 г. мы видим, что пандемия не оказала серьезного влияния на результаты — поступательное развитие офисного сегмента как со стороны арендаторов, так и со стороны застройщиков:

- несмотря на то, что по итогу 2021 г. новый объем строительства был сформирован почти на 70% объектами под конечного пользователя, на рынке был зафиксирован максимальный ввод новых объектов за последние 5 лет;
- офисный сегмент изменил пассивную стратегию на активную, перейдя от этапа мониторинга рынка к фактической реализации сделок;
- по итогам 2021 года был зафиксирован ежеквартальный рост спроса;
- изменение формата продукта оказало влияние на структуру спроса: наиболее востребованными оказались площади до 1000 кв. м, что также привело к сокращению среднего размера сделки;
- было отмечено сокращение уровня вакансии во всех классах, а также наблюдался сдержанный рост средневзвешенной ставки аренды.



| Показатель по итогам 2021 г.         | Класс А | Класс В+ | Класс В |
|--------------------------------------|---------|----------|---------|
| Объем общего предложения, млн кв. м  | 7,0     | 5,9      | 4,0     |
| Объем нового предложения, тыс. кв. м | 524     | 14       | -       |
| Объем сделок, тыс. кв. м             | 368     | 231      | 120     |
| Доля вакантных площадей, %           | 11,4%   | 9,0%     | 7,3%    |
| Ставка аренды*, руб./кв. м/год       | 25 400  | 16 700   | 12 600  |

Источник: S.A. Ricci

\*для помещений в состоянии под чистовую отделку без учета НДС и эксплуатационных расходов

Основные показатели за I полугодие 2021г.

Источник: <https://ricci.ru/>

Объем инвестиций в сегмент торгово-офисной недвижимости по итогам 2021 г. составил \$357 млн. против 1 млрд. в 2020 году. Сокращение объема инвестиций наблюдалось во всех сегментах, кроме покупки земельных участков под девелопмент, где объем сделок вырос почти на 70%.

Представители финансово-инвестиционных компаний приобрели офисных помещений на сумму \$128 млн (36% от общего объема вложений). Доля инвестиций девелоперских компаний составила 7% от общего объема вложений.

Ставка капитализации по итогам 2021 г. составила:

- для объектов класса А: 8,5–9,0%;
- для объектов класса В+: 9,5–10,5%;
- для объектов класса В: 11,0–12,0%.

### Предложение на рынке торгово-офисных помещений Московской области

Объем нового предложения по итогу 2021 г. стал рекордным за последние 6 лет. Показатель ввода составил 538 тыс. кв. м. Отметим, что почти 70% нового предложения было сформировано несколькими крупными объектами формата built-to-suit, которые будут использованы под размещение государственных организаций.

По результатам 2021 г. совокупный объем предложения составил 16,9 млн кв. м.



Динамика прироста и структура объема предложения в г. Москва и Подмоскowie

Источник: <https://ricci.ru/>

### Спрос на торгово-офисную недвижимость в г. Москва и Подмосковье

По итогу 2021 г. совокупный объем спроса (новые сделки по аренде/продаже и сделки по пересогласованию договоров аренды) сопоставим с аналогичным периодом 2020 г. (1,050 млн. кв. м) и составил 1,069 млн. кв. м.

Объем новых сделок вырос на 0,5% по сравнению с аналогичным периодом 2020 г.: с 716 до 719 тыс. кв. м.



Динамика и структура спроса на торгово-офисные площади в г. Москва и Подмосковье  
Источник: <https://ricci.ru/>

По итогу 2021 г. в качественных объектах класса А было куплено и арендовано 368 тыс. кв. м (51% от объема новых сделок). Доля реализованных сделок в объектах класса В+ незначительно увеличилась по сравнению с 2020 г.: с 16% до 17%, и составил 231 тыс. кв. м.

Рассматривая спрос в разрезе аренды/продажи офисных помещений, по итогам 2021 г. показатель аренды составил 648 тыс. кв. м.

Тенденция по приобретению в собственность площадей до 1000 кв. м продолжается. По итогу 2021 года объем сделок данного типа составил почти 80% от всего объема проданных площадей. Доля сделок арендованных и купленных площадей до 3000 кв. м по итогу 2021 года зафиксирована на уровне 89% от всех совершенных сделок. Количество сделок площадью от 3000 до 10000 кв. м составил 10% от всех совершенных сделок. Спрос на площади более 10 000 кв. м был крайне низким и составил всего 1%. Средний размер сделки по итогу 2021 года сократился на 22% по сравнению с показателями 2020 года (1,8 тыс. кв. м) и составил 1,4 тыс. кв. м.

### СРЕДНЕЙ РАЗМЕР СДЕЛКИ ЗА 5 ЛЕТ, КВ. М



Средний размер сделки по офисно-торговой недвижимости в г. Москва и Подмосковье  
Источник: <https://ricci.ru/>

## СТРУКТУРА СПРОСА ПО ТИПУ СДЕЛОК



Изменение структуры спроса по типу сделок в г. Москва и Подмосковье

Источник: <https://ricci.ru/>

По итогу 2021 г. в территориальном разрезе по спросу значительных изменений не произошло. Объем реализованных сделок в объектах, расположенных в пределах ТТК, сократился чуть больше на 22% по сравнению с результатом аналогичного периода 2020 г. (450 тыс. кв. м) и составил 353 тыс. кв. м.

Объем арендованных и купленных торгово-офисных площадей в объектах Садового кольца увеличился на 51% по сравнению с результатом 2020 г. и составил 144 тыс. кв. м.

Спрос в Деловом центре «Москва-Сити» увеличился на 65% по сравнению с показателем 2020г. и составил 94 тыс. кв. м.

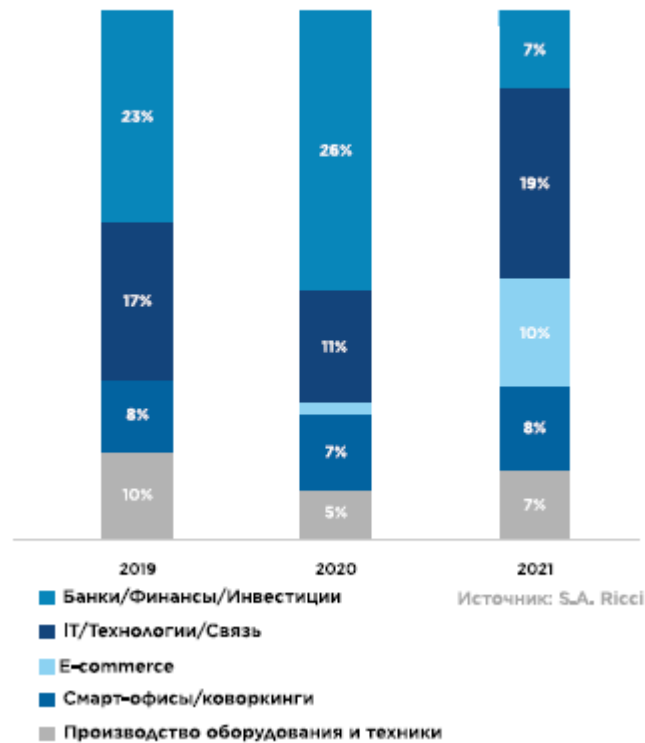
По итогу 2021 г. в объектах, расположенных в территориальной зоне МКАД, объем сделок увеличился на 14% по сравнению с аналогичным периодом 2020 г. и составил 74 тыс. кв. м, но говорить о какой-то тенденции не приходится.

Показатель спроса в объектах Бульварного кольца уменьшается четвертый год подряд с 48 до 39 тыс. кв. м, то есть на 18%.

Показатель спроса за 2021 г. в отраслевом разрезе скорректировался по сравнению с аналогичным периодом 2020 г.

- Компании, связанные с IT/Технологиями/Связями, укрепили свои позиции и стали лидерами. Доля составила 19% от общего объема, что в абсолютном выражении - 135 тыс. кв. м.
- По итогам 2021 г. доля финансово-инвестиционных компаний составила 7% от общего объема, что в абсолютном выражении - 38 тыс. кв. м. Показатель аналогичного периода 2020 г. был на уровне 169 тыс. кв. м (38% от общего объема).
- Представители электронной коммерции купили / арендовали 73 тыс. кв. м или 10% от общего объема.
- Объем сделок смарт-офисов / коворкингов по итогу 2021 г. Составил 57 тыс. кв. м - доля составила 8% от общего объема.

## СТРУКТУРА СПРОСА ПО ОТРАСЛЕВОЙ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



Изменение структуры спроса по типу сделок в г. Москва и Подмосковье  
Источник: <https://ricci.ru/>

### Уровень вакантных площадей

По итогу 2021 г. средний уровень вакансии на рынке офисной недвижимости (в совокупности по всем классам А, В+ и В) составил 9,5%, что на 0,7 п. п. ниже результата конца 2020 г. — 10,2%.

В 2021 г. Отмечается сокращение уровня вакантных площадей во всех классах. В качественных объектах класса А уровень вакантных площадей снизился на 0,6п.п. по сравнению с показателем аналогичного периода 2020 г. и составил 11,4%.

Уровень вакантных офисных площадей в классе В+ сократился на 0,5 п. п. по сравнению с аналогичным периодом 2020 г. и составил 9%. Напомним, что по результатам 2020 г. уровень вакансии составлял 9,5%.

Показатель вакантных площадей в классе В сократился на 1,2 п. п. по сравнению с результатом аналогичного периода 2020 г. и составил 7,3%.

Несмотря на то, что объем нового предложения стал рекордным за последние 5 лет, для рынка было доступно всего лишь 33% нового предложения, а следовательно, наблюдается растущий дефицит качественных офисных площадей, особенно в центральной части столицы.

## УРОВЕНЬ ВАКАНТНОСТИ



Уровень вакантности офисных площадей в г. Москва и Подмосковье

Источник: <https://ricci.ru/>

### Ставки аренды

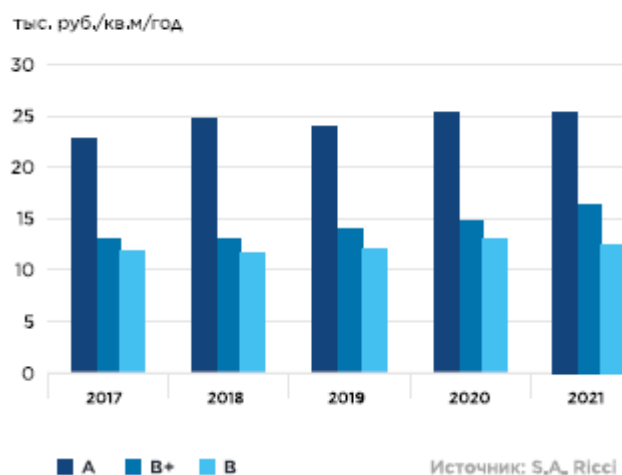
В 2021 г. среднерыночная арендная ставка в объектах класса А увеличилась на 0,4% и составила 25 400 руб./кв. м/год.

По итогу 2021 г. в объектах класса В+ показатель средневзвешенной ставки аренды увеличился по сравнению с аналогичным периодом 2020 г. и составил 16 700 руб./кв. м/год.

По итогу 2021 г. средневзвешенная ставка аренды в объектах класса В сопоставима с показателем аналогичного периода 2020 г. — 12 600 руб./кв. м/год.

Дефицит предложения и активность спроса оказало значительное влияние на рост средневзвешенной ставки. Более того, можно говорить о том, что рынок стал «рынком арендодателя».

## СРЕДНЕВЗВЕШЕННЫЕ СТАВКИ АРЕНДЫ



Диапазон арендных ставок в г. Москва и Подмосковье

Источник: <https://ricci.ru/>

### Размер эксплуатационных расходов

Как правило, на рынке аренды Российской Федерации в целом, и г. Подольска и Московской области в частности, в арендную ставку включаются все операционные расходы.

Согласно методической литературе, операционные расходы – это периодические расходы на обеспечение нормального функционирования объекта, которые можно также разделить на три группы,

которые соотносятся с классификацией, приведенной в «Справочнике оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г. под редакцией Лейфера Л.А., следующим образом:

- условно-переменные расходы (типовые расходы арендатора);
- условно-постоянные расходы (типовые расходы собственника);
- расходы на замещение (типовые расходы собственника).

**Типовые расходы арендатора:** в силу ст. 616 ГК РФ на арендатора (нанимателя) возлагается обязанность «поддерживать имущество в исправном состоянии, в том числе оплачивать коммунальные услуги, если иное не предусмотрено законом или договором аренды».

Таким образом, типовые расходы арендатора включают в себя:

- коммунальные расходы (плата за электричество, водоснабжение и канализацию, отопление);
- эксплуатационные расходы (уборка внутренних помещений, интернет и средства связи, охрана и обеспечение безопасности (видеонаблюдение) и т.д.; текущий мелкий ремонт).

**Типовые расходы собственника:** в указанном выше справочнике понимаются расходы для обеспечения нормального функционирования объекта недвижимости, которые должен нести собственник независимо от интенсивности эксплуатации объекта и его заполняемости арендаторами.

Таким образом, типовые расходы собственника включают в себя:

- эксплуатационные расходы (содержание территории и вывоз мусора, управление, поиск арендаторов, реклама и т.п.);
- прочие расходы (налог на имущество, плата за землю, страховые взносы, резервы на замещение, зарплата обслуживающего персонала (если она не зависит от загрузки объекта));

Как правило, для помещений аналогичного функционального назначения суммарная величина операционных расходов аналогична.

Результаты исследования по операционным расходам, проведенные Лейфером Л.А., представлены ниже.

Таблица 25

| Наименование коэффициента                            | Медиана      | Расширенный интервал |              |
|--|--------------|----------------------|--------------|
| <b>Коммунальные платежи</b>                          |              |                      |              |
| Электричество  | 7,50%        | 4,50%                | 10,50%       |
| Водоснабжение и канализация                          | 3,00%        | 1,64%                | 4,36%        |
| Отопление  | 5,00%        | 2,59%                | 7,41%        |
| <b>Итого коммунальные платежи:</b>                   | <b>15,5%</b> | <b>9,0%</b>          | <b>22,0%</b> |
| <b>Эксплуатационные платежи</b>                      |              |                      |              |
| Уборка внутренних помещений                          | 2,00%        | 0,71%                | 3,29%        |
| Интернет и средства связи                            | 1,50%        | 0,84%                | 2,16%        |
| Охрана и обеспечение безопасности                    | 3,00%        | 1,72%                | 4,28%        |
| Текущий (мелкий) ремонт                              | 3,00%        | 1,65%                | 4,35%        |
| <b>Итого эксплуатационные платежи:</b>               | <b>9,5%</b>  | <b>4,6%</b>          | <b>14,4%</b> |
| <b>Итого типовые операционные расходы арендатора</b> | <b>25,0%</b> | <b>14,9%</b>         | <b>35,1%</b> |

Рис. 3.2.2.6. Доля типовых операционных расходов арендатора объектов производственно-складской недвижимости (в % от совокупного арендного платежа)

Источник: «Справочнике оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г.

Таблица 7

| Наименование коэффициента               | Медиана      | Расширенный интервал |              |
|---|--------------|----------------------|--------------|
| <b>Коммунальные платежи</b>             |              |                      |              |
| Электричество                           | 5,0%         | 3,1%                 | 6,9%         |
| Водоснабжение и канализация             | 2,5%         | 1,2%                 | 3,8%         |
| Отопление                               | 5,3%         | 3,3%                 | 7,2%         |
| <b>Итого коммунальные платежи</b>       | <b>12,8%</b> | <b>8,1%</b>          | <b>17,4%</b> |
| <b>Эксплуатационные платежи</b>         |              |                      |              |
| Уборка внутренних помещений             | 3,0%         | 1,7%                 | 4,3%         |
| Интернет и средства связи               | 2,0%         | 0,7%                 | 3,3%         |
| Охрана и обеспечение безопасности       | 3,5%         | 2,3%                 | 4,7%         |
| Текущий (мелкий) ремонт                 | 3,0%         | 1,7%                 | 4,3%         |
| <b>Итого эксплуатационные платежи</b>   | <b>11,5%</b> | <b>6,8%</b>          | <b>16,2%</b> |
| <b>Итого типовые расходы арендатора</b> | <b>24,3%</b> | <b>15,9%</b>         | <b>32,6%</b> |

Рис. 3.2.2.7. Доля типовых операционных расходов арендатора объектов офисной недвижимости (в % от совокупного арендного платежа)

Источник: «Справочнике оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г.

Таблица 34

| Класс объектов                                | Среднее значение | Расширенный интервал |       |
|---|------------------|----------------------|-------|
| 1. Высокотклассные офисы (Офисы классов А, В) | 20,0%            | 14,4%                | 25,6% |
| 2. Офисные объекты класса С и ниже            | 18,1%            | 12,9%                | 23,3% |

Рис. 3.2.2.8. Доля типовых операционных расходов собственника в % от ПВД для офисных объектов  
Источник: «Справочнике оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г.

### Рынок земли г. Подольска

При расчете справедливой стоимости встроенных помещений в административном здании не подразумевается самостоятельный расчет стоимости земельного участка, относящегося к объекту оценки. Таким образом, земельный участок в дальнейших расчетах не участвует и согласно пп. II – IV Федерального стандарта оценки №3 «Требования к отчету об оценке» обзор рынка земельных участков в настоящем отчете не приводится.

### 3.2.3. Среднерыночные скидки на торг

Согласно «Справочникам оценщика недвижимости-2020», рынок можно разделить на активный и неактивный:

- под **активным** понимается рынок, характеризующийся высоким уровнем торговой активности, небольшим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, присутствием на рынке достаточного количества продавцов и покупателей, конкуренцией и достаточно большим объемом совершаемых сделок. Активный рынок включает ликвидные объекты, характеризующиеся большим спросом, прежде всего, объекты жилой, офисной и торговой недвижимости, расположенные в больших городах, объекты производственной и складской недвижимости, находящиеся в крупных промышленных центрах, земельные участки в зонах отдыха, и другие объекты, пользующиеся большим спросом.
- под **неактивным** понимается рынок, характеризующийся низким уровнем торговой активности, большим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, ограниченным количеством продавцов и редкими сделками. Неактивный рынок включает объекты, не пользующиеся спросом, прежде всего, коммерческие объекты, находящиеся в отдельных районах и небольших населенных пунктах. Сюда могут быть отнесены, также крупнейшие и дорогостоящие имущественные комплексы, а также объекты недвижимости, характеризующиеся крайне ограниченным количеством потенциальных покупателей.

Согласно вышесказанному, земельные участки и производственно-складские помещения относятся к неактивному рынку.

Текущие тенденции на рынке недвижимости свидетельствуют о продолжающемся финансово-экономическом кризисе. Ситуация остается сложной, так как по мнению аналитиков рынка выход из кризиса будет значительно растянут во времени. Существующая в настоящее время ситуация вынуждает оценщиков принимать во внимание влияние происходящих на рынке недвижимости процессов и учитывать их проявление при проведении расчетов стоимости.

Определение скидки на торг на рынке объекта оценки невозможно, так как отсутствуют открытые данные о возможном интервале скидки на торг, а участники рынка данную информацию не публикуют. Поэтому в дальнейшем оценщик вынужден использовать экспертные данные.

Результаты исследования, проведенные Лейфером Л.А., изложены в «Справочнике оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты. Скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г. и в работе «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Цены аренды  
Границы расширенного интервала значений скидок на торг

Таблица 226

| Класс объектов   | Неактивный рынок |                      |
|--|------------------|----------------------|
|  | Средние          | Расширенный интервал |
| <b>Цены предложения объектов</b>                                     |                  |                      |
| 1. Универсальные производственно-складские объекты                   | 17,3%            | 11,1% - 23,6%        |
| 2. Специализированные высококлассные складские объекты               | 15,8%            | 10,0% - 21,6%        |
| 3. Объекты, предназначенные для пищевого производства                | 17,3%            | 11,2% - 23,4%        |
| 4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения       | 21,7%            | 14,3% - 29,2%        |
| 5. Объекты предорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства | 15,8%            | 10,1% - 22,0%        |
| <b>Арендные ставки объектов</b>                                      |                  |                      |
| 1. Универсальные производственно-складские объекты                   | 14,6%            | 9,4% - 19,8%         |
| 2. Специализированные высококлассные складские объекты               | 14,4%            | 9,2% - 19,7%         |
| 3. Объекты, предназначенные для пищевого производства                | 15,7%            | 10,0% - 21,4%        |
| 4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения       | 15,4%            | 12,3% - 26,6%        |
| 5. Объекты предорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства | 14,6%            | 9,2% - 20,4%         |

Рис. 3.2.3.1. Величина скидки на торг при продаже и аренде недвижимости на неактивном рынке  
Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты. Скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.



**1.7. Объекты производственно-складского назначения. Классификация**

В соответствии с концепцией формирования коллективных экспертных мнений характеристик рынка недвижимости, так же, как и в предыдущем издании, все объекты недвижимости по своему функциональному назначению и сложности земообразующих факторов, в их планировке и структуре этих объектов, разделены на 4 основные группы.

- Производственно-складские недвижимость и сходные типы объектов.
- Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов.
- Земельные участки.
- Жилая недвижимость.

В свою очередь каждая группа разбита на подгруппы, каждая из которых представляет более узкий сегмент рынка, в пределах которого сохраняются постоянными основные характеристики рынка.

Ниже приводится классификация объектов производственно-складского назначения в сходных типах объектов.

1. **Универсальные производственно-складские объекты** – объекты производственно-складского назначения различных классов конструктивных систем. В группу включены как одноэтажные здания, комплексы зданий, так и помещения, расположенные в них. Объекты блочной или более легкой постройки, которые могут быть перепрофилированы в объекты другого назначения (в складские и производственные и смешанные). В соответствии с классификацией Knight Frank в универсальным производственно-складским

объектом этого типа также относят склады классов С и D.

2. **Специализированные высокотехнологичные складские объекты** – высокотехнологичные складские объекты отличаются сложной постройкой здания. Расположение, отделка и оборудование таких объектов должны отвечать следующим требованиям: длина основных транспортных артерий, возможность адаптации под любые виды товара, высокая скорость оборота и наличие гарантии сохранности груза. Высокотехнологичные складские площади могут быть полностью реконструированы с применением современных материалов и технологий. В соответствии с классификацией Knight Frank в высокотехнологичным складским объектам можно отнести склады классов А и В.

3. **Объекты, предназначенные для низкотехнологичного производства** – помещения, предназначенные для низкотехнологичного формирования особой группы среди объектов производственно-складского назначения, поскольку отличаются повышенными требованиями, предъявляемыми к отделке и коммуникациям здания производств. Главная особенность низкотехнологичного производства – наличие оснований в отделе помещений в соответствии с санитарными и пожарными нормами безопасности (глубина конструктивной отделки помещений, отсутствие быстро-хронических микроорганизмов, отделка плитой, наличие вывеса, эффективной системы вентиляции, глобальной защиты от шума).

4. **Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения** – сельскохозяйственные постройки, используемые для производства, хранения и первичной обработки сельскохозяйственной продукции, которые могут быть перепрофилированы под универсальные производственно-складские объекты.
5. **Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства** – объекты, расположенные на придорожной полосе и предназначенные для обслуживания транспортных средств (станции технического обслуживания, шиномонтажа, автосервисы, мойки), которые могут быть перепрофилированы под универсальные производственно-складские объекты.

Рис. 3.2.3.2. Классификация объектов производственно-складского назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты. Скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

**Границы расширенного интервала значений скидки на торг**

Таблица 232

| Класс объектов  | Активный рынок |                      |       |
|---|----------------|----------------------|-------|
|   | Среднее        | Расширенный интервал |       |
| <b>Цены предложений объектов</b>  |                |                      |       |
| 1. Высокотренсовые офисы (Офисы классов А, В)                           | 9,6%           | 5,5%                 | 13,7% |
| 2. Офисные объекты класса С и ниже                                      | 9,6%           | 5,2%                 | 14,1% |
| 3. Торговые центры (ТЦ, ТК, ТРК) и помещения в них                      | 8,9%           | 4,4%                 | 10,3% |
| 4. Стрит-ритейл   | 9,8%           | 5,0%                 | 14,6% |
| 5. Объекты свободного назначения  | 10,8%          | 5,9%                 | 15,6% |
| 6. Недвижимость, предназначенная для ведения определенного вида бизнеса | 12,3%          | 6,0%                 | 17,5% |
| <b>Арендные ставки объектов</b>   |                |                      |       |
| 1. Высокотренсовые офисы (Офисы классов А, В)                           | 8,0%           | 4,2%                 | 11,6% |
| 2. Офисные объекты класса С и ниже                                      | 8,7%           | 4,6%                 | 12,7% |
| 3. Торговые центры (ТЦ, ТК, ТРК) и помещения в них                      | 8,2%           | 4,3%                 | 12,0% |
| 4. Стрит-ритейл   | 8,7%           | 4,4%                 | 13,1% |
| 5. Объекты свободного назначения  | 9,5%           | 5,0%                 | 14,0% |
| 6. Недвижимость, предназначенная для ведения определенного вида бизнеса | 10,7%          | 5,8%                 | 15,5% |

Рис. 3.2.3.3. Величина скидки на торг при продаже и аренде универсальной недвижимости на активном рынке  
 Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия по состоянию на декабрь 2020 г., обновлена по итогам 2021 г.

| № п.п.                      | Класс (группа) объектов                    | Описание состава группы объектов недвижимости  |
|-----------------------------|--|--|
| <b>Офисная недвижимость</b> |  |  |
| 1                           | Высокотренсовые офисы (Офисы классов А, В) | Высокотренсовые Бизнес-центры, деловые, офисные центры, оборудованные современными инженерными системами (климат-контроль), с развитой инфраструктурой и прочими характеристиками соответствующих классов недвижимости, а также офисные помещения, расположенные в них. Планировка открытая, позволяющая менять конфигурацию расположения офиса в соответствии с требованиями и пожеланиями арендатора, а внутренняя отделка выполняется либо по авторскому дизайну, либо по учету предпочтений крупнейших арендаторов, либо по индивидуальному заказу арендатора (отделка «под арендатора») с применением высококачественных материалов. В офисах этих классов, как правило, высококачественное управление комплексом, отвечающее международным стандартам. Имеется организованная охраняемая парковка (подобные офисные здания могут иметь как наземную, так и подземную стоянку) и круглосуточная охрана внутри здания. Инфраструктура, как правило, обеспечивает удобные услуги арендаторов. Есть конференц-зал, кафе/бар/столовая для сотрудников, банкомат, фитнес-центр, паркинг/маршрут и другие сервисные услуги. Сюда относятся в основном объекты, построенные после 2000 года. |
| 2                           | Офисные объекты класса С и ниже            | Отдельно стоящие здания или встроенные помещения, в которых размещаются или могут быть размещены офисы категорий С и D. К данному классу следует так же относить качественные офисные объекты в административных и производственных зданиях, и здания, реконструированные, переоборудованные из государственных учреждений, детских садов, школ и т.д. Для таких зданий характерно обилие несущих стен и коридоров. Внутренняя отделка выполняется преимущественно самими арендатором, а кондиционирование может вообще отсутствовать. Организованная парковка чаще всего нет; парковка образуется стихийно или вообще отсутствует. Управление зданием осуществляется, как правило, непосредственно силами владельца, который позаботился о круглосуточной охране объекта, но мог сэкономить на системе электроснабжения и развитой инфраструктуре.  |

Сравнение оценки недвижимости 2020. Оценка торговых недвижимости и объектов типа объектов. Корректировка коэффициентов и состав для сравнительного подхода. Планов версия на основе 2020 г., обновлено на октябрь 2020 г.

| № п/п                           | Класс (группа) объектов                         | Описание состава группы объектов недвижимости  |
|---------------------------------|---|--|
| <b>Горизонталь недвижимости</b> |   |  |
| 3                               | Торговые центры (ТЦ, ТК, ТРК) и помещения в них | Здания или комплексы зданий со своей территорией, торговые комплексы (ТК), торгово-развлекательные комплексы (ТРК), торговые центры (ТЦ), моллы, гипермаркеты, гипермаркеты, а также торговые помещения/площади, расположенные в них. Торговый центр – это совокупность предприятий торговли, услуг, общественного питания, развлечений, подобранных в соответствии концепцией и осуществляющих свою деятельность в специально спланированном здании (или здании таковы), находящиеся в профессиональном управлении и поддерживаемые в виде одной функциональной единицы. В торговом – развлекательных центрах предоставляется комплексный спектр услуг, а так же широкий выбор товаров. Особенности таких торговых центров выражены именно в широком ассортименте предлагаемых развлекательных услуг (кафе, бани, сауны, бассейны, детские площадки, аниматры). По нормативам Международного совета торговых центров ICSC к торговым центрам относятся объекты общей площадью более 2500 кв. м.   |
| 4                               | Стрит-ритейл                                    | Стрит-ритейл (или street retail) – разновидность торговли недвижимости, представляющая собой торговые помещения, расположенные на первых этажах коммерческих или жилых зданий, имеющие отдельный вход с улицы и собственные витрины. Главным требованием к таким помещениям – большая проходимость. Большая часть помещений имеет средний размер в пределах 70-150 м <sup>2</sup> . Формат оптимально подходит для розничной торговли продовольственными и непродовольственными товарами, предприятий быстрого сервиса, финансовых и банковских организаций, бизнеса в сфере услуг, модной одежды. Все помещения стрит-ритейл можно разделить на две категории: витринные объекты – располагаются на оживленных улицах центральной части города, в деловом центре. Первые этажи здесь обычно заняты монобрендовыми бутиками, фешенебельными ресторанами и т.д. и витринные объекты – коммерческие площади, которые находятся на тихих улицах, вблизи центра города, на оживленных магистралях, периферийных районах. Данное описание «стрит-ритейл» характерно для большинства исследуемых городов России. Однако, для таких крупных городов как Москва и Санкт- |

Сравнение оценки недвижимости 2020. Оценка торговых недвижимости и объектов типа объектов. Корректировка коэффициентов и состав для сравнительного подхода. Планов версия на основе 2020 г., обновлено на октябрь 2020 г.

| № п/п                                | Класс (группа) объектов       | Описание состава группы объектов недвижимости  |
|--------------------------------------|-------------------------------|--|
|                                      |                               | <p>Петербург актуально понятие «торговый коридор». Под ним следует понимать улицы с наиболее активным пешеходным трафиком в связи с чем на них резко увеличивается количество объектов торговой недвижимости в формате стрит-ритейл. Среди «торговых коридоров» Москвы следует выделить следующие улицы: Кузнецкий проспект, Третьяковский проезд, Старый Арбат, Новый Арбат, Столешников переулок, Петровка, Кузнецкий Мост, Никольская улица, Тверская улица на отрезке от Охотного Ряда до Пушкинской площади, Марсовый.</p> <p>В Санкт-Петербурге наиболее активными улицами с большим количеством объектов торговли считаются: Средний проспект Васильевского острова (далее «ВО»), 6 и 7 линии ВО, Боровой проспект Петроградской стороны, Каменноостровский проспект, Б.Конюшенная ул., северная часть Невского проспекта, Старо-Невский переулочек, Владимирский проспект, ул.Рубинштейна, ул. Садовая, Московский проспект.</p> |
| <b>Объекты свободного назначения</b> |                               |  |
| 5.                                   | Объекты свободного назначения | Объекты (или помещения) свободного назначения (ПСН) – это помещения, изначально спроектированные под различные цели, без какой-либо специализации. Под ним обычно понимают отдельно стоящие небольшие здания (или же их части), которые можно использовать в иных целях. Для примера, под склад, офис, кафе или магазин. В каждом отдельном случае в помещениях свободного назначения будут предъявляться индивидуальные требования. Нередко под ПСН понимают в том числе и нежилые помещения, которые расположены на первых этажах в новых домах. Иногда ПСН встречаются и в промышленной недвижимости. Так, складское помещение может быть использовано под производство или автосервис.   |

Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия по состоянию на ноябрь 2020 г., обновлена в октябре 2020 г.

| № п/п | Класс (группа) объектов  | Описание состава группы объектов недвижимости   |
|-------|--|---|
| 6     | Недвижимость, предназначенная для ведения определенного вида бизнеса |   |
| 6.1   | Загородные отели   | Загородные отели, базы отдыха, пансионаты, мотели. К данной подгруппе также относятся курортные отели и пансионаты и т.д. |
| 6.2   | Специализированные спортивные объекты                                | Специализированные фитнес-центры, физкультурно-оздоровительные комплексы, бассейны и т.д.                                 |
| 6.3   | Культурно-развлекательные центры                                     | Кинотеатры, театры, музеи, концертные залы и т.д.   |
| 6.4   | Объекты общественного питания  | Специализированные рестораны, кафе и пункты общественного питания   |
| 6.5   | Автоцентры   | Автоцентры, дилерские центры, автосалоны  |

Рис. 3.2.3.4. Классификация объектов офисно-торгового назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

### 3.3. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект при фактическом, а также при альтернативных вариантах его использования, с указанием интервала значений цен.

Анализ рынка объектов складской коммерческой недвижимости показал, что основными факторами, влияющими на стоимость продажи и аренды в данном сегменте коммерческой недвижимости, являются: уровень отделки помещений, год постройки, обеспеченность инженерными системами, местоположение внутри населенного пункта. Еще одним из значительных факторов, способных повлиять на это, является значительно более высокие цены на землю, расстояние от МКАД.

Для ознакомления с диапазонами цен предложений объектов-аналогов, оценщиком проведен анализ соответствующего сегмента рынка с использованием информации агентств недвижимости г. Подольск. Альтернативных вариантов использования рассматриваемого объекта недвижимости нет.

Так как в Российской Федерации отсутствуют законодательные требования о предоставлении данных по фактическим ценам сделок с объектами недвижимости, оценщик не имеет возможности проанализировать данные о ценах сделок, в связи с чем вынужден оперировать ценами предложений.

Проанализировав предложения сети интернет (см.п.1.7), оценщик пришел к выводу, что большинство предложений дублируется на всех этих сайтах, поэтому, для анализа интервала цен предложений по продаже и аренде производственно-складских объектов выбран сайт [www.podolsk.cian.ru](http://www.podolsk.cian.ru).

Используя данные сети интернет ([www.podolsk.cian.ru](http://www.podolsk.cian.ru)), были сделаны выводы о стоимости на аналогичные объекту оценки производственно-складские и офисно-торговые объекты, имеющие схожие характеристики и расположенные в г. Подольске (выделенная область).

В результате была сделана выборка объектов, наиболее близких с объектом оценки по ценообразующим параметрам: местоположение, назначение.

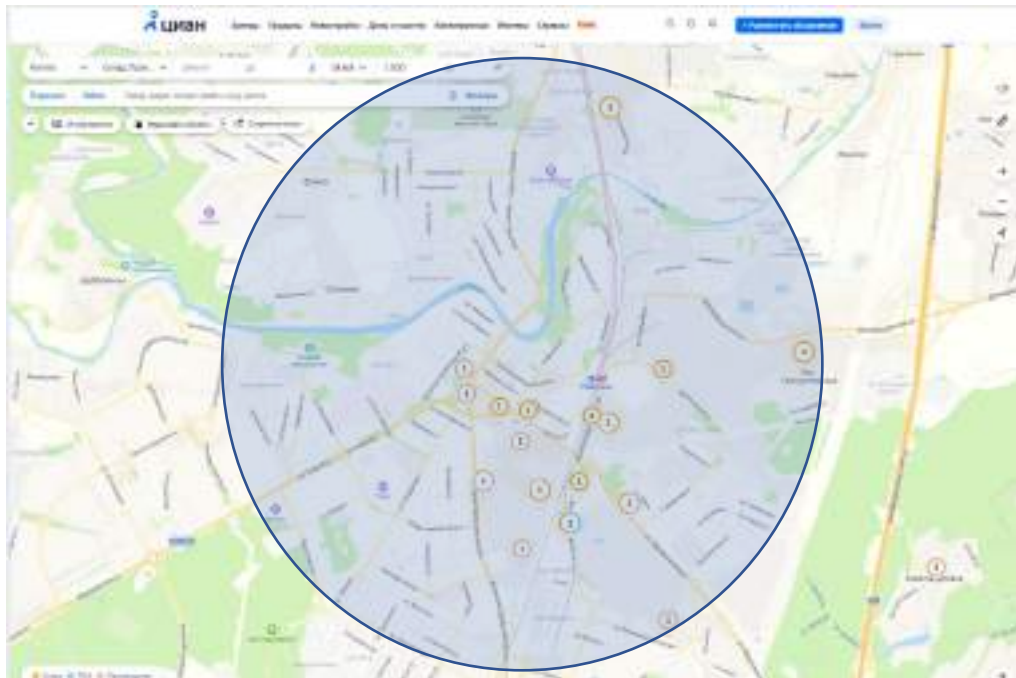


Рис. 3.3.1. Предложения по продаже производственно-складских объектов от 1 000 кв. м  
Источник: <https://podolsk.cian.ru>

На дату оценки на рынке присутствует 34 предложений по продаже производственно-складских помещений от 1 000 кв. м, расположенных в г. Подольске (см. рис. 3.3.1).

Самое дешевое предложение представлено за 8 947 руб./кв. м. Самое дорогое предложение представлено за 66 986 руб. / кв. м.

**Интервал цен продажи, с учетом скидки на торг (23,6%), принимаем равным: 6 836 руб./кв. м – 51 177 руб./кв. м.**

Используя данные сети интернет ([www.podolsk.cian.ru](http://www.podolsk.cian.ru)) были сделаны выводы о ставках аренды на аналогичные объекту оценки производственно-складские объекты, имеющие схожие характеристики и расположенные в г. Подольске (выделенная область).

В результате была сделана выборка объектов с назначением под производство, склад в г. Подольске (выделенная область), с площадью от 1 000 кв. м.

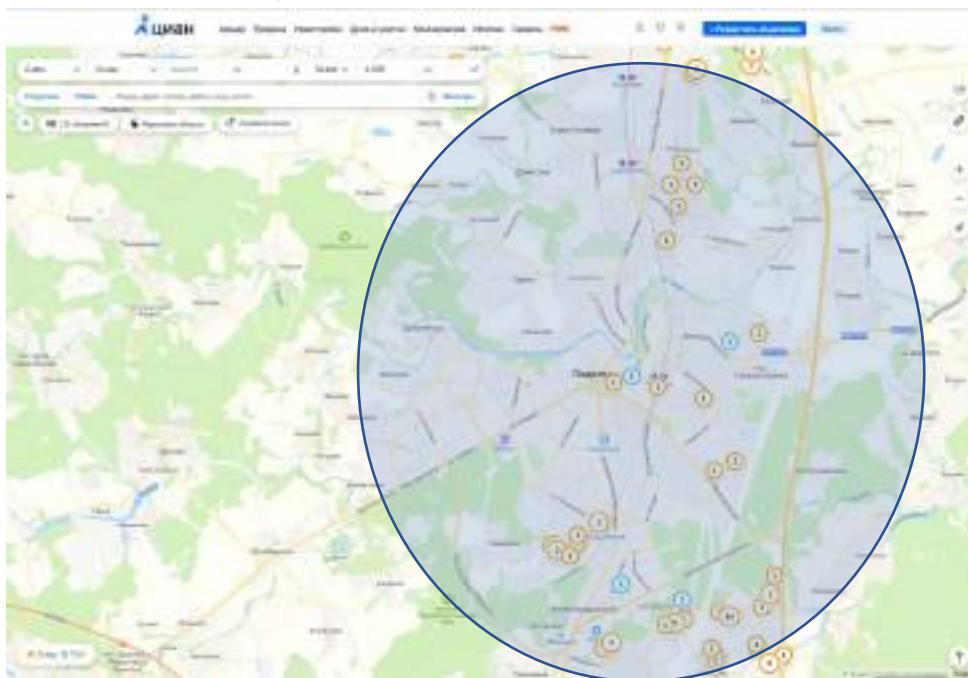


Рис. 3.3.2. Предложения по аренде производственно-складских объектов площадью от 1 000 кв. м (выделенная область)

Источник: <https://podolsk.cian.ru>

На дату оценки на рынке присутствует 70 предложений по аренде производственно-складских помещений, расположенных в г. Подольске (см. рис. 3.3.2)

Самое дешевое предложение представлено за 100 руб./кв. м/мес. Самое дорогое предложение представлено за 1 500 руб./кв. м/мес.

**Интервал ставок аренды, с учетом скидки на торг (19,8%), принимаем равным: 80 руб./кв. м/мес. – 1 203 руб./кв. м/мес.**

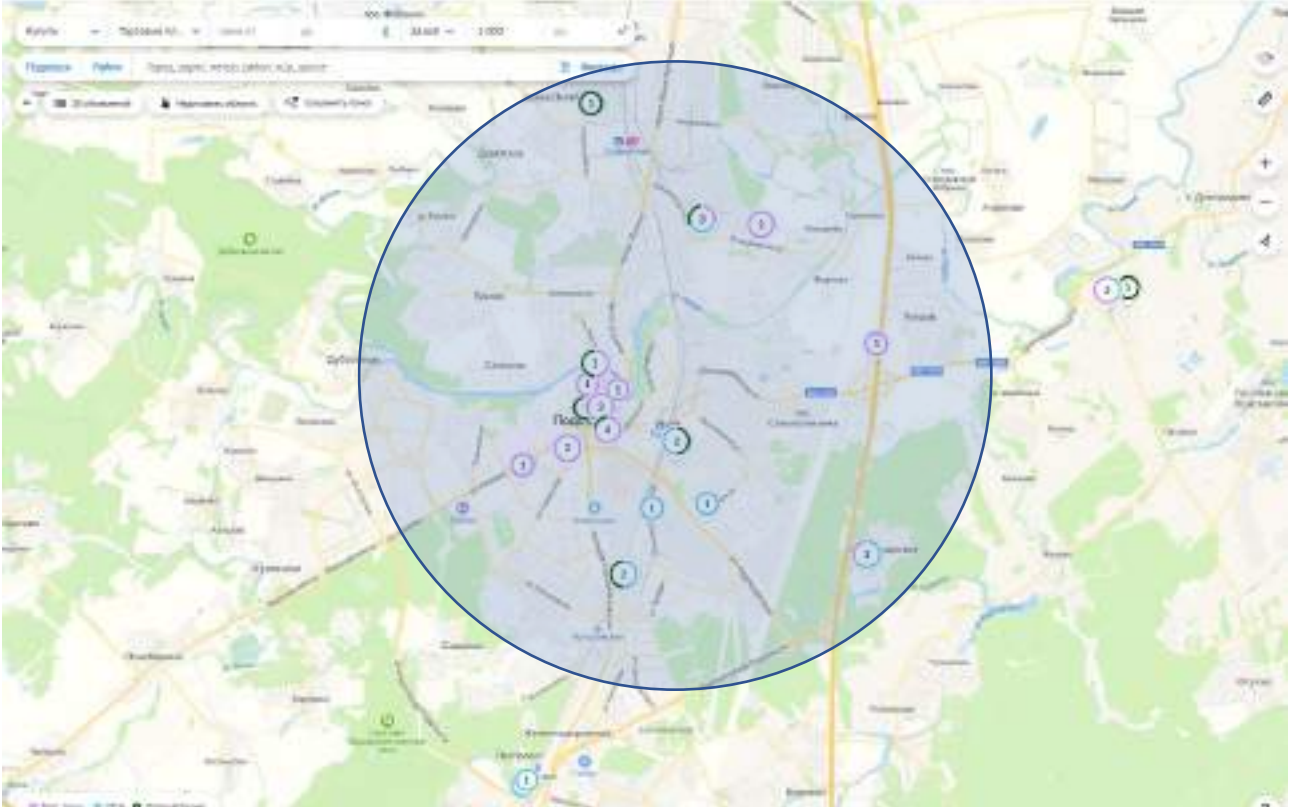


Рис. 3.3.3. Предложения по продаже универсальных (торгово-офисных помещений)  
Источник: <https://podolsk.cian.ru/>

На дату оценки на рынке присутствует 38 предложение по продаже универсальных (торгово-офисных) помещений от 500 кв. м до 5 000 кв. м, расположенных в г. Подольске (см. рис. выше).

Самое дешевое предложение представлено за 14 237руб./кв. м. Самое дорогое предложение представлено за 148 148руб. / кв. м.

**Интервал цен продажи, с учетом скидки на торг (10,8%), принимаем равным: 12 699 руб./кв. м – 132 148 руб./кв. м.**

Используя данные сети интернет ([www.avito.ru](http://www.avito.ru)) были сделаны выводы о ставках аренды на аналогичные объекту оценки торгово-офисные объекты, имеющие схожие характеристики и расположенные в г. Подольске.

В результате была сделана выборка объектов, наиболее близких с объектом оценки по ценообразующим параметрам: местоположение, назначение.

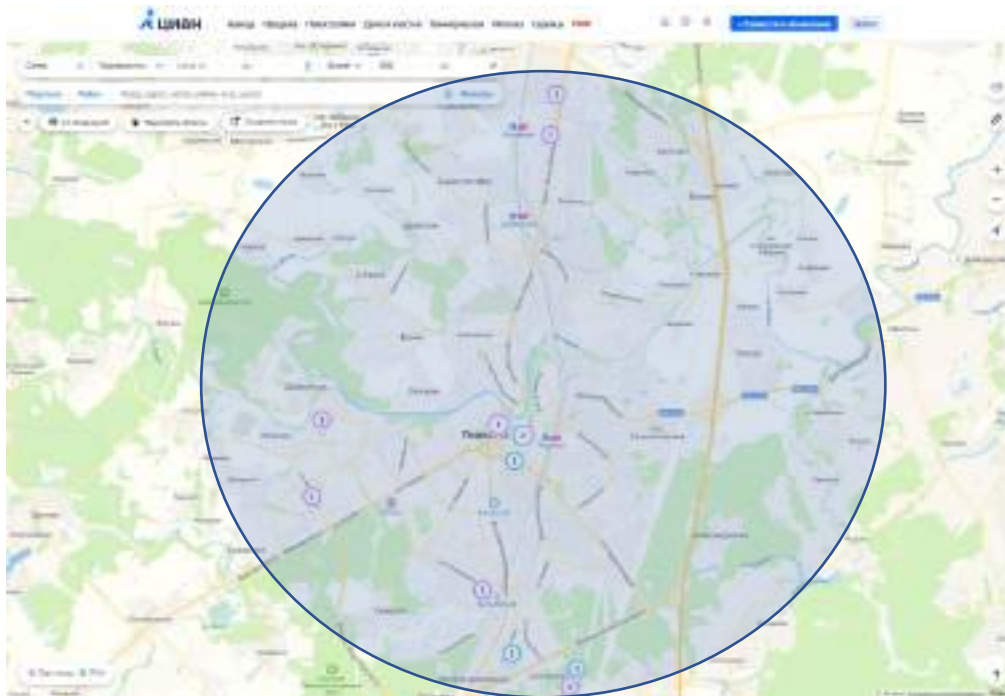


Рис. 3.3.4. Предложения по аренде универсальных (торгово-офисных помещений)

Источник: <https://podolsk.cian.ru/map/>

На дату оценки на рынке присутствует 16 предложений по аренде универсальных (торгово-офисных помещений) помещений от 500 кв. м, расположенных в г. Подольске (см. рис. выше).

Самое дешевое предложение представлено за 172 руб./кв. м/мес. Самое дорогое предложение представлено за 1600 руб./кв. м/мес.

**Интервал ставок аренды, с учетом скидки на торг (9,5%), принимаем равным: 156 руб./кв. м/мес. – 1 310 руб./кв. м/мес.**

#### **3.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости**

Основными факторами, влияющими на стоимость недвижимости, являются: социально-экономическая ситуация в регионе, положение на местном рынке недвижимости и местоположение объекта оценки. Сведения о ситуации в регионе и на местном рынке приведены выше. Анализ местоположения сопоставимых объектов недвижимости позволяет сделать вывод о том, что цены предложения и аренды достигают верхней границы диапазона в административном центре населенного пункта, либо в локальных центрах деловой активности.

Местоположение одновременно учитывает удаленность от административного центра, транспортную доступность объекта при подборе аналогов по данному фактору.

Поскольку общее число ценообразующих факторов для любого объекта недвижимости весьма велико, в процессе исследования посредством анализа чувствительности исключаются из рассмотрения факторы, изменение которых оказывает пренебрежимо малое влияние на изменение цены. Тем не менее, число факторов, влияние которых учитывается при расчете стоимости земельного участка, оказывается значительным. Все факторы могут быть объединены в 2 группы: факторы, отражающие условия сделки, и факторы, отражающие свойства объекта.

В табл. 3.4.1 приведен анализ ценообразующих факторов.

Табл. 3.4.1. Перечень ценообразующих факторов

| Группа факторов  | Анализ факторов   | Интервал значений факторов   |
|--|---|--|
| <i>Факторы, отражающие условия сделки</i>  |   |  |
| Возможность торга  | Отражает снижение цены предложения в процессе торга. Величина фактора зависит от развитости и активности рынка  | Интервал значений фактора может составить до 31%   |
| Передаваемые права   | Отражает влияние оформленных прав на объект недвижимости на его стоимость. Оформленное право собственности у объекта повышает его стоимость   | Интервал значений фактора может составить до 28% в абсолютном выражении  |
| Условия финансирования   | Учитывает, что типичным при сделке с объектом недвижимости является денежный расчет единой суммой. В случае отличия данного фактора от типичного, например, наличие льготного кредитования продавцом или рассрочки платежа, стоимость объекта может быть увеличена  | Так как данная корректировка зависит от условия сделки, которая в каждом случае индивидуальна, интервал значений определить невозможно   |
| Условия продажи  | Отражает отсутствие нетипичных условий сделки, например, сокращенного срока реализации, продажи в рамках банкротства, на аукционе, то есть всего того, что может повлиять на стоимость недвижимости как в сторону снижения, так и в сторону ее увеличения (аукцион) | Так как данная корректировка зависит от условия сделки, которая в каждом случае индивидуальна, интервал значений определить невозможно   |
| Условия рынка (время продажи)  | Учитывает время, прошедшее от даты предложения объекта-аналога до даты оценки. Оказывает влияние на стоимость объекта в зависимости от ситуации и тенденций на рынке недвижимости   | Так как данная корректировка зависит от даты сделки (предложения), которая в каждом случае индивидуальна, интервал значений определить невозможно  |
| <i>Факторы, отражающие свойства объекта (для производственно-складских объектов)</i> |   |  |
| Назначение (разрешенное использование)   | Отражает влияние функционального назначения объекта недвижимости или разрешенного использования земельного участка на его стоимость. Колебания стоимости могут быть как в большую, так и в меньшую сторону, в зависимости от рыночной ситуации                      | Может составить значительные величины, в зависимости от назначения объекта оценки и объектов-аналогов, в связи с этим подбираются объекты-аналоги с аналогичным оцениваемому объекту разрешенным использованием  |
| Местоположение   | Является определяющим фактором для недвижимости, наиболее влияющим на его стоимость. Выгодное расположение объекта соответствующего функционального назначения повышает его стоимость, и наоборот.  | Интервал значений фактора может составить до 30% в абсолютном выражении, в зависимости от местоположения относительно центра населенного пункта  |
| Площадь  | Является определяющим фактором для недвижимости, значительно влияющим на ее стоимость. Объект большей площади, как правило, имеет меньшую удельную стоимость, а объект меньшей площади – большую стоимость 1 кв. м  | Интервал значений фактора может принимать положительные и отрицательные величины. В абсолютном выражении может достигать значительных величин. В связи с этим объекты-аналоги подбираются таким образом, чтобы корректировка на площадь не была более 50% в абсолютном выражении |
| Состояние  | Является одним из значимых факторов для недвижимости, влияющим на ее стоимость. Лучшее состояние объекта повышает его стоимость, а худшее – снижает   | Интервал значений фактора может составить до 66% в абсолютном выражении  |
| Наличие или отсутствие инженерных систем   | Отражает влияние набора инженерных систем на стоимость объекта недвижимости. В случае отсутствия каких-либо стандартных для данного объекта коммуникаций стоимость недвижимости снижается   | Интервал значений фактора может составить до 52% в абсолютном выражении  |
| Другие факторы   | В связи с индивидуальными особенностями объекта недвижимости могут возникнуть иные  | Интервал значений фактора не определен   |



| факторы, влияющие на стоимость объекта недвижимости и отражающие его индивидуальность |   |  |
|---|---|--|
| <i>Факторы, отражающие свойства объекта (для офисно-торговых объектов)</i>            |   |  |
| Назначение (разрешенное использование)  | Отражает влияние функционального назначения объекта недвижимости или разрешенного использования земельного участка на его стоимость. Колебания стоимости могут быть как в большую, так и в меньшую сторону, в зависимости от рыночной ситуации  | Может составить значительные величины, в зависимости от назначения объекта оценки и объектов-аналогов, в связи с этим подбираются объекты-аналоги с аналогичным оцениваемому объекту разрешенным использованием  |
| Местоположение в населенному пункте   | Является определяющим фактором для недвижимости, наиболее влияющим на его стоимость. Выгодное расположение объекта соответствующего функционального назначения повышает его стоимость, и наоборот.  | Интервал значений фактора может составить до 30% в абсолютном выражении, в зависимости от местоположения относительно центра населенного пункта  |
| Расположение относительно «красной линии»   | Является определяющим фактором для недвижимости, наиболее влияющим на его стоимость. Расположение объекта соответствующего функционального назначения на красной линии повышает его стоимость, и наоборот   | Интервал значений фактора может составить до 24% в абсолютном выражении, в зависимости от местоположения относительно красной линии  |
| Площадь   | Является определяющим фактором для недвижимости, значительно влияющим на ее стоимость. Объект большей площади, как правило, имеет меньшую удельную стоимость, а объект меньшей площади – большую стоимость 1 кв. м  | Интервал значений фактора может принимать положительные и отрицательные величины. В абсолютном выражении может достигать значительных величин. В связи с этим объекты-аналоги подбираются таким образом, чтобы корректировка на площадь не была более 50% в абсолютном выражении |
| Этаж расположения   | Является определяющим фактором для недвижимости, значительно влияющим на ее стоимость (ставку аренды). На первом этаже располагаются помещения с наибольшей удельной стоимостью (ставкой аренды), расположение в подвале (цоколе) и средних и верхних этажах снижает удельную стоимость (ставку аренды) | Интервал значений фактора может принимать положительные и отрицательные величины, в ряде случаев может составить до 40% в абсолютном выражении   |
| Наличие отдельного входа  | Является одним из значимых факторов для недвижимости, влияющим на ее стоимость (ставку аренды). Наличие отдельного входа повышает стоимость (ставку аренды) объекта   | Интервал значений фактора может составить до 20% в абсолютном выражении  |
| Состояние отделки   | Является одним из значимых факторов для недвижимости, влияющим на ее стоимость. Лучшее состояние объекта повышает его стоимость, а худшее – снижает   | Интервал значений фактора может составить до 40% в абсолютном выражении  |
| Наличие или отсутствие инженерных систем  | Отражает влияние набора инженерных систем на стоимость объекта недвижимости. В случае отсутствия каких-либо стандартных для данного объекта систем стоимость недвижимости снижается   | Интервал значений фактора может составить до 30% в абсолютном выражении  |
| Другие факторы  | В связи со слабой унификацией объекта недвижимости могут возникнуть иные факторы, влияющие на стоимость объекта недвижимости и отражающие его индивидуальность  | Интервал значений фактора не определен   |

Источник: рассуждения оценщика, «Справочник оценщика недвижимости» под ред. Лейфера Л.А

### 3.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки объекта

Анализ социально-экономического положения Московской области показывает разнонаправленность основных показателей по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года. При небольшом повышении одних показателей произошло незначительное

снижение других. Вышесказанное подтверждает, что последствия мирового финансово-экономического кризиса, которые проявились и в России, затронули все отрасли хозяйствования.

Анализ рынка недвижимости г. Подольска и Московской области выявил, что наиболее развитой частью рынка коммерческой недвижимости является сектор торговых и офисных помещений. Следующей группой востребованной недвижимости являются складские помещения. Однако в связи с экономическими санкциями введенных США и странами ЕС, наблюдается некоторая стагнация во всех сегментах рынка недвижимости и снижение спроса на рынке недвижимости.

### **3.6 Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки**

Принцип наиболее эффективного использования (НЭИ) – является одним из основополагающих принципов оценки недвижимости. Тот вариант использования, выбранный среди разумных, возможных и законно альтернативных вариантов, который является физически возможным, юридически разрешенным, финансово оправданным и приводит к наивысшей стоимости объекта, – и является наилучшим.

При определении наиболее эффективного использования объекта оценки определяется использование объекта, при котором его стоимость будет наибольшей. При этом дополнительно выявляются вероятные потребности в альтернативном использовании объекта.

Заметим, что текущее использование объекта недвижимости не всегда является наилучшим. Возможен его переход на иной вид коммерческой деятельности.

Согласно принципу НЭИ использование объекта недвижимости должно отвечать четырем ранжированным условиям. Оно должно быть:

- физически возможным (анализ физически возможных вариантов использования);
- юридически разрешенным (анализ вариантов, не противоречащих существующему законодательству и разрешенных в данной градостроительной зоне);
- финансово оправданным (анализ законодательно разрешенных и физически возможных вариантов использования, которые обеспечат получение дохода владельцу объекта);
- максимизирующим продуктивность недвижимости, то есть соответствующим ее наибольшей стоимости (анализ финансово оправданного использования, приносящего максимальный чистый доход или максимальную текущую стоимость объекта).

При этом в случае несоблюдения предыдущего условия, последующие условия не рассматриваются. По теории оценки, НЭИ должно быть определено для земельного участка как свободного (незастроенного), так и для земельного участка с имеющимися на нем улучшениями.

#### *3.6.1. Наиболее эффективное использование участка как свободного*

В рамках настоящего раздела рассматривается земельный участок, относящийся к объекту оценки.

Данные о юридически разрешенном использовании земельного участка заказчиком не предоставлены.

#### *Физически возможные варианты использования*

Учитывая местоположение и состояние рассматриваемого земельного участка, можно сделать вывод о его возможном использовании, которому соответствуют местоположение, физические, грунтовые и ландшафтные особенности участка, наличие коммуникаций или возможность их прокладки. Грунтовые условия удовлетворяют требованиям при капитальном строительстве. Таким образом, физические характеристики не накладывают ограничений на возможное использование участка. Однако объект оценки представляет собой помещения в здании. Земельный участок, относящийся к оцениваемым помещениям, не выделен в натуре. Снос всего здания для освобождения земельного участка, относящегося к объекту оценки, нецелесообразен. Таким образом, коммерческое использование является единственным физически осуществимым вариантом использования.

#### *Юридически разрешенное использование*

На возможные варианты использования земельного участка может повлиять наличие ограничений и сервитутов (обременений).

По сведениям, предоставленным заказчиком, на дату оценки, объект оценки не обременен, ареста и залога не зарегистрировано. Следовательно, законодательных ограничений на использование земельных участков нет.

*Финансово оправданный вариант использования, обеспечивающий наибольшую стоимость недвижимости*

Объект оценки, располагаясь на земельном участке, не уменьшает его стоимости, что позволяет считать данный вариант использования финансово обоснованным и обеспечивающим наивысшую стоимость недвижимости.

#### *Заключение*

После проведенного анализа оценщик пришел к выводу, что наилучшим использованием земельного участка как свободного является его существующее использование.

#### *3.6.2. Наиболее эффективное использование участка с улучшениями*

Данный анализ позволяет определить наиболее эффективное использование объекта как земельного участка с уже имеющимися улучшениями, то есть, вариант использования, который обеспечит максимальную доходность в долгосрочной перспективе. Анализируя рынок приносящей доход недвижимости, можно отметить, что в данном сегменте присутствуют торговые, офисные, складские и производственные здания и помещения.

Рассмотрим оцениваемый объект недвижимости с точки зрения его наилучшего использования, исходя из конструктивно-планировочных решений и экономической целесообразности.

Табл. 3.6.2.1. Выбор наиболее эффективного использования земельного участка с улучшениями

| Варианты использования                               | Физически возможное  | Юридически разрешенное | Финансово оправданное   | Соответствующее наибольшей стоимости   | Наиболее эффективное использование участка с улучшениями |
|--|--|------------------------|---|--|--|
| <i>Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м</i> |  |                        |   |  |  |
| Размещение жилого объекта                            | не осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений не соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СНиП 31-01-2003, Здания жилые многоквартирные; СНиП 31-02-2001, Дома жилые одноквартирные) | не рассматривается     | не рассматривается  | обеспечивает, так как реализация объекта в данном качестве возможна по наивысшей стоимости | размещение производственно-складского объекта            |
| Размещение торгового объекта                         | не осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещения не соответствуют нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СП 118.13330.2012. Общественные здания и сооружения)   | не рассматривается     | не рассматривается  |  |  |
| Размещение офисного объекта                          | не осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений здания не соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СП 118.13330.2012. Общественные здания и сооружения)                                | не рассматривается     | не рассматривается  |  |  |
| Размещение производственно-складского объекта        | осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения части помещений соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СНиП 31-03-2001. Производственные здания, СНиП 31-04-2001. Складские здания)               | разрешено              | обоснованно, так как возможна сдача объекта в данном качестве в аренду для получения приемлемого дохода |  |  |

| <i>Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м</i> |   |                    |   |   |  |
|---|---|--------------------|---|---|--|
| Размещение жилого объекта                             | не осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений не соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СНиП 31-01-2003, Здания жилые многоквартирные; СНиП 31-02-2001 Дома жилые одноквартирные) | не рассматривается | не рассматривается  |   |  |
| Размещение торгового объекта                          | осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений здания соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СП 118.13330.2012. Общественные здания и сооружения)                                     | разрешено          | обеспечивает, так как реализация объекта в данном качестве возможна по наивысшей стоимости в случае понесения дополнительных расходов на перепланировку и соответствующую отделку | обеспечивает, так как реализация объекта в данном качестве возможна по наивысшей стоимости в случае понесения дополнительных расходов на перепланировку и соответствующую отделку | размещение спортивного клуба, торгово - офисного помещения |
| Размещение офисного объекта                           | осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений здания соответствуют техническим нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СП 118.13330.2012. Общественные здания и сооружения)                                     | то же              | обеспечивает, так как реализация объекта в данном качестве возможна по наивысшей стоимости в случае понесения дополнительных расходов на перепланировку и соответствующую отделку |   |  |
| Размещение производственно - складского объекта       | не осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений здания не соответствуют нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СНиП 31-04-2001. Складские здания, СНиП 31-03-2001. Производственные здания)                   | не рассматривается | не рассматривается  |   |  |
| Размещение спортивного клуба                          | осуществимо, так как архитектурно-планировочные решения помещений здания не соответствуют нормам, предъявляемым к аналогичным объектам (СП 332.1325800.2017)  | то же              | обеспечивает, так как реализация объекта в данном качестве возможна по наивысшей стоимости  |   |  |

Источник: исследования оценщика.

### *Вывод по разделу*

После проведенного анализа оценщик пришел к выводу, что наилучшим использованием земельного участка с существующими улучшениями с учетом физически возможного, юридически разрешенного, финансово оправданного, и соответствующего наибольшей стоимости использования, является размещение производственно-складского объекта. Других вероятных потребностей в альтернативном использовании объекта оценки не выявлено.

## 4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

### 4.1. Описание процесса оценки

Процесс оценки объекта оценки имеет стандартную процедуру, в соответствии с действующим Федеральным стандартом ФСО №1, п. 23, включающую в себя:

- заключение договора на проведение оценки, включающего задание на оценку;
- сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки;
- применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов;
- согласование (в случае необходимости) результатов и определение итоговой величины стоимости объекта оценки;
- составление отчета об оценке.

Методика определения стоимости объекта оценки приведена в п. 1.12 настоящего отчета.

Для определения общей концепции расчета стоимости объекта оценки, проводится анализ и выбор подходов оценки.

### 4.2. Выбор подходов оценки

Согласно п. 11 и п. 24 Федерального стандарта оценки ФСО №1 «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки», утвержденного Приказом Минэкономразвития России РФ от 20.05.2015г. №297, оценщик при проведении оценки обязан использовать затратный, сравнительный и доходный подходы к оценке. Оценщик вправе самостоятельно определять конкретные методы оценки в рамках применения каждого из подходов.

Согласно ст. 14 закона «Об оценочной деятельности в РФ» №135-ФЗ, оценщик вправе применять самостоятельно методы оценки объекта оценки в соответствии со стандартами оценки.

Подходы и методы, применяемые в оценке объекта оценки, приведены в п. 1.12 настоящего отчета.

#### *Заключение о выборе подхода оценки*

В связи с вышеперечисленным, оценщик пришел к выводу о применяемых подходах для определения справедливой стоимости объекта оценки.

Табл. 4.2.1. Применяемые подходы оценки

| Наименование объекта                           | Затратный подход | Сравнительный подход  | Доходный подход  |
|--|------------------|---|--|
| Нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м | не применяется   | применяется, так как объект оценки в наилучшем использовании относится к формирующемуся рынку продажи | применяется, так как объект оценки в наилучшем использовании относится к формирующемуся рынку аренды |
| Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м | не применяется   | применяется, так как объект оценки в наилучшем использовании относится к развивающемуся рынку продажи | применяется, так как объект оценки в наилучшем использовании относится к развивающемуся рынку аренды |

Источник: исследования оценщика.

#### *Обоснование отказа от подходов, которые не используются*

Так как объект оценки является встроенными помещениями, выделение доли конструкций, приходящихся на эти помещения (кровля, фундаменты, лестницы и т. д.) в стоимости всего здания затруднительно, а выделение доли земли, относящейся к объекту оценки, может быть выполнено лишь условно, то есть, расчет стоимости встроенных помещений затратным подходом как самостоятельного объекта некорректен. В связи с вышесказанным для расчета стоимости нежилых помещений затратный подход в рамках настоящего отчета не применяется.

Учитывая вышеизложенное, а также на основании ст.14 ФЗ-135 «Об оценочной деятельности в РФ», оценщик счел возможным отказаться от применения доходного подхода для оценки справедливой стоимости объекта оценки.

*Вывод*

Оценка справедливой стоимости объекта оценки производится сравнительным и доходным подходами. Затратный подход в рамках настоящего отчета не используется.

**4.3. Оценка сравнительным подходом**

Сравнительный подход – это совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на сравнении объекта оценки с объектами-аналогами объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Объектом-аналогом объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Сравнительный подход применяется, когда существует достоверная и доступная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. Справедливая стоимость недвижимости определяется ценой, которую заплатит типичный покупатель за аналогичный по качеству и полезности объект. Сравнительный подход реализует принцип замещения, выражающийся в том, что при наличии на рынке нескольких аналогичных объектов с одинаковой полезностью, спросом будет пользоваться объект с минимальной стоимостью.

Сравнительный подход наиболее действенен для объектов недвижимости, по которым имеется достаточное количество информации о сделках купли-продажи и предложениях. Любое отличие условий продажи объекта-аналога от типичных рыночных условий на дату оценки должно быть учтено при анализе. Поэтому при применении сравнительного подхода необходимы полнота и достоверность информации.

Обоснование выбора метода оценки в рамках сравнительного подхода приведено в табл. 4.3.1.

Табл. 4.3.1. Обзор методов оценки в рамках сравнительного подхода

| Метод                 |                                    | Суть метода  | Возможность применения для объекта оценки   |
|-----------------------|------------------------------------|--|---|
| Качественные методы   | метод экспертных оценок            | суть метода заключается в проведении экспертами интуитивно-логического анализа проблемы с количественной оценкой суждений и формальной обработкой результатов  | отсутствует квалифицированные эксперты, опрос которых можно произвести, в связи с этим возможность применения метода отсутствует  |
|                       | относительный сравнительный анализ | метод основывается на ранжировании качественных характеристик (элементов сравнения) в категориях типа: значительно лучше; немного лучше; равный; немного хуже; значительно хуже  | рыночные данные не позволяют учесть количественные отличия объектов-аналогов, что приводит к менее точному итоговому результату, в связи с этим применение метода является нецелесообразным   |
| Количественные методы | метод количественных корректировок | каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения), выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости объекта оценки. При этом корректировка по каждому элементу сравнения основывается на принципе вклада этого элемента в стоимость объекта | оцениваемый объект относится к сектору развитого рынка продажи коммерческой недвижимости, для которого имеется возможность составить выборку из достаточного количества предложений для подбора объектов-аналогов, то есть существует возможность применения метода |
|                       | метод регрессионного анализа       | используя данные сегмента рынка оцениваемого объекта, конструируется модель ценообразования, соответствующая рынку этого объекта, по которой определяется расчетное значение искомой стоимости   | объект оценки относится к развитому рынку продаж, однако для построения модели ценообразования не хватает ретроспективных данных, в связи с этим применение метода является нецелесообразным  |

Источник: логические рассуждения оценщика.

В рамках сравнительного подхода в настоящем отчете применен метод количественных корректировок (количественный метод), в котором каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения). Согласно действующему

законодательству в области оценки, применение других возможных методов или нескольких методов в рамках одного подхода не является обязательным (п. 25 ФСО № 7).

#### *4.3.1. Основные этапы процедуры оценки сравнительным подходом*

В рамках сравнительного подхода применен метод оценки, выбор которого обоснованно проведен по результатам анализа наиболее эффективного использования, в зависимости от объекта недвижимости, исходной рыночной информации и задания на оценку, что соответствует п. 22д и п. 25 ФСО № 7.

Применение сравнительного подхода заключается в последовательном выполнении следующих действий:

1. исследование рынка с целью получения достоверной информации обо всех факторах, имеющих отношение к объектам сравнимой полезности, и подбор объектов-аналогов для объекта оценки;
2. выбор единицы сравнения и проведение сравнительного анализа объекта оценки и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения;
3. корректировка значения единицы сравнения для объектов-аналогов по каждому элементу сравнения в зависимости от соотношения характеристик объекта оценки и объекта-аналога по данному элементу сравнения;
4. согласование результатов корректирования значений единиц сравнения по выбранным объектам-аналогам.

#### *4.3.2. Исследование рынка и подбор объектов-аналогов*

Исследование рынка, включая анализ сегмента, к которому относится объект оценки, приведен в разделе 3 настоящего отчета. Проведенный анализ выявил, что на дату оценки на рынке продаж присутствует достаточное количество аналогичных объектов для составления корректной выборки.

Согласно ФСО № 7 в качестве объектов-аналогов использованы объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам, с учетом результатов анализа наиболее эффективного использования объекта оценки.

##### *Объем доступных оценщику рыночных данных по объектам-аналогам*

Объем доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах включает в себя открытые источники, то есть данные специализированных журналов, в том числе электронных СМИ (информация агентств недвижимости г. Подольска и Московской области, опубликованная на сайтах агентств недвижимости в сети Интернет). Таким образом, используемая информация отвечает принципу проверяемости, то есть может быть получена любым лицом без ограничения.

Так как законодательством Российской Федерации не предусмотрена обязанность собственника по информированию государственных органов или общественных организаций о цене сделки, оценщик вынужденно пользуется ценами предложений, имеющихся на рынке и представленных в виде публичной оферты, с выполнением корректировки на возможность торга при сделке. Учитывая одну из особенностей рынка недвижимости, выражающейся в его закрытости, оценщик не всегда имеет возможности получить информацию из открытых СМИ о собственнике объекта-аналога, а также о точном адресе объекта-аналога (если данная информация отсутствует в объявлении и не сообщается риэлторами агентств недвижимости), в отчете не приводится адрес или кадастровый номер аналогичного объекта. Дополнительная информация об объекте-аналоге, отсутствующая в публичном объявлении, получена оценщиком путем телефонного опроса риэлторов агентств недвижимости, разместивших данное объявление о реализации в открытых СМИ.

Объем исследований определяется оценщиком, исходя из принципа достаточности, в соответствии с п. 11 ФСО № 7.

##### *Источники информации по объектам-аналогам*

Из доступных оценщику источников информации по объектам-аналогам, в настоящем отчете использована информация, указанная в п. 1.7, за соответствующий период, предшествующий дате оценки. Согласно разделу IV, п. 11 ФСО №3 копии соответствующих интернет-страниц приложены к отчету.

В случае отсутствия в объявлении необходимых данных по объекту-аналогу, дополнительная информация получена оценщиком на момент размещения объявления в открытых СМИ, в результате телефонного общения с представителями собственника или риэлторами агентств недвижимости,

разместивших объявление и имеющих эту информацию. Соответствующие телефонные номера приведены непосредственно в объявлении и в соответствующем разделе отчета.

*Описание объема доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах*

Подбор объектов-аналогов проводится исходя из требований п. 22б ФСО №7, то есть в качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам. При этом для всех объектов недвижимости, включая оцениваемый, ценообразование по каждому из указанных факторов должно быть единообразным

*Выбор объектов-аналогов*

После изучения информации о предлагаемых к продаже объектах, были отобраны аналоги, которые по количественным и качественным характеристикам наиболее близки к оцениваемому объекту недвижимости. Для расчетов использована выборка из 3-х объектов-аналогов.

Информационной базой проведенных расчетов является информация, указанная в п. 1.7. Цены предложений объектов-аналогов приведены с учетом НДС.

| 4.3.2.1. Анализ объектов-аналогов на однородность выборки (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м) |   |   |   |
|--|---|---|---|
| Наименование   | Объект-аналог №1  | Объект-аналог №2  | Объект-аналог №3  |
| Источник информации  | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273088147/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273088147/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273388020/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273388020/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/275871208/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/275871208/</a> |
| Улица, дом (г. Подольск)   | ул. Большая Серпуховская, д. 43к846   | ул. Железнодорожная, 20сб   | ул. Комсомольская, д. 1к3   |
| Условия рынка (время продажи)  | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  |
| Цена предложения, руб.   | 25 823 600  | 50 000 000  | 16 000 000  |
| Общая площадь, кв. м   | 1 173,8   | 3 512,0   | 1 000,0   |
| Цена предложения, руб./кв. м   | 22 000  | 14 237  | 16 000  |
| Математическое ожидание, руб./кв. м  | 17412   |   |   |
| Среднеквадратичное отклонение, руб./ кв. м   | 3323  |   |   |
| Коэффициент вариации   | 19%   |   |   |
| Пороговое значение   | < 33%   |   |   |
| Вывод  | <b>выборка однородна</b>  |   |   |

*Источник: данные агентств недвижимости, расчеты оценщика.*

Табл. 4.3.2.2. Анализ объектов-аналогов на однородность выборки (нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

| Наименование                              | Объект-аналог №1  | Объект-аналог №2  | Объект-аналог №3  |
|---|---|---|---|
| Источник информации                       | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/275916050/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/275916050/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/274002448/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/274002448/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/272274238/">https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/272274238/</a> |
| Улица, дом (г. Подольск)                  | ул. Железнодорожная, д. 1   | Плещеевская ул., 34   | ул. Ордженикидзе, 19  |
| Цена предложения, руб.                    | 220 000 000   | 270 000 000   | 160 000 000   |
| Общая площадь, кв. м                      | 3 550   | 3 400   | 2 589   |
| Цена предложения, руб./кв. м              | 61 972  | 79 412  | 61 800  |
| Математическое ожидание, руб./кв. м       | 67 728  |   |   |
| Среднеквадратичное отклонение, руб./кв. м | 8 262   |   |   |
| Коэффициент вариации                      | 12%   |   |   |
| Пороговое значение                        | < 33%   |   |   |
| Вывод                                     | <b>выборка однородна</b>  |   |   |

*Источник: расчеты оценщика.*



Набор объектов-аналогов представляет собой статистическую выборку. В законодательстве об оценочной деятельности отсутствует требование по проведению анализа выборки на однородность, однако, по правилам статистики необходимо проверять однородность любой выборки по основному параметру. Так как определяющим параметром любого объекта недвижимости является его цена, проверка проводится на отсутствие выбросов по удельной стоимости объектов-аналогов.

Пороговое значение коэффициента вариации определяется в размере 33%, что соответствует методическим материалам в области статистики (Едророва В.Н. Общая теория статистики, 2001г.; Балинова В.С. Статистика в вопросах и ответах, 2004г.).

Проверка исходных данных на однородность выборки приведена в табл. 4.3.2.1. Выборка признается однородной, а объекты-аналоги относятся к одной совокупности объектов недвижимости.

Однородность выборки объектов-аналогов определяется с помощью коэффициента вариации, который вычисляется по следующей формуле:

$$v = \sigma/\bar{x} * 100\%$$

где:

- $v$  – коэффициент вариации;
- $\sigma$  – среднеквадратичное отклонение;
- $\bar{x}$  – математическое ожидание.

$$\sigma = \sqrt{\frac{1}{n} \sum (x_i - \bar{x})^2}$$

где:

- $\sigma$  – среднеквадратичное отклонение;
- $n$  – количество объектов в выборке ( $x_1 \dots x_n$ );
- $x_i$  –  $i$ -ый элемент выборки ( $x_1 \dots x_n$ );
- $\bar{x}$  – математическое ожидание.

#### 4.3.3. Выбор единицы сравнения

Так как определяющей характеристикой в секторе рынка аналогичных объектов выступает общая площадь, в качестве единицы сравнения принимается стоимость 1 кв. м площади объекта. Корректность применения такого метода оправдана схожестью характеристик сопоставимых объектов. Анализ соответствующего сегмента рынка показал, что данная единица сравнения является типичной для аналогичных объектов, что соответствует п. 22г ФСО № 7.

В общем случае, при определении рыночной стоимости объекта оценки рассчитывается стоимость 1 кв. м площади и после поправки, учитывающей разницу между ценой предложения и ценой продажи, выполняется первый этап корректировок: на передаваемое право, условия финансирования, условия продажи, условия рынка. Данные корректировки являются обязательными и последовательными.

После проведения указанных корректировок проводится второй этап корректировок: на местоположение, тип объекта, занимаемый этаж, площадь, наличие отдельного входа, состояние отделки, обеспеченность инженерными системами и т.д. Они выполняются на независимой основе, то есть сначала рассчитывается корректировка по каждому элементу сравнения, а итоговое значение корректировки определяется путем алгебраического суммирования корректировок, полученных по каждому элементу сравнения (Грибовский С.В. Оценка стоимости недвижимости, 2009г.).

Таким образом, в качестве элементов сравнения принимаются основные ценообразующие характеристики объекта, а в качестве единицы сравнения принимается стоимость 1 кв. м площади.

#### Выбор элементов сравнения

При проведении сравнительного анализа в качестве элементов сравнения рассматриваются характеристики, которые оказывают существенное влияние на стоимость объекта и могут быть отнесены к ценообразующим факторам. Перечень ценообразующих факторов представлен в п. 3.4.

Оценщиком проводится анализ ценообразующих факторов, из которых выбираются те факторы, которые существенно влияют на стоимость объекта оценки в случае их различия с объектом-аналогом.

*Сравнительный анализ объекта оценки и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения*

Проводится анализ отличий по всем ценообразующим факторам (элементам сравнения) каждого объекта-аналога от объекта оценки.

Согласно п. 22б ФСО № 7, в качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам.

Краткие характеристики объектов-аналогов и сравнительный анализ оцениваемого объекта и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения представлен ниже в табличной форме.

*4.3.4. Корректировка значения единицы сравнения для объектов-аналогов*

Расчет корректировок выполнен с применением экспертного метода.

Экспертный метод заключается в работе со специалистами-экспертами и обработке мнений экспертов, выраженных в количественной и/или качественной форме с целью формирования коллективного экспертного мнения, которое в последующем может использоваться при расчете корректировок. Также экспертный метод может основываться на субъективном мнении эксперта-оценщика о том, насколько оцениваемый объект хуже или лучше сопоставимого объекта-аналога.

Для каждого элемента сравнения проводится самостоятельный расчет величины корректировки, который приведен в комментариях к таблицам корректировок.

При определении величины корректировки оценщик отвечает на вопрос: за какую сумму был бы продан сравнимый объект, обладай он теми же характеристиками, что и оцениваемый.

При расчете удельной стоимости объекта оценки весовые коэффициенты учитывают диапазон разброса общей валовой коррекции и назначаются, исходя из ее величины (обратно пропорционально).

Общая валовая коррекция определяется как сумма (по модулю) всех введенных для объекта-аналога поправок (в %), кроме корректировки на цену продажи (торг), которая приводит цену предложения объекта-аналога к цене сделки и не учитывает различия в количественных и качественных характеристиках объекта оценки и объекта-аналога при их сравнении.

Итоговая справедливая стоимость 1 кв. м объекта оценки определяется путем согласования результатов корректировки значений единиц сравнения по выбранным объектам-аналогам.

Табл. 4.3.4.1. Корректировки по сравнимым продажам (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)

| Элемент сравнения   | Ед. изм.       | Объект оценки  | Объект-аналог №1   | Объект-аналог №2   | Объект-аналог №3   |
|---|----------------|--|--|--|--|
| Цена предложения  | руб.           |  | 25 823 600   | 50 000 000   | 16 000 000   |
| Общая площадь   | кв. м          | <b>1 163,0</b>   | 1 173,8  | 3 512,0  | 1 000,0  |
| <b>Единицы сравнения</b>  |                |  |  |  |  |
| Цена на 1 кв. м общей площади<br>(выбранная единица сравнения)                                  | руб./<br>кв. м |  | 22 000   | 14 237   | 16 000   |
| <b>Корректировки (условия корректировки сформулированы от объекта-аналога к объекту оценки)</b> |                |  |  |  |  |
| <b>Корректировка на торг</b>  |                |  | <b>предложение (-23,6%)</b>                                    | <b>предложение (-23,6%)</b>                                    | <b>предложение (-23,6%)</b>                                    |
| корректировка   | %              |  | -23,6  | -23,6  | -23,6  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | -5192  | -3360  | -3776  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Передаваемое право на недвижимость</b>   |                | <b>право собственности на улучшения и право аренды на земельный участок (долгосрочное)</b> | <b>право собственности на улучшения и на земельный участок</b> | <b>право собственности на улучшения и на земельный участок</b> | <b>право собственности на улучшения и на земельный участок</b> |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Условия финансирования</b>   |                | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Условия продажи</b>  |                | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Условия рынка (время продажи)</b>  |                | <b>05 августа 2022 года</b>  | <b>актуально на дату оценки</b>                                | <b>актуально на дату оценки</b>                                | <b>актуально на дату оценки</b>                                |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Ценообразующие параметры</b>   |                |  |  |  |  |
| <b>Назначение</b>   |                | <b>складское</b>   | <b>производственно-складское</b>                               | <b>производственно-складское</b>                               | <b>производственно-складское</b>                               |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 16 808   | 10 877   | 12 224   |
| <b>Местоположение в населенном пункте</b>   |                | <b>центр деловой активности</b>  | <b>промзона</b>  | <b>промзона</b>  | <b>промзона</b>  |
| корректировка   | %              |  | 14,0   | 14,0   | 14,0   |

|   |                   |   |   |   |   |
|---|-------------------|---|---|---|---|
| корректировка   | руб./кв. м        |   | 2 353   | 1 523   | 1 711   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 19 161  | 12 400  | 13 935  |
| <b>Занимаемый этаж</b>  |                   | <b>подвал</b>                                     | <b>наземная часть 100%</b>                        | <b>наземная часть 100%</b>                        | <b>подземная часть 100%</b>                       |
| корректировка   | %                 |   | -13,0   | -13,0   | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | -2 185  | -1 414  | 0   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 16 976  | 10 986  | 13 935  |
| <b>Общая площадь</b>  | кв. м             | <b>1 163,0</b>                                    | <b>1 173,8</b>                                    | <b>3 512,0</b>                                    | <b>1 000,0</b>                                    |
| корректировка   | %                 |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | 0   | 0   | 0   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 16 976  | 10 986  | 13 935  |
| <b>Наличие дополнительных улучшений</b>   |                   | <b>нет</b>  | <b>есть</b>                                       | <b>есть</b>                                       | <b>есть</b>                                       |
| корректировка   | %                 |   | -8,0  | -8,0  | -8,0  |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | -1 345  | -870  | -978  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 15 631  | 10 116  | 12 957  |
| <b>Наличие вспомогательных помещений</b>  |                   | <b>есть (51%)</b>                                 | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  |
| корректировка   | %                 |   | -16,3   | -16,3   | -16,3   |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | -2740   | -1773   | -1993   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 12 891  | 8 343   | 10 964  |
| <b>Состояние отделки</b>  |                   | <b>без отделки</b>                                | <b>хорошее</b>                                    | <b>хорошее</b>                                    | <b>хорошее</b>                                    |
| корректировка   | %                 |   | -32,0   | -32,0   | -32,0   |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | -5 379  | -3 481  | -3 912  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 7 512   | 4 862   | 7 052   |
| <b>Обеспеченность инженерными системами</b>   |                   | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> |
| корректировка   | %                 |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м        |   | 0   | 0   | 0   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м        |   | 7 512   | 4 862   | 7 052   |
| <b>Итоговая сумма корректировок</b>   | <b>руб/ кв. м</b> |   | <b>-14 488</b>                                    | <b>-9 375</b>                                     | <b>-8 948</b>                                     |
| <b>Итоговая скорректированная стоимость</b>   | руб./кв. м        |   | <b>7 512</b>                                      | <b>4 862</b>                                      | <b>7 052</b>                                      |
| <b>Общая валовая коррекция, без учета корректировки на приведение цены предложения к цене продажи</b> | %                 |   | 83,3  | 83,3  | 70,3  |

Источник: данные агентств недвижимости, расчеты оценщика.

| Табл. 4.3.4.2. Корректировки по сравнимым продажам (нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м) |                |  |  |  |  |
|---|----------------|--|--|--|--|
| Элемент сравнения   | Ед. изм.       | Объект оценки  | Объект-аналог №1   | Объект-аналог №2   | Объект-аналог №3   |
| Цена предложения  | руб.           |  | 220 000 000  | 270 000 000  | 160 000 000  |
| Общая площадь   | кв. м          | 3 439,1  | 3 550,0  | 3 400,00   | 2 589,0  |
| Цена 1 кв. м общей площади<br>(выбранная единица сравнения)   | руб./<br>кв. м |  | 61 972   | 79 412   | 61 800   |
| <i>Корректировки (условия корректировки сформулированы от объекта-аналога к объекту оценки)</i>     |                |  |  |  |  |
| <b>Корректировка на торг</b>  |                |  | <b>предложение (-10,8%)</b>  | <b>предложение (-10,8%)</b>  | <b>предложение (-10,8%)</b>  |
| корректировка   | %              |  | -10,8  | -10,8  | -10,8  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | -6 693   | -8 576   | -6 674   |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 55 279   | 70 836   | 55 126   |
| <b>Передаваемое право на недвижимость</b>   |                | <b>право собственности на<br/>улучшения и право аренды на<br/>земельный участок<br/>(долгосрочное)</b> | <b>право собственности на<br/>улучшения и на земельный<br/>участок</b> | <b>право собственности на<br/>улучшения и право аренды на<br/>земельный участок<br/>(долгосрочное)</b> | <b>право собственности на<br/>улучшения и право аренды на<br/>земельный участок<br/>(долгосрочное)</b> |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 55 279   | 70 836   | 55 126   |
| <b>Условия финансирования</b>   |                | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 55 279   | 70 836   | 55 126   |
| <b>Условия продажи</b>  |                | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  | <b>рыночные</b>  |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 55 279   | 70 836   | 55 126   |
| <b>Условия рынка (время продажи)</b>  |                | <b>05 августа 2022 года</b>  | <b>актуально на дату оценки</b>  | <b>актуально на дату оценки</b>  | <b>актуально на дату оценки</b>  |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |
| скорректированная стоимость   | руб./кв. м     |  | 55 279   | 70 836   | 55 126   |
| <i>Ценообразующие параметры</i>   |                |  |  |  |  |
| <b>Назначение</b>   |                | <b>универсальное</b>   | <b>универсальное</b>   | <b>универсальное</b>   | <b>универсальное</b>   |
| корректировка   | %              |  | 0,0  | 0,0  | 0,0  |
| корректировка   | руб./кв. м     |  | 0  | 0  | 0  |

| Местоположение в населенном пункте  |            | центр административного района города              | районы вокруг крупных промпредприятий              | центр административного района города              | центр административного района города               |
|---|------------|--|--|--|---|
| корректировка   | %          |  | 13,8   | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 7 629  | 0  | 0   |
| <b>Тип объекта</b>  |            | <b>встроенные помещения</b>                        | <b>встроенные помещения</b>                        | <b>встроенные помещения</b>                        | <b>встроенные помещения</b>                         |
| корректировка   | %          |  | 0,0  | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 0  | 0  | 0   |
| <b>Расположение относительно красной линии</b>  |            | <b>расположен на красной линии</b>                 | <b>расположен на красной линии</b>                 | <b>расположен на красной линии</b>                 | <b>расположен на красной линии</b>                  |
| корректировка   | %          |  | 0,0  | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 0  | 0  | 0   |
| <b>Занимаемый этаж</b>  |            | <b>цоколь</b>                                      | <b>1 этаж</b>                                      | <b>1 этаж</b>                                      | <b>подвал - 19%, 1 этаж-27%; 2 этаж и выше- 54%</b> |
| корректировка   | %          |  | -20,0  | -20,0  | -11,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | -11 056  | -14 167  | -6 064  |
| <b>Общая площадь</b>  | кв. м      | <b>3 439,1</b>                                     | <b>3 550,0</b>                                     | <b>3 400,00</b>                                    | <b>2 589,0</b>                                      |
| корректировка   | %          |  | 0,0  | 0,0  | -2,0  |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 0  | 0  | -1 103  |
| <b>Наличие отдельного входа</b>   |            | <b>есть</b>  | <b>есть</b>  | <b>есть</b>  | <b>есть</b>   |
| корректировка   | %          |  | 0,0  | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 0  | 0  | 0   |
| <b>Состояние отделки</b>  |            | <b>стандарт</b>                                    | <b>эконом</b>                                      | <b>стандарт</b>                                    | <b>стандарт</b>                                     |
| корректировка   | %          |  | -11,0  | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | -6 081   | 0  | 0   |
| <b>Обеспеченность инженерными системами</b>   |            | <b>полностью оборудованы инженерными системами</b> | <b>полностью оборудованы инженерными системами</b> | <b>полностью оборудованы инженерными системами</b> | <b>полностью оборудованы инженерными системами</b>  |
| корректировка   | %          |  | 0,0  | 0,0  | 0,0   |
| корректировка   | руб./кв. м |  | 0  | 0  | 0   |
| <b>Итоговая скорректированная стоимость</b>   | руб./кв. м |  | <b>45 771</b>                                      | <b>56 669</b>                                      | <b>47 959</b>                                       |
| <b>Общая валовая коррекция, без учета корректировки на приведение цены предложения к цене продажи</b> | %          |  | 44,8   | 20,0   | 13,0  |

Источник: расчеты оценщика.

4.3.5. Комментарии к таблицам корректировок (расчет или обоснование величины корректировок)

Согласно Предисловию к Справочнику оценщика недвижимости-2020 «в качестве обоснования достоверности характеристик рынка и корректирующих коэффициентов в справочнике приведены доверительные интервалы, а также гистограммы, построенные на основе фактических данных».

По ценообразующим характеристикам, по которым объекты-аналоги не отличаются от объекта оценки, корректировки не проводятся и соответствующие им комментарии не приводятся.

Корректировки проводятся для тех объектов-аналогов, у которых соответствующая ценообразующая характеристика отличается от характеристики объекта оценки. Для аналогов, имеющих лучшую характеристику, чем у объекта оценки, проводится понижающая корректировка; при худшей характеристике аналога относительно объекта оценки проводится повышающая корректировка.

*Корректировки для нежилых помещений общей площадью 1 663,0 кв. м*

Корректировки на «торг» определены экспертным методом. Исходя из анализа рынка недвижимости и характеристики оцениваемого объекта, скидка на торг принята по максимальному значению – **23,6%** (см. п. 3.2.3).

Корректировка на «передаваемое право на недвижимость» не проводится для всех объектов-аналогов, так как проведенный оценщиком анализ показал, что стоимости права долгосрочной аренды и права собственности на земельные участки различаются незначительно: при оформленном праве собственности налоговые ставки составляют от 0,3% до 1,5% от кадастровой стоимости земельного участка (согласно гл. 31 Налогового кодекса РФ), а при оформленном праве аренды коэффициенты при расчете арендной платы составляют от 0,3% до 2% от кадастровой стоимости земельного участка.

Корректировки на «местоположение» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 27

| Отношение цен производственно-складских объектов по районам города по отношению к среднему району | Среднее значение | Расширенный интервал |
|---|------------------|----------------------|
| Удельная цена   |                  |                      |
| Центр города  | 1,00             | 1,00 - 1,00          |
| Центры деловой активности   | 0,88             | 0,83 - 0,93          |
| Индивидуальные жилые дома   | 0,80             | 0,74 - 0,86          |
| Высотная (многоквартирная) застройка  | 0,80             | 0,75 - 0,85          |
| Спальные районы   | 0,74             | 0,67 - 0,81          |
| Промзоны  | 0,77             | 0,70 - 0,83          |
| Зоны автомагистралей  | 0,82             | 0,75 - 0,88          |

Рис. 4.3.5.1. Классификация типовых территориальных зон внутри города

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

Табл. 4.3.5.1. Расчет корректировки на местоположение (расширенный интервал)

| № п/п | Объект оценки / Объект-аналог | Центры деловой активности               |
|-------|-------------------------------|---|
| 1     | Промзоны                      | $((0,88/0,77) - 1) \times 100\% = 14\%$ |

Источник: расчеты оценщика

Корректировки на «занимаемый этаж» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 109

усредненные данные по России

| Объект оценки | наземная часть  | Аналог         |                 |
|---------------|-----------------|----------------|-----------------|
|               |                 | наземная часть | подземная часть |
|               | наземная часть  | 1,00           |                 |
|               | подземная часть | 0,87           | 1,00            |

Рис. 4.3.5.2. Корректирующие коэффициенты на занимаемый этаж

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Табл. 4.3.5.2. Расчет корректировки на занимаемый этаж

| № п/п | Объект оценки / Объект-аналог | Подвал                            |
|-------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1     | Наземный этаж                 | $(0,87 - 1) \times 100\% = -13\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «наличие дополнительных улучшений» проводятся понижающие для тех объектов-аналогов, у которых имеются дополнительные улучшения, такие как кран-балка, автопандус,

грузовой лифт, докшелтеры, доквеллеры, железнодорожная ветка и т.д., в случае, если у объекта оценки нет дополнительных улучшений, и наоборот. Корректировка определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 113

| г. Москва и Московская область |                   |                |                   |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|
| ценные арендные ставки         |                   | Аналог         |                   |
|                                |                   | обеспечены ГПМ | не обеспечены ГПМ |
| Объект оценки                  | обеспечены ГПМ    | 1,00           | 1,00              |
|                                | не обеспечены ГПМ | 0,92           | 1,00              |

Рис. 4.3.5.3. Среднерыночные корректирующие коэффициенты на наличие дополнительных улучшений у объектов производственно-складского назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

Табл. 4.3.5.3. Расчет корректировки на наличие дополнительных улучшений

| № п/п | Объект оценки                    | Отсутствие дополнительных улучшений |
|-------|----------------------------------|-------------------------------------|
|       | Объект-аналог                    |                                     |
| 1     | Наличие дополнительных улучшений | $(0,92 - 1) \times 100\% = -8\%$    |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «наличие вспомогательных помещений» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже. Применительно к купле-продаже.

Таблица 147

| Наименование коэффициента   | Среднее значение | Расширенный интервал |      |
|---|------------------|----------------------|------|
| Удельная арендная ставка  |                  | 1,86                 | 3,63 |
| Отношение арендных ставок за площади под терминалы, банкоматы к удельным арендным ставкам за основные площади                     | 2,68             |                      |      |
| Отношение арендных ставок за площади под вендинговые аппараты к удельным арендным ставкам за основные площади                     | 2,47             | 1,68                 | 3,26 |
| Отношение удельных арендных ставок за площади помещений, сдаваемых в виде блоков, к удельным арендным ставкам за основные площади | 0,84             | 0,77                 | 0,91 |
| Отношение ставок за вспомогательные помещения и места общего пользования к ставкам за основные площади                            | 0,68             | 0,50                 | 0,88 |

Рис. 4.3.5.4. Корректирующие коэффициенты на наличие вспомогательных помещений

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Табл. 4.3.5.4. Расчет корректировки на наличие вспомогательных помещений

| № п/п | Объект оценки                        | Наличие вспомогательных помещений (51%)                                  |
|-------|--------------------------------------|--|
|       | Объект-аналог                        |  |
| 1     | Отсутствие вспомогательных помещений | $((0,51 \times 0,68 + 0,49 \times 1,0) / 1) - 1) \times 100\% = -16,3\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «состояние отделки» определены экспертным методом и учитывают разницу в состоянии отделки объекта оценки и объектов-аналогов. Для объектов-аналогов, находящихся в состоянии худшем, чем объект оценки, проводится повышающая корректировка. Для объектов-аналогов, находящихся в состоянии лучше, чем объект оценки, проводится понижающая корректировка. Корректировка определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 157

| Цены производственно-складских объектов |             | аналог  |        |             |
|---|-------------|---------|--------|-------------|
|   |             | хорошая | удовл. | без отделки |
| объект оценки                           | хорошая     | 1,00    | 1,19   | 1,47        |
|   | удовл.      | 0,84    | 1,00   | 1,23        |
|   | без отделки | 0,68    | 0,81   | 1,00        |

Рис. 4.3.5.5. Корректирующие коэффициенты на внутреннюю отделку для стоимости объектов производственно-складского назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Табл. 4.3.5.5. Расчет корректировки на состояние отделки



| № п/п | Объект оценки | Объект-аналог | Без отделки                       |
|-------|---------------|---------------|-----------------------------------|
| 1     | Хорошее       |               | $(0,68 - 1) \times 100\% = -32\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки для нежилых помещений общей площадью 3 439,1 кв. м

Корректировка на «торг» определена экспертным методом. Величина корректировки отражает текущую экономическую ситуацию в стране, характеризующуюся проявлением последствий финансово-экономического кризиса. Исходя из анализа рынка недвижимости и характеристики оцениваемого объекта, скидка на торг приравнена к среднему значению – 10,8% (см. п. 3.2.4).

Корректировка на «передаваемое право на недвижимость» не проводится для всех объектов-аналогов, так как проведенный оценщиком анализ показал, что стоимости права долгосрочной аренды и права собственности на земельные участки различаются незначительно: при оформленном праве собственности налоговые ставки составляют от 0,3% до 1,5% от кадастровой стоимости земельного участка (согласно гл. 31 Налогового кодекса РФ), а при оформленном праве аренды коэффициенты при расчете арендной платы составляют от 0,3% до 2% от кадастровой стоимости земельного участка.

Корректировки на «местоположение» проводятся для тех объектов-аналогов, местоположение которых отличается от местоположения оцениваемого объекта. Корректировка определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Значения территориальных коэффициентов, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 54

| Отношение цен/арендных ставок офисно-торговых объектов по районам города по отношению к самому дорогому району | Среднее значение | Доверительный интервал |      |
|--|------------------|------------------------|------|
| Удельная цена  |                  |                        |      |
| Культурный и исторический центр (может включать зоны, находящиеся в разных административных районах города)    | 1,00             | 1,00                   | 1,00 |
| Центры административных районов города   | 0,88             | 0,87                   | 0,89 |
| Спальные микрорайоны высотной застройки  | 0,81             | 0,80                   | 0,82 |
| Спальные микрорайоны среднеэтажной застройки   | 0,75             | 0,74                   | 0,76 |
| Районы вокруг крупных промпредприятий  | 0,64             | 0,63                   | 0,65 |
| Районы крупных автомагистралей города  | 0,74             | 0,72                   | 0,75 |

Рис. 4.4.5.1. Территориальные коэффициенты

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Табл. 4.4.5.3. Расчет корректировки на местоположение (расширенный интервал)

| № п/п | Объект оценки                         | Объект-аналог | Центры административных районов города  |
|-------|---------------------------------------|---------------|---|
| 1     | Районы вокруг крупных промпредприятий |               | $(0,88/0,64 - 1) \times 100\% = 13,8\%$ |

Источник: расчеты оценщика

Корректировка на «этаж расположения» определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже. Корректировка принята по расширенному интервалу.

| Наименование коэффициента  | Среднее значение | Расширенный интервал |      |
|--|------------------|----------------------|------|
| Удельная цена/арендная ставка  |                  |                      |      |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта на 2 этаже в обще к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже | 0,83             | 0,77                 | 0,89 |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта в цоколе к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже          | 0,74             | 0,67                 | 0,80 |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта в подвале к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже         | 0,61             | 0,53                 | 0,69 |

Рис. 4.3.5.6. Корректирующие коэффициенты на этаж расположения для офисно-торговых объектов

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Корректировка для объекта-аналога №3 составит  $0,19 \times 1,0 + 0,27 \times 0,8 + 0,54 \times (0,8/0,89) = 0,89$  (-11,0%)

Корректировка на «общую площадь» определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 135

| Площадь, кв. м |           | аналог |        |         |         |          |           |           |       |
|----------------|-----------|--------|--------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-------|
|                |           | <50    | 50-100 | 100-250 | 250-500 | 500-1000 | 1000-1500 | 1500-3000 | >3000 |
| Объект оценки  | <50       | 1,00   | 1,05   | 1,17    | 1,25    | 1,32     | 1,38      | 1,45      | 1,48  |
|                | 50-100    | 0,91   | 1,00   | 1,07    | 1,14    | 1,21     | 1,26      | 1,32      | 1,35  |
|                | 100-250   | 0,85   | 0,93   | 1,00    | 1,06    | 1,13     | 1,17      | 1,23      | 1,25  |
|                | 250-500   | 0,80   | 0,88   | 0,94    | 1,00    | 1,06     | 1,10      | 1,16      | 1,19  |
|                | 500-1000  | 0,75   | 0,83   | 0,89    | 0,94    | 1,00     | 1,04      | 1,09      | 1,12  |
|                | 1000-1500 | 0,73   | 0,79   | 0,85    | 0,91    | 0,96     | 1,00      | 1,05      | 1,07  |
|                | 1500-3000 | 0,69   | 0,75   | 0,81    | 0,86    | 0,91     | 0,95      | 1,00      | 1,02  |
|                | >3000     | 0,66   | 0,74   | 0,79    | 0,84    | 0,89     | 0,93      | 0,98      | 1,00  |

Рис. 4.3.5.7. Среднерыночные корректирующие коэффициенты на площадь для стоимости объектов торгового-офисного назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

Корректировки на «состояние отделки» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 201

| Наименование коэффициента   | Среднее значение | Доверительный интервал |
|---|------------------|------------------------|
| Удельная денежная ставка  |                  |                        |
| Отношение удельной денежной ставки объекта без отделки, требующей капитального ремонта, к удельной денежной ставке такого же объекта с отделкой "стандарт"  | 0,72             | 0,71 - 0,73            |
| Отношение удельной денежной ставки объекта с отделкой, требующей косметического ремонта, к удельной денежной ставке такого же объекта с отделкой "стандарт" | 0,82             | 0,81 - 0,83            |
| Отношение удельной денежной ставки объекта с отделкой "эконом" к удельной денежной ставке такого же объекта с отделкой "стандарт"                           | 0,89             | 0,88 - 0,90            |
| Отношение удельной денежной ставки объекта с отделкой "премиум" к удельной денежной ставке такого же объекта с отделкой "стандарт"                          | 1,10             | 1,09 - 1,11            |

Рис. 4.4.5.6. Корректирующие коэффициенты на внутреннюю отделку для стоимости объектов производственно-складского назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г., таблица 147

Табл. 4.4.5.8. Расчет корректировки на состояние отделки

| № п/п | Объект оценки | стандарт                          |
|-------|---------------|-----------------------------------|
| 1     | эконом        | $(0,89 - 1) \times 100\% = -11\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

#### 4.3.6. Согласование результатов корректирования значений единицы сравнения по выбранным объектам-аналогам

Стоимость объекта оценки в рамках сравнительного подхода определяется методом взвешивания.

После внесения всех корректировок рассчитывается общая валовая коррекция и определяются весовые коэффициенты. Общая валовая коррекция – это сумма корректировок, взятых по абсолютной величине. Весовые коэффициенты учитывают диапазон разброса общей валовой коррекции и назначаются, исходя из ее величины.

Справедливая стоимость 1 кв. м объекта оценки определяется путем суммирования взвешенных стоимостей 1 кв. м объектов-аналогов по следующей формуле:

$$C_n C = \sum_{i=1}^n C C_i \cdot K_i,$$

где:

**СпС** – справедливая стоимость 1 кв. м объекта оценки, руб. / кв. м;

$CC_i$  – скорректированная стоимость 1 кв. м  $i$ -ого объекта-аналога, руб. / кв. м;  
 $K_i$  – весовой коэффициент, присваиваемый  $i$ -ому объекту-аналогу ( $\sum K_i = 1$ );  
 $n$  – количество объектов-аналогов.

Так как общая валовая коррекция отражает степень отличия характеристик объектов-аналогов от объекта оценки, весовые коэффициенты определяются по следующей схеме:

$$K_i = (1 + BK_1 + BK_2 + \dots + BK_i) / n - BK_i,$$

где:

$K_i$  – весовой коэффициент  $i$ -го объекта-аналога;  
 $BK_1, BK_2, BK_i$  – величина общей валовой коррекции для каждого из объектов-аналогов, в долях;  
 $n$  – количество аналогов.

В случае если общая валовая коррекция составляет 0%, применить формулу расчета весовых коэффициентов невозможно. В данном случае весовые коэффициенты присваиваются по следующей схеме: чем больше величина валовой коррекции, тем меньший весовой коэффициент присваивается объекту-аналогу, и наоборот. То есть, весовые коэффициенты учитывают диапазон разброса общей валовой коррекции и назначаются, исходя из ее величины, обратно пропорционально.

Итоговая стоимость объекта оценки соответствует сумме произведений скорректированных стоимостей 1 кв. м каждого объекта-аналога на весовой коэффициент соответствующего объекта-аналога, умноженной на площадь объекта оценки.

Табл. 4.3.6.1. Определение итоговой стоимости 1 кв. м объекта оценки  
(нежилые помещения общей площадью 1 663,0 кв. м)

| № п/п | Объекты-аналоги  | Итоговая скорректированная стоимость, руб. | Общая валовая коррекция, без учета корректировки на торг*, % | Весовой коэффициент | Итоговая стоимость 1 кв. м, руб. |
|-------|------------------|--|--|---------------------|----------------------------------|
| 1     | Объект-аналог №1 | 7 512                                      | 83,3   | 0,32                | 6498                             |
| 2     | Объект-аналог №2 | 4 862                                      | 83,3   | 0,32                |                                  |
| 3     | Объект-аналог №3 | 7 052                                      | 70,3   | 0,36                |                                  |

Источник: расчеты оценщика.

Табл. 4.3.6.2. Определение итоговой стоимости 1 кв. м объекта оценки  
(нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

| № п/п | Объекты-аналоги  | Итоговая скорректированная стоимость, руб./кв. м | Общая валовая коррекция, без учета корректировки на торг, % | Весовой коэффициент | Итоговая стоимость 1 кв. м объекта оценки, руб./кв. м |
|-------|------------------|--|---|---------------------|---|
| 1     | Объект-аналог №1 | 45 771   | 44,8  | 0,06                | 50 265  |
| 2     | Объект-аналог №2 | 56 669   | 20,0  | 0,39                |   |
| 3     | Объект-аналог №3 | 47 959   | 13,0  | 0,53                |   |

Источник: расчеты оценщика.

\* - общая валовая коррекция для объектов-аналогов превышает 30%. Оценщик не смог подобрать объекты-аналоги, схожие по всем ценообразующим параметрам, поэтому объекты подбирались по наиболее важным ценообразующим факторам. Величина общей валовой коррекции также обусловлена большим объемом вспомогательных площадей (51%), нетипичным для рынка производственно-складских помещений.

Расчет справедливой стоимости оцениваемого объекта по сравнительному подходу приведен в таблице ниже.

Табл. 4.3.6.3. Расчет справедливой стоимости объекта оценки сравнительным подходом

| № п/п | Наименование  | Общая площадь, кв. м | Стоимость 1 кв. м, руб. | Справедливая стоимость объекта, округленно, с учетом НДС, руб. | Справедливая стоимость объекта, округленно, без учета НДС, руб. |
|-------|---|----------------------|-------------------------|--|---|
| 1     | Объекты недвижимости (2 ед.) в том числе:   |                      |                         |  |   |
| 1.1   | Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188) | 1 163,0              | 6 498                   | 7 550 000  | 6 292 000   |
| 1.2   | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)  | 3 439,1              | 50 265                  | 172 866 000  | 144 055 000   |
|       | <b>Итого, округленно</b>  |                      |                         | <b>180 416 000</b>   | <b>150 347 000</b>  |

Источник: расчеты оценщика.

#### 4.4. Оценка доходным подходом

Доходный подход – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки. Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы. При применении доходного подхода оценщик определяет величину будущих доходов и расходов и моменты их получения.

Подход к оценке по доходу основывается на принципе ожидания, который гласит, что все стоимости сегодня являются отражением будущих преимуществ. При применении данного подхода анализируется способность объекта генерировать определенный доход, который обычно выражается в форме дохода от эксплуатации и дохода от продажи объекта в конце срока владения. Особенностью доходного подхода является то, что он в большей степени отражает представление инвестора о недвижимости как источнике дохода, т.е. это качество недвижимости учитывается как основной ценообразующий фактор.

Как правило, потенциальные покупатели рассматривают приносящую доход недвижимость с точки зрения инвестиционной привлекательности, то есть, как объект вложения капитала с целью получения в будущем соответствующего дохода. Современный взгляд на оценку доходной недвижимости допускает два источника дохода:

- арендная плата, поступающая от сдачи собственником площадей в аренду;
- часть дохода от коммерческой эксплуатации собственности, приходящейся на недвижимость.

Арендная плата является общепринятой и наиболее широко используемой базой для определения доходности недвижимости и принята в качестве источника формирования дохода для объекта оценки.

Существует три основных метода оценки недвижимости по доходу: метод прямой капитализации, метод капитализации по расчетным моделям, метод дисконтированных денежных потоков.

Обоснование выбора метода оценки в рамках доходного подхода приведено в табл. 4.4.1.

Табл. 4.4.1. Обзор методов оценки в рамках доходного подхода

| Метод                                    | Суть метода  | Возможность применения для объекта оценки  |
|--|--|--|
| метод дисконтирования денежных потоков   | пересчитывает будущие платежи в настоящую стоимость собственности путем дисконтирования каждого будущего платежа соответствующей ему нормой дисконтирования. Метод дисконтирования денежных потоков предпочтительнее, когда предполагается, что будущие потоки будут существенно отличаться от текущих   | применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени. Объект оценки приносит регулярные изменяющиеся денежные потоки, в связи с этим применение метода является нецелесообразным   |
| метод прямой капитализации               | деление соответствующего рынка годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту  | применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Так как данный метод не учитывает стоимости денег во времени, его применение дает менее точный результат, чем метод капитализации по расчетным моделям, в связи с этим применение метода является нецелесообразным   |
| метод капитализации по расчетным моделям | пересчитывает будущие платежи в настоящую стоимость собственности путем капитализации с применением расчетных моделей дохода. При этом капитализация по расчетным моделям является частным случаем анализа дисконтирования денежных потоков для некоторых, регулярным образом изменяющихся потоков дохода. Капитализация по расчетным моделям базируется на предположениях относительно ожидаемых изменениях дохода и стоимости оцениваемой недвижимости в течение срока проекта | применяется для оценки недвижимости, генерирующей регулярные потоки доходов с ожидаемой динамикой их изменения. Капитализация таких доходов проводится по общей ставке капитализации, конструируемой на основе ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, способов и условий финансирования, а также ожидаемых изменений доходов и стоимости недвижимости в будущем. Существует возможность применения метода, так как объект оценки может генерировать регулярные денежные потоки с ожидаемой динамикой изменения |

Источник: логические рассуждения оценщика.

Для определения стоимости оцениваемого объекта в рамках доходного подхода применен метод капитализации по расчетным моделям (с использованием метода Хоскольда). Согласно действующему законодательству в области оценки, применение других возможных методов или нескольких методов в рамках одного подхода не является обязательным (п. 25 ФСО № 7).

В качестве источника дохода принят доход от сдачи объекта оценки в аренду на рыночных условиях.

Основная формула для определения справедливой стоимости объекта оценки:

$$SpC = ЧОД / КК,$$

где:

**SpC** – справедливая стоимость объекта оценки;

**ЧОД** – чистый операционный доход;

**КК** – коэффициент капитализации.

#### 4.4.1. Основные этапы процедуры оценки доходным подходом

Применение доходного подхода в общем случае предполагает последовательное выполнение следующих действий:

1. установление периода прогнозирования, то есть периода в будущем, на который от даты оценки производится прогнозирование количественных характеристик факторов, влияющих на величину будущих доходов;
2. исследование способности объекта оценки приносить поток доходов в течение периода прогнозирования, а также способности объекта приносить поток доходов в период после периода прогнозирования;
3. определение ставки дисконтирования, отражающей доходность вложений в сопоставимые с объектом оценки по уровню риска объекты инвестирования, используемой для приведения будущих потоков доходов к дате оценки;

4. осуществление процедуры приведения потока ожидаемых доходов в период прогнозирования, а также доходов после периода прогнозирования в стоимость на дату оценки.

Данный алгоритм, описывающий в общем виде метод дисконтированных денежных потоков, может быть принят за основу для применения метода капитализации, в случае определения прогнозного периода в размере одного года и расчете соответствующего коэффициента капитализации.

#### *4.4.2. Установление периода прогнозирования*

Так как в настоящем отчете применен метод капитализации по расчетным моделям, имеющий годовую основу для исчисления потока доходов, в качестве прогнозного периода принимается один год.

#### *4.4.3. Исследование способности объекта оценки приносить поток доходов в течение периода прогнозирования*

Так как объект оценки может быть отнесен к доходоприносящей недвижимости, способной сформировать поток дохода от сдачи в аренду, в рамках доходного подхода все доходы для оцениваемого объекта прогнозируются на основе годовой арендной платы для помещений определенного функционального назначения.

#### *4.4.4. Заключение о способности объекта оценки приносить поток доходов в период после периода прогнозирования*

Объект оценки в его наилучшем использовании пользуется спросом у арендаторов, а ставка аренды на аналогичные помещения в типичных условиях постепенно увеличивается, что предполагает постоянную величину доходов в течение длительного периода времени при устойчивом возрастании доходов, в том числе и после периода прогнозирования.

#### *4.4.5. Анализ доходов*

Величина годовой арендной платы по оцениваемому объекту составляет:

$$A_g = S \times A,$$

где:

**A<sub>г</sub>** – годовая арендная плата;

**S** – площадь оцениваемого объекта;

**A** – годовая арендная плата за 1 кв. м.

#### Определение расчетной арендной ставки

Оценщиком проведено исследование рынка с целью определения арендных ставок для помещений аналогичного назначения, сопоставимых с оцениваемым объектом. Данное исследование включало:

- а) интервью с несколькими владельцами недвижимости, менеджерами агентств недвижимости г. Подольска и агентами по аренде;
- б) анализ рыночной информации.

Согласно ФСО № 7 в качестве объектов-аналогов использованы объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам, с учетом результатов анализа наиболее эффективного использования объекта оценки.

#### *Объем доступных оценщику рыночных данных по объектам-аналогам*

Объем доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах включает в себя открытые источники, то есть данные специализированных журналов, в том числе электронных (информация агентств недвижимости г. Подольска и Московской области, опубликованная на сайтах агентств недвижимости в сети Интернет). Таким образом, используемая информация отвечает принципу проверяемости, то есть может быть получена любым лицом без ограничения.

Так как законодательством Российской Федерации не предусмотрена обязанность собственника по информированию государственных органов или общественных организаций о цене сделки, оценщик вынужденно пользуется ценами предложений, имеющихся на рынке и представленных в виде

публичной оферты, с выполнением корректировки на возможность торга при сделке. Учитывая одну из особенностей рынка недвижимости, выражающейся в его закрытости, оценщик не всегда имеет возможности получить информацию из открытых СМИ о собственнике объекта-аналога, а также о точном адресе объекта-аналога (если данная информация отсутствует в объявлении и не сообщается риэлторами агентств недвижимости), в отчете не приводится адрес аналогичного объекта. Дополнительная информация об объекте-аналоге, отсутствующая в публичном объявлении, получена оценщиком путем телефонного опроса риэлторов агентств недвижимости, разместивших данное объявление о реализации в открытых СМИ.

Объем исследований определяется оценщиком, исходя из принципа достаточности, в соответствии с п. 11 ФСО № 7.

#### *Источники информации по объектам-аналогам*

Из доступных оценщику источников информации по объектам-аналогам, в настоящем отчете использованы материалы сайта [www.podolsk.cian.ru](http://www.podolsk.cian.ru). Источники информации по использованным в расчетах объектам-аналогам приведены в Приложении к настоящему отчету в виде копий.

В случае отсутствия в объявлении необходимых данных по объекту-аналогу, дополнительная информация получена оценщиком на момент размещения объявления в открытых СМИ, в результате телефонного общения с представителями собственника или риэлторами агентств недвижимости, разместивших объявление и имеющих эту информацию. Соответствующие телефонные номера приведены непосредственно в объявлении и в соответствующем разделе отчета.

#### *Описание объема доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах*

Подбор объектов-аналогов проводится, исходя из требований п. 226 ФСО №7, то есть в качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам. При этом для всех объектов недвижимости, включая оцениваемый, ценообразование по каждому из указанных факторов является единообразным.

#### *Выбор объектов-аналогов*

Для расчетов использована выборка 3-х объектов, для которых рассматриваются наиболее существенные параметры, значительно влияющие на итоговую рыночную арендную ставку объекта оценки. Все объекты-аналоги имеют классность, аналогичную классности объекта оценки.

Арендные ставки объектов-аналогов указаны для общей площади, включают в себя НДС (если арендная ставка объекта-аналога не включает в себя НДС, это указано в табл. 4.4.6.1), налоги, страховку, эксплуатационные и административно-хозяйственные расходы и расходы на замещение, в ряде случаев включают коммунальные платежи, в ряде случаев не включают коммунальные платежи. В качестве единицы сравнения принимается ставка аренды 1 кв. м общей площади объекта (с учетом вспомогательной площади).

Информационной базой проведенных расчетов являются данные агентств недвижимости г. Подольска и Московской области, опубликованные в сети Интернет (см. п. 1.7.). Копии источников информации приведены в Приложении к настоящему отчету.

#### *Сравнительный анализ объекта оценки и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения*

При проведении сравнительного анализа рассматриваются характеристики (элементы сравнения), которые оказывают существенное влияние на стоимость объекта и могут быть отнесены к ценообразующим параметрам. Такие элементы сравнения как зарегистрированное право на недвижимость, условия финансирования и условия продажи при проведении расчета не учитываются, так как данные факторы на величину арендной платы не влияют.

В настоящем отчете применен метод количественного анализа. Метод заключается в сопоставлении каждого объекта-аналога с оцениваемым, и определением процентной поправки к рыночной ставке аренды 1 кв. м объекта-аналога. Методику анализа см. п. 4.3.3.

Краткие характеристики объектов-аналогов и сравнительный анализ оцениваемого объекта и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения представлен ниже в табличной форме.

Табл. 4.4.5.1. Анализ объектов-аналогов на однородность выборки (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)\*

| Наименование                                     | Объект-аналог №1  | Объект-аналог №2  | Объект-аналог №3  |
|--|---|---|---|
| Источник информации                              | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/270693363/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/270693363/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/275719457/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/275719457/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/276424494/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/276424494/</a> |
| Улица, дом (г. Подольск)                         | ул.Машиностроителей, д. 4   | ул. Заводская, д. 2   | ул. Заводская, д. 4   |
| Условия рынка (время сдачи в аренду)             | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  |
| Общая площадь, кв. м                             | 1 000,0   | 3 000,0   | 2 400,0   |
| Ставка аренды, руб./кв. м в мес.                 | 200   | 200   | 208   |
| Математическое ожидание, руб./кв. м в мес.       | 203   |   |   |
| Среднеквадратичное отклонение, руб./кв. м в мес. | 4   |   |   |
| Коэффициент вариации                             | 2%  |   |   |
| Пороговое значение                               | < 33%   |   |   |
| Вывод  | <b>выборка однородна</b>  |   |   |

Источник: данные агентств недвижимости, расчеты оценщика.

\* – методику анализа см. в п. 4.3.2.

Табл. 4.4.5.2. Анализ объектов-аналогов на однородность выборки (нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

| Наименование                                     | Объект-аналог №1  | Объект-аналог №2  | Объект-аналог №3  |
|--|---|---|---|
| Источник информации                              | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/263970218/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/263970218/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/271695734/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/271695734/</a> | <a href="https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/269170524/">https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/269170524/</a> |
| Улица, дом (г. Подольск)                         | ул. Загородная, д. 1  | ул. Большая Серпуховская, 14  | ул. Комсомольская, 28с2   |
| Общая площадь, кв. м                             | 812,0   | 1920,0  | 800,0   |
| Ставка аренды, руб./кв. м в мес.                 | 985   | 1 100   | 1 000   |
| Математическое ожидание, руб./кв. м в мес.       | 1 028   |   |   |
| Среднеквадратичное отклонение, руб./кв. м в мес. | 51  |   |   |
| Коэффициент вариации                             | 5%  |   |   |
| Пороговое значение                               | < 33%   |   |   |
| Вывод  | <b>выборка однородна</b>  |   |   |

Источник: расчеты оценщика.



| Табл. 4.4.5.3. Корректировки по ставкам аренды (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)                        |                    |                           |                           |                           |                           |
|--|--------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Элемент сравнения  | Ед. изм.           | Объект оценки             | Объект-аналог №1          | Объект-аналог №2          | Объект-аналог №3          |
| Ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                           | 200                       | 200                       | 208                       |
| Общая площадь  | кв. м              | 1 163,0                   | 1 000,0                   | 3 000,0                   | 2 400,0                   |
| Единицы сравнения  |                    |                           |                           |                           |                           |
| Ставка аренды (выбранная единица сравнения)  | руб./кв. м/мес.    |                           | 200                       | 200                       | 208                       |
| Структура арендной ставки (что входит)   |                    |                           | отопление и водоснабжение | отопление и водоснабжение | отопление и водоснабжение |
| величина коммунальных расходов, не входящая в состав арендной ставки (см. п. 3.2.3.)                                   | % от ставки аренды |                           | 7,5                       | 7,5                       | 7,5                       |
| величина эксплуатационных расходов, не входящая в состав арендной ставки (см. п. 3.2.3.)                               | % от ставки аренды |                           | 0                         | 0                         | 0                         |
| Ставка аренды, с учетом НДС, без учета эксплуатационных расходов и коммунальных платежей (стр. 4.2 *(1- стр. 4.3/100)) | руб./кв. м/мес.    |                           | 259                       | 259                       | 270                       |
| Корректировки (условия корректировки сформулированы от объекта-аналога к объекту оценки)                               |                    |                           |                           |                           |                           |
| Корректировка на торг  |                    |                           | предложение (-19,8%)      | предложение (-19,8%)      | предложение (-19,8%)      |
| корректировка  | %                  |                           | -19,8                     | -19,8                     | -19,8                     |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                           | -51                       | -51                       | -53                       |
| скорректированная ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                           | 208                       | 208                       | 217                       |
| Условия рынка (время сдачи в аренду)   |                    | 05 августа 2022 года      | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  | актуально на дату оценки  |
| корректировка  | %                  |                           | 0,0                       | 0,0                       | 0,0                       |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                           | 0                         | 0                         | 0                         |
| скорректированная ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                           | 208                       | 208                       | 217                       |
| Ценообразующие параметры   |                    |                           |                           |                           |                           |
| Назначение   |                    | производственно-складское | производственно-складское | производственно-складское | производственно-складское |
| корректировка  | %                  |                           | 0,0                       | 0,0                       | 0,0                       |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                           | 0                         | 0                         | 0                         |
| Местоположение в населенном пункте   |                    | центр деловой активности  | промзона                  | промзона                  | промзона                  |

|  |                 |   |   |   |   |
|--|-----------------|---|---|---|---|
| корректировка  | %               |   | 15,7  | 15,7  | 15,7  |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 33  | 33  | 34  |
| <b>Занимаемый этаж</b>   |                 | <b>подвал</b>                                     | <b>наземная часть - 100%</b>                      | <b>наземная часть - 100%</b>                      | <b>наземная часть - 100%</b>                      |
| корректировка  | %               |   | -13,0   | -13,0   | -13,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | -27   | -27   | -28   |
| <b>Общая площадь</b>   | кв. м           | <b>1 163,0</b>                                    | <b>1 000,0</b>                                    | <b>3 000,0</b>                                    | <b>2 400,0</b>                                    |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Наличие дополнительных улучшений</b>  |                 | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>наличие вспомогательных помещений</b>   |                 | <b>есть (51%)</b>                                 | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  | <b>нет</b>  |
| корректировка  | %               |   | -16,3   | -16,3   | -16,3   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | -34   | -34   | -35   |
| <b>Состояние отделки</b>   |                 | <b>без отделки</b>                                | <b>хорошее</b>                                    | <b>хорошее</b>                                    | <b>хорошее</b>                                    |
| корректировка  | %               |   | -31,0   | -31,0   | -31,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | -64   | -64   | -67   |
| <b>Обеспеченность инженерными системами</b>  |                 | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Общая валовая коррекция, без учета корректировки на приведение ставки аренды предложения к ставке аренды в заключенном договоре</b> | %               |   | 76,0  | 76,0  | 76,0  |

Источник: данные агентств недвижимости, расчеты оценщика.

Табл. 4.4.5.4. Корректировки по ставкам аренды (нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

| Элемент сравнения  | Ед. изм.           | Объект оценки                         | Объект-аналог №1                      | Объект-аналог №2                      | Объект-аналог №3                      |
|--|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 985                                   | 1 100                                 | 1 000                                 |
| Общая площадь  | кв. м              | 3 439,1                               | 812,0                                 | 1 920,0                               | 800,0                                 |
| <b>Единицы сравнения</b>   |                    |                                       |                                       |                                       |                                       |
| Ставка аренды (выбранная единица сравнения)  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 985                                   | 1 100                                 | 1 000                                 |
| Структура арендной ставки (что входит)   |                    |                                       | НДС                                   | НДС, эксплуатационные расходы         | НДС                                   |
| Величина эксплуатационных расходов и коммунальных платежей, не входящих в состав арендной ставки (см. п.3.2.2.)                                | % от ставки аренды |                                       | 24,3                                  | 12,6                                  | 24,3                                  |
| Ставка аренды с учетом НДС, эксплуатационных расходов и коммунальных платежей, округленно (стр. 3/ (1- стр. 4.1/100))                          | руб./кв. м/мес.    |                                       | 1 301                                 | 1 259                                 | 1 321                                 |
| Величина эксплуатационных расходов и коммунальных платежей (операционные расходы оператора), входящие в состав арендной ставки (см. п. 3.2.2.) | % от ставки аренды |                                       | 24,3                                  | 24,3                                  | 24,3                                  |
| Ставка аренды с учетом НДС, без учета эксплуатационных расходов и коммунальных платежей (стр.4.2 *(1 - стр.4.3/100))                           | руб./кв. м/мес.    |                                       | 985                                   | 953                                   | 1 000                                 |
| <b>Корректировки (условия корректировки сформулированы от объекта-аналога к объекту оценки)</b>  |                    |                                       |                                       |                                       |                                       |
| Корректировка на торг  |                    |                                       | предложение (-9,5%)                   | предложение (-9,5%)                   | предложение (-9,5%)                   |
| корректировка  | %                  |                                       | -9,5                                  | -9,5                                  | -9,5                                  |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                                       | -94                                   | -91                                   | -95                                   |
| скорректированная ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 891                                   | 862                                   | 905                                   |
| Условия рынка (время сдачи в аренду)   |                    | 05 августа 2022 года                  | актуально на дату оценки              | актуально на дату оценки              | актуально на дату оценки              |
| корректировка  | %                  |                                       | 0,0                                   | 0,0                                   | 0,0                                   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 0                                     | 0                                     | 0                                     |
| скорректированная ставка аренды  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 891                                   | 862                                   | 905                                   |
| <b>Ценообразующие параметры</b>  |                    |                                       |                                       |                                       |                                       |
| Назначение   |                    | универсальное                         | универсальное                         | универсальное                         | универсальное                         |
| корректировка  | %                  |                                       | 0,0                                   | 0,0                                   | 0,0                                   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 0                                     | 0                                     | 0                                     |
| Местоположение в населенном пункте   |                    | центр административного района города | центр административного района города | центр административного района города | центр административного района города |
| корректировка  | %                  |                                       | 0,0                                   | 0,0                                   | 0,0                                   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес.    |                                       | 0                                     | 0                                     | 0                                     |

|  |                 |   |   |   |   |
|--|-----------------|---|---|---|---|
| <b>Тип объекта</b>   |                 | <b>встроенные помещения</b>                       | <b>встроенные помещения</b>                       | <b>встроенные помещения</b>                       | <b>встроенные помещения</b>                       |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Расположение относительно красной линии</b>   |                 | <b>расположен на красной линии</b>                | <b>расположен на красной линии</b>                | <b>расположен на красной линии</b>                | <b>расположен на красной линии</b>                |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Занимаемый этаж</b>   |                 | <b>цоколь</b>                                     | <b>1 этаж</b>                                     | <b>1 этаж</b>                                     | <b>1 этаж</b>                                     |
| корректировка  | %               |   | -20,0   | -20   | -20   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | -178  | -172  | -181  |
| <b>Общая площадь</b>   | кв. м           | <b>3 439,1</b>                                    | <b>812,0</b>                                      | <b>1 920,0</b>                                    | <b>800,0</b>                                      |
| корректировка  | %               |   | -11,0   | -2,0  | -11,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | -98   | -17   | -100  |
| <b>Наличие отдельного входа</b>  |                 | <b>есть</b>                                       | <b>есть</b>                                       | <b>есть</b>                                       | <b>есть</b>                                       |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Состояние отделки</b>   |                 | <b>стандарт</b>                                   | <b>стандарт</b>                                   | <b>стандарт</b>                                   | <b>стандарт</b>                                   |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Обеспеченность инженерными системами</b>  |                 | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> | <b>полностью оборудован инженерными системами</b> |
| корректировка  | %               |   | 0,0   | 0,0   | 0,0   |
| корректировка  | руб./кв. м/мес. |   | 0   | 0   | 0   |
| <b>Итоговая скорректированная ставка аренды</b>  | руб./кв. м/мес. |   | <b>615</b>  | <b>673</b>  | <b>624</b>  |
| <b>Общая валовая коррекция, без учета корректировки на приведение ставки аренды предложения к ставке аренды в заключенном договоре</b> | %               |   | 31,0  | 22,0  | 31,0  |
| <i>Источник: расчеты оценщика.</i>   |                 |   |   |   |   |

*Комментарии к таблицам корректировок (расчет или обоснование величины корректировок)*

Согласно Предисловию к Справочнику оценщика недвижимости «в качестве обоснования достоверности характеристик рынка и корректирующих коэффициентов в справочнике приведены доверительные интервалы, а также гистограммы, построенные на основе фактических данных».

По ценообразующим характеристикам, по которым объекты-аналоги не отличаются от объекта оценки, корректировки не проводятся и соответствующие им комментарии не приводятся.

Корректировки проводятся для тех объектов-аналогов, у которых соответствующая ценообразующая характеристика отличается от характеристики объекта оценки. Для аналогов, имеющих лучшую характеристику, чем у объекта оценки, проводится понижающая корректировка; при худшей характеристике аналога относительно объекта оценки проводится повышающая корректировка.

*Корректировки для нежилых помещений общей площадью 1 163,0 кв. м*

Корректировки «на торг» определены экспертным методом. Величина корректировки отражает текущую экономическую ситуацию в стране, характеризующуюся проявлением финансово-экономического кризиса. Скидка на торг приравнена к максимальному значению – **19,8%** (см. п. 3.2.3).

Корректировки на «местоположение» проводятся для тех объектов-аналогов, местоположение которых отличается от местоположения оцениваемого объекта. Корректировка определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 27

| Отношение цен производственно-складских объектов по районам города по отношению к самому дорогому району | Среднее значение | Расширенный интервал |      |
|--|------------------|----------------------|------|
| Удельная арендная ставка   |                  |                      |      |
| Центр города   | 1,00             | 1,00                 | 1,00 |
| Центры деловой активности  | 0,88             | 0,83                 | 0,93 |
| Индивидуальные жилые дома  | 0,81             | 0,75                 | 0,87 |
| Высотная (многоквартирная) жилая застройка   | 0,81             | 0,75                 | 0,86 |
| Окраины города   | 0,74             | 0,67                 | 0,81 |
| Промзоны   | 0,76             | 0,69                 | 0,83 |
| Зоны автомагистралей   | 0,82             | 0,76                 | 0,88 |

Рис. 4.4.5.1. Территориальные коэффициенты

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

Табл. 4.4.5.3. Расчет корректировки на местоположение (расширенный интервал)

| № п/п | Объект-аналог | Объект оценки | Центры деловой активности               |
|-------|---------------|---------------|---|
| 1     | Промзона      |               | $(0,88/0,76 - 1) \times 100\% = 15,7\%$ |

Источник: расчеты оценщика

Корректировки на «занимаемый этаж» являются повышающими для объектов-аналогов, которые расположены в подземных этажах (в случае если объект оценки расположен на надземном этаже), и наоборот. Корректировка определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже. Использован расширенный интервал в связи с тем, что объект-аналог расположен на втором этаже.

Таблица 109

| усредненные данные по России |                 |                 |                 |
|------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| цены/арендные ставки         |                 | Аналог          |                 |
|                              |                 | надземная часть | подземная часть |
| Объект оценки                | надземная часть | 1,00            |                 |
|                              | подземная часть | 0,87            | 1,00            |

Рис. 4.4.5.2. Корректирующие коэффициенты на занимаемый этаж

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г., табл. 107

Табл. 4.4.5.4. Расчет корректировки на занимаемый этаж

| № п/п | Объект-аналог  | Объект оценки | Подвал                            |
|-------|----------------|---------------|-----------------------------------|
| 1     | Наземная часть |               | $(0,87 - 1) \times 100\% = -13\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «наличие дополнительных улучшений» проводятся понижающие для тех объектов-аналогов, у которых имеются дополнительные улучшения, такие как кран-балка, автопандус,

грузовой лифт, докшелтеры, доквеллеры и т.д., в случае, если у объекта оценки нет дополнительных улучшений, и наоборот.

Таблица 113

| г. Москва и Московская область |                   |                |                   |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|
| цель: арендные ставки          |                   | Аналог         |                   |
|                                |                   | обеспечены ГПМ | не обеспечены ГПМ |
| Объект оценки                  | обеспечены ГПМ    | 1,00           | 1,00              |
|                                | не обеспечены ГПМ | 0,92           | 1,00              |

Рис. 4.4.5.3. Корректирующие коэффициенты на наличие грузоподъемных механизмов

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты. Скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

Табл. 4.4.5.5. Расчет корректировки на наличие дополнительных улучшений

| № п/п | Объект оценки<br>Объект-аналог   | Отсутствие дополнительных улучшений |
|-------|----------------------------------|-------------------------------------|
| 1     | Наличие дополнительных улучшений | $(0,92 - 1) \times 100\% = -8\%$    |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «наличие вспомогательных помещений» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже. Применительно к купле-продаже.

Таблица 147

| Наименование коэффициента   | Среднее значение | Расширенный интервал |      |
|---|------------------|----------------------|------|
| <b>Удельные арендные ставки</b>   |                  |                      |      |
| Отношение арендных ставок за площади под терминалы, банкоматы к удельным арендным ставкам за основные площади                     | 2,69             | 1,66                 | 3,52 |
| Отношение арендных ставок за площади под выдмгтовые аппараты к удельным арендным ставкам за основные площади                      | 2,47             | 1,68                 | 3,26 |
| Отношение удельных арендных ставок за площади помещений, сдаваемые в виде блоков, к удельным арендным ставкам за основные площади | 0,84             | 0,77                 | 0,91 |
| Отношение ставок за вспомогательные помещения и места общего пользования к ставкам за основные площади                            | 0,68             | 0,50                 | 0,88 |

Рис. 4.4.5.4. Корректирующие коэффициенты на наличие вспомогательных помещений

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г., таблица 147

Процентная корректировка для объектов-аналогов, не имеющих вспомогательных помещений (в случае, если объект оценки имеет в своем составе 51% вспомогательных помещений) составит

Табл. 4.4.5.6. Расчет корректировки на наличие вспомогательных помещения

| № п/п | Объект оценки<br>Объект-аналог | Вспомогательные помещения 51 %                          |
|-------|--------------------------------|---|
| 1     | Нет вспомогательных помещений  | $(0,51 \times 0,68 + 0,49) - 1) \times 100\% = -16,3\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

Корректировки на «состояние отделки» определены по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже.

Таблица 158

| Арендные ставки производственно-складских объектов |             | аналог  |        |             |
|--|-------------|---------|--------|-------------|
|  |             | хорошая | удовл. | без отделки |
| объект оценки                                      | хорошая     | 1,00    | 1,18   | 1,44        |
|  | удовл.      | 0,85    | 1,00   | 1,22        |
|  | без отделки | 0,69    | 0,82   | 1,00        |

Рис. 4.4.5.6. Корректирующие коэффициенты на внутреннюю отделку для стоимости объектов производственно-складского назначения

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г., таблица 147

Табл. 4.4.5.8. Расчет корректировки на состояние отделки

| № п/п | Объект оценки<br>Объект-аналог | Без отделки                       |
|-------|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1     | хорошее                        | $(0,69 - 1) \times 100\% = -31\%$ |

Источник: расчеты оценщика.

*Корректировки для нежилых помещений общей площадью 3 439,1 кв. м*

Корректировка на «торг» определены экспертным методом. Величина корректировки отражает текущую экономическую ситуацию в стране, характеризующуюся проявлением последствий финансово-экономического кризиса. Исходя из анализа рынка недвижимости и характеристики оцениваемого объекта, скидка на торг приравнена к среднему значению –9,5% (см. п. 3.2.4).

Корректировка на «занимаемый этаж» определена по «Справочнику оценщика недвижимости-2020», указанному ниже. Корректировка принята по расширенному интервалу.

| Наименование коэффициента   | Среднее значение | Расширенный интервал |      |
|---|------------------|----------------------|------|
| Удельная цена/арендная ставка   |                  |                      |      |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта на 2 этаже к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже | 0,83             | 0,77                 | 0,89 |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта в цоколе к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже   | 0,74             | 0,67                 | 0,80 |
| Отношение удельной цены (арендной ставки) объекта в подвале к удельной цене (арендной ставке) такого же объекта на 1 этаже  | 0,61             | 0,53                 | 0,69 |

Корректирующие коэффициенты на этаж расположения для офисно-торговых объектов

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2020г.

*Согласование результатов корректировки значений единиц сравнения по выбранным объектам-аналогам*

Методика согласования результатов проведенных корректировок и определения расчетной ставки аренды аналогична методике, приведенной в рамках сравнительного подхода, см. п. 4.3.6.

Табл. 4.4.5.9. Определение итоговой ставки аренды 1 кв. м объекта оценки (нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)

| № п/п | Объекты-аналоги  | Итоговая скорректированная ставка аренды, руб./кв. м/мес. | Общая валовая коррекция, без учета корректировки на торг*, % | Весовой коэффициент | Итоговая ставка аренды объекта оценки, руб./кв. м/мес./ руб. |
|-------|------------------|---|--|---------------------|--|
| 1     | Объект-аналог №1 | 116   | 76   | 0,33                | <b>116</b>   |
| 2     | Объект-аналог №2 | 116   | 76   | 0,33                |  |
| 3     | Объект-аналог №3 | 121   | 76   | 0,34                |  |

Источник: расчеты оценщика.

Табл. 4.4.5.4. Определение итоговой ставки аренды 1 кв. м объекта оценки (нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

| № п/п | Объекты-аналоги  | Итоговая скорректированная ставка аренды, руб./кв. м/мес. | Общая валовая коррекция, без учета корректировки на торг, % | Весовой коэффициент | Итоговая ставка аренды объекта оценки, руб./кв. м/мес. |
|-------|------------------|---|---|---------------------|--|
| 1     | Объект-аналог №1 | 615   | 31,0  | 0,30                | <b>641</b>   |
| 2     | Объект-аналог №2 | 673   | 22,0  | 0,40                |  |
| 3     | Объект-аналог №3 | 624   | 31,0  | 0,30                |  |

Источник: расчеты оценщика.

\* - общая валовая коррекция для объектов-аналогов в некоторых случаях превышает 30%. Оценщик не смог подобрать объекты-аналоги, схожие по всем ценообразующим параметрам, поэтому объекты подбирались по наиболее важным ценообразующим факторам. Величина общей валовой коррекции также обусловлена большим объемом вспомогательных площадей (51%), нетипичным для рынка производственно-складских помещений.

*Предполагаемые доходы от арендной платы*

В соответствии с наилучшим использованием оцениваемого объекта, определена возможная арендная ставка, которая скорректирована к объекту оценки на основании рыночной информации по аренде аналогичных объектов недвижимости, на основании чего сделан прогноз дохода. На рынке аренды аналогичных помещений г. Подольска и населенных пунктов Московской области (расположенных на расстоянии до 20 км от МКАД) арендодатель, как правило, включает

вспомогательную площадь в размер арендуемой площади, распределяя ее между всеми арендаторами и получая доход от эксплуатации всей площади. В связи с этим, в качестве доходоприносящей площади рассматривается общая площадь объекта оценки.

Так же в связи с тем, что объекты-аналоги при расчете арендной ставки представлены на рынке со вспомогательными площадями, то есть по общей площади, дальнейший расчет проводится для общей площади объекта оценки. Полезная площадь не рассчитывается.

#### *Определение поправок на возможную недозагрузку площадей и потери при сборе арендной платы*

Риск недополучения арендной платы и недозагрузки помещений зависит от таких факторов, как срок договора аренды, время поиска новых арендаторов на освободившиеся площади. Так как арендные платежи, как правило, имеют авансовый характер, риск потери при сборе арендной платы приравнен к нулю.

Величина поправок на возможную недозагрузку площадей и потери при сборе арендной платы определена по «Справочнику оценщика недвижимости», указанному ниже. Процент возможной недозагрузки площадей приведен на рисунке ниже.

Границы расширенного интервала значений процента недозагрузки при сдаче в аренду

Таблица 10

| Класс объектов  | Неактивный рынок |                      |
|---|------------------|----------------------|
|   | Средние          | Расширенный интервал |
| 1. Универсальный производственно-складские объекты                        | 22,3%            | 14,3% - 30,4%        |
| 2. Специализированные высококлассовые складские объекты                   | 19,0%            | 12,2% - 25,8%        |
| 3. Объекты, предназначенные для пидевого производства                     | 21,7%            | 14,5% - 28,6%        |
| 4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения            | 26,8%            | 18,0% - 35,6%        |
| 5. Объекты производственного сервиса, обслуживающие транспортные средства | 19,5%            | 12,1% - 26,2%        |

Рис. 4.4.5.7. Процент поправки на возможную недозагрузку площадей при сдаче в аренду при неактивном рынке

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода», Нижний Новгород, 2021г.

Величина поправки на возможную недозагрузку площадей принята по расширенному интервалу 30,4%, в связи с большим объемом вспомогательных площадей (51%), нетипичным для рынка производственно-складских помещений.

Таблица 4

| Класс объектов                                     | Активный рынок |                      |
|--|----------------|----------------------|
|  | Средние        | Расширенный интервал |
| 1. Высококласные офисы (Офисы классов А, В)        | 12,0%          | 6,7% - 17,3%         |
| 2. Офисные объекты класса С и ниже                 | 13,2%          | 7,6% - 18,7%         |
| 3. Торговые центры (ТЦ, ТК, ТРК) и помещения в них | 11,1%          | 5,6% - 16,6%         |
| 4. Стрит-ритейл                                    | 10,9%          | 6,2% - 15,7%         |
| 5. Объекты свободного назначения                   | 12,5%          | 7,2% - 17,7%         |

Процент поправки на возможную недозагрузку площадей при сдаче в аренду при активном рынке

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Текущие и прогнозные характеристики рынка для доходного подхода», ООО «Информ-оценка», 2020 (<https://inform-ocenka.ru/ebook/>)

#### 4.4.6. Анализ расходов

Для определения величины расходов, следует рассмотреть типичные арендные отношения в секторе аналогичных помещений. Как правило, на рынке аренды г. Подольска и Московской области в арендную ставку включаются все операционные расходы, которые несет арендодатель. Операционные расходы – это периодические расходы на обеспечение нормального функционирования объекта, которые разделяются на три группы:

- условно-постоянные расходы;
- условно-переменные расходы;
- расходы на замещение.



А. Условно-постоянные расходы включают в себя расходы, которые не зависят от степени заполнения объекта. Обычно, это следующие расходы:

- налог на землю или величина арендной платы за землю;
- налог на имущество в части, относимой на здание;
- страховка здания.

Б. Условно-переменные расходы включают в себя расходы, которые связаны с интенсивностью использования собственности и уровнем предоставляемых услуг. Для каждого вида собственности характерны некоторые отличия в составе переменных расходов, однако, следующие позиции имеют место для любого объекта:

1. коммунальные расходы;
2. заработная плата обслуживающего персонала;
3. расходы на уборку территории и вывоз мусора;
4. расходы на обеспечение безопасности (охрана, пожарная охрана);
5. расходы на управление (работа с арендаторами);
6. прочие (приобретение хозматериалов и пр.).

Включение управления недвижимостью в операционные издержки связано с особенностью объекта недвижимости как источника доходов. Владение недвижимостью, в отличие от владения денежным вкладом в банке, требует определенных усилий по управлению объектом. Независимо от того, собственник ли осуществляет это управление или сторонняя фирма, включая расходы на управление в общие затраты, мы тем самым признаем, что часть валового дохода от аренды создается не непосредственно объектом недвижимости, а усилиями управляющего.

Прочие расходы включают в себя все неучтенные расходы (например, проведение дезинфекции помещений, приобретение некоторых хозматериалов и пр.).

В. Расходы на замещение включают в себя затраты на периодическую замену быстроизнашивающихся элементов улучшений, к которым относятся:

- кровля, покрытие пола, а также другие строительные элементы с коротким сроком эксплуатации;
- санитарно-техническая и электротехническая арматура и приборы;
- механическое оборудование;
- пешеходные дорожки, подъездные дороги и т.п.;
- расходы на косметический ремонт арендуемых помещений перед вселением нового арендатора, если ремонт оплачивает владелец.

Величина операционных расходов (в % от ПВД) определена по «Справочнику оценщика недвижимости». Процент операционных расходов приведен в табл. 4.4.6.1.

Согласно пояснительной части к разделу 3 «Справочника оценщика недвижимости», к операционным расходам относятся: условно-постоянные, условно-переменные (или эксплуатационные) и расходы на замещение (или резервы). После телефонного разговора с авторами справочника (Крайникова Татьяна Вячеславовна, тел. 8-920-006-20-29) оценщик выяснил, что плата за электроснабжение, водоснабжение и водоотведение не входит в состав операционных расходов и потенциального валового дохода.

Таблица 4.2

| Класс объектов  | Среднее значение | Расширенный интервал |
|---|------------------|----------------------|
| 1. Универсальные производственно-складские объекты                      | 16,4%            | 9,6% 21,1%           |
| 2. Специализированные высокозависимые складские объекты                 | 17,5%            | 11,8% 23,2%          |
| 3. Объекты, предназначенные для производства                            | 18,8%            | 12,8% 24,7%          |
| 4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения          | 15,0%            | 8,9% 21,1%           |
| 5. Объекты, предоставляющие сервис, обслуживающие транспортное средство | 17,5%            | 11,8% 23,2%          |

Рис. 4.4.6.1. Процент расходов на содержание

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г.

Величина операционных расходов принята по минимальному значению 9,6% для универсальных производственно-складских объектов, так как объект оценки является стандартными помещениями,

расположенными в жилом доме, что не предполагает дополнительных расходов, связанных с клинингом общей территории и прочих расходов.

Таблица 34

| Класс объектов                              | Среднее значение | Расширенный интервал |       |
|---|------------------|----------------------|-------|
| 1. Высококласные офисы (Офисы классов А, В) | 20,0%            | 14,4%                | 25,6% |
| 2. Офисные объекты класса С и ниже          | 18,1%            | 12,9%                | 23,3% |

#### Процент операционных расходов

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора», Нижний Новгород, 2019г.

Величина операционных расходов принята по минимальному значению 12,9%, так как объект оценки является стандартными помещениями, расположенными в жилом доме, что не предполагает дополнительных расходов, связанных с клинингом общей территории и прочих расходов.

#### 4.4.7. Прогнозирование чистого операционного дохода

Опираясь на анализ дохода и расходов можно определить годовой потенциальный валовой доход для оцениваемого объекта, исходя из чего, составить справку о доходах и расходах.

Табл. 4.4.7.1. Справка о доходах и расходах по объекту (в год)

| № п/п | Наименование  | Нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м | Примечание            |
|-------|---|--|--|-----------------------|
| 1     | Общая полезная площадь помещений, кв. м                 | 1 163,0  | 3 439,1  | см. табл. 2.1.2.2.1   |
| 2     | Арендная ставка, руб./кв. м в мес.                      | 116  | 641  | см. п. 4.4.6.2        |
| 3     | Срок аренды   | 12 месяцев                                     | 12 месяцев                                     | см. п. 4.4.2          |
| 4     | <b>Потенциальный валовой доход (ПВД), руб.</b>          | <b>1 618 896</b>                               | 26 453 557,0                                   | стр.1 × стр.2 × стр.3 |
| 5     | Потери арендной платы из-за вакансий и неплатежей, %    | 30,4   | 12,5   | см. п. 4.4.6.4        |
| 6     | Потери арендной платы из-за вакансий и неплатежей, руб. | 492 144  | 3 306 695,0                                    | стр.4 × стр.5 / 100   |
| 7     | <b>Действительный валовой доход (ДВД), руб.</b>         | <b>1 126 752</b>                               | 23 146 862,0                                   | стр.4 - стр.6         |
| 8     | Операционные расходы, %                                 | 9,6  | 12,9   | см. п. 4.4.7          |
| 9     | Операционные расходы, руб.                              | 155 414  | 3 412 509,0                                    | стр.4 / стр.8 × 100%  |
| 10    | <b>Чистый операционный</b>                              | 971 338  | 19 734 353,0                                   | стр.7 - стр.9         |

Источник: расчеты оценщика.

#### 4.4.8. Определение коэффициента капитализации

Коэффициент капитализации рассчитывается по методу Хоскольда по формуле:

$$R_k = R_y + SFF(n; Y),$$

где

$R_k$  – коэффициент капитализации;

$R_y$  – ставка дохода на инвестиции (ставка дисконтирования);

$SFF$  – фактор фонда возмещения;

$n$  – оставшийся срок экономической жизни;

$Y$  - безрисковая ставка дохода

Для определения ставки дисконтирования применен метод кумулятивного построения (по методике, изложенной в учебно-практическом пособии «Оценка рыночной стоимости недвижимости», В. Рутгайзер, изд. «Дело», Москва, 1998г.).

Данный метод заключается в назначении безрисковой ставки и суммирования к ней премий за риск, экспертно определяемых по отдельным позициям, исходя из максимальной величины каждого пункта – 5 единиц. Ставка дисконтирования рассчитывается по следующей формуле:

$$R_y = C_{бр} + R_{вл} + R_{л} + R_{им},$$

где:

**R<sub>y</sub>** – ставка дисконтирования;

**C<sub>бр</sub>** – безрисковая ставка;

**R<sub>вл</sub>** – риск вложений в аналогичные объекты;

**R<sub>л</sub>** – риск низкой ликвидности;

**R<sub>им</sub>** – риск инвестиционного менеджмента.

При определении величины рисков оценщик проводит анализ каждого показателя с целью определения отклонения его значения в большую или меньшую сторону от средней на величину, пропорциональную шкале интенсивности, согласно которой каждому риску придается определенное значение:

- средний риск – 3%;
- риск, существенно ниже среднего – 2%, существенно выше среднего – 4%;
- риск, сильно ниже среднего – 1%, сильно выше среднего – 5%.

| Дата       | Открытие | Максимум | Минимум | Закрытие | Объем ВЭ          | Капитализация, руб. | Действие индекса, руб. | Доходность индекса, % |
|------------|----------|----------|---------|----------|-------------------|---------------------|------------------------|-----------------------|
| 04.08.2022 | 618,14   | 618,85   | 617,96  | 618,25   | 18 440 121 718,52 | 8 461 429 381 992,6 | 1 758                  | 8,31                  |

Рис. 4.4.8.2. Величина ставки дохода по ОФЗ

Источник: [GBITR/archive/?from=2022-07-05&till=2022-08-04&sort=TRADEDATE&order=desc#/from=2021-08-05&till=2021-08-05&sort=TRADEDATE&order=desc](https://gbitr.archive/?from=2022-07-05&till=2022-08-04&sort=TRADEDATE&order=desc#/from=2021-08-05&till=2021-08-05&sort=TRADEDATE&order=desc)

*Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м*

Риск вложений в аналогичные объекты принят на уровне существенно ниже среднего, так как помещения оцениваемого объекта пользуются не высоким спросом на рынке.

Риск низкой ликвидности оцениваемого объекта принят на уровне среднего, поскольку объект оценки является недвижимым имуществом, которое обладает средней ликвидностью.

Риск инвестиционного менеджмента подразумевает наличие квалифицированного управления недвижимостью и различен по разным объектам. Эта надбавка может включать в себя расходы по оценке и выбору вариантов финансирования, принятие решения об удержании или продаже актива, а также косвенно характеризует заполняемость объекта при сдаче его в аренду. Величина данного риска принимается существенно ниже средней (2%).

*Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м*

Риск вложений в аналогичные объекты принят на уровне сильно ниже среднего, так как помещения оцениваемого объекта пользуются постоянным высоким спросом на рынке.

Риск низкой ликвидности оцениваемого объекта принят на уровне сильно ниже среднего, поскольку объект оценки является недвижимым имуществом, которое обладает средней ликвидностью, однако, объект оценки относится к развивающему рынку коммерческой недвижимости, что существенно повышает его ликвидность.

Риск инвестиционного менеджмента подразумевает наличие квалифицированного управления недвижимостью и различен по разным объектам. Эта надбавка может включать в себя расходы по оценке и выбору вариантов финансирования, принятие решения об удержании или продаже актива, а также косвенно характеризует заполняемость объекта при сдаче его в аренду. Величина данного риска принимается сильно ниже средней (1%), так как на рынке наблюдался рост спроса на недвижимость.

После определения составляющих, производится расчет коэффициента капитализации.

Табл. 4.4.8.1. Расчет коэффициента капитализации

| № п/п    | Наименование                            | Нежилые помещения<br>общей площадью<br>1 163,0 кв. м | Нежилые помещения<br>общей площадью<br>3 439,1 кв. м | Примечание                   |
|----------|---|--|--|------------------------------|
| 1        | Безрисковая ставка дохода               | 8,31%  | 8,31%  | см. п. 4.4.8                 |
| 2        | Риск вложений в аналогичные объекты     | 2,00%  | 1,00%  | см. п. 4.4.8                 |
| 3        | Риск низкой ликвидности                 | 3,00%  | 1,00%  | см. п. 4.4.8                 |
| 4        | Риск инвестиционного менеджмента        | 2,00%  | 1,00%  | см. п. 4.4.8                 |
| <b>5</b> | <b>Итоговая ставка дисконтирования</b>  | <b>15,31%</b>  | <b>11,31%</b>  | <b>сумма стр. 1, 2, 3, 4</b> |
| 6        | Фактор фонда возмещения, %*             | 0,12%  | 0,12%  |                              |
| <b>7</b> | <b>Ставка капитализации, округленно</b> | <b>15,31%</b>  | <b>11,31%</b>  | <b>(стр.5 + стр.6)/100</b>   |

Источник: расчеты оценщика.

\* - фактор фонда возмещения определяется по формуле:

$$SFF = R_6 / (1 + R_6)^n - 1,$$

где:

**SFF** – фактор фонда возмещения;

**n** – оставшийся срок экономической жизни (111 лет – см. табл. 4.4.8.2);

**R<sub>6</sub>** – безрисковая ставка дохода (8,31% - см. п. 4.4.9).

$$SFF = (0,0831 / ((1 + 0,0831)^{111} - 1)) \times 100\% = 0,12\%.$$

Табл. 4.4.8.2. Расчет оставшегося срока жизни

| № п/п | Наименование                        | Значение | Источник информации   |
|-------|-------------------------------------|----------|---|
| 1     | Год постройки                       | 2008     | по данным визуального осмотра   |
| 2     | Срок экономической жизни (СЭЖ), лет | 125      | по результатам исследований, проведенных НКО «Ассоциация развития рынка недвижимости «СтатРиелт» на основе актуальной рыночной информации, представленных на сайте компании <a href="https://statrielt.ru">https://statrielt.ru</a> |
| 3     | Хронологический возраст, лет        | 14       | 2022 - стр. 1   |
| 4     | Общее состояние                     | хорошее  | см. табл. 2.1.2.2   |
| 5     | Эффективный возраст (ЭВ), лет       | 14       | по данным визуального осмотра   |
| 6     | Оставшийся срок жизни (Тост), лет   | 111      | Тост = СЭЖ – ЭВ   |

Источник: расчеты оценщика.

**4.4.9. Расчет справедливой стоимости объекта доходным подходом (приведение потока ожидаемых доходов на дату оценки с выведением стоимости)**

На данном этапе осуществляется процедура приведения потока ожидаемых доходов в период прогнозирования в текущую стоимость объекта.

После проведенных расчетов и анализа, оценщик определил величину чистого операционного дохода и коэффициента капитализации. Справедливая стоимость объекта по доходному подходу определена в таблице ниже.

Табл. 4.4.9.1. Расчет справедливой стоимости объекта оценки доходным подходом

| № п/п                              | Наименование объекта  | Чистый операционный доход, руб. | Коэффициент капитализации | Справедливая стоимость объекта, округленно, с учетом НДС, руб. | Справедливая стоимость объекта, округленно, без учета НДС, руб. |
|------------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------|--|---|
| 1                                  | Объекты недвижимости (2 ед.) в том числе:   |                                 |                           |  |   |
| 1.1                                | Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188) | 971 338                         | 0,1531                    | 6 344 000  | 5 287 000   |
| 1.2                                | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)  | 19 734 353                      | 0,1131                    | 174 486 000  | 145 405 000   |
|                                    | <b>Итого, округленно</b>  |                                 |                           | <b>180 830 000</b>   | <b>150 692 000</b>  |
| <i>Источник: расчеты оценщика.</i> |   |                                 |                           |  |   |

## 5. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

### 5.1. Описание процедуры согласования

Для получения итоговой стоимости объекта оценки осуществляется процедура согласования (обобщения) результатов расчета стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке.

С помощью стандартных подходов к оценке оцениваемого объекта, оценщик пришел к соответствующим результатам. При согласовании полученных результатов по каждому из применявшихся подходов, оценщику необходимо определить итоговую величину стоимости. Признанным способом согласования результатов оценки считается метод средневзвешенной величины результирующей стоимости, который реализуется формулой:

$$C_{и} = C_{з} \times K_1 + C_{ср} \times K_2 + C_{д} \times K_3,$$

где:

**C<sub>и</sub>** – итоговая стоимость объекта оценки;

**C<sub>з</sub>** – стоимость, полученная затратным подходом;

**C<sub>ср</sub>** – стоимость, полученная сравнительным подходом;

**C<sub>д</sub>** – стоимость, полученная доходным подходом;

**K<sub>1</sub>, K<sub>2</sub>, K<sub>3</sub>** – соответствующие весовые коэффициенты ( $K_1 + K_2 + K_3 = 1$ ).

Для расчета весовых коэффициентов существует ряд методик, основные из которых приведены в учебном пособии «Оценка стоимости недвижимости», Е.И. Ивановой под редакцией М.А. Федотовой (М., КНОРУС, 2009г.). В каждом случае оценщик самостоятельно выбирает один из методов обобщения результатов оценки.

В случае использования одного подхода к оценке, процедура согласования не проводится.

### 5.2. Выводы, полученные на основании проведенных расчетов по различным подходам

В таблице 5.2.1 представлены результаты оценки справедливой стоимости оцениваемого объекта по каждому из подходов.

Табл. 5.2.1. Результаты оценки

| № п/п | Наименование  | Затратный подход, руб. | Сравнительный подход, руб. | Доходный подход, руб. |
|-------|---|------------------------|----------------------------|-----------------------|
| 1.    | Объекты недвижимости (2 ед.) в том числе:   | не применялся          |                            |                       |
| 1.1   | Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188) | не применялся          | 6 292 000                  | 5 287 000             |
| 1.2   | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)  | не применялся          | 142 118 000                | 145 405 000           |

Источник: расчеты оценщика.

### 5.3. Обоснование выбора использованных весов

При согласовании результатов оценки применен метод ранжированной оценки критериев стоимости. Подробное обсуждение данного метода в процедуре обобщения опубликовано А.И. Шаскольским на секции по оценке недвижимости, работавшей в рамках VIII Международного ежегодного конгресса «СЕРЕАН» 15 – 19 октября 2002 года.

Для определения весов результатов различных подходов в итоговой величине справедливой стоимости объекта оценки используется пять приведенных ниже критериев, которыми описываются те

или иные имеющиеся преимущества или недостатки примененного оценщиком метода расчета с учетом особенностей сегмента рынка, объекта и поставленной перед оценщиком задачи оценки.

Для расчета весов проводятся следующие вычисления:

- составляется таблица факторов с присвоением каждому подходу соответствующих баллов, исходя из пяти критериев (из расчета максимум 3 балла);
- определяется сумма баллов каждого подхода;
- вычисляется сумма баллов всех используемых для оценки подходов;
- по отношению суммы баллов данного подхода к сумме баллов всех использованных подходов находится расчетный вес данного подхода в процентах;
- округляются расчетные веса подходов с точностью до 1% в целях использования данных весов для обобщения результатов.

На основе округленных весов рассчитывается обобщенная стоимость оцениваемого имущества путем умножения полученного с помощью данного подхода ориентира стоимости на округленный вес подхода, рассчитанный в целях обобщения результатов оценки.

Табл. 5.3.1. Согласование результатов оценки

| Наименование подхода<br>Критерий   | Сравнительный подход | Доходный подход | Обоснование  |
|--|----------------------|-----------------|--|
| Достоверность и достаточность информации, на основе которой проводились анализ и расчеты | 2                    | 2               | сравнительный и доходный подходы равнозначны по достоверности и достаточности использованной информации, так как в основе применения данных подходов лежат данные рынка  |
| Способность подхода учитывать структуру ценообразующих факторов, специфичных для объекта | 1                    | 2               | все подходы к оценке обладают указанной способностью, так как все они являются законодательно утвержденными, однако, можно отметить, что в доходном подходе делается акцент на потенциальные выгоды объекта, а в сравнительном подходе на экономические, которые в большей мере учитывают структуру ценообразующих факторов, влияющих на стоимость объекта |
| Способность подхода отразить мотивацию, действительные намерения типичного продавца      | 2                    | 1               | сравнительный подход в большей мере отражает точку зрения продавца   |
| Способность подхода отразить мотивацию, действительные намерения типичного покупателя    | 1                    | 2               | доходный подход в большей мере отражает точку зрения покупателя  |
| Соответствие подхода виду рассчитываемой стоимости                                       | 2                    | 1               | сравнительный подход превосходит доходный подход, так как целью оценки является использование результатов оценки при составлении отчетности Закрытого Паевого Инвестиционного Фонда Недвижимости и принятие управленческих решений   |
| Итого сумма баллов для данного подхода   | 8                    | 8               |  |
| Сумма баллов всех подходов   | 16                   |                 |  |
| Вес подхода, %   | 50,00                | 50,00           |  |
| <b>Вес подхода, округленно, доля</b>   | <b>0,50</b>          | <b>0,50</b>     |  |

Источник: расчеты оценщика.

#### 5.4. Определения итоговой величины стоимости, либо признание в качестве итоговой величины стоимости результата одного из подходов

Получение обоснованной справедливой стоимости оцениваемого объекта оценщик проводит путем взвешивания результатов, полученных в ходе проведенных расчетов.

Согласно Заданию на оценку итоговая справедливая стоимость приводится как конкретная стоимостная величина, без учета НДС, без приведения возможных границ интервала справедливой стоимости.

Табл. 5.4.1. Согласование результатов оценки

| № п/п                              | Наименование  | Затратный подход, руб. | К зат. | Сравнитель-ный подход, руб. | К срав. | Доходный подход, руб. | К дох. | Справедливая стоимость, по состоянию на дату оценки, без учета НДС, руб. |
|------------------------------------|---|------------------------|--------|-----------------------------|---------|-----------------------|--------|--|
| 1.                                 | Объекты недвижимости (2 ед.) в том числе:   |                        |        |                             |         |                       |        |  |
| 1.1                                | Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188) | не применялся          | 0,00   | 6 292 000                   | 0,50    | 5 287 000             | 0,50   | <b>5 470 000</b>   |
| 1.2                                | Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)  | не применялся          | 0,00   | 142 118 000                 | 0,50    | 145 405 000           | 0,50   | <b>143 762 000</b>   |
| 1.11                               | <b>Итого, округленно</b>  |                        |        | <b>148 410 000</b>          |         | 150 692 000           |        | <b>149 232 000</b>   |
| <i>Источник: расчеты оценщика.</i> |   |                        |        |                             |         |                       |        |  |





**7. СПИСОК НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ И ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ**

1. Гражданский кодекс Российской Федерации;
2. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков, утвержденные Распоряжением Минимущества России от 06 марта 2002г. №568-р;
3. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости права аренды земельных участков, утвержденные Распоряжением Минимущества России от 10 апреля 2003г. №1102-р;
4. Федеральный закон от 29 июля 1998г. №135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в редакции, действующей на дату составления отчета);
5. Федеральный стандарт оценки «Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО №1), утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №297;
6. Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №298;
7. Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 20 мая 2015г. №299 (в редакции, утвержденной Приказом Минэкономразвития России от 06 декабря 2016г. №785);
8. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО №7)», утвержденный Приказом Минэкономразвития России от 25.09.2014г. №611;
9. Стандарты и правила оценочной деятельности Ассоциации «Русское общество оценщиков» - СПОД РОО 2020, утвержденные протоколом №29 от 29.12.2020г.;
10. Справочник оценщика недвижимости – 2021. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода / под ред. Лейфера Л.А. - Нижний Новгород: ООО «РАСТР», 2020 – 363 с.;
11. Справочник оценщика недвижимости – 2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Текущие и прогнозные характеристики рынка для доходного подхода / под ред. Лейфера Л.А. - Нижний Новгород: ПЦМиОО, 2020 – 168 с.;
12. Справочник оценщика недвижимости-2019. Операционные расходы для коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора / под ред. Лейфера Л.А. – Нижний Новгород: ООО «РАСТР», 2019 – 144 с.;
13. Балинова В.С. Статистика в вопросах и ответах. Учеб. пособие / В.С. Балинова. – М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2004 – 344 с.;
14. Грибовский С.В. Оценка стоимости недвижимости / С.В. Грибовский. – М.: Маросейка, 2009 – 432 с.;
15. Грязнова А.Г. Оценка недвижимости / под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой. – М.: Финансы и статистика, 2005 – 496 с.;
16. Едророва В.Н. Общая теория статистики: Учебник / В.Н. Едророва, М.В. Едророва. – М.: Юристь, 2001 – 511 с.;
17. Иванова Е.И. Оценка стоимости недвижимости / Е.И. Иванова, под ред. М.А.Федотовой. – М.: КНОРУС, 2009 – 344 с.;
18. Рутгайзер В.М. Оценка рыночной стоимости недвижимости / под ред. В.М. Рутгайзера. – М.: Дело, 1998 – 381 с.;
19. Тарасевич Е.И. Методы оценки недвижимости / Е.И. Тарасевич. – СПб: Технобалт, 1995 – 247 с.;
20. Тарасевич Е.И. Оценка недвижимости / Е.И. Тарасевич. – СПб: Издательство СПбГТУ, 1997 – 422 с.

## **8. ПРИЛОЖЕНИЯ**

(копии документов)

### **8.1. Фотографии объекта оценки**

### **8.2. Документы, устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки**

- Документы, устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки, заказчиком не предоставлены.

### **8.3. Правоустанавливающие и правоподтверждающие документы**

- Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188;
- Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188;

### **8.4. Документы технической инвентаризации**

- Кадастровый паспорт помещения, выполненный ГУП Московской области «Московское областное БТИ», от 16.07.2009г., №6157512;
- Техническое описание, выполненное Подольским городским филиалом ГУП МО «МОБТИ», по состоянию на 09.07.2009г., инв. №206:063-4005/1.
- Кадастровый паспорт помещения, выполненный ГУП Московской области «Московское областное БТИ», от 24.10.2008г., №206:063-4005;
- Извлечение из технического паспорта, выполненное Подольским городским филиалом ГУП МО «МОБТИ», по состоянию на 21.10.2008г., инв. №206:063-4005.

### **8.5. Заключение специальных экспертиз**

- Заключение специальных экспертиз заказчиком не предоставлены.

### **8.6. Другие документы**

- Источники информации по объектам-аналогам (копии страниц печатных и электронных СМИ);
- Свидетельство о членстве в саморегулируемой организации оценщиков «Ассоциация «РОО», №0000033 от 22.07.2020г.;
- Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности №019585-1 от 20.05.2021г. «Оценка недвижимости», срок действия до 20.05.2024г.;
- Полис (договор) обязательного страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности №0991R/776/40327/22 от 07.06.2022г., выданного АО «АльфаСтрахование»;
- Полис к договору обязательного страхования ответственности при осуществлении оценочной деятельности №922/2091409996 от 22.12.2021г САО «РЕСО-Гарантия», срок действия до 31.12.2022г.

**Фотографии объекта оценки**



**Общий вид здания**



**Фрагмент фасада здания**



**Фрагмент фасада здания**



**Вход в оцениваемые помещения**

*Нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м по адресу Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5 (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484853413 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3188)*



**Вход в оцениваемое помещение**



**Вход в оцениваемое помещение**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**



**Оцениваемые помещения**

*Нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м (Выписка из ЕГРН об объекте недвижимости № 99/2022/484768844 от 02.08.2022г., кадастровый номер 50:55:0030324:3271)*



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



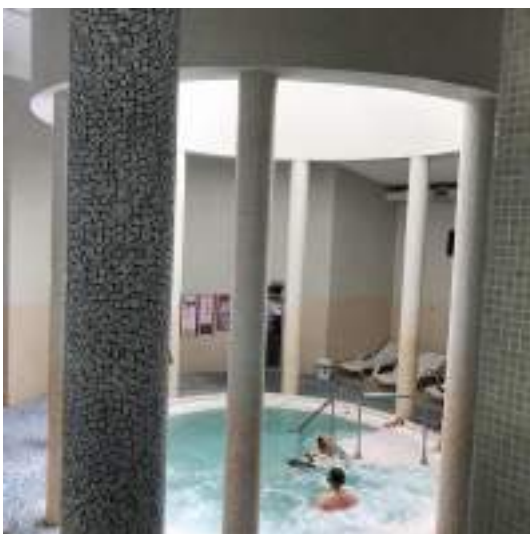
**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



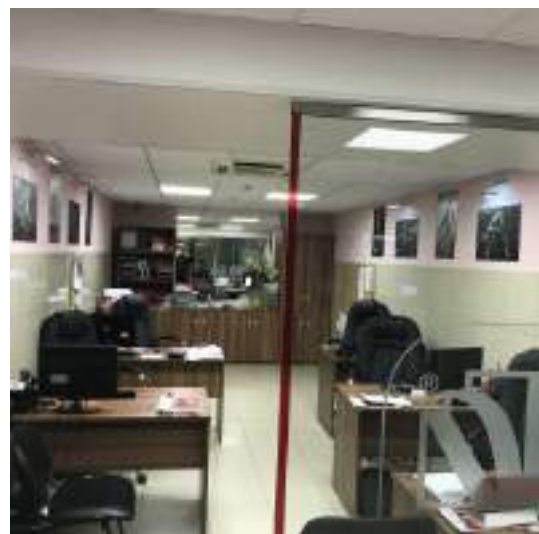
**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



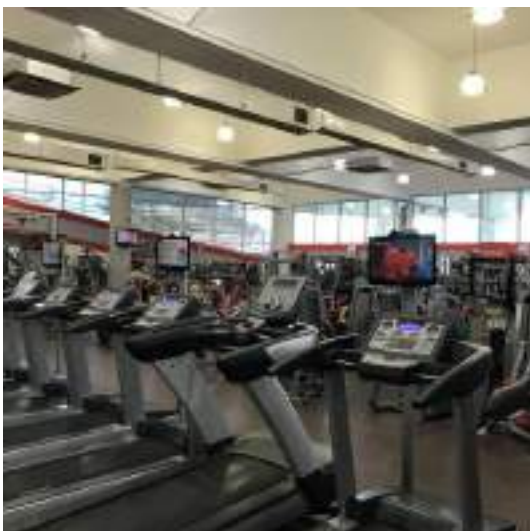
**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного комплекса**





**Помещения спортивно-оздоровительного  
комплекса**



**Помещения спортивно-оздоровительного  
комплекса**

Отчет сформирован Контур.Регистр согласно записям из ЕГРН  
(отчет носит справочный характер и не является официальной выпиской)

Раздел I

Отчет об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
**Сведения о характеристиках объекта недвижимости**

| Помещение                             |                                     |                           |                   |  |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|--|
| на объект недвижимости                |                                     |                           |                   |  |
| Лист № ___ Раздела <b>I</b>           | Всего листов раздела <b>I</b> : ___ | Всего разделов: ___       | Всего листов: ___ |  |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484853413</b> |                                     |                           |                   |  |
| Кадастровый номер:                    |                                     | <b>50:55:0030324:3188</b> |                   |  |

|   |   |
|---|---|
| Номер кадастрового квартала:                                      | 50:55:0030324   |
| Дата присвоения кадастрового номера:                              | 2014-04-25  |
| Ранее присвоенный государственный учетный номер:                  | Условный номер: 50-50-55/041/2009-381                       |
| Адрес:  | Московская область, г.Подольск, ул.Советская, д.41/5, пом.1 |
| Площадь:  | 1163  |
| Назначение:   | Нежилое помещение   |
| Наименование:   | данные отсутствуют  |
| Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место: | Этаж № подвал   |
| Вид жилого помещения:   | данные отсутствуют  |
| Кадастровая стоимость, руб.:                                      | 1641516.35  |

| Помещение                             |                                     |                           |                   |  |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|--|
| на объект недвижимости                |                                     |                           |                   |  |
| Лист № ___ Раздела <b>I</b>           | Всего листов раздела <b>I</b> : ___ | Всего разделов: ___       | Всего листов: ___ |  |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484853413</b> |                                     |                           |                   |  |
| Кадастровый номер:                    |                                     | <b>50:55:0030324:3188</b> |                   |  |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости: | 50:55:0030324:322  |
| 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 имущественного 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 |
|--|--------------------|

| Помещение                              |   |                             |                           |
|--|---|-----------------------------|---------------------------|
| наименование                           |   |                             |                           |
| Лист № <u>    </u> Раздела <u> 1 </u>  | Всего листов раздела <u> 1 </u> : <u>    </u>   | Всего разделов: <u>    </u> | Всего листов: <u>    </u> |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484853413</b>  |   |                             |                           |
| Кадастровый номер:                     |   | <b>50:55:0030324:3188</b>   |                           |
| Статус записи об объекте недвижимости: | Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"  |                             |                           |
| Особые отметки:                        | Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 9 отсутствуют. |                             |                           |

Раздел 2

Отчет об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

| Помещение   |   |
|---|---|
| наименование  |   |
| Лист № <u>    </u> Раздела <u> 2 </u>   | Всего листов раздела <u> 2 </u> : <u>    </u>   |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484853413</b>   |   |
| Кадастровый номер: <b>50:55:0030324:3188</b>  |   |
| 1. Правообладатель (правообладатели):   | 1.1. данные о правообладателе отсутствуют   |
| 2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:   | 2.1. Долевая собственность, № 50-50-55/053/2013-366 от 20.08.2013   |
| 3. Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:   |   |
| вид:  | Доверительное управление  |
| дата государственной регистрации:   | 20.08.2013  |
| номер государственной регистрации:  | 50-50-55/053/2013-366   |
| срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:   | с 07.09.2006 по 31.12.2018  |
| 3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:   | Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Инвест Менеджмент Центр", ИНН: 7718919844       |
| основание государственной регистрации:  | Правила доверительного управления закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Создатель." от 07.09.2006 |
| 5. Заявленные в судебном порядке права требования:  | данные отсутствуют  |
| 6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:   | данные отсутствуют  |
| 7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:   | данные отсутствуют  |
| 8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:  |   |
| 9. Правопритязания и сведения о жалобах поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделок в отношении объекта недвижимости: | данные отсутствуют  |
| 10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделок, права, ограничения право без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:   | данные отсутствуют  |

Отчет сформирован Конгур.Регистр согласно записям из ЕГРН  
(отчет носит справочный характер и не является официальной выпиской)

Раздел I

Отчет об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

|                                       |                                     |                           |                   |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| <b>Помещение</b>                      |                                     |                           |                   |
| (на объект недвижимости)              |                                     |                           |                   |
| Лист № ___ Раздела <b>I</b>           | Всего листов раздела <b>I</b> : ___ | Всего разделов: ___       | Всего листов: ___ |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484768844</b> |                                     |                           |                   |
| Кадастровый номер:                    |                                     | <b>50:55:0030324:3271</b> |                   |

|   |   |
|---|---|
| Номер кадастрового квартала:                                      | 50:55:0030324   |
| Дата присвоения кадастрового номера:                              | 2016-07-27  |
| Ранее присвоенный государственный учетный номер:                  | Инвентарный номер: 206:063-4005, Кадастровый номер: 50:55:0030324:1485, Условный номер: 50-50-55/010/2009-109 |
| Адрес:  | Московская область, г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5, пом. I   |
| Площадь:  | 3439.1  |
| Назначение:   | Нежилое помещение   |
| Наименование:   | данные отсутствуют  |
| Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место: | Этаж № Цоколь   |
| Вид жилого помещения:   | данные отсутствуют  |
| Кадастровая стоимость, руб.:                                      | 232414962.65  |

|                                       |                                     |                           |                   |
|---------------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| <b>Помещение</b>                      |                                     |                           |                   |
| (на объект недвижимости)              |                                     |                           |                   |
| Лист № ___ Раздела <b>I</b>           | Всего листов раздела <b>I</b> : ___ | Всего разделов: ___       | Всего листов: ___ |
| <b>02.08.2022 № 99/2022/484768844</b> |                                     |                           |                   |
| Кадастровый номер:                    |                                     | <b>50:55:0030324:3271</b> |                   |

|   |                    |
|---|--------------------|
| Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости: | 50:55:0030324:322  |
| 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 имущественного 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 специального жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования: | данные отсутствуют |
|---|--------------------|

|  |   |                                 |                 |               |
|--|---|---------------------------------|-----------------|---------------|
| <b>Помещение</b>                       |   |                                 |                 |               |
| <small>(наименование)</small>          |   |                                 |                 |               |
| Лист №                                 | Раздела <b>1</b>  | Всего листов раздела <b>1</b> : | Всего разделов: | Всего листов: |
| <b>02.08.2022</b>                      | <b>№ 99/2022/484768844</b>  |                                 |                 |               |
| Кадастровый номер:                     |   | <b>50:55:0030324:3271</b>       |                 |               |
| Статус записи об объекте недвижимости: | Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"  |                                 |                 |               |
| Особые отметки:                        | Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 9 отсутствуют. |                                 |                 |               |

Раздел 2

Отчет об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости  
**Сведения о зарегистрированных правах**

|  |  |   |  |               |
|--|--|---|--|---------------|
| <b>Помещение</b>                                     |  |   |  |               |
| <small>(наименование)</small>                        |  |   |  |               |
| Лист №   | Раздела <b>2</b>   | Всего листов раздела <b>2</b> :   | Всего разделов:  | Всего листов: |
| <b>02.08.2022</b>                                    | <b>№ 99/2022/484768844</b>   |   |  |               |
| Кадастровый номер:                                   |  | <b>50:55:0030324:3271</b>   |  |               |
| 1.   | Правообладатель (правообладатели):   | 1.1.  | данные о правообладателе отсутствуют                         |               |
| 2.   | Вид, номер и дата государственной регистрации права:   | 2.1.  | Долевая собственность, № 50-50-55/010/2009-109 от 06.04.2009 |               |
| Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: |  |   |  |               |
| 3.1.1.   | вид:   | Аренда (в том числе, субаренда)   |  |               |
|  | дата государственной регистрации:  | 01.10.2012  |  |               |
|  | номер государственной регистрации:   | 50-50-55/062/2012-231   |  |               |
|  | срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:  | с 01.10.2012 по 01.01.2028  |  |               |
|  | лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:   | Общество с ограниченной ответственностью "Дон-Спорт", ИНН: 7734500088   |  |               |
|  | основание государственной регистрации:   | "Договор аренды нежилого помещения" №02/05-12 от 02.05.2012   |  |               |
| 3.1.2.   | вид:   | Доверительное управление  |  |               |
|  | дата государственной регистрации:  | 23.06.2009  |  |               |
|  | номер государственной регистрации:   | 50-50-55/010/2009-109*  |  |               |
|  | срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:  | с 07.09.2006 по 31.12.2018  |  |               |
|  | лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:   | Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Инвест Менеджмент Центр", ИНН: 7718919844       |  |               |
|  | основание государственной регистрации:   | "Правила доверительного управления закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Создатель" от 07.09.2006 |  |               |
| 5.   | Заявленные в судебном порядке права требования:  | данные отсутствуют  |  |               |
| 6.   | Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:   | данные отсутствуют  |  |               |
| 7.   | Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:   | данные отсутствуют  |  |               |
| 8.   | Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:  |   |  |               |
| 9.   | Правотребования и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (ипотека, презумпция права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости: | данные отсутствуют  |  |               |
| 10.  | Сведения об осуществлении государственной регистрации сделок, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:  | данные отсутствуют  |  |               |

## КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

Лист № 1 из 2 листов 2

Дата 16.07.2009 г.

Кадастровый номер \_\_\_\_\_  
 Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) 206/003-4000/01

**1. Описание объекта недвижимого имущества**

- 1.1. Кадастровый номер здания (сооружения), в котором расположено помещение \_\_\_\_\_
- 1.2. Этаж (этажи), на котором расположено помещение подвал
- 1.3. Общая площадь помещения 1,033 кв. м.
- 1.4. Адрес (местоположение):

|                                   |                    |                 |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------|
| Субъект Российской Федерации      | Московская область |                 |
| Район                             | ---                |                 |
| Муниципальное образование         | тип                | городской округ |
|                                   | наименование       | Подольск        |
| Населенный пункт                  | тип                | город           |
|                                   | наименование       | Подольск        |
| Улица (проспект, переулок и т.д.) | тип                | улица           |
|                                   | наименование       | Советская       |
| Номер дома                        | 41/3               |                 |
| Номер корпуса                     | ---                |                 |
| Номер строения                    | ---                |                 |
| Двор                              | 4                  |                 |
| Номер помещения (квартиры)        | 1                  |                 |
| Иное описание земельного участка  | ---                |                 |

- 1.5. Назначение помещения жилищное
- 1.6. Вид жилья помещения в многоквартирном доме \_\_\_\_\_
- 1.7. Кадастровый номер квартиры, в которой расположено помещение \_\_\_\_\_
- 1.8. Номер помещения на поэтажном плане 1
- 1.9. Предыдущие кадастровые (установленные) номера объекта недвижимого имущества \_\_\_\_\_

1.10. Примечание: Настоящий кадастровый паспорт составлен на основании выписки из Единого государственного реестра недвижимости № 206/003-4000/01 по состоянию на 06.07.2009 г.  
 Выдана в М/У площадью 6 12 19/1.  
 Сведения о записях и арестах не внесены.

1.11. Государственное унитарное предприятие Московской области "Московское областное бюро технической инвентаризации".  
 Свидетельство об аккредитации №104 от 06 октября 2005 г.

Директор филиала \_\_\_\_\_ Филиал Ф.С.  
 М.П. \_\_\_\_\_

КОПИЯ  
ВЕРНА

6157512

КОПИЯ ВЕРНА  
 Директор ООО УП "Сибирь" \_\_\_\_\_  

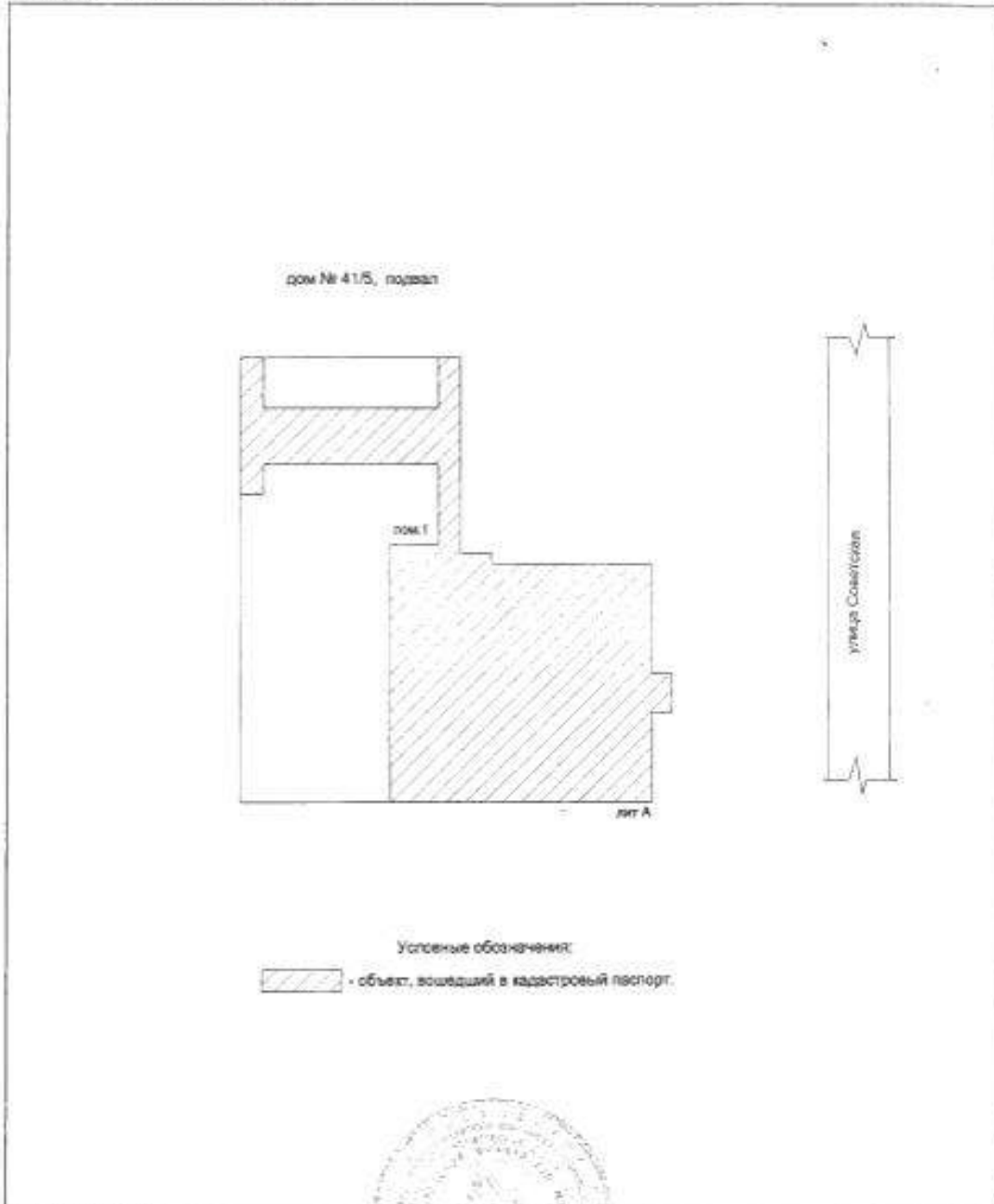

# КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

Лист № 2 . всего листов 2

Кадастровый номер \_\_\_\_\_

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) 206-003-0005/1

## 2. План расположения помещения на этаже



Масштаб 1:700



Директор филиала

М. П.

*В.С. Фокин* Фокин В.С.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Инвентарный № | 206-063-4003 / 1 |
| Условный №    |                  |
| Кадастровый № |                  |

**Государственное унитарное предприятие Московской области  
"Московское областное бюро технической инвентаризации"**

*Подольский городской филиал ГУП МО "МОБТИ"*

Инициативная организация, осуществляющая техническую инвентаризацию

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

**нежилое помещение**

в нежилом помещении

**Адрес (местоположение) объекта недвижимости:**

|  |                    |                 |
|--|--------------------|-----------------|
| Субъект Российской Федерации   | Московская область |                 |
| Район  |                    |                 |
| Муниципальное образование  | Тип                | городской округ |
|  | Наименование       | Подольск        |
| Населенный пункт   | Тип                | город           |
|  | Наименование       | Подольск        |
| Улица (проспект, переулок и т.д.)  | Тип                | улица           |
|  | Наименование       | Советская       |
| Номер дома   | 41/5               |                 |
| Номер корпуса  |                    |                 |
| Номер строения   |                    |                 |
| Литера   | А                  |                 |
| Номер помещения / бокса  | 7                  |                 |
| Иное описание местоположения   |                    |                 |
| <i>Техническое описание составлено для целей государственной регистрации прав во составлено на 09 июля 2009 г.</i> |                    |                 |

**Сведения о собственниках (физических лицах)**

| № п/п | Фамилия, имя, отчество собственника | Документ, удостоверяющий личность |       |       | Доля (часть) в праве | Документы, подтверждающие (устанавливающие) право собственности |
|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|-------|-------|----------------------|---|
|       |                                     | Наименование                      | Серия | Номер |                      |   |
|       |                                     |                                   |       |       |                      |   |

**Сведения о собственниках (юридических лицах)**

| № п/п | Полное наименование юридического лица | Реквизиты юридического лица |         | Доля (часть) в праве | Документы, подтверждающие (устанавливающие) право собственности |
|-------|---------------------------------------|-----------------------------|---------|----------------------|---|
|       |                                       | № ЕГРЮЛ                     | ИНН/КПП |                      |   |
|       |                                       |                             |         |                      |   |

КОПИЯ ВЕРНА  
Директор ООО УК «Сибиряк»

*[Подпись]*



**КОПИЯ ВЕРНА**

6112995



| Сведения о здании: |                         |              |               |                |
|--------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| №                  | Назначение              | Код по ОКВЭД | Материал стен | Площадь        |
| 1                  | Жилое здание (квартиры) | 20.11        | кирпич        | 10153,81 кв. м |

**числовые характеристики помещения (квартиры, бокса):**

| № | Назначение помещения | Помещение (этаж) | Общая площадь (кв.м) |
|---|----------------------|------------------|----------------------|
| 1 | жилая квартира       | 1-й этаж         | 10153,81 кв. м       |

документации.

Величина стоимости:

составляет **4015381,84 руб.**

Срок залогового залога с момента вступления в силу настоящего документа **срок 30 лет.**

В том числе:

| Цепля | № помещения | Общая площадь (кв.м) | Залоговая стоимость (руб.) |
|-------|-------------|----------------------|----------------------------|
|-------|-------------|----------------------|----------------------------|

**Взнос (на сумму 4015381,84 руб.) за переоформление, переоценку рыночной стоимости,**

наименование объекта недвижимости, стоимость

**Переоформление, переоценка**

Взнос за переоформление, переоценку

**Переоформление, переоценка**

Взнос за переоформление, переоценку

**ЕСЛЮ**

**Сведения о наличии и отсутствии ограничений или арестов:**

на объект недвижимости

**Приложения:**

| № | Наименование               | Код по ОКВЭД |
|---|----------------------------|--------------|
| 1 | Переоформление, переоценка | 20.11        |

Исполнитель



Исполнитель

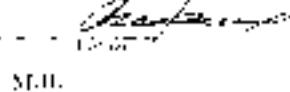
Принял

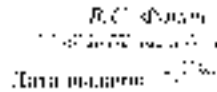


Дата приема

Дата составления: **16 июля 2019 г.**

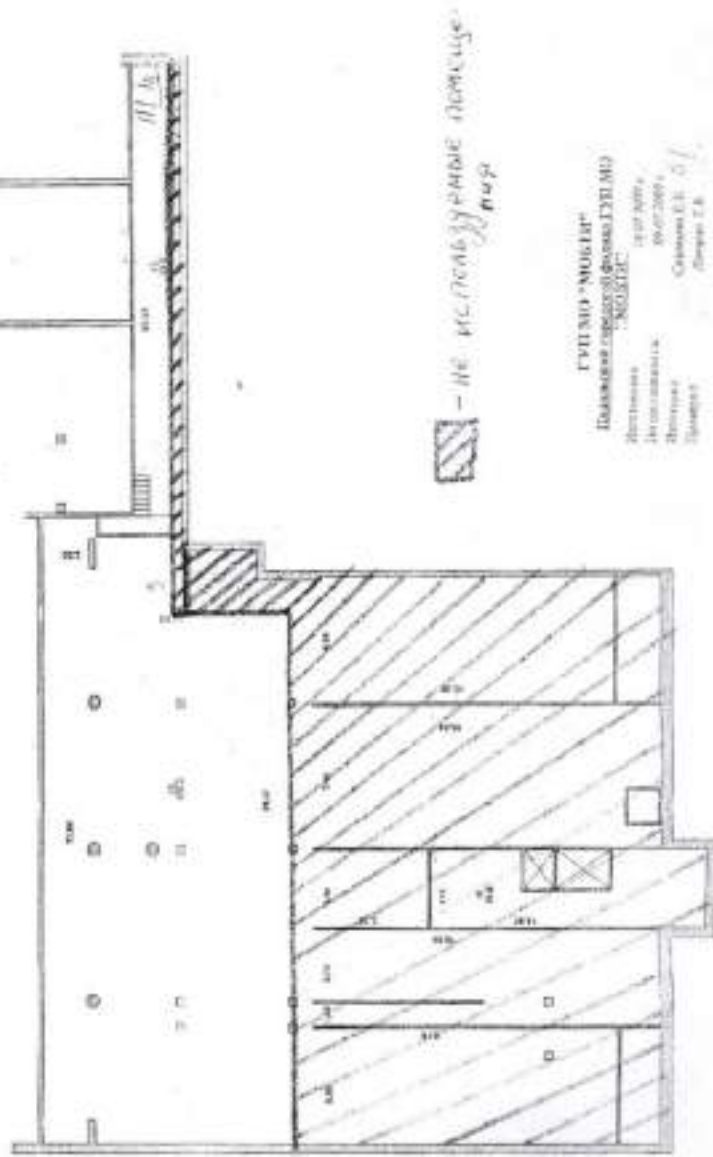
Директор филиала

  
М.П.

  
Дата выдачи: **16 июля 2019 г.**



План этажа здания  
Масштаб 1:50



— НЕ ИСПОЛНЯЕМЫЕ ПОРТАЛЫ  
порт

ГТЦ МО "МОДЕЛ"   
 Подкорпус с/пед. (б/ф) МО ГТЦ МО  
 "МОДЕЛ"   
 Директор: Г.И. Мухоморов   
 Дежурный: М.В. 2008г.   
 Инженер: Савинко В.В. 01/   
 Чертежник: Дегуров С.В.

КОПИЯ ВЕРНА   
 Директор С/Пед. МО ГТЦ МО "Сибиряк"   
 Д.А. Родионов   
 01/2008г.   
**СИБИРЯК**

**КОПИЯ ВЕРНА**

Эксплуатант:   
 Область теплотех. ЦТЦ.03.03.04



Возвращено, сдано  
в организацию  
директору (или главному бухгалтеру) филиала  
ТУИД 000 000 000 000 000 000  
Иванов И.И.  
Иванов И.И.

ЮСПИЯ ВЕРНА  
Юристы АОО УХ «Сибиряк» Д.А. Редькин  
20  
  


## КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

Лист № 1, всего листов 1

Дата 24.10.2008 г.

Кадастровый номер \_\_\_\_\_  
 Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) 206.063-4005

## 1. Описание объекта недвижимого имущества

1.1. Кадастровый номер здания (сооружения), в котором расположено помещение \_\_\_\_\_

1.2. Этаж(этажи), на котором расположено помещение цокольный1.3. Общая площадь помещения 3439,1 кв.м.

## 1.4. Адрес (местоположение):

|                                   |                    |                 |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------|
| Субъект Российской Федерации      | Московская область |                 |
| Район                             | -                  |                 |
| Муниципальное образование         | тип                | городской округ |
|                                   | наименование       | Подольск        |
| Населенный пункт                  | тип                | город           |
|                                   | наименование       | Подольск        |
| Улица (проспект, переулок и т.д.) | тип                | улица           |
|                                   | наименование       | Советская       |
| Номер дома                        | 41/5               |                 |
| Номер корпуса                     | -                  |                 |
| Номер строения                    | -                  |                 |
| Литера                            | А                  |                 |
| Номер помещения (квартиры)        | 1                  |                 |
| Иное описание местоположения      | -                  |                 |

1.5. Назначение помещения нежилое1.6. Вид жилого помещения в многоквартирном доме \_\_\_\_\_  
(квартира, комната)

1.7. Кадастровый номер квартиры, в которой расположена комната \_\_\_\_\_

1.8. Номер помещения на поэтажном плане 1

1.9. Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества \_\_\_\_\_

1.10. Примечание: Настоящий кадастровый паспорт составлен на основании извлечения из технического паспорта инв. № 206-063-4005 по состоянию на 21.10.2008г.  
 Помещение №1: ком. 23-26,28,32-90,92-108,110-114,179-198.  
 Сведений о запрещениях и арестах не имеется

1.11. Государственное унитарное предприятие Московской области "Московское областное бюро технической инвентаризации", Подольский городской филиал

Свидетельство об аккредитации №108 от "06" октября 2005 г.

Директор Подольского городского филиала ГУП МО  
 "МОБТИ"

В.С. Фокин

М. П.



Городской филиал

5053712

## КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

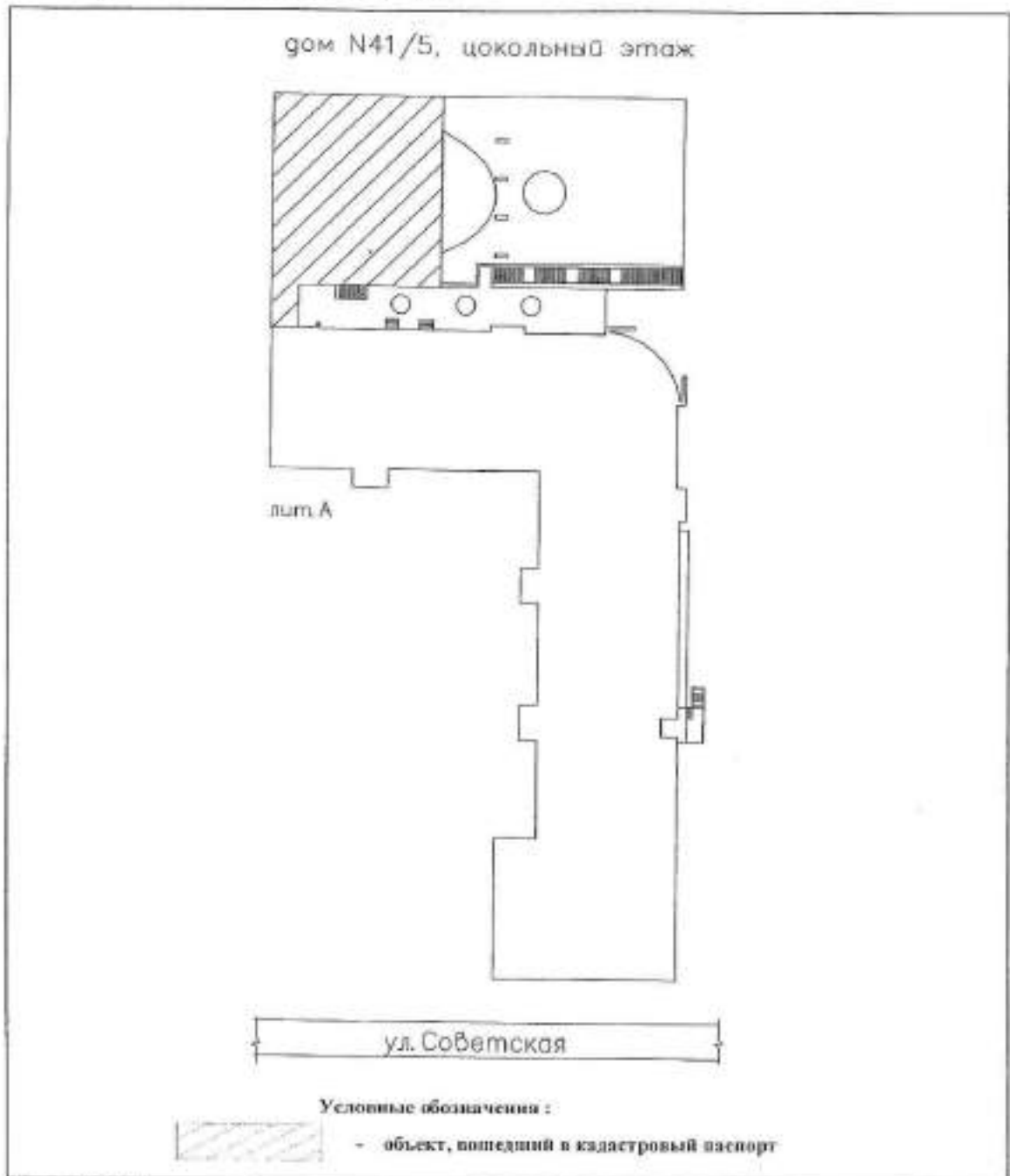
Лист № 2 , всего листов 4

Кадастровый номер \_\_\_\_\_

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) \_\_\_\_\_

206:063-4003

### 2. План расположения помещения на этаже



Масштаб 1:800

Директор Подольского городского филиала ГУП МО  
"МОБТИ"

М. П.



В.С. Фокин

(подпись, фамилия)

# КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

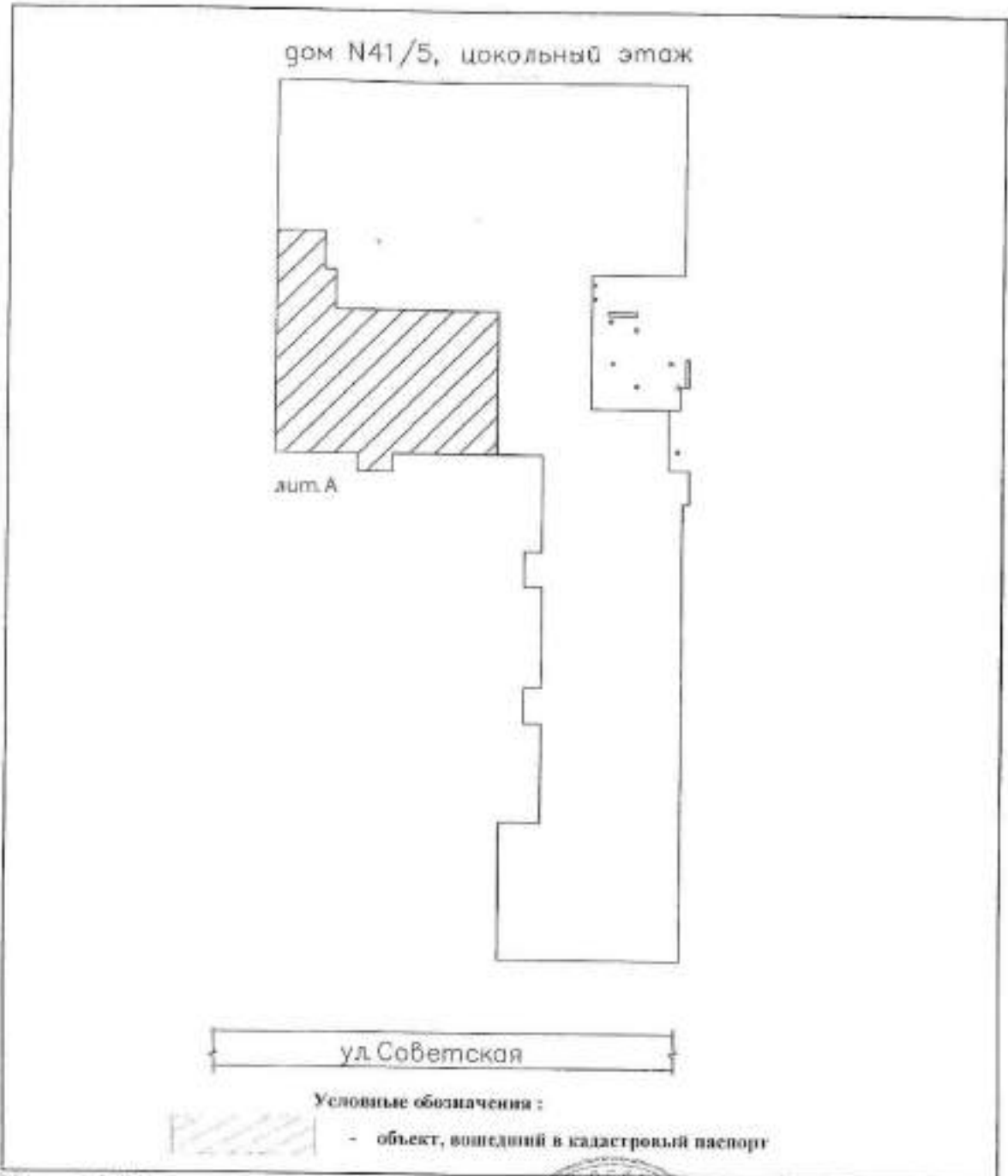
Лист № 3 , всего листов 4

Кадастровый номер \_\_\_\_\_

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер) \_\_\_\_\_

206:063-4005

## 2. План расположения помещения на этаже



Масштаб 1:800

Директор Подольского городского филиала ГУП МО  
"МОБТИ"



В.С. Фокин

(подпись, фамилия)

# КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ПОМЕЩЕНИЯ

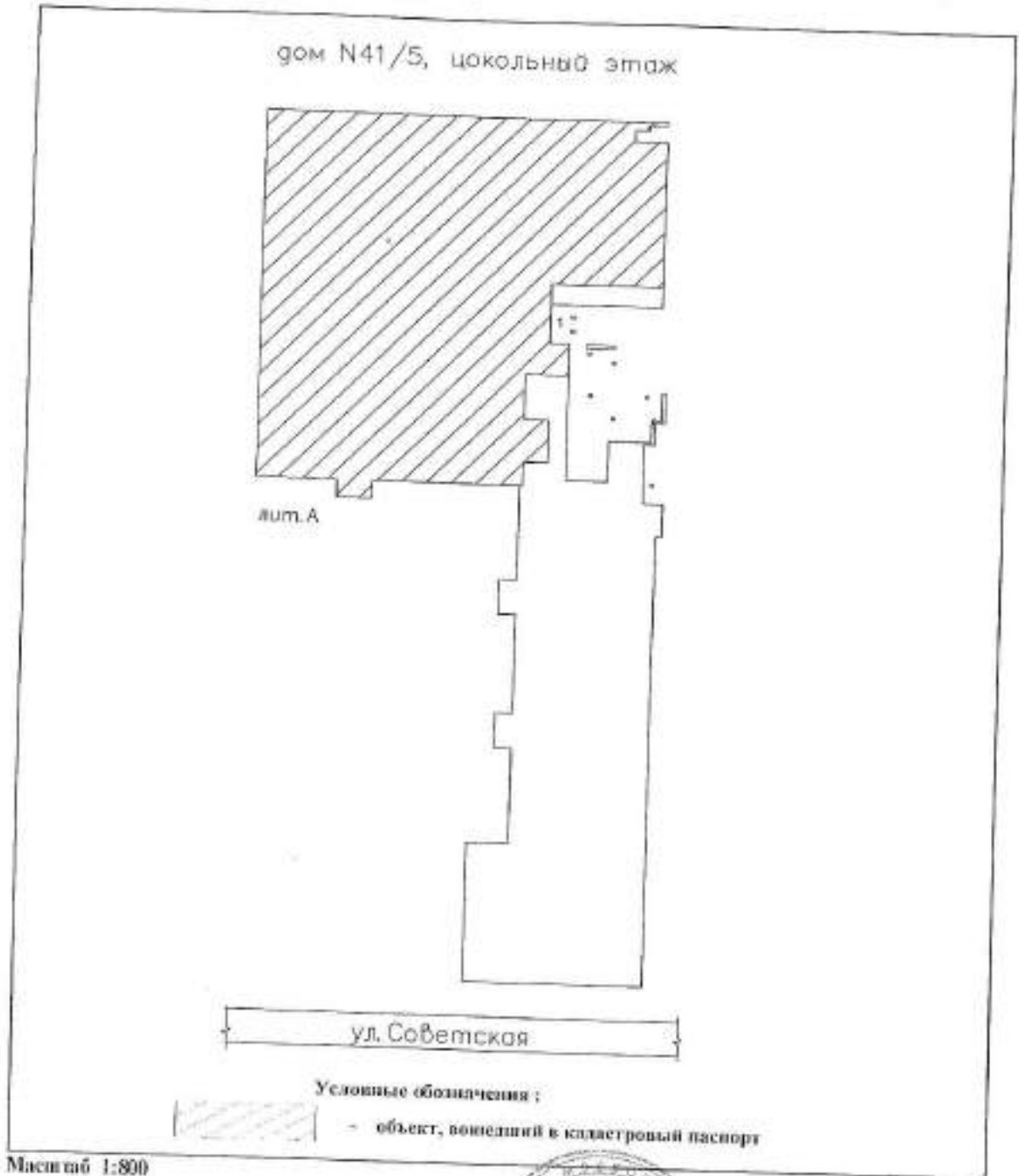
Лист № 4 , всего листов 4

Кадастровый номер

Инвентарный номер (ранее присвоенный учетный номер)

206:063-4005

## 2. План расположения помещения на этаже



Масштаб 1:800

Директор Подольского городского филиала ГУП МО  
"МОБТИ"



В.С. Фоксин

(подпись, фамилия)



Всего прожитых лет: \_\_\_\_\_  
в определенном порядке \_\_\_\_\_  
Директор филиала ООО «Сибиряк» \_\_\_\_\_  
И. С. Фокин

КОПИЯ ВЕРНА  
Директор ООО УК «Сибиряк»

*[Handwritten signature]*



КОПИЯ  
ВЕРНА

|               |              |
|---------------|--------------|
| Инвентарный № | 206-063-4005 |
| Условный №    |              |
| Кадастровый № |              |

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
**Государственное унитарное предприятие Московское областное**  
**МОСКОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ БЮРО ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ**  
**Подольский городской филиал ГУИ МО "МОБТИ"**

**Извлечение из технического паспорта**  
**нежилое помещение**

Адрес:  
 Район (учетный округ)  
 Город (др. поселение)     *г. Подольск*  
 Улица (переулок)         *ул. Советская*  
 дом №                         *41/5*

Составлено по данным инвентаризации на *21 октября 2008 г.*

**Сведения о принадлежности**

| № п/п | Субъект права: для граждан - фамилия, имя, отчество, паспорт, ИНН; для юридических лиц - по уставу | Документы, подтверждающие право собственности, владения, пользования | Доля (часть, литры) |
|-------|--|--|---------------------|
| 1     | 2  | 3  | 4                   |
| 1     |  |  |                     |
| 2     |  |  |                     |



5053678

| Экспликация земельного участка, кв.м |  | Характеристика основных строений |                |          |
|--------------------------------------|--|----------------------------------|----------------|----------|
| по документам                        |  | Литера                           | Площадь, кв. м |          |
| фактически                           |  |                                  | общая          | основная |
|                                      |  | A                                | 3439,7         | 2268,9   |
| <b>Всего:</b>                        |  |                                  | 3439,7         | 2268,9   |

| Характеристика строений и сооружений |                     |                             |                     |   |                                |
|--------------------------------------|---------------------|-----------------------------|---------------------|---|--------------------------------|
| Литера                               | Назначение строения | Материал стен               | Площадь, объем; шт. | Инвентаризационная (действительная) стоимость, руб. |                                |
|                                      |                     |                             |                     | в ценах г.  | для налогообложения в ценах г. |
| A                                    | Нежилое             | цепошлака облицована кирпич | 24 311 кв.м         |   |                                |
| <b>Всего:</b>                        |                     |                             |                     |   |                                |

| Возведено самовольно |            |               |   |
|----------------------|------------|---------------|---|
| Литера               | Назначение | Общая площадь | Инвентаризационная стоимость для налогообложения в текущем уровне цен |
| <b>Всего:</b>        |            |               |   |

| Переоборудовано самовольно |            |               |   |
|----------------------------|------------|---------------|---|
| Литера                     | Назначение | Общая площадь | Инвентаризационная стоимость для налогообложения в текущем уровне цен |
| <b>Всего:</b>              |            |               |   |

| Не принято в эксплуатацию |            |               |   |
|---------------------------|------------|---------------|---|
| Литера                    | Назначение | Общая площадь | Инвентаризационная стоимость для налогообложения в текущем уровне цен |
| <b>Всего:</b>             |            |               |   |

| Не зарегистрировано право собственности |            |               |   |
|---|------------|---------------|---|
| Литера                                  | Назначение | Общая площадь | Инвентаризационная стоимость для налогообложения в текущем уровне цен |
| <b>Всего:</b>                           |            |               |   |

Сведения о наличии и отсутствии запрещения или ареста по материалам технической инвентаризации: сведений не имеется

План земельного участка, поэтажный план и экспликация к поэтажному плану прилагаются.

Балсовая стоимость 86942648,00 (Восемьдесят девять миллионов девятьсот сорок три тысячи шестьсот сорок восемь) рублей 00 коп.

Дата исполнения:

24 октября 2008



Исполнил:

Николаев А.Б.

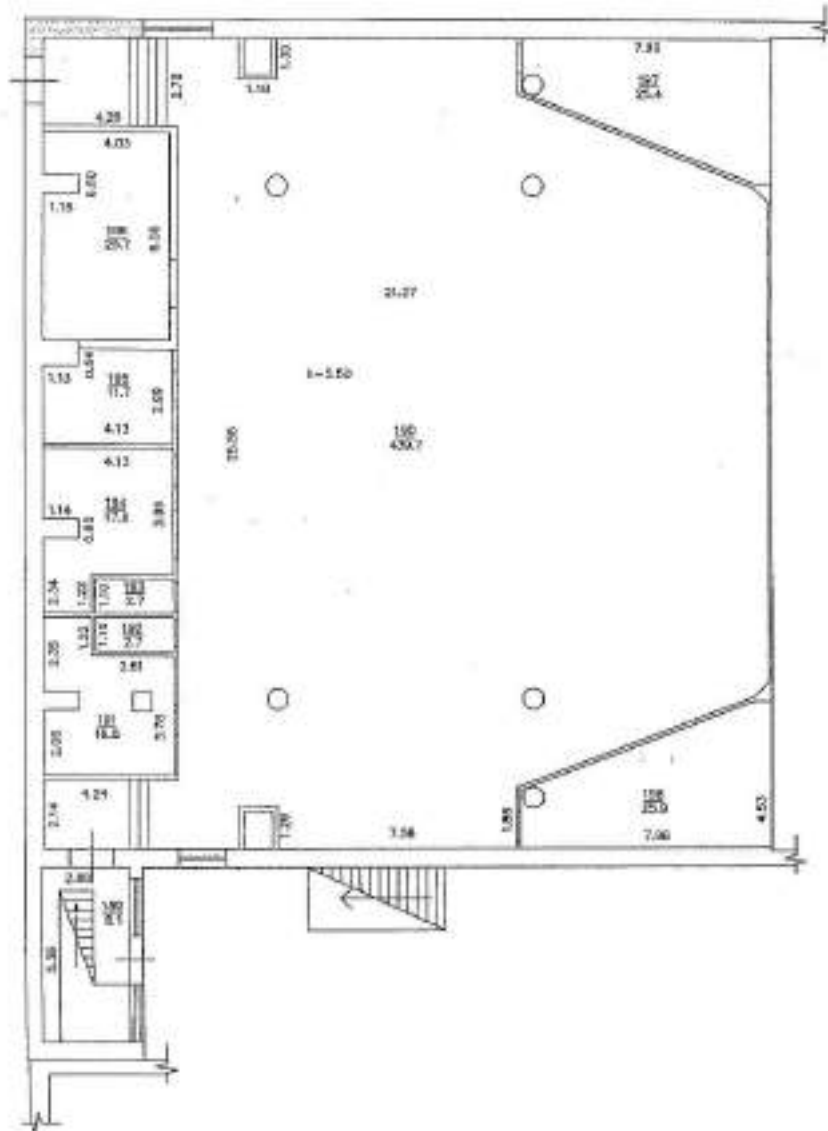
Проверил:

Лаврова Т.В.

**Поэтажный план здания (нежилое помещение)  
расположенного по адресу**

*Московская обл., г. Подольск, ул. Советская, д. 41/5*

цокольный этаж

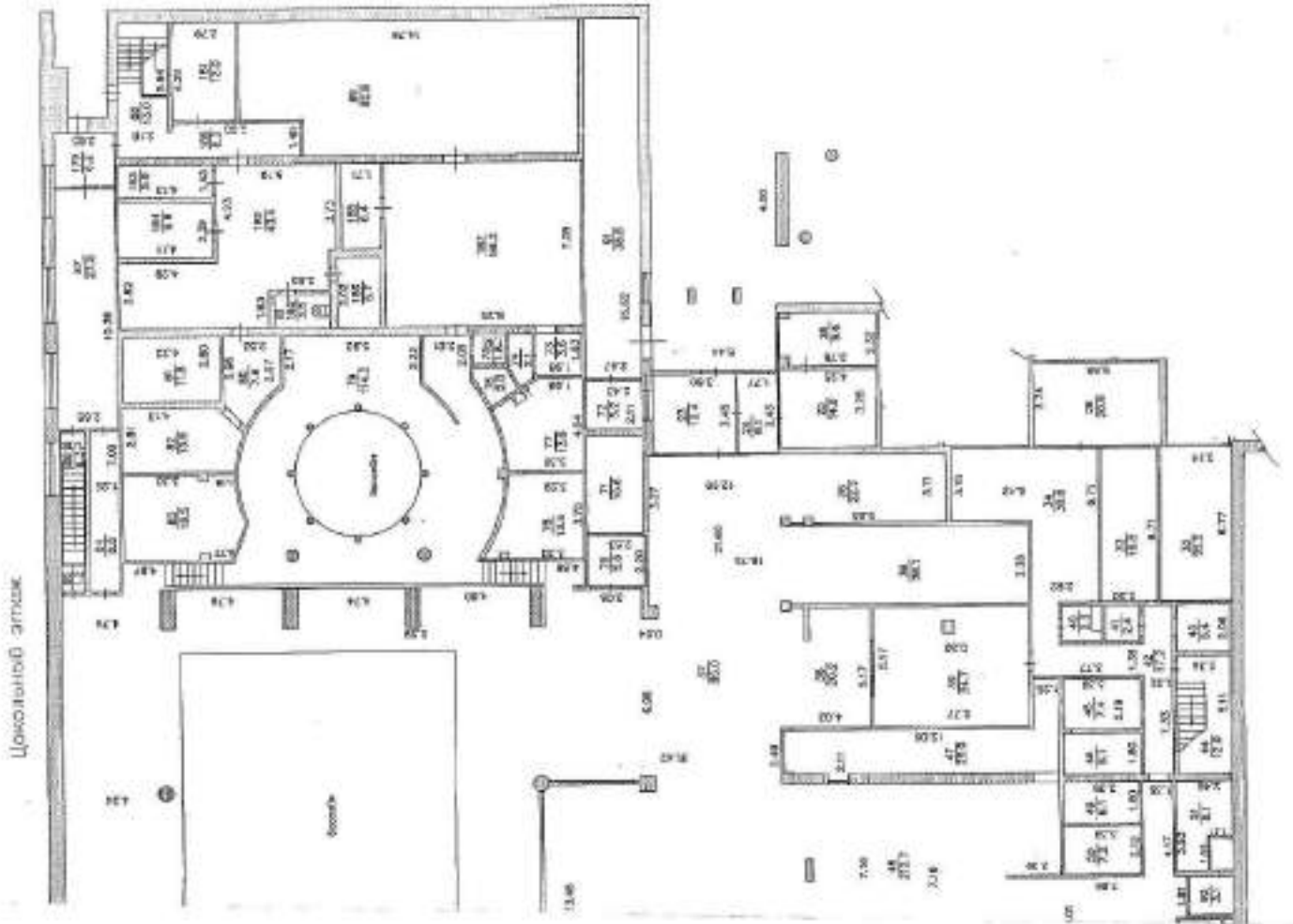


**Экспликация:**

Общая площадь: 3 439,1 кв.м  
Основная площадь: 2 268,9 кв.м  
Вспомогательная площадь: 1 170,2 кв.м

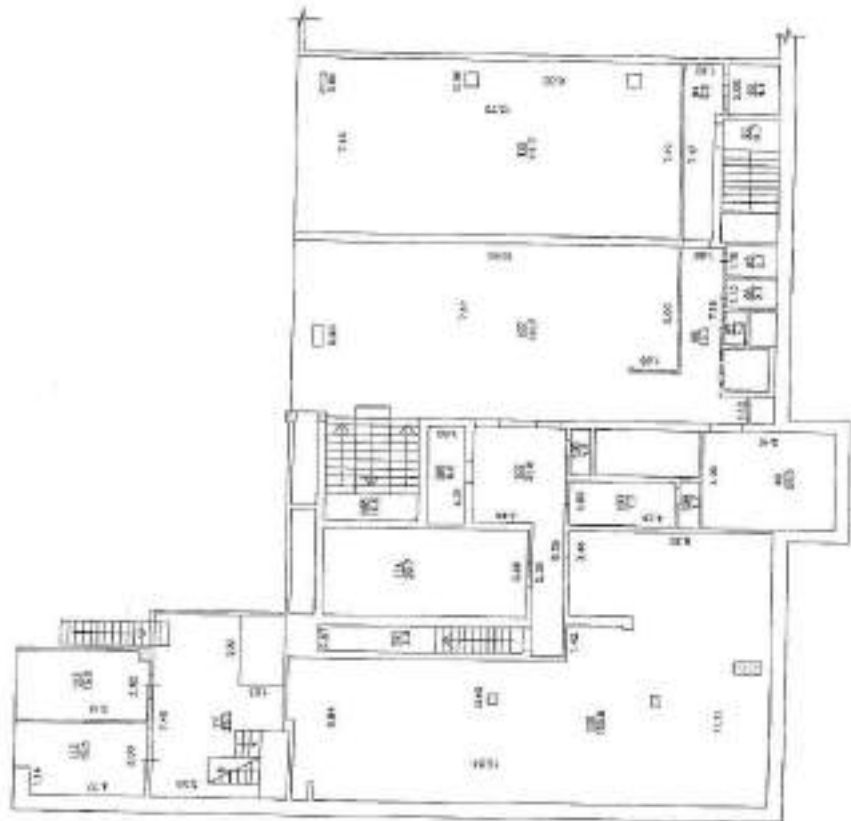
**Подольский городской филиал  
ГУП МО "МОБИ"**

Изготовлено 21.10.2008  
По состоянию на 21.10.2008  
Изготовил *Николаев А.Б.*  
Проверил *Лаврова Т.В.*



**Позиционный план здания (исключено помещение)  
расположенного по адресу**  
Московская обл., г. Люберецк, ул. Сетевская, д. 4/1/5

цокольный этаж



**Экспликация  
к поэтажному плану нежилого помещения,**

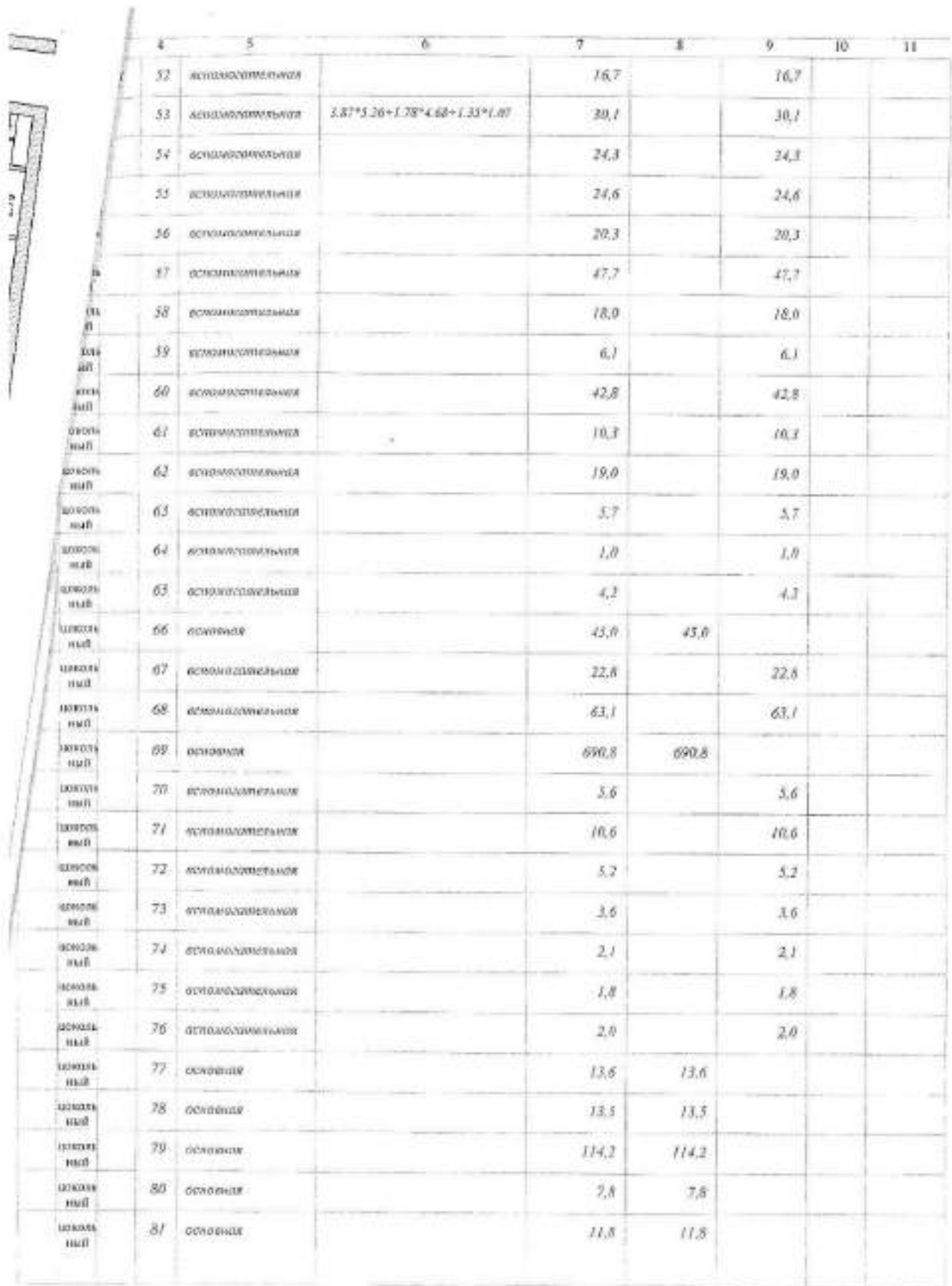
ного в городе (другом поселении) г. Подольск

пр.) ул. Советская

11/5



| № по-этажно | № по-объекту | Назначение помещения | Формула подсчета площади по внутреннему обмеру           | Общая площадь | В т.ч. площадь |                 | Высота | Символ |
|-------------|--------------|----------------------|--|---------------|----------------|-----------------|--------|--------|
|             |              |                      |  |               | основная       | вспомогательная |        |        |
| 3           | 4            | 5                    | 6  | 7             | 8              | 9               | 10     | 11     |
|             | 23           | основательная        |  | 12,4          |                | 12,4            |        |        |
|             | 24           | основательная        |  | 6,1           |                | 6,1             |        |        |
|             | 25           | основная             |  | 14,0          |                | 14,0            |        |        |
|             | 26           | основная             |  | 9,6           |                | 9,6             |        |        |
|             | 28           | вспомогательная      |  | 20,9          |                | 20,9            |        |        |
|             | 32           | основательная        |  | 21,3          |                | 21,3            |        |        |
|             | 33           | основательная        |  | 16,8          |                | 16,8            |        |        |
|             | 34           | основательная        |  | 30,6          |                | 30,6            |        |        |
|             | 35           | основная             |  | 22,2          |                | 22,2            |        |        |
|             | 36           | основная             |  | 36,1          |                | 36,1            |        |        |
|             | 37           | вспомогательная      |  | 85,0          |                | 85,0            |        |        |
|             | 38           | основная             | $4,63 \times 4,37 - 1,48 \times 0,37 - 0,13 \times 0,60$ | 20,2          |                | 20,2            |        |        |
|             | 39           | основная             |  | 34,7          |                | 34,7            |        |        |
|             | 40           | основательная        |  | 2,3           |                | 2,3             |        |        |
|             | 41           | вспомогательная      |  | 2,4           |                | 2,4             |        |        |
|             | 42           | основательная        |  | 17,2          |                | 17,2            |        |        |
|             | 43           | вспомогательная      |  | 5,4           |                | 5,4             |        |        |
|             | 44           | основательная        |  | 12,0          |                | 12,0            |        |        |
|             | 45           | основательная        |  | 7,4           |                | 7,4             |        |        |
|             | 46           | основательная        |  | 6,1           |                | 6,1             |        |        |
|             | 47           | вспомогательная      |  | 25,9          |                | 25,9            |        |        |
|             | 48           | основная             |  | 212,7         |                | 212,7           |        |        |
|             | 49           | вспомогательная      |  | 6,1           |                | 6,1             |        |        |
|             | 50           | вспомогательная      |  | 7,2           |                | 7,2             |        |        |
|             | 51           | вспомогательная      |  | 8,1           |                | 8,1             |        |        |



The image shows a technical drawing of a trapezoidal structure. On the left, there is a vertical cross-section labeled 'с.п. II' showing a trapezoidal profile with a top width of 1.00 and a bottom width of 1.00. To the right of the cross-section is a grid of points numbered 52 to 81. The grid has columns labeled 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, and 11. The points are arranged in a regular pattern, with some points having numerical values in columns 7 and 8. Point 53 has a specific coordinate formula:  $3.87*5.26+1.78*4.68+1.35*1.87$ .

|    | 4             | 5                               | 6 | 7     | 8     | 9    | 10 | 11 |
|----|---------------|---------------------------------|---|-------|-------|------|----|----|
| 52 | основательная |                                 |   | 16,7  |       | 16,7 |    |    |
| 53 | основательная | $3.87*5.26+1.78*4.68+1.35*1.87$ |   | 30,1  |       | 30,1 |    |    |
| 54 | основательная |                                 |   | 24,3  |       | 24,3 |    |    |
| 55 | основательная |                                 |   | 24,6  |       | 24,6 |    |    |
| 56 | основательная |                                 |   | 20,3  |       | 20,3 |    |    |
| 57 | основательная |                                 |   | 47,7  |       | 47,7 |    |    |
| 58 | основательная |                                 |   | 18,0  |       | 18,0 |    |    |
| 59 | основательная |                                 |   | 6,1   |       | 6,1  |    |    |
| 60 | основательная |                                 |   | 42,8  |       | 42,8 |    |    |
| 61 | основательная |                                 |   | 10,3  |       | 10,3 |    |    |
| 62 | основательная |                                 |   | 19,0  |       | 19,0 |    |    |
| 63 | основательная |                                 |   | 5,7   |       | 5,7  |    |    |
| 64 | основательная |                                 |   | 1,0   |       | 1,0  |    |    |
| 65 | основательная |                                 |   | 4,2   |       | 4,2  |    |    |
| 66 | основная      |                                 |   | 45,0  | 45,0  |      |    |    |
| 67 | основательная |                                 |   | 22,8  |       | 22,8 |    |    |
| 68 | основательная |                                 |   | 63,1  |       | 63,1 |    |    |
| 69 | основная      |                                 |   | 690,8 | 690,8 |      |    |    |
| 70 | основательная |                                 |   | 5,6   |       | 5,6  |    |    |
| 71 | основательная |                                 |   | 10,6  |       | 10,6 |    |    |
| 72 | основательная |                                 |   | 5,2   |       | 5,2  |    |    |
| 73 | основательная |                                 |   | 3,6   |       | 3,6  |    |    |
| 74 | основательная |                                 |   | 2,1   |       | 2,1  |    |    |
| 75 | основательная |                                 |   | 1,8   |       | 1,8  |    |    |
| 76 | основательная |                                 |   | 2,0   |       | 2,0  |    |    |
| 77 | основная      |                                 |   | 13,6  | 13,6  |      |    |    |
| 78 | основная      |                                 |   | 13,5  | 13,5  |      |    |    |
| 79 | основная      |                                 |   | 114,2 | 114,2 |      |    |    |
| 80 | основная      |                                 |   | 7,8   | 7,8   |      |    |    |
| 81 | основная      |                                 |   | 11,8  | 11,8  |      |    |    |

| 3    | 4   | 5        | 6                             | 7     | 8     | 9    | 10 | 11 |
|------|-----|----------|-------------------------------|-------|-------|------|----|----|
| 1    | 82  | основная |                               | 13,9  | 13,9  |      |    |    |
|      | 83  | основная |                               | 18,5  | 18,5  |      |    |    |
| 100% | 84  | основная |                               | 8,8   |       | 8,8  |    |    |
| 100% | 85  | основная |                               | 1,7   |       | 1,7  |    |    |
| 100% | 86  | основная |                               | 6,3   |       | 6,3  |    |    |
| 100% | 87  | основная | 2,63*10,36                    | 27,5  |       | 27,5 |    |    |
| 100% | 88  | основная |                               | 13,0  |       | 13,0 |    |    |
| 100% | 89  | основная | 5,92*14,76+1,61*1,81          | 87,8  |       | 87,8 |    |    |
| 100% | 90  | основная | 1,67*1,78                     | 3,1   |       | 3,1  |    |    |
| 100% | 92  | основная |                               | 11,7  |       | 11,7 |    |    |
| 100% | 93  | основная |                               | 4,1   |       | 4,1  |    |    |
| 100% | 94  | основная |                               | 9,0   |       | 9,0  |    |    |
| 100% | 95  | основная |                               | 7,3   |       | 7,3  |    |    |
| 100% | 96  | основная |                               | 2,3   |       | 2,3  |    |    |
| 100% | 97  | основная |                               | 1,2   |       | 1,2  |    |    |
| 100% | 98  | основная |                               | 13,3  |       | 13,3 |    |    |
| 100% | 99  | основная |                               | 20,0  |       | 20,0 |    |    |
| 100% | 100 | основная |                               | 155,6 | 155,6 |      |    |    |
| 100% | 101 | основная |                               | 7,3   |       | 7,3  |    |    |
| 100% | 102 | основная |                               | 21,8  |       | 21,8 |    |    |
| 100% | 103 | основная |                               | 7,7   |       | 7,7  |    |    |
| 100% | 104 | основная |                               | 1,7   |       | 1,7  |    |    |
| 100% | 105 | основная |                               | 1,6   |       | 1,6  |    |    |
| 100% | 106 | основная |                               | 6,0   |       | 6,0  |    |    |
| 100% | 107 | основная |                               | 111,7 | 111,7 |      |    |    |
| 100% | 108 | основная |                               | 16,0  |       | 16,0 |    |    |
| 100% | 110 | основная |                               | 111,7 | 111,7 |      |    |    |
| 100% | 111 | основная | 3,29*0,49+2,75*0,26+1,63*0,81 | 35,2  |       | 35,2 |    |    |
| 100% | 112 | основная |                               | 15,5  | 15,5  |      |    |    |
| 100% | 113 | основная |                               | 13,0  | 13,0  |      |    |    |
| 100% | 114 | основная | 8,33*3,36                     | 29,7  | 29,7  |      |    |    |







Всего проанализировано \_\_\_\_\_  
и экспертно изучено \_\_\_\_\_  
С.И. Давыдов, директор филиала  
«МОБИЛЬ»  
В.С. Фокин

**КОПИЯ  
ВЕРНА**

КОПИЯ ВЕРНА  
Директор ООО УК «Сибиряк»



**Объект-аналог №1 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м)**

podolsk.cian.ru/sale/commercial/273088147/


**циан** Аренда Продажа Новостройки Домашние услуги Коммерческая Недвижимость Сервисы **7988**

Новосибирск Новосибирская область Подольск ул. Большая Сергеевская 43к46 Не жилая  
 Новосибирская область, Подольск ул. Большая Сергеевская 43к46

11 июл 18:22 233 просмотра 9 месяцев

**Склад (С), 1 173,8 м<sup>2</sup>**  
 Новосибирская область, Подольск ул. Большая Сергеевская 43к46 Не жилая  
 Новосибирская область, Подольск ул. Большая Сергеевская 43к46

6 фото



1 173,8 м<sup>2</sup> Площадь  
 1 из 1 Этаж  
 6 м Выс. потолков  
 Свободно Помещение

Объект 642

Без комиссии! Правый представитель собственника!

Предлагается в продаже помещение по адресу: Новосибирская область, Подольск ул. Большая Сергеевская 43к46, общей площадью 1 173,8 м<sup>2</sup>

Мощность выделенной электросетевой мощности 30 кВт.

Полноцен. высота потолков 6 м.

Здание находится в хорошем эксплуатационном состоянии (требуется только косметический ремонт).

Здание находится в хорошем эксплуатационном состоянии (требуется только косметический ремонт).

Есть возможность подключения к центральному тепло- и водоснабжению (узелов тепловой пункт, водоснабжения и здание подведено).

Близ расположен двенадцатью с половиной, актуальность смотрите по телефону!

25 823 600 Р  
 22 000 Р за м<sup>2</sup>  
**+7 965 109-00-97**

СМС и звонки в выходные доступны на Ред. Звонки  
 В выходные позвонит специальный номер

Специально для вас мы подготовили подборку объектов из этой категории

Кирилл Платонов  
 Профи (798)  
 ✓ Документы готовы  
 На сайте  
 Нет отзывов  
 Опыт работы с 2011 года  
 Бил 183 объектов

Бумпы из жидкого акрила от производителя. Звоните!  
 100% гарантия

Сборно-разборные модульные здания! Производство ООО РЭМО

Купить стеллажи в Новосибирске  
 100% гарантия  
 100% гарантия

Сборно-разборные модульные здания! Производство ООО РЭМО

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273088147/>

**Объект-аналог №2 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м)**

The screenshot shows a real estate listing on the CIAN website. The main listing is for a 3-story industrial building with a total area of 3,512 m². The price is listed as 50,000,000 RUB. The location is in Podolsk, near the M5 road. The listing includes a large photo of the building, a smaller photo gallery, and a detailed description. To the right of the main listing are several smaller advertisements for other properties, including a house in 'Predporye' and a modular building for production.

**Производство, 3 512 м<sup>2</sup>**  
 Московская область, Подольск, Железнодорожная ул., 23В **Не жилая**  
 Симферопольское шоссе, 12 км от МКАД → Баратковское шоссе, 13 км от МКАД

**50 000 000 Р**  
 14,507 кв.м<sup>2</sup>  
**+7 915 780-31-96**

**3 512 м<sup>2</sup>** Площадь  
**1 из 5** Этаж  
**Свободно** Помещение

Продается 3-х этажное производственное здание с основными профилями производства: склад, офисы, которое расположено в 30-ти минутах езды от железнодорожной станции "Подольск" на окраинной территории Яндекса-металлургического комплекса. Удаленность от МКАД 12 км. Общая площадь здания 3512 кв.м, площадь земельного участка 40 соток. Высота потолка 3 - 6 м. Здание разделено на рабочие производственные этажи и на помещения свободного назначения, есть санитарные зоны. Все помещения сухие и отапливаемые. Здание и земельный участок в собственности. Качественные земельные участки, вид разрешенного использования - для промышленных целей. Подземные пути обслуживания, территория охраняемая, НЭП. Вокзал в 5-ти минутах и железнодорожный трафик. Зона в Симферопольского шоссе

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/273388020/>

**Объект-аналог №3 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 1163,0 кв. м)**

podolsk.cian.ru/sale/commercial/274483304/


**ЦИАН** Архив Продажи Новостройки Доминирующая Коммерческая Жилая Сервисы **ПНН**

Недвижимость в Подольске > Коммерческая > Производственные/Подсобные > Производственные > Сферопромышленность > металл/Подсобные > Коммерческая/услуги

всего: 1251 > 310 просмотров > 4 за неделю

**Склад (В), от 1 000 до 6 000 м<sup>2</sup>**  
 Московская область, Подольск, Комсомольская ул. 1к3 7кв.10  
 М. Подольск, 10 мин. пешком  
 - Санфрутовское шоссе, 17 км от МКАД - Варшавское шоссе, 17 км от МКАД

11 фото



**Индустриальный комплекс от 1000 кв**  
 От 1 000 до 6 000 м<sup>2</sup> Площадь | 1 из 6 Этажи | 6x5 Легкая крыша | 5 м Выс. потолков | Свободно Помещение

| Доступные площади   | Цена за м <sup>2</sup>    | Итого          |
|---------------------|---------------------------|----------------|
| 1000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 16 000 000 руб |
| 2000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 32 000 000 руб |
| 3000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 48 000 000 руб |
| 4000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 64 000 000 руб |
| 5000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 80 000 000 руб |
| 6000 м <sup>2</sup> | 16 000 руб/м <sup>2</sup> | 96 000 000 руб |

Продается индустриальный комплекс, индивидуальные блоки по 1000 кв.м. Общая площадь 58 000 м<sup>2</sup>, расположенный на территории завода Зенит, по адресу: Московская обл., г. Подольск, Комсомольская 1. Представляет собой 6-ти этажный здание со складскими, производственными и офисными помещениями. Все помещения с централизованным канализационным (водоснабжение, водоотведение, отопление, интернет-оптоволокно, телефония) с/у, дизельные. В здании также отдельный вход, установлена противопожарная сигнализация, порошковое пожаротушение, полы антипыль, дат колонки фид, высота потолка 5м., 20 грузовик лифтов (грузоподъемность 3т.), пандус, возможность подъезда и разгрузки фуры. Приглашаем собственника бизнеса рассмотреть покупку помещения под склад или производство, так же предлагаем рассмотреть как инвестицию с ликвидностью 7,5 лет. Подберем выгодную площадь. Объект заложен арестодержателем. Стоимость 1 м<sup>2</sup> в зависимости от этажа: 0 этаж - 20 000 руб.; 1 этаж - 24 500 руб.; 4 этаж - 26 000 руб.; 3 этаж - 28 500 руб.; 2 этаж - 30 000 руб.; 1 этаж - 40 000 руб.; цокольный этаж - 16 000 руб. Цены указаны с НДС! Документы готовы к сделке!

от 16 000 000 до 96 000 000 руб  
 от 16 (00) руб/м<sup>2</sup>  
 Склады за вознаграждение  
 Включены НДС  
**+7 966 063-02-77**  
 СМС с описанием и контактами доставлены на Ваш телефон. В сообщении может быть скрыта часть информации.  
 Пожалуйста, сообщите, что вы читаете объявление на ЦИАН. Помогите сделать этот сайт лучше!  
[Написать](#)

ИЗУЩЕСТВО НЕДВИЖИМОСТИ  
**Роспот Недвижимость**  
[Связаться с менеджером](#)  
 14 дней 10 лет | Отзывы о сайте 113

Сборно-разборные модульные здания! Производство ООО РЭМО  
[Позвоните](#)

Сборно-разборные модульные здания! Производство ООО РЭМО  
[Позвоните](#)

Продается Торгово-Производственный склад в Староросле.  
 без переуступки  
[Позвоните](#)

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/274483304/>

**Объект-аналог №1 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)**

**Свободное назначение, 3 550 м<sup>2</sup>**  
 Московская область, Подольск, Железнодорожная ул., 1 - не в карте  
 Подольск - 17 мин. ездом  
 - Симферопольское шоссе, 21 км от МКАД - Варшавское шоссе, 21 км от МКАД

**220 000 000 Р**  
 61 900 Р за м<sup>2</sup>  
 Сложить за коммунальные услуги  
 Включены НДС

**3 550 м<sup>2</sup>** Площадь  
**1 из 1** Этаж  
**Свободно** Назначение

«№ОТ 246508» Производственно-складской индустриальный комплекс в г. п. Подольск, Московской области, расположен в 15 км от МКАД по левому направлению. Участие общей площадью 1,8 Га. Удобен подъезд с Варшавского и Симферопольского шоссе. Территория охраняется, выезд через НПЗ. Составит из 4 складов, 2-х складских на складе помещений, с пандусом для разгрузки по 850 кв. м., высота потолка 6,5 метров и 2-х каргоных склада по 800 кв. м с пандусом, высота потолка 6 метров, температура в которых круглосуточно составляет +3 градуса. Без использования отопления. И одному из них пристроены обособленные помещения общей площадью 140 кв. м, 8 из них - склады. Предусмотрены системы отопления от собственной дизельной котельной. Офисное здание 290 кв. м. - металлокаркас, объект складских помещений, термос, холодное водоснабжение, отопление от собственной котельной. Электроснабжение, газоснабжение подстанции - мощность 250 кВт, водоснабжение - высота 55 метров, подключено к системе канализации г. Подольск. Открытые асфальтовые площадки 2 500 кв. м. На территории базы со стороны станции Подольск, проложена действующая железнодорожная ветка. Протяженность 400 метров.

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/275916050/>

## Объект-аналог №2 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

podolsk.cian.ru/sale/commercial/274002448/

**ЦИАН** Аренда Продажа Новостройки Дома и участки Коммерческая Ипотека Сервисы

Помощь объявлению

недвижимость в Подольске • Коммерческая • Продажа помещений (офисы/магазины) • Подольск • Бизнес/офисы • Склады/магазины/офисы • Центр Сделка/куп • Подольск/офисы

звонки 0340 21 проголосовало за объявление

### Свободное назначение, 3 400 м<sup>2</sup>

в торгово-офисном комплексе на ул. Плещеевская, 34  
 Московская область, Подольск, Плещеевская ул, 34 (на карте)  
 М. Салаватия - 9 мин на транспорте М. Подольск - 9 мин на транспорте  
 - Снефуровское шоссе, 34 км от МКАД - Вериловское шоссе, 14 км от МКАД

15 фото

3 400 м<sup>2</sup> Площадь 1 из 2 Этаж Свободно Назначение

#### № 2664 ПРОДАЕТСЯ ГОТОВЫЙ АРЕНДНЫЙ БИЗНЕС

Объект сдается за 10,1 лет

Объект приносит доход от аренды 2 227 550 рублей/месяц - 9,9%/год

Арендаторы: магазин "Верный" и Подольский завод оборудования

Общая площадь: 3 400 м<sup>2</sup>  
 Общая площадь: 5 400 м<sup>2</sup>

Рядом расположен ЖК "Плещеево" рядом автомобильная стоянка, парковка, детские на 1 000 человек.

"Верный" - единственный гипермаркет в области, потому авто покупателей вынуждены Селекционер в районе Москвы.

Домашки на Плещеевском районе.  
 Застройка ЖК Плещеево включает в себя:  
 Площадь участка с границей проекта планировки - 6,6 Га  
 Площадь застроенной застройки - 4006,31 кв.м  
 Площадь квартир - 27027,15 кв.м.  
 Всего квартир по проекту:  
 Жилые дома: параченной этажности 57 14,12  
 Плещеевская д.43, корпус 1 208 квартир (одна)  
 Плещеевская д.43, корпус 2 134 квартиры (десять) 3038  
 Плещеевская д.42, корпус 3 (в стадии проектирования) 288 квартир  
 В последующем еще 6 домов по плану в застройке  
 На ул. Плещеевской находится котельная на 1200 кв.м.  
 Жилой некоей пас. Снефуровск:  
 1 эт. Дома - 3шт.  
 2 эт. Дома - 22 шт.  
 3 эт. Дома - 8 шт.  
 4 эт. Дома - 1 шт.  
 5 эт. Дома - 3 шт.  
 10 эт. Дома - 2 шт.  
 12 эт. Дома - 1 шт.  
 Котельная - 60 шт.  
 Таунхаусы 3 эт. - 26 шт.  
 В районе одна школа на 500 чел.  
 Детский сад - 1шт.  
 Продолжительная梅林梅林  
 Хлебная палатка - 1 шт.  
 Супермаркет Простор - 1 шт.  
 Фитнес - 1 шт.

ЗВОНИТЕ, чтобы договориться на просмотр объекта.

270 000 000 Р

76 412 2 кв.м<sup>2</sup>

Позвонить телефону

Этажность: 2  
 Этаж: 1  
 Назначение: Коммерческая  
 Документы:产权证

Аренда склада во Владивостоке - Авиapolis Янковский

Итоговое изготовление вывесок в Новосибирске с Ретиком освещением

Отходы стройматериалов и ПВД

Этажность: 2  
 Этаж: 1  
 Назначение: Коммерческая  
 Документы:产权证

Аренда склада во Владивостоке - Авиapolis Янковский

Итоговое изготовление вывесок в Новосибирске с Ретиком освещением

Отходы стройматериалов и ПВД

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/274002448/>

## Объект-аналог №3 (сравнительный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)

**Свободное назначение, 2 589 м<sup>2</sup>**  
 Московская область, Подольск нар. Северный ул. Орденматриды 29 3-й этаж  
 М. Подольск: 2 км. на транспорте  
 К. Самферопольское шоссе, 23 км от МКАД - Варшавское шоссе, 19 км от МКАД

**160 000 000 ₪**  
 от 800 ₪ за м<sup>2</sup>  
**+7 964 593-67-96**

ОМС и свободное назначение  
 действительны будут. Девять  
 3-этажных подъездов общей площадью

Получите справку об отсутствии обременения за 10000 ₪ отменяется  
 20 рабочих дней

**Написать**

**Александр Александрович**  
 Работает  
 5.0 ★★★★★ 1 отзыв  
 Сделано объектов

**Готовый генератор PEREVA**  
 Работает до конца 2021. Новая версия в  
 объеме от 2.5 млн ₪. Площадь от 140 м<sup>2</sup>.  
 Сдача 3 кв. 2022  
 +7 (495) 135 05 96

Сделано объектов в Подольске. Застройка 40-45 этажами от 10000 ₪. Работает  
 от 1000000 ₪. Индивидуальный подход. Подарим вам 10000 руб.

**Позвоните по call**

**Готовый генератор PEREVA**  
 Работает до конца 2021. Новая версия в  
 объеме от 2.5 млн ₪. Площадь от 140 м<sup>2</sup>.  
 Сдача 3 кв. 2022  
 +7 (495) 135 05 96

Сделано объектов в Подольске. Застройка 40-45 этажами от 10000 ₪. Работает  
 от 1000000 ₪. Индивидуальный подход. Подарим вам 10000 руб.

**Позвоните по call**

**Готовый генератор PEREVA**  
 Работает до конца 2021. Новая версия в  
 объеме от 2.5 млн ₪. Площадь от 140 м<sup>2</sup>.  
 Сдача 3 кв. 2022

Площадь: **2 589 м<sup>2</sup>**  
 Этаж: **3 из 3**  
 Занято до янв 2026  
 Помещение

Предается земельный участок с отдельно стоящим зданием, состоящим из 3-х надземных этажей и подвала. Здание находится на овраге в г. Подольск. Площадь участка - 6584 кв.м. Общая площадь здания - 2589 кв.м. Площадь каждого надземного этажа - 700 кв.м. Планировка здания - свободная. Небудучая конструкция - каркасная. Территория огорожена. Стильный вход на асфальтированную парковку. Первый этаж легкий доступ. Все коммунальные - центральные. Электрощитовая - 300 кВт. Второй и третий этажи арендуются кофейни. Первый этаж может сдаваться в аренду различным категориям арендаторов. Высокая автомобильная и пешеходная трафик. Расстояние до МКАД - 23 км. Расстояние до центра Подольска - 2.3 км. Здание и земельный участок в собственности физического лица.

<https://podolsk.cian.ru/sale/commercial/272274238/>



## Объект-аналог №1 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)

podolsk.ozon.ru/rent/commercial/270693363/

**ЦИАН** Аренда Продажа Ремонт Строительство Коммерческая Ипотека Сервисы **ПРИ**

Недвижимость в Подольске → Коммерческая → Аренда помещений под производство в Подольске → Бизнесовое здание → Свободное здание → Искать недвижимость

28 июля, 13:35 · 44 · 457 просмотров, 2 закладки

### Производство, от 100 до 1 000 м<sup>2</sup>

в торговом комплексе «Универсальный»  
 Московская область, Подольск, ул. Машиностроителей, 44. На карте  
 → Синеферопольское шоссе, 20 км от МКАД → Варшавское шоссе, 20 км от МКАД

В избранном

от 25 000  
 до 200 000 Р/мес.  
 от 2 400 Р/м<sup>2</sup> в год  
 Следить за изменениями цены  
 Записаться

**+7 910 003-74-07**

ОК, в субботу доставка доступна на Работ. Дни  
 в Подольске, Подольск-Дорожный-центр  
 Консультация онлайн, круглосуточно на сайте, в любое время суток

Искать

ID 00002297

Противопожарные секционные ворота по доступным ценам  
 Узнать больше

Искать

ID 00002297

Противопожарные секционные ворота по доступным ценам  
 Узнать больше

Искать

ID 00002297

Земельные участки в живописном месте у реки Иня  
 Узнать больше

Искать

Складские помещения под ваш бизнес  
 Узнать больше

Искать

От 100 до 1 000 м<sup>2</sup> 1 из 2 4 м Свободно

| Доступные площади   |                              |                |
|---------------------|------------------------------|----------------|
| 100 м <sup>2</sup>  | 3 000 Р/м <sup>2</sup> в год | 35 000 Р/мес.  |
| 1000 м <sup>2</sup> | 2 400 Р/м <sup>2</sup> в год | 200 000 Р/мес. |

Прямая Аренда от собственника

Сдается помещение в торговом комплексе по адресу: г. Подольск, ул. Машиностроителей 44.

Помещение под: Производство, Перегонка, Разовка.

1-я и 2-я Этаж

Удобный подъезд, парковка

Помещение в торговом комплексе с отдельным входом.

В радиусе 300 м находится склады WibeTive.

Имеется площадь от 100м<sup>2</sup> до 1000м<sup>2</sup> (свободная планировка)  
 Крупнокустарная аренда, аренда/обладание.  
 Удобная планировка!

Стоимость от 300 руб/м<sup>2</sup> в месяц  
 Мощность 650 кВт  
 Готово рассмотреть сотрудничество с организациями и АИИ

Звонить строго с 10:00-22:00!!

<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/270693363/>

В результате телефонного опроса выяснилось, что в ставку аренды входят эксплуатационные расходы, водоснабжение и отопление. Оплата за электроэнергию не входит в ставку аренды. Собственник на упрощённой системе налогообложения.

**Объект-аналог №2 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)**

**Склад (С), 3 000 м<sup>2</sup>**  
 в производственно-складском комплексе на ул. Звездная, 2  
 Московская область, Подольск, мкр. Клиновск, ул. Звездная 2 1/2 этаж  
 м. Снеферольская шоссе, 20 км от МКАД - Варшавское шоссе, 20 км от МКАД

**600 000 Р/мес.**  
 2 000 руб/м²/мес

**+7 964 782-60-36**

СМС и уведомления в мессенджерах доставляются сразу. Звоните в рабочее время, чтобы получить консультацию по этому объявлению.

История недвижимости  
**HERZEN** Индустриальная недвижимость  
 Проверить историю

ИСТОЧНИК  
**ORE** Department

Доступен элитный объект  
 Ю Звезда за 1 500 Р

**0 от 2,6 млн Р**

**Экспертное мнение PIRENA**  
 Экспертное мнение PIRENA: Хороший объект. Хорошее состояние. Шоссе от 20 км от МКАД. Площадь от 140 м². Цена 3 млн. 3000.  
 +7 1492 123 20 98

Владельцы: 4 брата. Звездная-20-Складовый цех/2000м. Лучший вариант для индустриальной недвижимости. Подойдет для склада/производства.

**Нанести на сайт**  
 600 000 Р/мес  
**+7 964 782-60-36**  
 СМС и уведомления в мессенджерах доставляются сразу. Звоните в рабочее время, чтобы получить консультацию по этому объявлению.

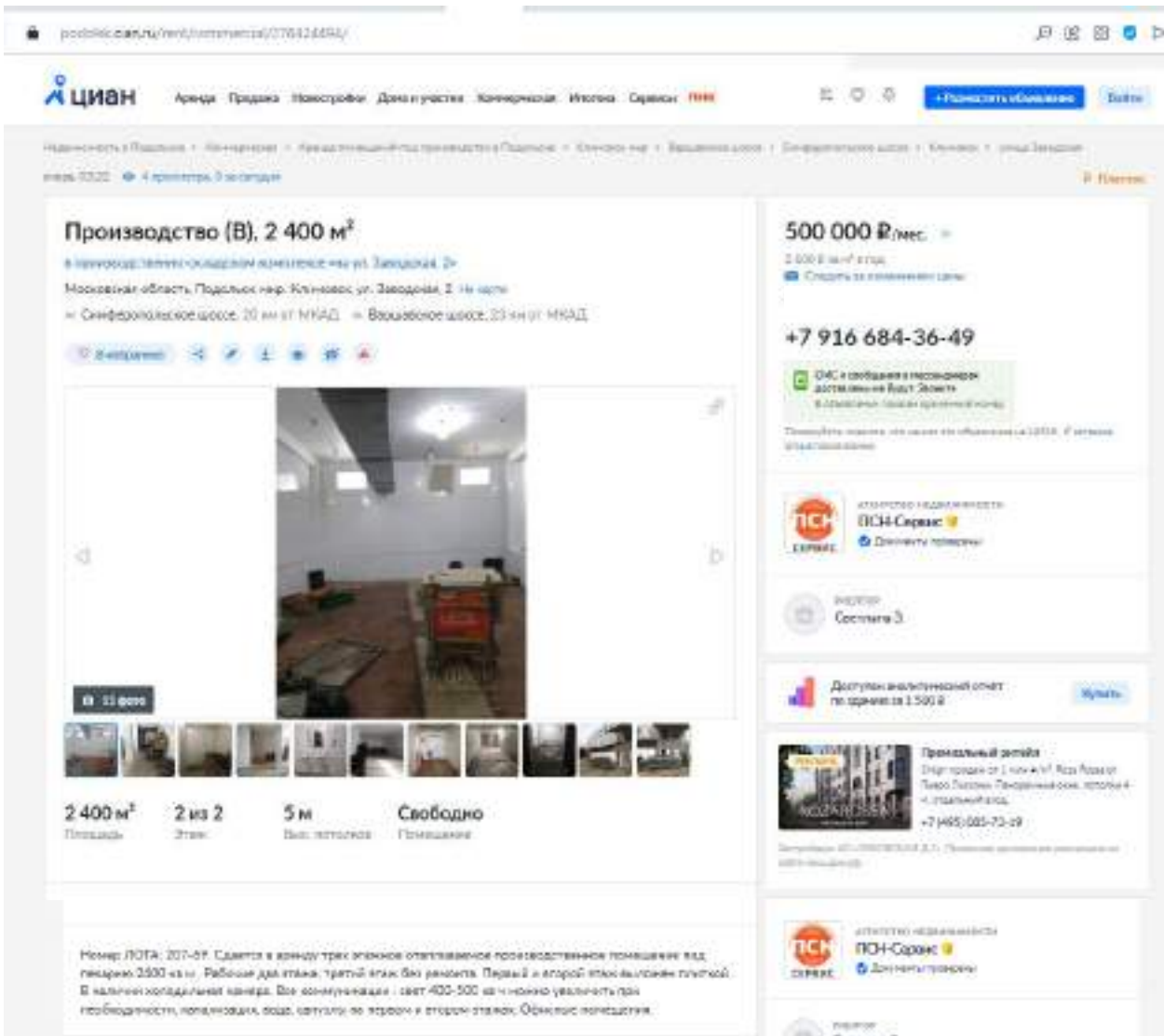
История недвижимости  
**HERZEN** Индустриальная недвижимость  
 Проверить историю

Уникальный номер помещения - 2093.  
 Две этажа помещения от собственника (ВМ конюшня).  
 Архитектурные скрутки и нестандартные улучшения - все обдумано.  
 Помещение находится на охраняемой территории.  
 Наименование: Склад.  
 Транспортная доступность. Снеферольское ш. (близость от МКАД) 20 км.  
 Возможно подписание отступных, водоснабжение.  
 Ступенчатая парковка осуществляется через технический проезд с первого этажа с помощью крап-балки на 10т непосредственно в транспорт.  
 Кроме того в планировке лифтовая шахта для установки грузового лифта или подъемника.  
 Возможно установить грузоподъемный механизм как снаружи, так и внутри здания.  
 3 крап-балки, грузоподъемностью - 10 тонн.  
 Технические характеристики:  
 Свободная площадь: 3000 м<sup>2</sup>.  
 Режим: Улучшенный. Этаж: 2. Высота потолка: 5 м. Крап-балка: 1. Пол: Бетон.

<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/275719457/>

В результате телефонного опроса выяснилось, что в ставку аренды входят эксплуатационные расходы, оплата за отопление и водоснабжение. Оплата за электроэнергию не входит в ставку аренды. Собственник на упрощённой системе налогообложения.

**Объект-аналог №3 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 1 163,0 кв. м)**



<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/276424494/>

В результате телефонного опроса выяснилось, что в ставку аренды входят эксплуатационные расходы, оплата за отопление и водоснабжение. Оплата за электроэнергию не входит в ставку аренды. Собственник на упрощённой системе налогообложения.

**Объект-аналог №1 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)**

**Торговая площадь, 812 м²**  
 Московская область, Подольск, мкр. Шатенки, Золоторевский ул. 1 (о.к. 101)  
 ☞ Софийно-Славянский шоссе, 33 (о.к. 1042) ☞ Варшавский шоссе, 33 (о.к. 1042)

**800 000 Р/мес.**  
 11 623 Р/м² в год  
**+7 916 563-28-79**

Специалист работает с 13:00 до 02:00  
 напишите ему или оставьте заявку в любое время +7 916 563 28 79

**812 м²**  
 Площадь  
**1 из 2**  
 Этаж.  
**Свободно**  
 Помещение

Без комиссии! Прямой контакт с собственником!  
 Предлагется в аренду площадь в ТЦ "БАЛАНТ" по адресу: Подольск, мкр. Шатенки, ул. Золоторевский д. 1. Отдельно стоящее здание.  
 Общая площадь помещения составляет 812 кв.м.  
 Расположено на территории торгового комплекса "БАЛАНТ", что гарантирует дополнительный поток клиентов. Ограниченая территория. Недалеко от станции "Путловская".  
 Имеется удобная парковка для авто, в том числе для клиентов.  
 Также в торговом центре есть интернет и кафе/бар.

Предлагается в аренду площадь в ТЦ "БАЛАНТ" по адресу: Подольск, мкр. Шатенки, ул. Золоторевский д. 1. Отдельно стоящее здание.  
 Общая площадь помещения составляет 812 кв.м.  
 Расположено на территории торгового комплекса "БАЛАНТ", что гарантирует дополнительный поток клиентов. Ограниченая территория. Недалеко от станции "Путловская".  
 Имеется удобная парковка для авто, в том числе для клиентов.  
 Также в торговом центре есть интернет и кафе/бар.  
 Есть возможность размещения рекламы на фасаде здания, что привлечет дополнительный поток клиентов. Наличие парковки для клиентов.  
 Планировка: гибкая.  
 Помещение имеет отдельные входные группы со стороны улицы.  
 Мощность: 50 кВт. Водоснабжение.  
 Высота потолков: 4 м.

**800 000 Р/мес.**  
 11 623 Р/м² в год  
**+7 916 563-28-79**

Специалист работает с 13:00 до 02:00  
 напишите ему или оставьте заявку в любое время +7 916 563 28 79

<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/263970218/>

В результате телефонного опроса, выяснилось, что собственник, в состав арендной ставки включён НДС. Эксплуатационные услуги и коммунальные платежи оплачиваются отдельно.

**Объект-аналог №2 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)**

**Торговая площадь, 1 920 м²**  
 Московская область, Подольск, Красногвардейский бул., 44в, 2 этаж  
 « Синдерегионовое шоссе, 21 км от МКАД » « Варшавское шоссе, 21 км от МКАД »

**2 112 000 Р./мес.**  
 1100 Р. за м² в год  
**+7 985 013-51-83**

СМС и звонки с мобильного доступны только в сети  
 В будничные часы работы

Специалист работает с 13:00 до 02:00  
 Напишите ему или позвоните в любое время +79850135183

**1 920 м²** Площадь  
**2 из 2** Этаж  
**Свободно** Пользование

Без комиссии! Полной представлять собственника!

Предлагается в аренду помещение по адресу: Красногвардейский бульвар 44в, ТЦ "Дубровский", 2 этаж, отдельно стоящего здания.

Общая площадь помещения составляет: 1920 м2. Расположено на 1 этаже.

Трафик: большой пешеходный и автомобильный трафик, просматривается со всех сторон

Парковка: парковка на 70 машиномест.

Планировка: зальма:

Высота потолка: зальма

Водопровод: по помещению имеет 20 точек ввода со стороны улицы

Буд. от окна, есть освещение по дороге

Мощность: выделенная электрическая мощность на помещение: 100 кВт. Возможно увеличение.

Потолок: высота потолков 3м.

Климатическое: проводится все необходимые мероприятия (ост. осад. вентилирование).

Канализация: установлена.

Помещение подходит для размещения любого вида деятельности.

Создание помещения вкредит т.к. кредитором банк СБСРБ, Переворотов, Митрохин Свободы и облик.

Условие аренды: аренда ставка 2 112 000 руб. Отдельно оплачиваются коммунальные платежи.

Обеспечительный платеж составляет одну арендную месячную плату. Предоставляется арендный договор на заклад.

Если возникли дополнительные вопросы. Вы можете связаться по телефону!

**+7 985 013-51-83**

СМС и звонки с мобильного доступны только в сети  
 В будничные часы работы

Специалист работает с 13:00 до 02:00  
 Напишите ему или позвоните в любое время +79850135183

**Аренда склада во Владивостоке – Аялаловский Янковский**

**Аренда склада во Владивостоке – Аялаловский Янковский**

**Уготовление вывесок в Новосибирске с Premium освещением**

<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/267270054/>

В результате телефонного опроса, выяснилось, что в состав арендной ставки входит НДС и эксплуатационные расходы. Коммунальные платежи оплачиваются отдельно.

**Объект-аналог №3 (доходный подход, нежилые помещения общей площадью 3 439,1 кв. м)**

**Торговая площадь, 800 м<sup>2</sup>**  
в специализированном торговом центре «Hoff+ (Hoff+)»  
Московская область, Подольск мкр. Ново-Сырово проезд, Юнк Пеннелс,  
51 кв.м.  
И Свободная  
Синиферопольская шоссе, 11 км от МКАД | Варшавское шоссе, 11 км от МКАД

800 000 Р/мес.  
15 000 Р/30 м<sup>2</sup> в год  
Следует зазначенной цене  
Выполнен НДС. Без комиссии

**+7 965 109-00-97**

ОК и гибкие варианты доставки на буд. Деньги  
Удобство 100% быстрой оплаты

Помогите своим клиентам быстрее оформить аренду. В среднем от 10 до 15 минут

**Карен Галаган**  
Профи 880  
Документы готовы к проверке  
Это место  
Нам нравится  
Сделка работ с 2011 года  
Был 154 объекта

Итоги: 800 м<sup>2</sup> Площадь, 1 из 3 Этаж, Свободно Помещение

Объект 956  
Без комиссии! Прямой представитель собственника!

Предлагается в аренду помещение по адресу: Московская область, Подольск, Юнк Пеннелс 51 на первом этаже, площадью 800 кв/м

Предлагается также выделение площади с отдельным входом для посетителей и отдельная зона для разгрузки для автопоезда.

Площадь помещения 750-800 кв.м., возможна аренда как целиком, так и разделом.

Трафик: высокий пешеходный и автомобильный трафик. Имеется удобный подъездный путь.

Реклама: есть возможность размещения рекламы на фасаде здания, что привлечет дополнительный поток клиентов.

Парковка: имеется стоянкой бесплатной парковка.

Планировка: заловая планировка.

Входная группа: помещение имеет отдельную входную группу.

Ведущие окна: окна выходят на улицу.

Мощность: выделенная электрическая мощность 220 кВт.

Коммунальные: проведены все центральные инженерные сети (свет, вода, канализация, отопление)

Условия аренды: арендная ставка 80000 кв/м.

Для долгосрочного спектра услуг небезопасно центра, площадь подойдет для монтажа отделочных и строительных материалов, для бытового текстиля.

Есть возможность и все необходимые параметры для открытия танцевальной, развлекательной площадкой.

Если возникли дополнительные вопросы, вы можете связаться по телефону!

Итоги: Изготовление вывесок в Новосибирске с Premium освещением  
Итоги: Аренда торгового павильона! От 62 м<sup>2</sup> от 50 000 Р  
Итоги: Аренда склада во Владивостоке – Адлалюис Янковский

<https://podolsk.cian.ru/rent/commercial/273191421/>

В результате телефонного опроса, выяснилось, что в состав арендной ставки входит НДС. Эксплуатационные услуги и коммунальные платежи оплачиваются отдельно.

КОПИЯ ВЕРНА  
ДИРЕКТОР ВА ВОЛЬНОВА



АССОЦИАЦИЯ  
«РУССКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ»

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

О ЧЛЕНСТВЕ В САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОЦЕНЩИКОВ

Оценщик:

**Вольнова Вера Александровна**

(фамилия, имя и отчество)

**ИНН 540105967764**

(ИНН)

включен в реестр членов РОО:

**09 июля 2007 года, регистрационный № 000071**

Оценщик имеет право осуществлять оценочную деятельность на всей территории Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998г.

Выдано 22 июля 2020 года.

Президент



Ю.В. Козырь

0000033 \*

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ  
В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**



№ 019585-1

« 20 мая 20 21 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

**«Оценка недвижимости»**

выдан

**Вольновой Вере Александровне**

на основании решения федерального бюджетного учреждения  
«Федеральный ресурсный центр»

от « 20 мая 20 21 г. № 200

Директор

 А.С. Буйкин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует  
до « 20 мая 20 24 г.





| ДОГОВОР №0991R/776/10137/21<br>СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ<br>ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  |   |
|--|---|
| г. Москва <span style="float: right;">8 июня 2021 г.</span>  |   |
| Настоящий Договор заключается на основании письменного Заявления на страхование ответственности оценщика и является договором страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности (далее по тексту «Договор»), по которому Страхователь обязуется за обусловленную плату (страховую премию) при наступлении предусмотренного настоящим Договором события (страхового случая), выплатить страховое возмещение в пределах установленных настоящим Договором страховой суммы и лимитов ответственности. |   |
| Настоящий Договор заключен и действует в соответствии с «Правилами страхования профессии «Оценщик ответственности оценщиков», утвержденными Страховщиком 02.11.2015г. (далее по тексту «Правила страхования»). Правила страхования прилагаются к настоящему Договору и являются его неотъемлемой частью. Взаимоотношения сторон по настоящему Договору (права и обязанности) и иные условия страхования, не оговоренные настоящим Договором, регулируются Правилами страхования.   |   |
| Подписавшие настоящий Договор, Страхователь подтверждает, что получил Правила страхования, ознакомлен с ними и обязуется выполнять. В случае, если какое-либо из положений настоящего Договора противоречит Правилам страхования, преимущественную силу имеют положения настоящего Договора.   |   |
| СТРАХОВАЩИЙ  | АО «АльфаСтрахование» (ИНН 77/0356834, КПП 772501681)<br>Российская Федерация, 115162, г. Москва, ул. Шаболова, д. 31, стр. Б<br>р/с: 407018109013000000055 в АО «Альфа-Банк»,<br>г. Москва, к/с: 30101810200000000593,<br>БИК 044525563  |
| СТРАХОВАТЕЛЬ   | Оценщик <b>Вольнова Вера Александровна</b><br>Адрес регистрации или ИНН: <b>545182967754</b>  |
| СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА   | Настоящий Договор вступает в силу с 00 часов 00 минут 1 июня 2021 г. и действует до 23 часа 59 минут 30 июня 2022 г. включительно. Указанный в настоящем пункте срок является для целей настоящего Договора и Правил страхования периодом страхования. Порядок прекращения настоящего Договора определен Правилами страхования. Ретроактивный период установлен по настоящему Договору с 1 июня 2021 г.   |
| СТРАХОВАЯ СУММА, ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ.   | Страховая сумма составляет: 5 000 000,00 руб. (Пять миллионов рублей 00 копеек)<br>Лимит ответственности на один страховой случай на условиях (отсутствует)<br>Лимит ответственности по возмещению судебных и иных расходов Страхователя по всем страховым случаям, произошедшим в течение срока действия настоящего Договора, составляет 10% от страховой суммы  |
| ФРАНШИЗА   | Франшиза не установлена (отсутствует)   |
| СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ   | Страховая премия по настоящему Договору составляет: 3 200,00 руб. (Три тысячи двести рублей 00 копеек) и должна быть оплачена Страхователем путем единовременного безналичного перечисления на расчетный счет Страховщика в срок до 1 июня 2021 г. в соответствии со счетом Страховщика.<br>Стороны договорились, что нулевой или неполный уплата страховой премии в установленный настоящим Договором срок является выражением воли Страхователя на отказ от настоящего Договора в соответствии со ст.358 ГК РФ. При этом настоящий Договор автоматически прекращается с 00 часов 00 минут дня, следующего за последним днем срока уплаты страховой премии, без дополнительного уведомления об этом со стороны Страховщика. Если до момента прекращения настоящего Договора суд состоялся на протяжении периода страхования, Страхователь должен оплатить в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты прекращения настоящего Договора страховую премию за этот период пропорционально времени, в течение которого действовало страхование. В случае уплаты страховой премии в сумме меньшей или позже установленной даты оплаты, чем предусмотрено в настоящем Договоре, Страховщик возмещает полученную сумму Страхователю в течение 10 (Десяти) рабочих дней с даты ее получения. При этом Страховщик удерживает часть премии за аренду, в течение которого действовало страхование. |
| ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ   | Страховая сумма, лимиты ответственности и сумма страховой премии по настоящему Договору указаны в российских рублях.  |
| СТРАХОВОЙ РИСК   | Объектом страхования являются имущественные интересы, связанные с: А) риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба законному, заключенному договору на проведение оценки, и (или) третьим лицам (Выгодоприобретателям); Б) риском возникновения непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, а также с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по настоящему Договору.  |
| СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ   | Страховым случаем по настоящему Договору является риск причинения ущерба действительности (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба, при условии, что:<br>- действие / бездействие / ошибка / нарушение Страхователя, повлекшее причинение вреда, произошло с 1 июня 2021 г. по 30 июня 2022 г.;<br>- имеется каузально-прямой причинно-следственной связи между действием / бездействием Страхователя и вредом, о возмещении которого предъявлены претензии;<br>- требование о возмещении вреда (иск, претензия), причиненного данным событием, впервые заявлено пострадавшей стороной в течение срока исковой давности, установленной законодательством Российской Федерации  |
| ЗАСТРАХОВАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  | Страховым случаем с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных настоящим Договором и Правилами страхования, является установленный наступившим в законную силу решением арбитражного суда (принятый Страховщиком) факт причинения ущерба действительности (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба.  |
| ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ СТРАХОВАНИЯ  | Страховым случаем также является возникновение непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, связанных с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по настоящему Договору страхования, при условии, что такие расходы предварительно письменно согласованы со Страховщиком и такие расходы проводятся с целью отклонить требования (иск, претензия) о возмещении вреда или снизить размер возмещения.  |
| ИСКЛЮЧЕНИЯ ИЗ СТРАХОВАНИЯ  | Профессиональная деятельность Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной федеральными стандартами оценки, стоимости.<br>По настоящему Договору страхование не проводится (не распространяется) на требования, претензии, иски о возмещении вреда, указанные в п. 3.7 Правил страхования, а кроме того:<br>- на любые требования о возмещении вреда (убытков), причиненного лицу, с которым Страхователь заключил трудовой договор / договор гражданско-правового характера (далее - Работодатель Страхователя), по заданию которого имел в силу служебных / должностных обязанностей перед которым Страхователь осуществляет(я) оценочную деятельность.<br>Ни при каких обстоятельствах событие не является страховым случаем и не порождает требования (претензии, иски), поданные на территории и под юрисдикцией США и Канады.<br>При этом под юрисдикцией США и Канады понимаются любые требования или судебные действия, осуществленные:<br>- на территории Соединенных Штатов Америки или Канады и на территориях, подпадающих под юрисдикцию Соединенных Штатов Америки или Канады, или   |

|   |  |
|---|--|
| <p><b>СТРАХОВОЕ ПОКРЫТИЕ</b></p>  | <p>- для кредитного возмещения через суд, находящейся на территории Соединенных Штатов Америки или Канады на территориях, попадающих под юрисдикцию Соединенных Штатов Америки или Канады.</p> <p>Страховщик освобождается от выплаты страхового возмещения в случаях, предусмотренных в п. 10.17 Правил страхования.</p> <p>По настоящему Договору в сумму страхового возмещения включаются:</p> <p>реальный ущерб, причиненный третьим лицом (Выгодоприобретателем);</p> <p>целесообразные расходы Выгодоприобретателя по предварительному письменному обоснованию и стелен ответственности Страхователя, расходы по ведению в судебных органах дел по продолжительным страховым случаям (если данное обстоятельство признано страховым случаем и возмещению подлежат сам вред);</p> <p>расходы по увеличению причиненного страховым случаем убытка;</p> <p>судебные и иные расходы Страхователя, связанные с заявленными ему требованиями (исполнение требований возмещения вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по настоящему Договору), возмещение от наступления ответственности Страхователя за причинение вреда. Лимит ответственности по возмещению судебных и иных расходов Страхователя по всем страховым случаям, произошедшим в течение срока действия настоящего Договора, составляет 10% от страховой суммы, указанной в разделе «Страховая сумма, Страховой премии. Формирование страховых сумм».</p> <p>По настоящему Договору в сумму страхового возмещения не включаются (возмещению не подлежат) расходы, указанные в п. 10.8 Правил страхования.</p>  |
| <p><b>ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН</b></p>  | <p>Страхователь обязан при обнаружении обстоятельств, которые могут послужить основанием для предъявления претензии или иско третьим лицам, а также при предъявлении Страхователем претензии (иска) третьим лицам в трехдневный срок в письменном виде сообщить о событии Страховщику с указанием причин, обстоятельств и возможных последствий события по e-mail: <a href="mailto:info@alfarussia.ru">info@alfarussia.ru</a> или по факсу по адресу: Российская Федерация, 115162 г. Москва, ул. Щаболова, д. 31, стр. 6.</p> <p>Страховщик обязан при наступлении страхового случая произвести выплату страхового возмещения в течение 5 (Пяти) рабочих дней с даты поступления Страховского акта. День выплаты страхового возмещения считается днем списания средств с расчетного счета Страховщика. Страховой Акт составляется Страховщиком в течение 10 (Десяти) рабочих дней после получения от Страхователя иско документов, необходимых для решения вопроса о выплате, указанных в Правилах страхования.</p> <p>Иные права, обязанности и действия сторон указаны в Правилах страхования.</p>  |
| <p><b>ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ, ЮРИСДИКЦИЯ</b></p>  | <p>Российская Федерация.</p> <p>Под территорией страхования понимается территория, на которой осуществляется застрахованная деятельность Страхователя и в пределах (в границах) которой может быть применен аргумент третьим лицам (Выгодоприобретателем).</p> <p>Слово «Юрисдикция».</p> <p>Настоящим Договором покрываются письменные требования (претензии), адресованные непосредственно Страхователю, а также иск, исковые или судебные требования о возмещении убытков и (или) компенсации причиненного вреда, поданные и (или) инициированные на территории Российской Федерации.</p> <p>При этом сторонами согласовано, что возмещение у Страхователя (Лица, риск ответственности которого застрахован) обязанности возместить вред, установленные размера компенсации вреда осуществляется в соответствии с нормами законодательства Российской Федерации.</p>  |
| <p><b>ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ</b></p>   | <p>Все споры и разногласия, которые возникнут между Сторонами по настоящему Договору и в связи с ним, разрешаются в течение 15 (пятнадцати) дней с момента получения письменной претензии.</p> <p>В случае если Стороны не пришли к соглашению, все споры рассматриваются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации по месту нахождения Страховщика.</p>   |
| <p><b>ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ</b></p>  | <p>Стороны пришли к соглашению читать пункт 3.7.7 Правил страхования в следующей редакции:</p> <p>«3.7.7. любое требование о возмещении вреда, предъявленное каким-либо лицом или организацией против какого-либо лица или организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- которые прямо или косвенно надзирают во владении Страхователя, контролируются или управляют им;</li> <li>- которые владеют, контролируют или управляют Страхователем;</li> <li>- с которыми (ним) Страхователь заключил трудовой договор / договор гражданско-правового характера;</li> <li>- по отношению к которым Страхователь является компаньоном, консультантом или экзекютивом.»</li> </ul> <p>Настоящим Страхователь в соответствии с Федеральным законом РФ «О персональных данных» выражает Страховщику согласие на обработку своих персональных данных, содержащихся в документах, передаваемых Страховщику, в целях продвижения товаров, работ, услуг на рынке путем осуществления Страховщиком прямых контактов со Страхователем с помощью средств связи и ценой обеспечения исполнения заключенного Договора, а также выражает Страховщику согласие на предоставление (а т.ч. Выгодоприобретателю (ним) информации об исполнении Страховщиком и/или Страхователем обязательств по Договору, в том числе информации об уплате и размере страховой премии (страховых взносов), размере страховой суммы, о возмещении и регулировании претензий, наступлении/вероятности наступления страхового случая, величии страхового возмещения и другую информацию согласно к заключенному Договору информации. Обработка персональных данных осуществляется посредством сбора, систематизации, накопления, хранения, уточнения (обновления, изменения), использования, распространения (в том числе передаче), обезличивания, блокирования, уничтожения персональных данных (за исключением, так и на электронные носители). Указанное согласие Страхователя действительно в течение срока действия Договора и в течение 5 (пяти) лет после окончания срока действия Договора. Настоящее согласие может быть отозвано Страхователем посредством направления Страховщику соответствующего письменного заявления.</p> <p>Настоящий Договор составлен в 2 (два) экземпляра на русском языке, по одному для каждой из Сторон. Оба экземпляра имеют одинаковую юридическую силу.</p> <p>Перечень представителей Страховщика, ответственных за взаимодействие со Страхователем:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Кузнецов С.В., Тел. +7 4667880999, доб. 5435, <a href="mailto:kuznetsov@alfarussia.ru">kuznetsov@alfarussia.ru</a></li> </ul> <p>Перечень представителей Страхователя, ответственных за взаимодействие со Страховщиком:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Волынова Вера Александровна, <a href="mailto:vbzd@mail.ru">vbzd@mail.ru</a>, эл. почта: <a href="mailto:vbzd@mail.ru">vbzd@mail.ru</a></li> </ul> <p>Любые изменения и дополнения к настоящему Договору оформляются в виде дополнительных соглашений в простой письменной форме и составляют его неотъемлемую часть.</p> |
| <p><b>ПРИЛОЖЕНИЯ</b></p>  | <p>1. Заявление Страхователя на страховую ответственность описи вещей.</p> <p>2. Правила страхования профессиональной ответственности страховщика АО «АльфаСтрахование» от 02.11.2015г.</p>  |
| <p><b>СТРАХОВАТЕЛЬ:</b></p> <p></p> <p>Волынова Вера Александровна</p> | <p><b>СТРАХОВЩИК:</b></p> <p>АО «АльфаСтрахование»</p> <p></p> <p>в лице Выгодоприобретателя директором страховой ответственности Управления коммерческого страхования Корпоративного офиса Московского Регионального центра АО «АльфаСтрахование» Москаленко А.В.; действующего на основании доверенности №066400 от 01.04.2020 г.</p>  |

|  |  |   |
|--|--|---|
| ПОЛИС №0991R/776/40327/22<br>СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ<br>ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  |  |  <b>АЛЬФА<br/>СТРАХОВАНИЕ</b>   |
| г. Москва  |  | 7 июня 2022 г.  |
| Настоящий Полис выдан в подтверждение условий Договора страхования № 0991R/776/40327/22, неотъемлемой частью которого он является, и действует в соответствии с «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщика», утвержденными Страховщиком 02.11.2015 г., которые являются его неотъемлемой частью. Подписывая настоящий Договор, Страхователь подтверждает, что получил Правила страхования, ознакомлен с ними и обязуется выполнять. В случае, если какое-либо из положений настоящего Договора противоречит Правилам страхования, преимущественную силу имеют положения настоящего Договора. |  |   |
| СТРАХОВЩИК   | АО «АльфаСтрахование»<br>Российская Федерация, 115162, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. Б.<br>ИНН 7713056834, КПП 772501001<br>р/с: 40701810901300000355 в АО «Альфа-Банк»,<br>г. Москва, и/с: 30101810200000000693.<br>БИК 044525593.  |   |
| СТРАХОВАТЕЛЬ   | Оценщик Вольнова Вера Александровна<br>Адрес регистрации или ИНН: 540105967764   |   |
| ЗАСТРАХОВАННАЯ<br>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ   | Профессиональная деятельность Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной федеральными стандартами оценки, стоимости.  |   |
| СРОК ДЕЙСТВИЯ<br>ДОГОВОРА  | Настоящий Полис вступает в силу с 00 часов 00 минут 1 июля 2022 г. и действует по 23 часа 59 минут 30 июня 2023 г. включительно.<br>Ретроактивный период установлен по настоящему Договору с 1 июля 2022 г.  |   |
| СТРАХОВАЯ СУММА,<br>ЛИМИТЫ<br>ОТВЕТСТВЕННОСТИ.   | Страховая сумма составляет: 5 000 000,00 руб. (Пять миллионов рублей 00 копеек)<br>Лимит ответственности на один страховой случай не установлен (отсутствует)<br>Лимит ответственности по возмещению судебных и иных расходов Страхователя по всем страховым случаям, произошедшим в течение срока действия настоящего Договора, составляет 10% от страховой суммы   |   |
| ФРАНШИЗА   | Франшиза не установлена (отсутствует)  |   |
| ОБЪЕКТ<br>СТРАХОВАНИЯ  | Объектом страхования являются имущественные интересы, связанные с: А) риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам (Выгодоприобретателям); Б) риском возникновения непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, в связи с предъявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по настоящему Договору.   |   |
| СТРАХОВОЙ РИСК   | Страховым риском по настоящему Договору является риск причинения ущерба действиями (бездействиями) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба;<br>при условии, что:<br>- действие / бездействие / ошибка / нарушение Страхователя, повлекшие причинение вреда, произошли с 1 июля 2022 г. по 30 июня 2023 г.;<br>- имеется наличие прямой причинно-следственной связи между действием / бездействием Страхователя и вредом, о возмещении которого предъявлена претензия;<br>- требование о возмещении вреда (иски, претензии), причиненного данным событием, впервые заявлены пострадавшей стороной в течение срока исковой давности, установленной законодательством Российской Федерации |   |
| ТЕРРИТОРИЯ<br>СТРАХОВАНИЯ  | Российская Федерация.<br>Под территорией страхования понимается территория, на которой осуществляется застрахованная деятельность Страхователя и в пределах (в границах) которой может быть причинен вред третьим лицам (Выгодоприобретателям).  |   |
| СТРАХОВАТЕЛЬ:  | <br>Вольнова Вера Александровна   | СТРАХОВЩИК:<br>АО «АльфаСтрахование»<br><br>в лице Руководителя дирекции страхования ответственности<br>Управления коммерческого страхования Корпоративного блока<br>Московского регионального центра АО «АльфаСтрахование»<br>Москаленко А.С., действующего на основании доверенности №0604/20<br>от 01.04.2020 г. |

СТРАХОВОЕ ОБЩЕСТВО РЕСО-ГАРАНТИЯ  
117701, Москва, Нагорный пр-д, 6  
т. (495) 730-0000 ф. (495) 956-0865  
mail@reso.ru www.reso.ru



RECO-GARANTIA INSURANCE COMPANY  
6, Nagornyy prizod, Moscow, 117701  
t. (495) 730-0000 f. (495) 956-0865  
mail@reso.ru www.reso.ru



ИПРИ  
Д.П. ВОЛКОВА  
В.А. ВОЛКОВА

**ПОЛИС**

**к договору страхования гражданской ответственности организации, заключающей договоры на проведение оценки № 022/2091409996**

Настоящий полис подтверждает факт вступления в силу договора страхования, заключенного между ПАО «РЕСО-Гарантия» (125047, г.Москва, ул.Гавомот, д.12, стр.1: ОГРН 1027700042413; ИНН 77/0043520) с указанным ниже Страхователем, в соответствии с «Правилами страхования ответственности оценщиков», утвержденными Страховщиком 07 мая 2019 года (далее по тексту – «Правила страхования»)

Дата оформления полиса «22» декабря 2021г.

Валюта страхования: Российские рубли

|               |  |
|---------------|--|
| Страхователь: | <p><b>ООО «Сибирский оценщик»</b><br/>Юридический адрес: 630099, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, д. 18, оф. 300<br/>ОГРН. 1025401014209 ИНН: 5402130739 E – mail <a href="mailto:sibocenka@bk.ru">sibocenka@bk.ru</a> тел. (383) 203-50-17<br/>р/с 40702810144090100325 в Сибирском банке ПАО Сбербанк г.Новосибирск БИК 045094041</p> |
|---------------|--|

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 1. Срок действия полиса:            | С 00 часов 00 минут 01.01.2022г. по 24 часа 00 минут 31.12.2022г.   |
| 2. Объект страхования:              | <p>2.1. Не противоречащее законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя, связанные с риском ответственности по обязательствам, возникающим вследствие нарушения договора на проведение оценки, и связанные с риском ответственности за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, регулирующего оценочную деятельность в Российской Федерации, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.</p> <p>2.2. Действие Договора страхования (Полюса) распространяется на работы (исключая кадастровую оценку), которые были выполнены Страхователем и были приняты Заказчиком Страхователя в период, начиная с 01.01.2020 года.</p> |
| 3. Страховой случай:                | <p>3.1. Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда, или признанный Страховщиком, факт возникновения обязанности Страхователя возместить убытки, возникшие вследствие нарушения им договора на проведение оценки, и вред (ущерб), причиненный имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, регулирующего оценочную деятельность в Российской Федерации, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности.</p> <p>3.2. Предъявление нескольких претензий (исков), явившихся следствием одного обстоятельства, стороны рассматривают в рамках одного страхового случая.</p>  |
| 4. Страховая сумма:                 | 1 000.000.000 (Один миллиард) рублей,<br>лимиты ответственности согласно Договору страхования   |
| 5. Франшиза:                        | Страхование осуществляется с безусловной франшизой в размере 100.000 (Сто тысяч) рублей   |
| 6. Страховая премия:                | 31 600 (Тридцать одна тысяча шестьсот) рублей   |
| 7. Порядок оплаты страховой премии: | Согласно Договору страхования   |
| 8. Прилагаемые документы:           | - Приложение 1: Заявление на страхование<br>- Договор страхования гражданской ответственности №022/2091409996 от 22.12.2021 г.<br>- Правила страхования.  |
| Представитель страховщика:          | Струков Владислав Викторович  |
|                                     | Код 10742588  |

Экземпляр Правил страхования является частью Полиса. С упомянутыми Правилами страхования ознакомиться можно по ссылке: [https://www.reso.ru](#)

Страхователь  
М.П. (подпись)

Страховщик  
М.П. (подпись, подпись)  
  
Идентификационный номер: И-12394/21 от 22.12.2021г.