

**Общество с ограниченной ответственностью
«ЦЕНТР ОЦЕНКИ ИНВЕСТИЦИЙ»**

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ООО «Центр оценки инвестиций»

P.C. Луценко

ОТЧЕТ № РЭМ/25-469

от 14 ноября 2025 года

**Оценка справедливой стоимости объектов недвижимости,
входящих в состав активов Закрытого паевого
инвестиционного фонда недвижимости
«Сельскохозяйственный» под управлением
Общества с ограниченной ответственностью
Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент»**

| | |
|--|--|
| Заказчик: | Общество с ограниченной ответственностью Управляющая Компания «Резерв Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» |
| Исполнитель: | Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки инвестиций» |
| Цели и задачи оценки: | Определение справедливой стоимости объекта оценки для целей, предусмотренных ст. 37 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ, Правилами доверительного управления Фондом и иными нормативными актами в сфере финансовых рынков, в том числе Указания Банка России № 3758-У от 25 августа 2015 года |
| Основание для проведения оценщиком оценки объекта оценки: | Дополнительное соглашение №469 от «14» ноября 2025 г. к Договору №УКЭ-11/02 о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке от «25» октября 2011 г. |
| Дата проведения оценки: | 14 ноября 2025 г. |
| Дата составления отчета: | 14 ноября 2025 г. |

г. Королёв МО, 2025 г.



СОДЕРЖАНИЕ ОТЧЕТА

| | |
|--|-----------|
| РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ | 5 |
| 1.1. Информация, содержащаяся в задании на оценку | 5 |
| 1.2. Сведения об оценщике (оценщиках), проводившем (проводивших) оценку | 8 |
| 1.3. Сведения о заказчике оценки | 8 |
| 1.4. Сведения о юридическом лице, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор | 8 |
| 1.5. Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, и оценщика в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона № 135- ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» | 9 |
| 1.6. Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке внешних организациях и квалифицированных отраслевых специалистах..... | 9 |
| 1.7. Указание на стандарты оценки для определения стоимости объекта оценки, методические рекомендации по оценке, разработанные в целях развития положений утвержденных федеральных стандартов оценки и одобренные советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России | 9 |
| 1.8. Точное описание объекта оценки с указанием количественных и качественных характеристик объекта оценки, включая права на объект оценки, перечень документов, устанавливающих такие характеристики, а в отношении объекта оценки, принадлежащего юридическому лицу – реквизиты юридического лица..... | 11 |
| 1.9. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения и ограничения оценки в соответствии с пунктами 6 и 8 федерального стандарта оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, в том числе не отраженные в задании на оценку | 12 |
| 1.10. Итоговая стоимость объекта оценки, ограничения и пределы применения полученного результата.. | 13 |
| 1.11. Анализ выполнения принципов использования информации при проведении оценки | 13 |
| 1.12. Методология определения справедливой стоимости | 14 |
| РАЗДЕЛ II. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ | 17 |
| 2.1. Общие положения | 17 |
| 2.2. Описание имущественных прав, обременений, связанных с объектом (объектами) оценки | 17 |
| 2.3. Описание количественных и качественных характеристик объекта (объектов) оценки | 19 |
| 2.4. Профессиональное суждение Оценщика относительно качества использованной при проведении оценки информации | 26 |
| 2.5. Описание текущего использования объекта (объектов) оценки..... | 26 |
| 2.6. Описание других факторов и характеристик, относящихся к объекту (объектам) оценки..... | 26 |
| РАЗДЕЛ III. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ | 27 |
| 3.1. Общие положения | 27 |
| 3.2. Анализ рынка | 27 |
| 3.2.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки на рынок оцениваемого объекта | 27 |
| 3.2.2. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект | 35 |
| 3.2.3. Анализ фактических данных о ценах предложений | 37 |
| 3.2.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены | 39 |
| 3.2.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости | 50 |
| РАЗДЕЛ IV. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ..... | 52 |
| 4.1. Анализ наиболее эффективного использования земельного участка как незастроенного | 52 |
| РАЗДЕЛ V. МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ..... | 54 |
| 5.1. Общие положения | 54 |
| 5.2. Общие понятия оценки | 54 |
| 5.3. Общее описание методов оценки земельных участков | 55 |
| 5.4. Согласование результатов оценки..... | 61 |
| РАЗДЕЛ VI. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ | 63 |
| 6.1. Выбор подходов и методов оценки..... | 63 |
| 6.2. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки сравнительным (рыночным) подходом | 64 |
| 6.2.1. Общие положения..... | 64 |
| 6.2.2. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки методом сравнения продаж..... | 64 |
| 6.3. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки доходным подходом | 75 |
| РАЗДЕЛ VII. ВЫВОДЫ..... | 76 |
| РАЗДЕЛ VIII. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНЫХ ИСТОЧНИКОВ ДАННЫХ | 77 |
| ПРИЛОЖЕНИЯ | |

Генеральному директору
Общества с ограниченной ответственностью
Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент»
Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости
«Сельскохозяйственный» под управлением
Общества с ограниченной ответственностью
Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент»
госпоже Борзовой Е.В.

«14» ноября 2025 г.

Уважаемая Елена Валентиновна!

В соответствии с Дополнительным соглашением № 469 от «14» ноября 2025 г. к Договору №УКЭ-11/02 о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке от «25» октября 2011 г. Обществом с ограниченной ответственностью «Центр оценки инвестиций» проведена оценка справедливой стоимости земельных участков, входящих в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», а именно:

- земельного участка, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 6 668 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140;
- земельного участка, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 2 584 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141;
- земельного участка, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 950 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142.

Отдельных частей объекты оценки не имеют.

Оценка проведена по состоянию на 14 ноября 2025 г.

ООО «Центр оценки инвестиций» отвечает требованиям Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Сотрудник, проводивший оценку, является действительным членом саморегулируемой организации оценщиков в соответствии с требованиями действующего законодательства, и отвечает требованиям, предъявляемым к оценщикам пунктом 1.7. Указания Банка России от 25 августа 2015 года № 3758-У.

Гражданская ответственность оценщика застрахована САО «ВСК». Гражданская ответственность юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, застрахована ПАО «Страховая акционерная компания «ЭНЕРГОГАРАНТ».

Анализ исходной информации, рыночных данных необходимых для оценки, а также соответствующие расчеты представлены в разделах настоящего Отчета, отдельные части которого не могут трактоваться раздельно, а только в связи с полным его текстом, с учетом всех принятых допущений.

Указанный Отчет выполнен в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998 г. (с изменениями и дополнениями), Федеральными стандартами оценки (далее – ФСО), введенными в действие Приказами Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14.04.2022г. (ФСО I, II, III, IV, V, VI), № 611 от 25.09.2014г. (ФСО №7), Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

Результаты оценки могут быть использованы для целей, предусмотренных ст. 37 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ, Правилами доверительного управления Фондом и иными нормативными актами в сфере финансовых рынков, в том числе Указания Банка России № 3758-У от 25 августа 2015 года «Об определении стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в том числе о порядке расчета среднегодовой стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда и чистых активов акционерного инвестиционного фонда, расчетной стоимости инвестиционных паев паевых инвестиционных фондов, стоимости имущества, переданного в оплату инвестиционных паев». Для указанных целей результаты оценки могут быть использованы в течение шести месяцев с даты оценки.

В результате проведенных исследований и расчетов установлено следующее:

Итоговая величина справедливой стоимости объектов недвижимости, входящих в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», по состоянию на дату оценки, с учетом принятых допущений и округлений, составляет:

92 800 000
(Девяносто два миллиона восемьсот тысяч)
рублей

В ТОМ ЧИСЛЕ:

| № п/п | Площадь, кв.м. | Категория земель и вид разрешенного использования | Адрес (местоположение) | Итоговая стоимость, руб. |
|-------|----------------|--|--|--------------------------|
| 1 | 6 668 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 57 000 000 |
| 2 | 2 584 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | 26 200 000 |
| 3 | 950 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | 9 600 000 |

Примечание: в соответствии с данными подпункта 6 пункта 146 Главы 21 Налогового Кодекса РФ, «сделки по реализации земельных участков или долей в них НДС не облагаются».

Генеральный директор
ООО «Центр оценки инвестиций»

P.C. Луценко

РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Информация, содержащаяся в задании на оценку

Представленное ниже задание на оценку идентично заданию на оценку, которое является Приложением №1 к Дополнительному соглашению № 469 от «14» ноября 2025 г. к Договору №УКЭ-11/02 о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке от «25» октября 2011 г.

1. Объекты оценки, включая права на объекты оценки.

Объектами оценки являются земельные участки, входящие в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент».

Перечень и характеристики земельных участков, которые являются объектами оценки, представлены в табл. 1.

Таблица 1.

Перечень и характеристики земельных участков, которые являются объектами оценки

| № п/п | Наименование объекта | Наличие коммуникаций | Балансовая стоимость на дату оценки, руб. |
|-------|---|---|---|
| 1 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 6 668 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 56 200 000 |
| 2 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 2 584 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 25 000 000 |
| 3 | земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 950 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 9 200 000 |

Состав объектов оценки – отдельных частей объекты оценки не имеют.

Права на объекты оценки - право общей долевой собственности владельцев инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент».

Ограничения и обременения прав на объекты оценки, в том числе в отношении каждой из частей объектов оценки, представлены в табл. 2.

Таблица 2.

Данные об ограничениях и обременениях прав на объекты оценки

| № п/п | Кадастровый номер | Доверительное управление | Аренда | Прочие обременения, ограничения, особые условия использования (залог, ипотека и т.д.) |
|-------|-------------------|--------------------------|--|---|
| 1 | 50:15:0040501:140 | есть | Договор аренды земельного участка № 1МА-3У ТРЕ/КрафтОпт от 26.08.2024 г. Договор аренды недвижимого имущества от 09.02.2021 г. (Петров В.В.); СЗС к нему от 22.04.2025 (Мезенцев Н.Г.). | отсутствуют, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |
| 2 | 50:15:0040501:141 | есть | Договор аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. (ИП Алекшев) Договор аренды недвижимого имущества № 1 от 16.12.2019 г. (ИП Халилов) | отсутствуют, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |
| 3 | 50:15:0040501:142 | есть | Договор аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. (ИП Алекшев) Договор аренды недвижимого имущества № 1 от 16.12.2019 г. (ИП Халилов) | отсутствуют, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |

Объекты оценки не имеют других каких-либо зарегистрированных ограничений и обременений указанных прав, в том числе в виде залога, ипотеки и договоров аренды.

2. Цель оценки.

Цель оценки - предполагаемое использование результата оценки. Результатом оценки (итоговой стоимостью объектов оценки) является стоимость объектов, определенная на основе профессионального суждения оценщика для целей, предусмотренных ст. 37 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ, Правилами доверительного управления Фондом и иными нормативными актами в сфере финансовых рынков, в том числе Указания Банка России № 3758-У от 25 августа 2015 года «Об определении стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в том числе о порядке расчета среднегодовой стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда и чистых активов акционерного инвестиционного фонда, расчетной стоимости инвестиционных

паев паевых инвестиционных фондов, стоимости имущества, переданного в оплату инвестиционных паев».

3. Оценка проводится в соответствии:

- с Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (последняя действующая редакция);
- с Федеральным законом от 29 ноября 2001 г. № 156-ФЗ «Об инвестиционных фондах» (последняя действующая редакция).

4. Вид стоимости и предпосылки стоимости.

Вид стоимости - справедливая стоимость в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

Указанный стандарт определяет понятие «справедливая стоимость» как цену, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки (п. 9 МСФО (IFRS) 13).

Стоимость определяется без учета налогов, которые уплачиваются в соответствии с законодательством Российской Федерации или иностранного государства при приобретении и реализации указанных активов.

Предпосылки стоимости:

- предполагается сделка с объектами оценки;
- участники сделки или пользователи объектов являются неопределенными лицами (гипотетические участники);
- дата оценки – 14.11.2025 г.
- предполагаемое использование объектов – наиболее эффективное использование. Для целей настоящей оценки под наиболее эффективным использованием понимается текущее использование объектов оценки (п. 6 ФСО II, п. 17 ФСО II, п. 29 МСФО (IFRS) 13);
- характер сделки - добровольная сделка в типичных условиях.

Основания для установления предпосылок: вид стоимости «справедливая» подлежит определению в соответствии с целями оценки (Указание Центрального Банка Российской Федерации N 3758-У от 25 августа 2015 года).

5. Дата оценки – 14.11.2025 г.

6. Специальные допущения, иные существенные допущения.

Специальные допущения – отсутствуют.

Иные существенные допущения - при оценке объектов оценки учитывается право собственности на объекты оценки, скидки на фактическое право общей долевой собственности и доверительное управление не вводятся.

7. Ограничения оценки.

- Отчет об оценке достоверен лишь в полном объеме и лишь в указанных в нем целях, отдельные части отчета не могут являться самостоятельными документами.
- Оценщик не проводит юридическую экспертизу прав на оцениваемые объекты. Оцениваемые права собственности рассматриваются свободными от каких-либо претензий или ограничений, кроме ограничений, оговоренных в отчете об оценке.
- Оценщик предполагает отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на результат оценки; оценщик не несет ответственности ни за наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых.
- Исходные данные (информация, показатели, характеристики и т.д.), использованные оценщиком при подготовке отчета и содержащиеся в отчете, были получены из надежных источников, которые, по мнению оценщика, являются достоверными. Тем не менее, оценщик не предоставляет гарантии или иные формы подтверждения их полной достоверности. Все использованные оценщиком в отчете данные, снабженные ссылками на источники информации, не могут рассматриваться как его собственные утверждения.
- Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение факторов (технических, физических и др. показателей), которые могут быть выявлены в отношении объектов оценки после предоставления информации заказчиком, на основе которой проводилась оценка.
- Заказчик гарантирует, что любая информация, суждения, аналитические разработки оценщика и другие материалы отчета будут использованы им исключительно в соответствии с целью оценки.
- Все прогнозы, сделанные в отчете об оценке, базируются на существующей рыночной ситуации на дату оценки. Однако эти предположения могут измениться с течением времени. Оценщик не несет ответственности за изменения социальных, экономических, юридических, физических, природных и иных факторов, а также изменения местного или федерального законодательства, которые могут произойти после даты оценки и повлиять на рыночные факторы, и, таким образом, на стоимость объектов оценки.

- Мнение оценщика относительно стоимости объектов оценки действительно только на дату определения стоимости объектов оценки. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение политических, экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на рыночную ситуацию, и, как следствие, на стоимость объектов.
- Ни заказчик, ни оценочная компания, ни оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено Договором № УКЭ-11/02 о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке от «25» октября 2011 г.
- Отчет об оценке содержит профессиональное мнение оценщика относительно стоимости объектов оценки и не является гарантией того, что объекты будут проданы на свободном рынке по цене, равной стоимости объектам, указанной в данном отчете.
- Будущее сопровождение проведенной оценки, в том числе дача показаний и явка в суд, не требуется от оценщика, если предварительные договоренности по данному вопросу не были достигнуты заранее в письменной форме.
- Заказчик принимает на себя обязательство заранее освободить оценочную компанию и оценщика от всякого рода расходов и материальной ответственности, происходящих из иска третьих лиц, вследствие легального использования отчета об оценке, кроме случаев, когда окончательным судебным порядком определено, что возникшие убытки, потери и задолженности явились следствием мошенничества, халатности или умышленно неправомочных действий со стороны оценочной компании или оценщика в процессе оказания услуг по проведению оценки и/или подготовке отчета об оценке.
- От оценщика не требуется давать показания или появляться в суде или других уполномоченных органах, вследствие проведения оценки объектов оценки, иначе как по официальному вызову суда или других уполномоченных органов.
- Все расчеты в рамках отчета об оценке проводятся с использованием встроенных средств программы Excel из пакета Microsoft Office. Результаты расчетов приводятся в удобной для восприятия форме (используются округления).
- Определение стоимости объектов оценки предполагает, что текущее использование объектов оценки является их наиболее эффективным использованием.
- Объекты оценки не обладают какими-либо скрытыми дефектами, кроме оговоренных в отчете об оценке, которые могут повлиять на его стоимость объектов.

8. Ограничения на использование, распространение и публикацию отчета об оценке объекта оценки.

Отчет об оценке может быть использован заказчиком:

- для расчета стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда;
- для совершения сделок с имуществом, составляющим паевой инвестиционный фонд.

Для указанных целей отчет об оценке может быть использован в течение шести месяцев с даты оценки.

Ни заказчик, ни оценочная компания, ни оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено настоящим Дополнительным соглашением. Отчет или какая-либо его часть не могут быть предоставлены заказчиком для использования в целях рекламы, для мероприятий по связям с общественностью без предварительного письменного согласования с оценочной компанией.

9. Форма составления отчета об оценке.

Отчет составляется в форме документа на бумажном носителе, либо в форме электронного документа (файла) в формате *.pdf, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью оценщика, подготовившего отчет об оценке, и усиленной квалифицированной электронной подписью единоличного исполнительного органа оценочной компании. В случае передачи заказчику отчета об оценке в форме документа на бумажном носителе отчет об оценке предоставляется также в форме электронного документа (файла) в формате *.pdf.

10. Форма представления итоговой стоимости.

Результат оценки (итоговая стоимость объекта оценки) должен быть представлен:

- в виде числа (являться результатом математического округления);
- валюта – рубль Российской Федерации.

11. Специфические требования к отчету об оценке.

Отчет об оценке должен быть составлен оценщиком, в отношении которого со стороны саморегулируемых организаций оценщиков не применялись в течение двух лет в количестве двух и более раз меры дисциплинарного воздействия, не имеется неснятых или непогашенных мер дисциплинарного воздействия, предусмотренных Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», а также внутренними документами саморегулируемых организаций оценщиков, и стаж осуществления оценочной деятельности которого



составляет не менее трех лет на дату оценки, наличие у оценщика непрерывного членства в саморегулируемой организации оценщиков в течение двух лет на дату оценки.

1.2. Сведения об оценщике (оценщиках), проводившем (проводивших) оценку

Общие сведения об оценщике

Булавка Валерий Михайлович - действительный член саморегулируемой организации оценщиков Ассоциация «Саморегулируемая организация оценщиков «Экспертный совет».

Свидетельство о членстве в саморегулируемой организации оценщиков № 1582 от 05.07.2017 г. (регистрационный № 1582 от 12.02.2015 г.).

Параметры документа о профессиональном образовании: диплом о профессиональной переподготовке ПП №961691 «Московский государственный технический университет МАМИ» от 26.03. 2012 г на ведение профессиональной деятельности в сфере «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)».

Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению «Оценка недвижимости» №038281-1 от 07.06.2024 г.

Стаж работы оценщиком с 2012 года.

+7 (926) 592-02-49

142400, Московская область, г. Ногинск, ул. Белякова, д. 19, кв. 47.

79265920249@yandex.ru

Полис страхования ответственности оценщика №2500SB40R4690, выдан 28.04.2025 г. САО «ВСК», срок действия с 24.05.2025 г. по 23.05.2026 г., страховая сумма 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Ассоциация «Саморегулируемая организация оценщиков «Экспертный совет», включена в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков за № 0011 от 28 октября 2010 г.

Номер контактного телефона оценщика

Почтовый адрес оценщика

Адрес электронной почты оценщика

Сведения об обязательном страховании ответственности оценщика

Наименование саморегулируемой организации оценщиков (СРО)

Адрес саморегулируемой организации оценщиков (СРО)

Почтовый адрес саморегулируемой организации оценщиков (СРО)

101000, г. Москва, Потаповский пер., д.16/5, стр. 1.

101000, г. Москва, Потаповский пер., д.16/5, стр. 1.

1.3. Сведения о заказчике оценки

Организационно правовая форма и полное наименование

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент»

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)

1097746714317

Дата присвоения ОГРН

16.11.2009 г.

Место нахождения

115432, г. Москва, Проезд Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 1, помещение 36

1.4. Сведения о юридическом лице, с которым оценщик (оценщики) заключил (заключили) трудовой договор

Организационно правовая форма и полное наименование

Общество с ограниченной ответственностью «Центр оценки инвестиций»

Основной государственный регистрационный номер

1045003366550

Дата присвоения ОГРН

19.08.2004 г

Место нахождения

141090, Московская область, г. Королёв, микрорайон Юбилейный,ул. Ленинская, д. 12, пом. 019

Сведения об обязательном страховании ответственности юридического лица

Полис обязательного страхования ответственности юридического лица № 240005-035-000157, выдан ПАО «САК «ЭНЕРГОГАРАНТ» 25.11.2024 г. Срок действия договора (срок страхования) с 01.01.2025 г. по 31.12.2025 г. Страховая сумма 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

1.5. Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, и оценщика в соответствии с требованиями статьи 16 Федерального закона № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»

Юридическое лицо, с которым оценщик заключил трудовой договор, подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте (объектах) оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика.

Размер денежного вознаграждения юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за проведение оценки объекта (объектов) оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта (объектов) оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.

Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте (объектах) оценки. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.

Оценщик не имеет в отношении объекта (объектов) оценки вещных или обязательственных прав вне договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица — заказчика, равно как и заказчик не является кредитором или страховщиком оценщика.

Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта (объектов) оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта (объектов) оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.

1.6. Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке внешних организациях и квалифицированных отраслевых специалистах

Для проведения настоящей оценки и подготовке настоящего отчета об оценке внешние организации квалифицированные отраслевые специалисты не привлекались.

1.7. Указание на стандарты оценки для определения стоимости объекта оценки, методические рекомендации по оценке, разработанные в целях развития положений утвержденных федеральных стандартов оценки и одобренные советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России

Перечень [Федеральных стандартов оценки, регламентирующих оценочную деятельность в РФ](#). Согласно статьи 15 Федерального закона об оценочной деятельности №135-ФЗ от 29.07.1998 г. Оценщик обязан соблюдать требования Федерального закона об оценочной деятельности, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, а также требования стандартов и правил оценочной деятельности, утвержденных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой он является.

По состоянию на дату оценки введены в действие следующие Федеральные стандарты оценки:

1. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
2. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
3. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
4. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
5. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
6. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».

7. Федеральный стандарт оценки «Порядок проведения экспертизы, требования к экспертному заключению и порядку его утверждения (ФСО № 5)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 328 от 4 июля 2011 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Виды экспертизы, порядок ее проведения, требования к экспертному заключению и порядку его утверждения (ФСО № 5)».
8. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25 сентября 2014 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)».
9. Федеральный стандарт оценки «Оценка бизнеса (ФСО № 8)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 326 от 01 июня 2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка бизнеса (ФСО № 8)».
10. Федеральный стандарт оценки «Оценка для целей залога (ФСО № 9)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 327 от 01 июня 2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка для целей залога (ФСО № 9)».
11. Федеральный стандарт оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 328 от 01 июня 2015 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка стоимости машин и оборудования (ФСО № 10)».
12. Федеральный стандарт оценки «Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности (ФСО XI)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 659 от 30 ноября 2022 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка нематериальных активов и интеллектуальной собственности (ФСО XI)».

Применяемые стандарты.

Указанные выше федеральные стандарты оценки можно разделить на две группы:

- первая группа – общие стандарты оценки (ФСО I, II, III, IV, V, VI, ФСО № 5), определяющие общие требования к порядку проведения оценки всех видов объектов оценки и экспертизы отчетов об оценке;
- вторая группа – специальные стандарты оценки (ФСО №№ 7-10, ФСО № XI), которые определяют дополнительные требования к порядку проведения оценки, в том числе для отдельных видов объектов оценки (недвижимости, машин и оборудования, бизнеса, нематериальных активов и интеллектуальной собственности).

Оцениваемый объект является объектом недвижимости и входит в состав имущества Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости. Учитывая данное обстоятельство, при проведении настоящей оценки применялись следующие стандарты:

1. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
2. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
3. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
4. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
5. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
6. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. «Об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки».
7. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25 сентября 2014 г. «Об утверждении Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)».

8. Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».
 9. Стандарты и правила оценочной деятельности, утвержденные саморегулируемой организацией оценщиков, действительным членом которой является проводивший оценку оценщик.

Применяемые методические рекомендации по оценке, разработанные в целях развития положений утвержденных федеральных стандартов оценки и одобренные советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России

По состоянию на дату оценки Советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России разработаны следующие методические рекомендации:

- Методические рекомендации по оценке объектов недвижимости, отнесенных в установленном порядке к объектам культурного наследия.

В рамках данного отчета указанные методические рекомендации не применялись так как объект (объекты) оценки не относится (относятся) к объектам недвижимости, отнесенных в установленном порядке к объектам культурного наследия.

1.8. Точное описание объекта оценки с указанием количественных и качественных характеристик объекта оценки, включая права на объект оценки, перечень документов, устанавливающих такие характеристики, а в отношении объекта оценки, принадлежащего юридическому лицу – реквизиты юридического лица

Объектами оценки являются – земельные участки, входящие в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент. Количественные и качественные характеристики земельных участков, которые являются объектами оценки, представлены в табл. 3.

Таблица 3.

Перечень, количественные и качественные характеристики земельных участков, которые являются объектами оценки

| № п/п | Наименование объекта | Наличие коммуникаций | Балансовая стоимость на дату оценки, руб. |
|----------|---|---|---|
| 1 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 6 668 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 56 200 000 |
| 2 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 2 584 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 25 000 000 |
| 3 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 950 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | электричество, водоснабжение, водоотведение | 9 200 000 |

Состав объектов оценки – отдельных частей объекты оценки не имеют.

Права на объект (объекты) оценки - право общей долевой собственности владельцев инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент».

Ограничения и обременения прав на объекты оценки, в том числе в отношении каждой из частей объектов оценки – данные об ограничения и обременения прав на объекты оценки, в том числе в отношении каждой из частей объектов оценки, представлены в табл. 4.

Таблица 4.

Данные об ограничениях и обременениях прав на объекты оценки

| № п/п | Кадастровый номер | Доверительное управление | Аренда | Прочие обременения, ограничения, особые условия использования (залог, ипотека и т.д.) |
|----------|-------------------|--------------------------|--------|---|
| 1 | 50:15:0040501:140 | есть | есть | отсутствует, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |
| 2 | 50:15:0040501:141 | есть | есть | отсутствует, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |
| 3 | 50:15:0040501:142 | есть | есть | отсутствует, за исключением указанных в выписке из ЕГРН (при наличии таковых) |

Перечень документов, устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта (объектов) оценки

Для определения стоимости объекта (объектов) оценки Оценщиком использовалась информация, полученная от Заказчика. Перечень исходных данных, полученных от Заказчика, представлен в табл. 5.

Таблица 5.

| Перечень документов, полученных от Заказчика в качестве исходных данных | | | |
|---|---|---|---------------------|
| № п/п | Наименование документа | Реквизиты документа | Форма представления |
| 1 | Свидетельство о государственной регистрации права | 50-ББ № 267048 от 07.04.2016 г. | копия |
| 2 | Свидетельство о государственной регистрации права | 50-ББ № 267049 от 07.04.2016 г. | копия |
| 3 | Свидетельство о государственной регистрации права | 50-ББ № 267047 от 07.04.2016 г. | копия |
| 4 | Кадастровая выписка о земельном участке | № МО-16/ЗВ-384885 от 18 февраля 2016 года | копия |
| 5 | Кадастровая выписка о земельном участке | № МО-16/ЗВ-384953 от 18 февраля 2016 года | копия |
| 6 | Кадастровая выписка о земельном участке | № МО-16/ЗВ-385033 от 18 февраля 2016 года | копия |
| 7 | Договор аренды недвижимого имущества | Договор аренды земельного участка № 1МА-3У ТРЕ/КрафтОпт от 26.08.2024 г. | копия |
| 8 | Договор аренды недвижимого имущества | Договор аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. | копия |

Источник. 1. Данные Заказчика.

Копии документов, указанных в табл. 5, представлены в Приложении 2 к настоящему отчету.

Собственник объекта (объектов) оценки

На дату проведения оценки, оцениваемые объекты недвижимости принадлежат на праве общей долевой собственности владельцам инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент».

В соответствии с положениями статьи 11 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» имущество, составляющее паевой инвестиционный фонд, является общим имуществом владельцев инвестиционных паев и принадлежит им на праве общей долевой собственности. Раздел имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд, и выдел из него доли в натуре не допускаются, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об инвестиционных фондах».

Указанные обстоятельства ограничивают возможность указания реквизитов собственников объекта (объектов) оценки.

1.9. Принятые при проведении оценки объекта оценки допущения и ограничения оценки в соответствии с пунктами 6 и 8 федерального стандарта оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, в том числе не отраженные в задании на оценку

Основные допущения и ограничения, принятые при проведении оценки объекта (объектов) оценки, представлены в задании на оценку. Дополнительно к указанным в задании на оценку допущениям и ограничениям, при проведении настоящей оценки, были приняты следующие допущения и ограничения:

- условия финансирования предполагаемой сделки с объектом (объектами) оценки – полная, единовременная оплата;
- условия продажи – розничная продажа объекта (объектов) оценки;
- оценщику не были предоставлены официальные документы, характеризующие экологическую обстановку на дату проведения оценки, непосредственно в районе нахождения оцениваемого объекта. Таким образом, согласно п. 7 «Общие требования к проведению оценки (ФСО №7)» при выполнении оценки предполагается, что состояние окружающей среды – удовлетворительное;
- в ряде случаев часть необходимых для оценки данных по объектам-аналогам может быть не указана в объявлениях (или других источниках информации) или указана неточно. В таких ситуациях для выполнения требований п. 10 ФСО III в части сбора информации, достаточной для определения стоимости объекта (объектов) оценки оценщик уточнял характеристики аналогов по телефонам, указанным в источниках информации. Характеристики аналогов, применяемые в расчетах, соответствуют результатам этого анализа;
- 24 февраля 2022 г. Президент РФ Владимир Путин принял решение о проведении специальной военной операции на территории ДНР и ЛНР с дальнейшей демилитаризацией Украины, соответственно в условиях проведения специальной военной операции на территории ДНР и ЛНР, с дальнейшей демилитаризацией Украины, общедоступная информация и методический инструментарий, по независящим от оценщика объективным причинам, не позволяют достоверно спрогнозировать влияние указанных факторов на ценообразование рынка объекта (объектов) оценки;

- выполненные расчеты для условий сценария социально-экономического развития, без условий влияния проведения специальной военной операции, являются корректными. При развитии ситуации социально-экономического развития по иному сценарию (с учетом влияния условий пандемии и проведения специальной военной операции), результат оценки может быть иным;
- после даты оценки, в условиях последствий длительного (затяжного) проведения специальной военной операции, итоговая величина стоимости объекта (объектов) оценки, определенная в настоящем Отчете, может существенно измениться.

1.10. Итоговая стоимость объекта оценки, ограничения и пределы применения полученного результата

Итоговая стоимость объекта (объектов) оценки и результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке

| Кадастровый (или условный) номер | Площадь, кв. м | Затратный подход, руб. | Доходный подход, руб. | Сравнительный (рыночный*) подход, руб. | Итоговая стоимость, руб. |
|----------------------------------|----------------|------------------------|-----------------------|--|--------------------------|
| 50:15:0040501:140 | 6 668 | не применяется | не использовался | 57 000 000 | 57 000 000 |
| 50:15:0040501:141 | 2 584 | не применяется | не использовался | 26 200 000 | 26 200 000 |
| 50:15:0040501:142 | 950 | не применяется | не использовался | 9 600 000 | 9 600 000 |
| Итого | | | | | 92 800 000 |

* - Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»

Примечание: в соответствии с данными подпункта 6 пункта 2 статьи 146 Главы 21 Налогового Кодекса РФ, «сделки по реализации земельных участков или долей в них НДС не облагаются».

Ограничения и пределы применения полученного результата (итоговой стоимости)

Результатом оценки (итоговой стоимостью объекта (объектов) оценки) является стоимость объекта (объектов), определенная на основе профессионального суждения оценщика для целей, предусмотренных ст. 37 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ, Правилами доверительного управления Фондом и иными нормативными актами в сфере финансовых рынков, в том числе Указания Банка России № 3758-У от 25 августа 2015 года «Об определении стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в том числе о порядке расчета среднегодовой стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда и чистых активов акционерного инвестиционного фонда, расчетной стоимости инвестиционных паев паевых инвестиционных фондов, стоимости имущества, переданного в оплату инвестиционных паев».

Для указанных целей результаты оценки могут быть использованы в течение шести месяцев с даты оценки.

1.11. Анализ выполнения принципов использования информации при проведении оценки

При определении стоимости объекта (объектов) оценки Оценщиком использовалась информация, полученная от Заказчика (табл. 5), из правовых баз данных и рыночная информация.

Перечень используемых интернет-сайтов и других открытых источников информации, представлен по тексту настоящего Отчета.

Процесс оценки - сбор и аналитическая оценка данных по объекту оценки и экономической ситуации на конкретном рынке с целью формирования заключения о стоимости объекта оценки.

В процессе оценки оценщик осуществляет сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки объекта (объектов) оценки, достаточной для определения стоимости объекта (объектов) оценки, принимая во внимание ее достоверность, надежность и существенность для целей оценки, в том числе:

- информацию о количественных и качественных характеристиках объекта (объектов) оценки, включая перечень устанавливающих их документов, а также иную информацию, достоверную, надежную, существенную и достаточную для определения стоимости объекта (объектов) оценки;
- информацию о рынке объекта (объектов) оценки, ценообразующих факторах, а также внешних факторах, влияющих на его (их) стоимость.

Признание информации достоверной, надежной, существенной и достаточной требует профессионального суждения оценщика, сформированного на основании анализа такой информации. Информация может быть получена от заказчика оценки, правообладателя объекта оценки, экспертов рынка и отрасли, а также из других источников.

При составлении отчета об оценке оценщик должен придерживаться следующих принципов (требований):

- в отчете об оценке должна быть изложена вся существенная информация, использованная

оценщиком при определении стоимости объекта оценки;

- существенная информация, приведенная в отчете об оценке, должна быть подтверждена путем раскрытия ее источников;
- отчет должен содержать достаточное количество сведений, позволяющее квалифицированному специалисту, не участвовавшему в процессе оценки объекта оценки, понять логику и объем проведенного оценщиком исследования, убедиться в его соответствии заданию на оценку и достаточности для цели оценки.

Общее требование к использованию информации при проведении оценки - Отчет об оценке не должен допускать неоднозначного толкования или вводить в заблуждение.

Документы, предоставленные заказчиком оценки, а так же данные из открытых источников¹, использованные оценщиком, на достаточном уровне отражают данные по объекту (объектам) оценки. Документы и отраженную в них информацию, оценщик принимал к сведению только после проверки их соответствия действительной ситуации, установленной в ходе интервьюирования представителей заказчика оценки. Информация, используемая при проведении оценки, удовлетворяет требованиям достаточности, достоверности, надежности и существенности с учетом принятых допущений и ограничений к оценке.

1.12. Методология определения справедливой стоимости

При определении справедливой стоимости необходимо руководствоваться положениями Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

В соответствии с указанным ранее стандартом **справедливая стоимость** - это цена, которая может быть получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена) независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки.

Основные этапы определения справедливой стоимости нефинансового актива.

- Выяснение конкретного актива или обязательства, являющегося объектом оценки (в соответствии с его единицей учета) – описание объекта оценки.
- Определение наилучшего и наиболее эффективного использования нефинансового актива.
- Определение исходных условий оценки нефинансовых активов.
- Определение исходных данных для методов оценки.
- Применение методов оценки.

1. Выяснение конкретного актива или обязательства, являющегося объектом оценки (в соответствии с его единицей учета).

Выполнение указанного пункта заключается в описании объекта оценки.

Согласно Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»:

13. Актив или обязательство, оцениваемое по справедливой стоимости, может представлять собой следующее:

- отдельный актив или обязательство (например, финансовый инструмент или нефинансовый актив); или
- группа активов, группа обязательств или группа активов и обязательств (например, единица, генерирующая денежные средства, или бизнес).

14. Тот факт, является ли актив или обязательство отдельным активом или обязательством, группой активов, группой обязательств или группой активов и обязательств для целей признания или раскрытия информации, зависит от его единицы учета. Единица учета для актива или обязательства определяется в соответствии с тем МСФО, который требует или разрешает оценку справедливой стоимости, за исключением случаев, предусмотренных в настоящем стандарте.

2. Определение наилучшего и наиболее эффективного использования нефинансового актива.

При оценке справедливой стоимости нефинансового актива учитывается способность участника рынка генерировать экономические выгоды посредством наилучшего и наиболее эффективного использования актива или посредством его продажи другому участнику рынка, который использовал бы данный актив наилучшим и наиболее эффективным образом.

Для наилучшего и наиболее эффективного использования нефинансового актива принимается в расчет такое использование актива, которое является физически выполнимым, юридически допустимым и финансово оправданным, как изложено ниже:

- физически выполнимое использование предусматривает учет физических характеристик актива,

¹ Источники информации, используемые в отчете, указываются в соответствующих разделах отчета

которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, местонахождение или размер имущества);

- юридически допустимое использование предусматривает учет любых юридических ограничений на использование актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, правила зонирования, применимые к имуществу);
- финансово оправданное использование предусматривает учет того факта, генерирует ли физически выполнимое и юридически допустимое использование актива доход или потоки денежных средств (с учетом затрат на преобразование актива к такому использованию), достаточные для получения дохода на инвестицию, который участники рынка требовали бы от инвестиции в данный актив при данном использовании.

3. Определение исходных условий оценки нефинансовых активов.

Наилучшее и наиболее эффективное использование нефинансового актива устанавливает исходное условие оценки, используемое для оценки справедливой стоимости актива, как изложено ниже:

- лучшее и наиболее эффективное использование нефинансового актива может обеспечить участникам рынка получение максимальной стоимости посредством его использования в комбинации с другими активами как группы активов (при установке или иной конфигурации для использования) или в комбинации с другими активами и обязательствами (например, бизнес);
- наилучшее и наиболее эффективное использование нефинансового актива может обеспечить участникам рынка получение максимальной стоимости при его отдельном использовании. Если наилучшее и наиболее эффективное использование актива заключается в его отдельном использовании, справедливая стоимость актива - это цена, которая была бы получена при проведении текущей операции по продаже данного актива участникам рынка, которые использовали бы данный актив отдельно.

При оценке справедливой стоимости нефинансового актива принимается допущение о том, что актив продается согласно с единицей учета, предусмотренной в других МСФО (которой может являться отдельный актив). Так обстоит дело даже в том случае, когда при такой оценке справедливой стоимости принимается допущение о том, что наилучшее и наиболее эффективное использование актива заключается в его использовании в комбинации с другими активами или с другими активами и обязательствами, потому что оценка справедливой стоимости предполагает, что участник рынка уже имеет дополнительные активы и связанные с ними обязательства.

4. Определение исходных данных для методов оценки.

Методы оценки, применяемые для оценки справедливой стоимости, должны максимально использовать уместные наблюдаемые исходные данные и минимально использовать ненаблюдаемые исходные данные.

Примеры рынков, на которых исходные данные могут быть наблюдаемыми в отношении некоторых активов и обязательств (например, финансовые инструменты), включают следующее:

- валютные рынки. На валютном рынке цены закрытия рынка являются легкодоступными и обычно представляют справедливую стоимость. Примером такого рынка является Лондонская фондовая биржа.
- дилерские рынки. На дилерском рынке дилеры всегда готовы торговать (покупать или продавать за свой собственный счет), таким образом обеспечивая ликвидность, используя свой собственный капитал, чтобы иметь запас единиц, для которых они создают рынок. Как правило, цена покупателя и цена продавца (представляющие цену, по которой дилер желает купить, и цену, по которой дилер желает продать, соответственно) являются легкодоступными в большей степени, нежели цены закрытия рынка. Внебиржевые рынки (цены на которых публично сообщаются) являются дилерскими рынками. Дилерские рынки также существуют для других видов активов и обязательств, включая некоторые финансовые инструменты, товары и физические активы (например, используемое оборудование).
- посреднические рынки. На посредническом рынке брокеры стараются свести покупателей с продавцами, но не готовы торговать за свой собственный счет. Другими словами, брокеры не используют свой собственный капитал, чтобы иметь запас единиц, для которых они создают рынок. Брокер знает цены, предлагаемые и запрашиваемые соответствующими сторонами, но каждая из сторон, как правило, не знает ценовые требования другой стороны. Информация о ценах завершившихся операций иногда бывает доступной. Брокерские рынки имеют электронные коммуникационные сети, в которых сводятся заказы на покупку и продажу, а также рынки коммерческой и жилой недвижимости.
- рынки "от принципала к принципалу". На рынке "от принципала к принципалу" операции, как первоначальные, так и по перепродаже, осуществляются сторонами самостоятельно, без посредников. Информация о таких операциях может быть общедоступной лишь в небольшом объеме.

Иерархия исходных данных:

- исходные данные 1 Уровня - это котируемые цены (некорректируемые) на активных рынках для идентичных активов или обязательств, к которым предприятие может получить доступ на дату оценки.
- исходные данные 2 Уровня - это исходные данные, которые не являются котируемыми ценами, включенными в 1 Уровень, и которые прямо или косвенно являются наблюдаемыми для актива или обязательства.
- исходные данные 3 Уровня - это ненаблюдаемые исходные данные для актива или обязательства.

Применительно к объектам недвижимости в качестве исходных данных стандартом предписывается использовать следующие данные 2 Уровня - цену за квадратный метр здания (множитель оценки), полученную на основе наблюдаемых рыночных данных, например, множителей, основанных на ценах, используемых в наблюдаемых операциях с сопоставимыми (то есть аналогичными) зданиями с аналогичным местонахождением.

5. Применение методов оценки.

При оценке справедливой стоимости необходимо использовать такие методы оценки, которые являются приемлемыми в сложившихся обстоятельствах и для которых доступны данные, достаточные для оценки справедливой стоимости, при этом максимально используя уместные наблюдаемые исходные данные и минимально используя ненаблюдаемые исходные данные.

Тремя наиболее широко используемыми методами оценки являются рыночный подход, затратный подход и доходный подход.

Рыночный подход. При рыночном подходе используются цены и другая уместная информация, генерируемая рыночными операциями с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

Затратный подход. При затратном подходе отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемой текущей стоимостью замещения).

Доходный подход. При использовании доходного подхода будущие суммы (например, потоки денежных средств или доходы и расходы) преобразовываются в единую сумму на текущий момент (то есть дисконтированную). При использовании доходного подхода оценка справедливой стоимости отражает текущие рыночные ожидания в отношении таких будущих сумм. Такие методы оценки включают, например, следующее:

- методы оценки по приведенной стоимости;
- модели оценки опциона, такие как формула Блэка-Шоулса-Мертона или биномиальная модель (то есть структурная модель), которые включают методы оценки по приведенной стоимости и отражают как временную, так и внутреннюю стоимость опциона;
- метод дисконтированных денежных потоков, который используется для оценки справедливой стоимости некоторых нематериальных активов.

В некоторых случаях приемлемым будет использование одного метода оценки (например, при оценке актива или обязательства с использованием котируемой цены на активном рынке для идентичных активов или обязательств). В других случаях приемлемым будет использование множественных методов оценки (например, так может обстоять дело при оценке единицы, генерирующей денежные средства). Если для оценки справедливой стоимости используются множественные методы оценки, то результаты (то есть соответствующие показатели справедливой стоимости) должны оцениваться путем рассмотрения целесообразности диапазона значений, обозначенных данными результатами. Оценка справедливой стоимости - это значение в пределах такого диапазона, которое наиболее точно представляет справедливую стоимость в сложившихся обстоятельствах.

При проведении настоящей оценки указанные этапы определения справедливой стоимости конкретизировались, дополнялись и расширялись на основе положений Федеральных стандартов оценки, действующих на дату проведения оценки и соответствующих виду объектов оценки.

РАЗДЕЛ II. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ

2.1. Общие положения

В соответствии с положениями Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» первым этапом оценки справедливой стоимости является выяснение (описание) конкретного актива или обязательства, являющегося объектом оценки (в соответствии с его единицей учета). В указанном стандарте детализация процесса выяснения (описания) актива отсутствует.

В соответствии с положениями статьи 7 п. 10 федерального стандарта оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)» в отчете об оценке должно содержаться точное описание объекта оценки с указанием количественных и качественных характеристик объекта оценки, включая права на объект оценки, перечень документов, устанавливающих такие характеристики, а в отношении объекта оценки, принадлежащего юридическому лицу – реквизиты юридического лица (полное и (или) сокращенное наименование, основной государственный регистрационный номер или иной регистрационный номер юридического лица, место нахождения) и (при наличии) балансовая стоимость данного объекта оценки. При проведении настоящей оценки была принята следующая последовательность описания объектов оценки:

1. Описание имущественных прав, обременений, связанных с объектами оценки.
2. Описание количественных и качественных характеристик объектов оценки (за исключением описания имущественных прав, обременений, связанных с объектами оценки).
3. Описание текущего использования объектов оценки.
4. Описание других факторов и характеристик, относящихся к объектам оценки, существенно влияющих на их стоимость.

2.2. Описание имущественных прав, обременений, связанных с объектом (объектами) оценки

Общее описание объекта оценки.

При проведении настоящей оценки Объектами оценки являются земельные участки, входящие в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», а именно:

- земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 6 668 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140;
- земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 2 584 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141;
- земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, общая площадь 950 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142.

Отдельных частей объекты оценки не имеют.

Имущественные права, связанные с объектом (объектами) оценки.

На дату проведения оценки, оцениваемые объекты недвижимости принадлежат на праве общей долевой собственности владельцам инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», что подтверждается представленными Заказчиком документами.

В соответствии с положениями статьи 11 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» имущество, составляющее паевой инвестиционный фонд, является общим имуществом владельцев инвестиционных паев и принадлежит им на праве общей долевой собственности. Раздел имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд, и выдел из него доли в натуре не допускаются, за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «Об инвестиционных фондах».

Указанные обстоятельства ограничивают возможность указания реквизитов собственников объекта (объектов) оценки.

Данные о балансовой стоимости объекта (объектов) оценки представлены в табл. 6.

Таблица 6.

| Данные о балансовой стоимости объекта оценки | |
|--|----------------------------|
| Кадастровый (или условный) номер объекта | Балансовая стоимость, руб. |
| 50:15:0040501:140 | 56 200 000 |
| 50:15:0040501:141 | 25 000 000 |
| 50:15:0040501:142 | 9 200 000 |

Источник: 1. Данные Заказчика.

Существующие ограничения (обременения) права, связанные с объектами оценки.

В рамках настоящего отчета под обременением понимается ограничение права собственности и других вещных прав на объект (объекты) правами других лиц (например, залог, аренда, сервитут и др.). Различают обременения в силу закона и обременения в силу договора.

При подготовке отчета об оценке обременение прав на оцениваемое имущество исследуется с точки зрения того, как может повлиять наличие обременения на экономические интересы существующего владельца имущества и ожидания предполагаемого инвестора. Очевидно, что потенциальный покупатель планирует получать доход от приобретаемого имущества и ему важно знать, как повлияет обременение на величину этого дохода.

Объекты оценки имеют ограничения прав и обременения в виде доверительного управления, что подтверждается соответствующими записями в Выписке из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости на оцениваемый земельный участок.

В соответствии со статьёй 1012 Гражданского кодекса 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. Осуществляя доверительное управление имуществом, доверительный управляющий вправе совершать в отношении этого имущества в соответствии с договором доверительного управления любые юридические и фактические действия в интересах выгодоприобретателя.

В соответствии с Федеральным законом «Об инвестиционных фондах» управляющая компания осуществляет доверительное управление паевым инвестиционным фондом путем совершения любых юридических и фактических действий в отношении составляющего его имущества, а также осуществляет все права, удостоверенные ценными бумагами, составляющими паевой инвестиционный фонд, включая право голоса по голосующим ценным бумагам.

Управляющая компания вправе предъявлять иски и выступать ответчиком по искам в суде в связи с осуществлением деятельности по доверительному управлению паевым инвестиционным фондом.

Управляющая компания совершает сделки с имуществом, составляющим паевой инвестиционный фонд, от своего имени, указывая при этом, что она действует в качестве доверительного управляющего. Это условие считается соблюденным, если при совершении действий, не требующих письменного оформления, другая сторона информирована об их совершении доверительным управляющим в этом качестве, а в письменных документах после наименования доверительного управляющего сделана пометка "Д. У." и указано название паевого инвестиционного фонда.

Имеются договоры аренды на части оцениваемых участков (на аренду 45 кв.м. из общей площади 950 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:142, на аренду 75 кв.м. из общей площади 2584 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:141, на аренду 300 кв.м. из общей площади 6668 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:140). Договоры аренды представлены в Приложении к данному Отчёту.

Основные положения Договоров аренды представлены в табл. 7.

Таблица 7.

| Основные положения Договоров аренды земельных участков | |
|---|--|
| Наименование показателя | Значение показателя |
| Характеристики договора аренды участка с кадастровым номером 50:15:0040501:140 | |
| Реквизиты Договора | Договор аренды земельного участка № 1МА-3У ТРЕ/КрафтОПТ от 26.08.2024 г. |
| Арендодатель | Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» |
| Арендатор | Общество с ограниченной ответственностью «КРАФТ-ОПТ» |
| Период действия Договора аренды | Согласно п.1.4 Договора срок аренды Сторонами в Договоре не определен, Договор считается заключенным на неопределенный срок с 01.06.2024 г |

| Наименование показателя | Значение показателя |
|--|--|
| Цель аренды | Многофункциональный комплекс с автостоянкой |
| Ежемесячная арендная плата | 15 000 руб., в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки |
| Характеристики договора аренды участков с кадастровыми номерами 50:15:0040501:141 и 50:15:0040501:142 | |
| Реквизиты Договора | Договор аренды недвижимого имущества б/н от 07.06.2023 г. |
| Арендодатель | Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» |
| Арендатор | Индивидуальный предприниматель Алекешов Курбан-Гали Сансызбаевич |
| Период действия Договора аренды | Согласно п.1.4 Договора срок аренды Сторонами в Договоре не определен, Договор считается заключенным на неопределенный срок |
| Цель аренды | Многофункциональный комплекс с автостоянкой |
| Ежемесячная арендная плата | 11 100 руб. НДС не облагается на основании п. 3 ст. 346.1 НК РФ |
| - ЗУ с кад.№ 50:15:0040501:142 | 13 500 руб. в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки |
| - ЗУ с кад.№ 50:15:0040501:141 | 22 500 руб. в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

Имущественные права, учитываемые при проведении оценки.

При оценке объектов оценки учитывается право собственности на объекты оценки, скидки на фактическое право общей долевой собственности и доверительное управление не вводятся. Объекты считаются свободными от ограничений (обременений) указанных прав, а именно свободным от обременений в виде залога, ипотеки.

Учитываются существующие ограничения (обременения) права в виде:

- Договора аренды земельного участка: № 1МА-ЗУ ТРЕ/КрафтОпт от 26.08.2024 г.. для земельного участка с кадастровым номером: 50:15:0040501:140;
- Договора аренды недвижимого имущества б/н от 07.06.2023 г. для земельных участков с кадастровыми номерами: 50:15:0040501:141 и 50:15:0040501:142.

Для целей настоящей оценки обременение и связанный с ним статус общей долевой собственности не учитывался и приравнен к праву собственности по следующим причинам:

а) в соответствии с п. 6 «Задания на оценку»;

б) в связи с «природой» данного обременения, которое является следствием нахождения имущества в собственности владельцев инвестиционных паёв ЗПИФ. В случае продажи данного имущества оно передается покупателю без обременения в виде доверительного управления и на праве собственности.

Другими словами, при продаже объекта, оцениваемое имущество будет передано новому собственнику без ограничений (обременений) прав, так как наличие обременения связано не с самим имуществом, а с его правообладателем.

В связи с данными фактами обременение (ограничение) права в виде доверительного управления и статуса общей долевой собственности оценщиком не учитывались.

Также, для целей настоящей оценки, обременения в виде залога и ипотеки не учитывались по следующим причинам:

а) в соответствии с п. 1 «Задания на оценку»;

б) в связи с отсутствием у оценщика информации о данных обременениях.

2.3. Описание количественных и качественных характеристик объекта (объектов) оценки

В качестве основных документов, устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта (объектов) оценки, следует рассматривать документы, указанные в табл. 5.

Каждый объект недвижимости имеет специфическую систему качественных и количественных характеристик.

Качество - это совокупность свойств недвижимого имущества, определяющих его пригодность удовлетворять предъявляемым, в соответствии с функциональным назначением, требованиям.

Свойство - объективная особенность объекта, проявляющаяся при его эксплуатации, управлении или пользовании.

Показатели качества характеризуют одно или несколько свойств недвижимости, при этом показатели могут иметь количественное выражение или описываться вербально.

При проведении настоящей оценки состав количественных и качественных характеристик объекта (объектов) оценки определялся на основе представленного в Федеральном стандарте оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» перечня элементов сравнения, который необходимо использовать при

реализации сравнительного подхода:

- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в том числе свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

Указанные элементы сравнения так же можно использовать (в соответствии с положениями ФСО № 7) для определения других расчетных показателей, например арендных ставок, износа и устареваний, ставок капитализации и дисконтирования. Указанные в перечне характеристики детализировались и дополнялись на основе дополнительного анализа справочной и специальной литературы.

Характеристики объекта (объектов) оценки по таким элементам сравнения как передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав описаны в разделе 2.2. и в дальнейшем не детализировались.

Анализ указанных в Федеральном стандарте оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» элементов сравнения показывает, что часть из них не связана непосредственно с объектом (объектами) оценки и зависит от внешних условий и факторов. К таким элементам сравнения можно отнести:

- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия).

Данные элементы сравнения не детализировались и в перечень количественных и качественных характеристик объекта (объектов) оценки не включались. Принимаемые при проведении дальнейших расчетов значения указанных характеристик представлены в разделе 1.9.

Так же не детализировались и не включались в перечень количественных и качественных характеристик объекта (объектов) оценки следующие характеристики:

- состояние объектов капитального строительства;
- соотношение площади земельного участка и площади его застройки.

В соответствии с положениями Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» объектами оценки могут выступать объекты недвижимости - застроенные земельные участки, незастроенные земельные участки, объекты капитального строительства, а также части земельных участков и объектов капитального строительства, жилые и нежилые помещения, вместе или по отдельности, с учетом связанных с ними имущественных прав, если это не противоречит действующему законодательству.

Таким образом, при проведении настоящей оценки детализация количественных и качественных характеристик проводилась по следующим элементам сравнения:

- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в части свойств земельного участка и иных характеристик;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

1. Вид использования и (или) зонирование.

Зонирование территорий населенных пунктов определяет вид использования или разрешенное

использование (вид разрешенного использования) земельных участков и иных объектов недвижимости в градостроительстве, т.е. использование объектов недвижимости в соответствии с градостроительным регламентом и ограничения на использование указанных объектов, а также сервитуты.

В рамках настоящего отчета под понятием «Вид использования и (или) зонирование» понимается категория объектов (земельных участков) и их разрешенное использование (вид разрешенного использования – ВРИ).

Данные о категории и разрешенном использовании объекта (объектов) оценки представлены в табл. 8.

Таблица 8.

| Данные о категории и разрешенном использовании объекта (объектов) оценки | | |
|--|--------------------------|---|
| Кадастровый (или условный) номер объекта | Категория объекта | Разрешенное использование объекта |
| Все объекты указанные в задании на оценку | земли населенных пунктов | многофункциональный комплекс с автостоянкой |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

2. Местоположение объекта (объектов).

При проведении настоящей оценки классификация характеристики местоположения принята на основе анализа данных представленных в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Местоположение объекта (объектов) недвижимости описывается следующими характеристиками:

- адрес объекта (объектов) недвижимости (субъект, город, район, улица, дом);
- типовая территориальная зона в пределах региона

| Наменование типовой зоны | Описание типовой зоны | код |
|---|---|-----|
| Областной центр | Областные центры, столицы республик, города Федерального значения | I |
| Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра | Населенные пункты, расположенные в непосредственной близости от областного центра, с удобной транспортной доступностью и схожими экономическими характеристиками с характеристиками областного центра | II |
| Райцентры с развитой промышленностью | Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью | III |
| Райцентры сельскохозяйственных районов | Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов | IV |
| Прочие населенные пункты | Прочие населенные пункты до 20 тыс. чел. (поселки, сельские поселения, деревни и т.п.) | V |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год

- типовая территориальная зона в пределах города В ряде случаев может использоваться показатель удаления от ключевой типовой территориальной зоны в пределах города.

Таблица 9. Виды типовых территориальных зон (ТТЗ).

| Типовые зоны в пределах города | код |
|--------------------------------|-----|
| Центр города | I |

Культурный и исторический центр. Наиболее престижный и дорогой район города. Чаще всего здесь располагаются основные здания городских служб (здания администраций города, государственных учреждений). На территории обычно располагаются памятники культуры и архитектуры высокой значимости. Территория «старого города», если она есть. Застройка данного района наряду с типичной застройкой XX века, в таюке современными строениями, может включать в себя реконструированные здания постройки конца XIX - начала XX вв. (или же более ранних периодов). Здесь также часто находятся театры, концертные залы, небольшие, но дорогие магазины, наиболее престижные бизнес-центры. В данной зоне возможно наличие пешеходных улиц с высокой концентрацией торговых объектов (формат стрит-ритейла). В то же время здесь обычно не размещаются производственные здания, базы и складские объекты. Центр города может быть только один в отличии от любой другой зоны.

| Типовые зоны в пределах города | | код |
|--------------------------------|--|-----|
| Центры деловой активности | Зоны культурной, торговой и деловой активности в административных районах. Как правило, данная зона включает в себя границы административных районов. Территории крупных торговых центров и бизнес-центров, рядом с которыми также обычно сосредоточены транспортные узлы и соответствующая инфраструктура, определяющая активную жизнь города. Отдельный торговый центр без наличия соответствующей инфраструктуры в ближайшей окрестности центром административного района быть не может. Обычно, характеризуется высоким транспортным и пешеходным трафиком, а также высокой концентрацией объектов деловой и общественной активности. При определении границ данной зоны не требуется обязательная привязка к расположению основных административных зданий (здания администраций, государственных учреждений). Данной зоне может быть несколько внутри одного административного района исследуемого населенного пункта. | II |

| Типовые зоны в пределах города | | код |
|--------------------------------|--|-----|
| Зоны автомагистралей | Земли вдоль крупных транспортных артерий, соединяющие центры административных районов и проходящие по центру города. Основополагающим фактором является наличие высокого уровня транспортного потока. Количество полос на автомагистрали в данном случае имеет второстепенное значение. К данной зоне также могут быть отнесены магистрали, по которым автомобили следуют в направлении основных транспортных узлов города (аэропорт, железнодорожный вокзал и т.п.). Вдоль и вблизи таких магистралей обычно располагаются автосалоны, официальные дилеры крупных автомобильных компаний, крупнейшие ТРЦ, крупные специализированные магазины, молы и т.п. В данную зону относятся также 1-2 ряда ближайших к автомагистрали зданий/строений. | III |
| Индивидуальные жилые дома | Зоны скопления индивидуальных жилых домов. Сюда можно отнести так называемый «частный сектор», СНТ, зоны поселков, включенные в состав населенного пункта, на территории которых есть зоны с концентрацией индивидуальных жилых домов. | IV |

| Типовые зоны в пределах города | | код |
|--|--|-----|
| Высотная (многоквартирная) жилая застройка | Районы многоэтажной жилой недвижимости независимо от года постройки: спальные микрорайоны, современные кварталы. Жилые микрорайоны старой советской застройки («хрущевки», «сталинки», «гостинки» и т.д.), а также новые спальные микрорайоны, жилые комплексы (построенные позднее 1990-х гг.). Территории данных ТТЗ включают в себя магазины шаговой доступности, коммунально-бытовые объекты и прочие объекты внутренней инфраструктуры. | V |

| Типовые зоны в пределах города | | код |
|--------------------------------|--|-----|
| Окраины города, промзоны | | |

Зоны фабрик, заводов, сооружений коммунально-бытового назначения, а также их окрестности. Отдельно стоит выделить районы, которые можно рассматривать как моногорода, концентрирующиеся вокруг большого промышленного комплекса. На этих территориях, кроме основных производств обычно размещаются объекты логистики, крупные складские комплексы. К данному типу ТТЗ относятся также окраины населенного пункта, расположенные на значительном удалении от центра административного района. Данные зоны могут накладываться на зоны жилой недвижимости различных типов, если они находятся на значительном удалении от центра населенного пункта, ближе к границе города.

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год

Данные об адресе объекта (объектов) оценки представлены в табл. 9.

Таблица 9.

Данные об адресе объекта (объектов) оценки

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Адрес объекта |
|--|--|
| 50:15:0040501:140 | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая |
| 50:15:0040501:141 | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая |
| 50:15:0040501:142 | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 1.

Местоположение объекта (объектов) оценки представлено на фрагментах карты Московской области (рис. 1, 2).

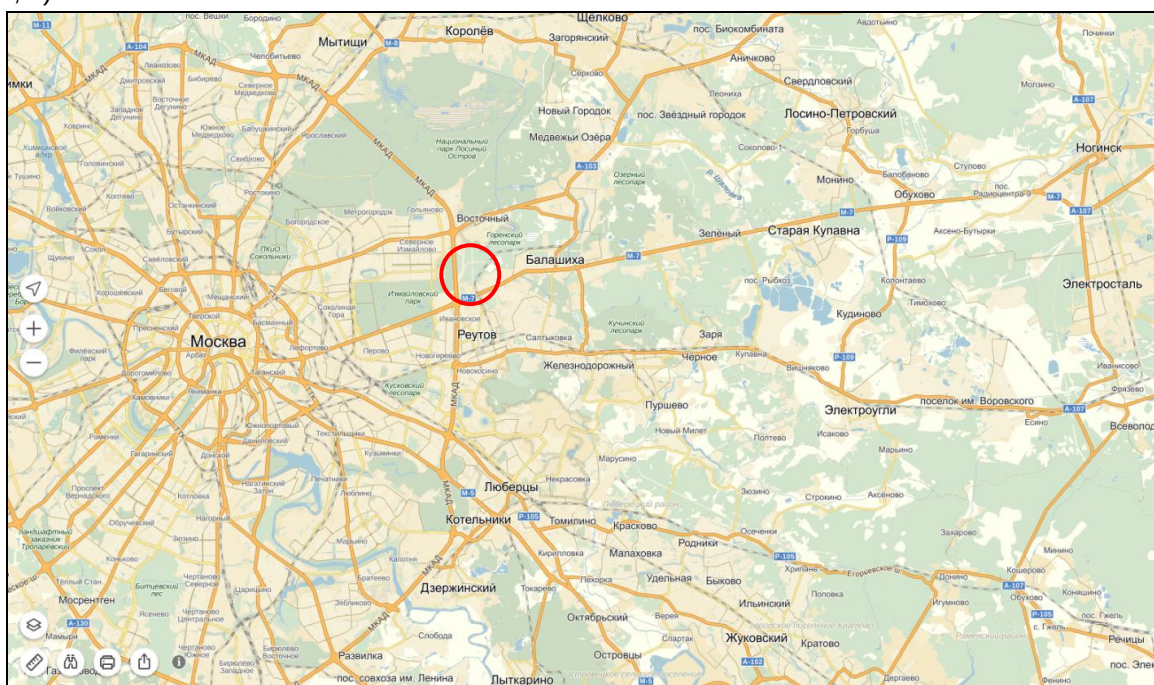


Рис. 1. Местоположение объектов оценки.

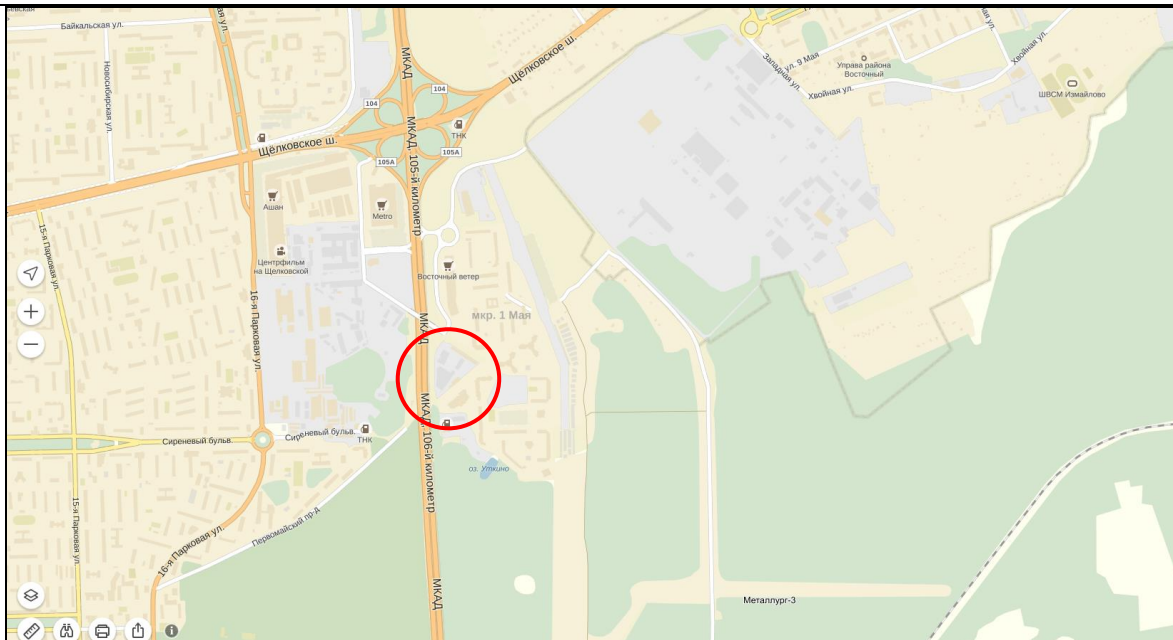


Рис. 2. Местоположение объектов оценки.

В качестве основных документов, устанавливающих количественные и качественные характеристики объекта оценки, следует рассматривать документы, указанные в табл. 5, а также данные, предоставленные Заказчиком.

Прочие характеристики местоположения представлены в табл. 10.

Таблица 10.

Характеристики местоположения объекта (объектов) оценки

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Типовая территориальная зона в пределах региона | Типовая территориальная зона в пределах города | Удаление от МКАД |
|--|---|--|-----------------------------------|
| 50:15:0040501:140 | T3 № 2 | T3 № 3 | 0,3 км в районе Щелковского шоссе |
| 50:15:0040501:141 | T3 № 2 | T3 № 3 | 0,3 км в районе Щелковского шоссе |
| 50:15:0040501:142 | T3 № 2 | T3 № 3 | 0,3 км в районе Щелковского шоссе |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

2. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

3. <https://maps.yandex.ru/>

3. Физические характеристики, в части свойств земельных участков и иных характеристик.

При проведении настоящей оценки учитывались следующие физические характеристики объекта (объектов) оценки:

- площадь;
- наличие коммуникаций;
- рельеф объекта;
- форма объекта.

Физические характеристики объекта (объектов) оценки представлены в табл. 11.

Таблица 11.

Физические характеристики объекта (объектов) оценки

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Площадь, кв. м | Наличие коммуникаций | Рельеф объекта | Форма объекта |
|--|----------------|---|-----------------------------|---------------|
| 50:15:0040501:140 | 6 668 | электричество, водоснабжение, водоотведение | без сильных перепадов высот | |
| 50:15:0040501:141 | 2 584 | электричество, водоснабжение, водоотведение | без сильных перепадов высот | |

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Площадь, кв. м | Наличие коммуникаций | Рельеф объекта | Форма объекта |
|--|----------------|---|-----------------------------|---------------|
| 50:15:0040501:142 | 950 | электричество, водоснабжение, водоотведение | без сильных перепадов высот | |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5. 2. <http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/>.

4. Экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики).

Данные об экономических характеристиках объекта оценки представлены в табл. 12.

Таблица 12.

Данные об экономических и иных характеристиках объекта (объектов) оценки

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Уровень операционных расходов | Условия аренды | Состав арендаторов | Иные характеристики |
|--|--|------------------------|-----------------------|---------------------|
| 50:15:0040501:140 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | представлены в табл. 7 | представлен в табл. 7 | н/д |
| 50:15:0040501:141 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | представлены в табл. 7 | представлен в табл. 7 | н/д |
| 50:15:0040501:142 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | представлены в табл. 7 | представлен в табл. 7 | н/д |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

5. Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью.

Данные о наличии движимого имущества, не связанного с недвижимостью представлены в табл. 13.

Таблица 13.

Данные о наличии движимого имущества, не связанного с недвижимостью

| Кадастровый (или условный) номер объекта | Данные о наличии движимого имущества, не связанного с недвижимостью |
|--|---|
| Все объекты оценки | отсутствует |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

6. Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

При проведении настоящей оценки к другим характеристикам (элементам) были отнесены сведения о наличии подъездных дорог к объектам оценки, сведения о наличии факторов, повышающих стоимость объектов, сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности (табл. 14).

Таблица 14.

Данные о других характеристиках объекта (объектов) оценки

| Кадастровый (или условный) номер | Наличие подъездных дорог | Наличие факторов, повышающих стоимость объектов | Сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности |
|----------------------------------|--------------------------|---|---|
| Все объекты оценки | в наличии | нет | нет |

Источник: 1. Анализ Оценщиком документов, представленных в табл. 5.

Фотографии оцениваемых объектов недвижимости представлены на фото 1 - 6.



Фото 1.



Фото 2.



Фото 3.



Фото 4.



Фото 5.



Фото 6.

2.4. Профессиональное суждение Оценщика относительно качества использованной при проведении оценки информации

Использованная при проведении оценки информация удовлетворяет требованиям достоверности, надежности, существенности и достаточности.

2.5. Описание текущего использования объекта (объектов) оценки

По состоянию на дату проведения оценки, оцениваемые объекты используются как инвестиционные объекты – вложение денежных средств паевого инвестиционного фонда с целью получения в перспективе дохода от перепродажи или сдачи объектов в аренду.

2.6. Описание других факторов и характеристик, относящихся к объекту (объектам) оценки

На оцениваемых земельных участках расположены объекты капитального строительства (улучшения), а именно:

- на земельном участке с кадастровым номером 50:15:0040501:140 расположено здание: конторно-общежитие, общая площадь 1 102,4 кв. м, инв. № 2-4194-А, Б, лит. А, Б, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр. 1 Мая, д. 21, кадастровый (или условный) номер: 50:15:04:01430:001;
- на земельном участке с кадастровым номером 50:15:0040501:141 расположено здание гаража, общая площадь 467,5 кв. м, инв. № 2-5803, лит. Д, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр. 1 Мая, д. 23, кадастровый (или условный) номер: 50:15:04:01457:002;
- на земельном участке с кадастровым номером 50:15:0040501:142 расположено нежилое строение - гараж, назначение: нежилое, 2-этажный, общая площадь 769 кв. м, инв. № 4194, лит. В-В1-в, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр-н 1 Мая, строен. 21, кадастровый (или условный) номер: 50:15:0000000:80600.

В соответствии с допущениями, на которых должна основываться оценка, указанными в задании на оценку, стоимость объектов оценки определяется без учета стоимости улучшений (объектов капитального строительства), расположенных на них.

Таким образом, стоимость улучшений (объектов капитального строительства), расположенных на оцениваемых земельных участках, в настоящем отчете не определялась.

При анализе прочих данных, представленных Заказчиком, другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту (объектам) оценки, существенно влияющие на его (их) стоимость, не выявлены.



РАЗДЕЛ III. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ

3.1. Общие положения

В соответствии с положениями статьи 7 п. 12 федерального стандарта оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)» в отчете об оценке должен содержаться анализ рынка объекта оценки, внешних факторов, влияющих на стоимость объекта оценки.

В соответствии с требованиями Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» для определения стоимости недвижимости оценщик исследует рынок в тех его сегментах, к которым относятся фактическое использование оцениваемого объекта и другие виды использования, необходимые для определения его стоимости. Анализ рынка недвижимости выполняется в следующей последовательности:

- 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;
- определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект. Если рынок недвижимости неразвит и данных, позволяющих составить представление о ценах сделок и (или) предложений с сопоставимыми объектами недвижимости, недостаточно, допускается расширить территорию исследования за счет территорий, схожих по экономическим характеристикам с местоположением оцениваемого объекта;
- 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 основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости, например ставки доходности, периоды окупаемости инвестиций на рынке недвижимости, с приведением интервалов значений этих факторов;
- основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки объекта, например динамика рынка, спрос, предложение, объем продаж, емкость рынка, мотивации покупателей и продавцов, ликвидность, колебания цен на рынке оцениваемого объекта и другие выводы.

Объем исследований определяется оценщиком исходя из принципа достаточности.

Применительно к процессу определения справедливой стоимости при анализе рынка дополнительно решается задача определение исходных данных для методов оценки.

3.2. Анализ рынка

3.2.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки на рынок оцениваемого объекта

В данном подразделе проводится анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения оцениваемого объекта на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки.

Различные рынки оцениваемых объектов находятся под непосредственным влиянием факторов, определяющих социально-экономическое развитие как страны в целом, так и отдельных регионов, и факторов, определяющих политическую стабильность. Фактически рынок повторяет тенденции развития экономики страны (региона) с определенным временным лагом. В общем случае можно выделить три основных состояния экономики страны (региона), а именно:

- экономический рост;
- стагнация;
- экономический кризис.

Экономический рост - это увеличение объема производства продукции в национальной экономике за определенный период времени (как правило, за год). Выделяют два вида экономического роста: экстенсивный рост и интенсивный рост.

Экстенсивный рост реализуется за счет количественного увеличения ресурса, при этом средняя производительность труда существенно не изменяется.

Интенсивный рост реализуется за счет совершенствования и повышения качества систем управления, технологий, использования инноваций, модернизации производств и повышения качества человеческого капитала.

Стагнация - состояние экономики, характеризующееся застоем производства и торговли на протяжении длительного периода. Стагнация сопровождается увеличением численности безработных, снижением заработной платы и уровня жизни населения. Выражается в нулевых или незначительных темпах роста, неизменной структуре экономики, её невосприимчивости к нововведениям, научно-техническому прогрессу.

Экономический кризис характеризуется падением производства, происходящим в значительных масштабах. Вызывается внешнеэкономическими причинами и связан с нарушением нормального хода (экономического) воспроизводства под влиянием стихийных бедствий или политических действий (различных запретов, войн и т. п.). Следствием экономического кризиса является уменьшение реального валового национального продукта, массовые банкротства и безработица, снижение жизненного уровня населения.

1. Основные показатели социально-экономического развития РФ за 2024г²

1. В соответствии с 1-й оценкой Росстата, рост ВВП по итогам 2024 года составил +4,1% г/г, что на уровне уточнённой оценки за 2023 года (3-я оценка +4,1% г/г). Номинал ВВП за 2024 год составил 200,0 трлн руб., увеличившись практически в два раза за 4 года несмотря на ковидные ограничения и санкции. Ранее такой результат был достигнут за 10 лет.

По оценке Минэкономразвития России, в декабре 2024 года рост ВВП составил +4,5% г/г после +3,6% г/г месяцем ранее. С исключением сезонного фактора рост на +0,9% м/м SA после +0,0% м/м SA в ноябре.

2. Индекс промышленного производства по итогам 2024 года вырос на +4,6% г/г, что выше показателя 2023 года (+4,3% г/г).

При этом в декабре 2024 года наблюдалось значительное ускорение темпов роста выпуска промышленной продукции – до +8,2% г/г после +3,5% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности – до +12,3% в декабре после +9,0% в ноябре. С исключением сезонности в декабре промышленность выросла на +1,8% м/м SA после +0,5% м/м SA в ноябре.

3. Обрабатывающие производства в 2024 году были основным источником промышленного роста. Их выпуск увеличился на +8,5% г/г, несмотря на высокую базу 2023 года, когда выпуск увеличился на +8,7% г/г. Тем самым совокупный рост за 2 года достиг почти +18%.

В декабре обрабатывающий сектор показал рекордный в течение года рост на +14,0% г/г после +7,1% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности также отмечается ускорение темпов роста до +21,4% после +17,8% месяцем ранее. С устранением сезонности в декабре рост выпуска составил +2,1% м/м SA после +0,8% м/м SA в ноябре.

Подробная информация по отдельным отраслям промышленности представлена в экономическом обзоре «О динамике промышленного производства. Итоги 2024 года»

4. Рост объёма строительных работ по итогам 2024 года составил +2,1% г/г после роста на +9,0% г/г в 2023 году.

В декабре в годовом выражении уровень прошлого года превышен на +7,5% г/г после +0,5% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности ускорение темпов роста до +14,4% после +3,6% в ноябре.

5. В 2024 году объём оптовой торговли, несмотря на высокую базу прошлого года (+8,9% в 2023 году), вырос на +6,8% г/г. В декабре объём оптовой торговли увеличился на +3,3% г/г после +3,0% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности рост на +14,1% в декабре после +21,2% месяцем ранее.

6. В 2024 году грузооборот транспорта увеличился на +0,4% г/г после -0,6% г/г в 2023 году. В декабре грузооборот транспорта увеличился на +4,1% г/г после роста на +2,2% г/г в ноябре, к уровню двухлетней давности – рост на +4,7% после +3,7% ранее.

По итогам 2024 года отмечается рост грузооборота по большинству видов транспорта. Так, по автомобильному – рост на +6,5% г/г, по морскому – на +5,5% г/г, по воздушному – на +11,0% г/г.

7. Потребительская активность в 2024 году была на высоком уровне.

Суммарный оборот розничной торговли, общественного питания и платных услуг населению по итогам 2024 года вырос на +6,4% г/г после +8,0% г/г по итогам 2023 года. В декабре прирост составил +4,8% г/г в реальном выражении после +5,4% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности практически без изменений – +15,2% после +15,4% месяцем ранее. С учётом сезонного фактора -0,3% м/м SA.

Оборот розничной торговли в 2024 году продемонстрировал прирост на +7,2% г/г после +8,0% г/г в 2023 году. В декабре рост оборота составил +5,2% г/г в реальном выражении после +6,0% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности – +16,5% после +17,2% месяцем ранее. С учётом сезонности -0,4% м/м SA.

Рост **платных услуг населению** в 2024 году составил +3,3% г/г после +6,9% г/г по результатам 2023 года. В декабре рост составил +2,1% г/г после +2,4% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности +9,0%

²

https://www.economy.gov.ru/material/file/195754c7897bff1c50dc164890f91407/o_tekushchey_situacii_v_rossiyskoy_ekonomike_itogi_2024_goda.pdf

г/г после +8,7% г/г месяцем ранее. С учётом сезонного фактора -0,3% м/м SA.

Оборот общественного питания в 2024 году увеличился на +9,0% г/г после +13,9% г/г в 2023 году. В декабре ускорение темпов роста до +10,7% г/г после +10,0% г/г месяцем ранее. К уровню двухлетней давности рост на +23,5% после +20,1% месяцем ранее. С исключением сезонного фактора оборот увеличился на +1,1% м/м SA.

8. На протяжении прошлого года рынок труда демонстрировал высокую устойчивость – наблюдался высокий рост заработных плат на фоне низкой безработицы.

Уровень безработицы по итогам 2024 года составлял в среднем 2,5% от рабочей силы. В декабре уровень безработицы, как и в предыдущие 2 месяца, оставался на историческом минимуме в 2,3% от рабочей силы.

Темпы роста **заработной платы** в ноябре (по последним оперативным данным) немного выросли. В номинальном выражении рост составил +16,8% г/г после +16,4% г/г месяцем ранее, в реальном выражении – +7,3% г/г после +7,2% г/г, а её размер составил 86 399 рублей.

По итогам 11 месяцев 2024 года рост номинальной заработной платы составил +17,8% г/г, реальной заработной платы – +8,7% г/г, а её размер 84 241 рубль.

Рост реальных денежных доходов по итогам 2024 года составил +8,4% г/г, ускорившись относительно 2023 года (+6,5% г/г) и достигнув наибольших значений с 2008 года. В 4 квартале 2024 года реальные доходы выросли на +8,6% г/г после +12,5% г/г в предыдущем квартале. Реальные располагаемые доходы по итогам 2024 года выросли на +7,3% г/г (+6,1% г/г в 2023 году), а в 4 квартале на +4,1% г/г после +10,9% г/г кварталом ранее.

По всем компонентам доходов наблюдалась положительная динамика по итогам 2024 года.

Основной положительный вклад в динамику реальных денежных доходов в 2024 году внесли оплата труда наёмных работников +5,1 п.п. (+8,3% г/г в реальном выражении) и доходы от собственности +2,3 п.п. (+32,4% г/г). Положительный вклад также за счёт доходов от предпринимательской деятельности +0,4 п.п. (+5,5% г/г) и социальных выплат +0,3 п.п. (+1,7% г/г).

2. Динамика промышленного производства. Итоги 2024 г³

1. Индекс промышленного производства по итогам 2024 года вырос на +4,6% г/г, что выше показателя 2023 года (+4,3% г/г).

При этом в декабре 2024 года наблюдалось значительное ускорение темпов роста выпуска промышленной продукции – до +8,2% г/г после +3,5% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности – до +12,3% в декабре после +9,0% в ноябре. С исключением сезонности в декабре промышленность выросла на +1,8% м/м SA после +0,5% м/м SA в ноябре.

2. Обрабатывающие производства в 2024 году были основным источником промышленного роста. Их выпуск увеличился на +8,5% г/г, несмотря на высокую базу 2023 года, когда выпуск увеличился на +8,7% г/г. Тем самым совокупный рост за 2 года достиг почти +18%.

В декабре обрабатывающий сектор показал рекордный в течение года рост на +14,0% г/г после +7,1% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности также отмечается ускорение темпов роста до +21,4% после +17,8% месяцем ранее. С устранением сезонности в декабре рост выпуска составил +2,1% м/м SA после +0,8% м/м SA в ноябре.

2.1. Основной положительный вклад в динамику обрабатывающих производств по итогам 2024 года внес машиностроительный комплекс (вклад в рост обрабатывающего сектора +3,3 п.п.), обеспечив почти 40% совокупного роста выпуска. Рост производства комплекса составил +19,5% г/г, тем самым сохранив высокие темпы, начатые в 2023 году (+25,0% г/г). При этом в декабре темпы роста ускорились до +22,7% г/г после +14,2% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности темпы сохраняются на высоком уровне: в декабре +38,8% после +51,9% в ноябре.

Внутри комплекса двузначные темпы роста выпуска в 2024 году показали отрасли транспортного машиностроения (+29,6% г/г), по производству компьютерной и электронной техники (+28,8% г/г), авторынок (+16,5% г/г).

2.2. Темпы роста металлургического комплекса (вклад в рост обрабатывающего сектора +1,9 п.п.) по итогам 2024 года составили +7,7% г/г, что в целом сопоставимо с уровнем 2023 года (+8,7% г/г). В декабре ускорение темпов роста по сравнению с ноябрём до +10,9% г/г после +3,8% г/г. К уровню двухлетней давности в декабре рост на +13,3% после +10,1% месяцем ранее.

2.3. Рост выпуска пищевой промышленности по итогам 2024 года составил +4,1% г/г (вклад в рост обрабатывающего сектора +0,9 п.п.) после +5,2% г/г в 2023 году. В декабре рост выпуска увеличился до +3,2% г/г после +0,7% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности рост на +5,7% после +4,4% месяцем ранее.

Более высокими темпами в течение года росло производство напитков – здесь выпуск за 2024 год

вырос на +9,4% г/г (в 2023 году +1,1% г/г), по итогам декабря темпы увеличились до +9,5% г/г после +5,9% г/г месяцем ранее. В производстве пищевых продуктов по итогам 2024 года рост выпуска составил +3,5% г/г (в 2023 году +6,6% г/г), в декабре рост был +1,9% г/г после +0,4% г/г в ноябре.

2.4. Рост химической промышленности по итогам 2024 года составил +4,8% г/г (вклад в рост обрабатывающего сектора +0,7 п.п.), что практически соответствует уровню 2023 года (+4,9% г/г). В декабре ускорение роста до +6,5% г/г после +3,9% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности динамика практически без изменений: +14,6% после +14,4% месяцем ранее.

Внутри комплекса быстрее росло производство лекарственных средств – по итогам 2024 года +18,0% г/г после -0,4% г/г по итогам 2023 года, в декабре существенное ускорение до +34,7% г/г после +17,4% г/г ранее. Производство химических веществ и продуктов в 2024 году выросло на +3,1% г/г после +5,2% г/г годом ранее, в декабре – +3,0% г/г после +2,5% г/г в ноябре.

2.5. Деревообрабатывающий комплекс в 2024 году показал рост на +4,9% г/г (вклад в рост обрабатывающего сектора +0,3 п.п.) после +1,3% г/г по итогам 2023 года. При этом все подотрасли комплекса в целом по году показали схожие положительные результаты.

В декабре рост комплекса составил +0,7% г/г после +1,8% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности рост выпуска на +11,8% после +10,8% месяцем ранее.

2.6. Динамика выпуска нефтеперерабатывающего комплекса по итогам 2024 года составила -2,1% г/г (в 2023 году +2,5% г/г). При этом в декабре отмечались положительные темпы: +0,8% г/г после -3,3% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности в декабре -0,7% после -3,0% месяцем ранее.

3. Добывающий сектор по итогам 2024 года немного улучшил показатели по сравнению с 2023 годом – динамика выпуска в прошедшем году составила -0,9% г/г после -1,0% г/г годом ранее. При этом в декабре выпуск увеличился на +1,3% г/г после -1,7% г/г в ноябре. К уровню двухлетней давности также рост на +0,6% после -2,0% месяцем ранее.

С устранением сезонного фактора в декабре рост на +1,8% м/м SA после +0,1% м/м SA в ноябре.

При этом многие крупные подотрасли показали рост добычи по итогам 2024 года, в частности, добыча металлических руд выросла на +2,5% г/г, а добыча угля – на +1,3% г/г. В декабре в указанных подотраслях также наблюдалась положительная динамика: +8,7% г/г после -0,7% г/г в ноябре и +7,5% г/г после +2,3% г/г соответственно.

4. Производство в сфере обеспечения электроэнергией, газом и паром по итогам 2024 года выросло на +2,3% г/г после оклонулевого роста в 2023 году. В декабре 2024 года темпы составили -2,8% г/г после роста на +1,4% в ноябре на фоне рекордно тёплой зимы. К уровню двухлетней давности: -0,9% после +0,9%. С устранением сезонного фактора в декабре -0,2% м/м SA после +1,3% м/м SA в ноябре.

5. Динамика выпуска в сфере водоснабжения и водоотведения по итогу 2024 года была близкой к нулю: -0,1% г/г после +0,3% г/г годом ранее. В декабре же рост на +0,8% г/г после -2,4% г/г в ноябре, к уровню двухлетней давности ускорение роста до +9,5% г/г после +1,5% г/г месяцем ранее. С устранением сезонного фактора в декабре рост на +2,0% м/м SA после -0,7% м/м SA в ноябре.

3. О текущей ситуации в Российской экономике на 29 октября 2025⁴г.

На неделе с 21 по 27 октября 2025 года инфляция замедлилась до 0,16% н/н.

На продовольственные товары темпы роста цен снизились до 0,26% н/н, в том числе на плодовоощную продукцию – до 1,08% н/н, на продукты питания за исключением овощей и фруктов цены изменились на 0,18% н/н. В сегменте непродовольственных товаров темпы роста цен снизились до 0,09% н/н, в секторе наблюдаемых услуг динамика цен составила 0,21% н/н.

Потребительская инфляция с 21 по 27 октября 2025 г

1. На неделе с 21 по 27 октября 2025 года инфляция замедлилась до 0,16%.

2. В сегменте продовольственных товаров темпы роста цен снизились до 0,26% н/н. На плодовоощную продукцию темпы роста цен снизились до 1,08% н/н. Замедлился рост цен на помидоры (до 3,2% н/н), овощи «борщевого набора», а также бананы (до 0,4% н/н). Снизились цены на яблоки (-0,4% н/н), цены на картофель не изменились (0,0% н/н). На продукты питания за исключением плодовоощной продукции темпы роста цен практически сохранились на уровне предыдущей недели (0,18% н/н). Темпы роста цен на говядину снизились до 0,2% н/н, на мясо кур, а также муку пшеничную – на уровне прошлой недели (рост по 0,3% н/н). Динамика цен на масло подсолнечное и молочную продукцию составила 0,2% н/н. Цены на масло сливочное, а также на макаронные и крупуяные изделия стабильны. Снизились темпы роста цен на яйца (до 0,6% н/н), продолжилось удешевление сахара (-0,3% н/н).

3. В сегменте непродовольственных товаров темпы роста цен снизились до 0,09% н/н. Снизились цены на электро- и бытовые приборы (-1,2% н/н), а также строительные материалы (-0,1% н/н). Темпы роста цен на легковые автомобили практически сохранились на уровне предыдущей недели (0,1% н/н): стабильны цены на отечественные авто (0,0% н/н), на иномарки цены изменились на 0,2% н/н. На одежду темпы практически сохранились на уровне предыдущей недели (0,1% н/н). На бензин темпы

роста цен снизились до 0,4% н/н, на дизельное топливо динамика цен составила 0,5% н/н.

4. В сегменте наблюдаемых услуг за неделю с 21 по 27 октября темпы роста цен составили 0,21% н/н. Цены на услуги гостиниц изменились на 0,4% н/н, услуги санаториев – на 0,6% н/н. Динамика цен на бытовые услуги составила 0,3% н/н, на услуги по восстановлению зуба пломбой – 0,2% н/н.

Мировые рынки

5. В период с 21 по 27 октября на мировых рынках продовольствия цены уменьшились на 0,5% (-1,0% неделей ранее). В годовом выражении в октябре продовольственные товары подорожали на 0,4% г/г.

На рассматриваемой неделе сохраняется отрицательная динамика в стоимости белого сахара (-2,6%), сахара-сырца (-5,1%), говядины (-9,7%) и свинины (-2,1%). После роста на прошлой неделе также подешевело пальмовое масло (-0,8%). Продолжилось удорожание пшеницы в США (+4,9%), кукурузы (+2,1%), соевых бобов (+3,4%), соевого масла (+0,2%), возобновился рост цен на пшеницу во Франции (+3,2%).

6. На мировом рынке удобрений цены увеличились на 2,4% (-0,8% неделей ранее) в связи с ростом стоимости азотных удобрений (+4,7%). Смешанные удобрения стабилизировались. В годовом выражении в октябре удобрения подорожали на 25,0% г/г.

7. На мировом рынке черных металлов динамика изменения цен находилась в диапазоне от -0,5% до +0,5% (от -0,4% до +0,2% неделей ранее). Стоимость железной руды и металлолома не изменилась. Цены на арматуру выросли на 0,5%, в то время как металлопрокат подешевел на 0,5%. В годовом выражении в октябре снижение средних цен на черные металлы составило 6,7% г/г.

8. На мировом рынке цветных металлов цены выросли на 2,6% (+0,8% неделей ранее) за счет удорожания алюминия (+3,4%), меди (+3,8%) и никеля (+0,6%). В годовом выражении в октябре цены на цветные металлы увеличились на 1,3% г/г.

4. Итоги социально-экономического развития Московской области за январь-август 2025г⁵.

Социально-экономическое развитие Московской области

2

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | в % к соотв. уровню предыдущего года | | |
|--|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | ЯНВАРЬ-АВГУСТ 2023 ГОДА | ЯНВАРЬ-АВГУСТ 2024 ГОДА | ЯНВАРЬ-АВГУСТ 2025 ГОДА |
| Индекс промышленного производства | 114,1 | 112,1 | 103,5 |
| Справочно: по обрабатывающим производствам | 115,8 | 112,6 | 104,2 |
| Строительство | 107,2 | 96,2 | 102,4 |
| Инвестиции (январь-июнь) | 107,5 | 103,2 | 117,1 |
| Розничная торговля | 105,1 | 110,2 | 100 |
| Платные услуги | 101,9 | 106,1 | 101,9 |
| Заработка плата (январь-июль) Справочно: рублей | 114,5 78 028,2 | 119,7 93 521,4 | 118,6 111 098,3 |
| Реальная заработка плата (январь-июль) | 106,2 | 111,4 | 108,3 |
| Уровень безработицы по МОТ, % к численности рабочей силы (в возрасте 15 лет и старше), (в среднем за июнь-август) | 2,5 | 1,7 | 1,5 |

Позиция Московской области по основным показателям социально-экономического положения в сравнении с регионами РФ в январе-августе 2025 года

3



*1-11 места занимают г. Москва, Санкт-Петербург и регионы Крайнего Севера (местности, приравненные к районам Крайнего Севера), в которых работающие получают компенсационную надбавку к заработной плате.

В ЦФО Московская область занимает 2 место после г. Москвы.

⁵ <https://mef.mosreg.ru/download/document/13886195>

5. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки на рынок недвижимости⁶

Состояние и перспективы российской экономики.

В 1990-е годы интеграция России в западоцентричную мировую экономику и долларовую систему международных расчетов привела, с одной стороны, к развитию и росту экспортно-ориентированных добывающих отраслей экономики, к поступлению на внутренний рынок широкого ассортимента импортных товаров и продовольствия, с другой - к разрушению хозяйственных связей отечественных предприятий и разорению ключевых, технически и технологически сложных отраслей российской экономики: станкостроения, машиностроения, судостроения, авиастроения, приборостроения и к значительной зависимости страны от импорта продукции этих направлений. Вследствие этого, экономика страны стала критически зависимой от поставок всех видов импортных товаров как производственного, так и потребительского назначения, а госбюджет и исполнение социальных обязательств и программ – от внешних рынков сбыта сырья и энергоресурсов. В результате, типичные для экономики Запада финансово-экономические кризисы (2009, 2020 годов), а также геополитическая и экономическая блокада России со стороны США в течение последнего десятилетия, оказали непосредственное негативное влияние на российскую экономику, что в очередной раз повлекло изменение экономических связей и логистики, вызывало нестабильность промышленного производства, внешнеторгового оборота, внутреннего товарооборота и грузоперевозок, рост инфляции и снижение доходов бизнеса и населения, падение и нестабильность спроса. Это потребовало от государства принятия мер по переориентации рынков сбыта и поставок от стран Запада к другим странам и развития внутренних рынков.

В поддержку экономической стабильности Правительство России реализует комплексные федеральные программы развития перспективных направлений экономики, инфраструктурные проекты, принимает адресные меры финансовой поддержки населения с низкими доходами, а также - отдельных ключевых предприятий.

Тенденции на рынке недвижимости.

За период январь – июнь 2025 года в среднем по РФ отмечен рост цен недвижимости:

- новых квартир - на 4,0%,
- квартир вторичного рынка – на 4,0%,
- индивидуальных домов – на 3,0%,
- земельных участков для многоквартирного строительства – на 4,0%,
- земельных участков для ИЖС, ЛПХ строительства – на 5,0%,
- земельных участков поселений для коммерческой застройки – на 9,0%,
- земельных участков промышленного назначения – на 8,0%,
- земельных участков сельскохозяйственного назначения – на 6,0%,
- торговых помещений и зданий – на 7,0%,
- административных помещений и зданий – на 6,0%,
- складских помещений и зданий – на 12,0%,
- производственных помещений и зданий – на 10,0%.

По данным Росреестра, за январь-июнь 2025 года в России заключено 315 206 договоров участия в долевом строительстве нового жилья, что на 28 % меньше, чем за январь-июнь 2024 года (439 587).

Как видим, на фоне высокой инфляции и значительно выросших цен жилья в новостройках (ажиотажный рост цен в 2023-2024 гг. существенно превышал рост экономики, производительности труда и реальных доходов) снижение количества сделок стало следствием резкого повышения Банком России ключевой ставки с июля 2024 года с 7,5% до 21-17%, сокращением льготных ипотечных программ, сокращением объемов ипотечного кредитования и ростом, в связи с этим, ставок кредитования коммерческих банков, ростом задолженностей организаций и физических лиц, снижением темпов производства, замедлением ВВП. Цены стали корректироваться до уровня, соответствующего минимальной рентабельности строительства при росте себестоимости строительства, но остаются завышенными и несоответствующими доходам большей части населения и бизнеса. Это увеличивает объем предложения и снижает объем сделок. Рост себестоимости строительства и снижение продаж влечет за собой банкротство застройщиков и строительных компаний.

Рынок вторичного жилья в части ценообразования и спроса ориентировался на рынок новостроек. Ранее рост цен и объемов продаж был обусловлен обесцениванием денег и ростом цен новостроек. По мере роста цен спрос снизился.

Рынок коммерческой недвижимости достаточно стабилен, прослеживается тренд роста цен, обусловленного в большей степени девальвацией рубля. На фоне структурных изменений в экономике наблюдается стабильность рынка недвижимости, связанного с отраслями импортозамещения.

⁶ <https://statrielt.ru/downloads/2025-10.pdf>

Стабильны рынки объектов недвижимости оптовой и розничной торговли, сферы общественного питания и сфера услуг. Остается стабильно активным рынок складской недвижимости. Со строительством новых автомагистралей и инфраструктуры развивается складское строительство новых территорий.

Рынок земельных участков развивается в категории земель населенных пунктов для жилищного строительства: многоквартирного строительства, индивидуального жилья, дачного и садового строительства. Другие категории земель (промышленности, сельхозназначения и инфраструктуры) востребованы в пригородных зонах и в части проектного финансирования бизнеса и развития дорожной сети, инженерной инфраструктуры и социально-культурной сферы.

Перспективы рынка недвижимости.

Большая территория страны, политическая стабильность, полная обеспеченность энергией, всеми необходимыми минералами и ресурсами дают несравнимую с другими странами возможность инвестирования и развития энергоёмких производств, промышленности стройматериалов, пищевой, химической промышленности, строительства комфортного жилья, складов, объектов торговли и сферы услуг, сельскохозяйственных, коммунальных и других вспомогательных зданий, объектов инженерной инфраструктуры и транспортных коммуникаций.

По мере социально-культурного развития общества, роста экономики, рынка недвижимости и строительных технологий предъявляются повышенные требования к качеству строительства, к функциональным и эксплуатационным свойствам зданий, к инженерной инфраструктуре и благоустройству населенных пунктов. Коррекция и баланс цен способствуют здоровой конкуренции на рынке, развитию строительных технологий, появлению новых архитектурно-планировочных решений, повышению качества строительных материалов, качества строительства и степени готовности объектов, сдаваемых в эксплуатацию, а рост цен недвижимости стимулирует деловую и инвестиционную активность на рынке, в строительстве и смежных отраслях.

Активное участие государства в росте национальной экономики и в формировании сбалансированной отраслевой структуры, менее зависимой от внешних рисков, может способствовать восстановлению деловой активности, стабильности доходов и, соответственно, восстановлению спроса на новые и реконструированные объекты всех сегментов рынка недвижимости.

Окончание сезона отпусков возвращает деловую активность и на рынок недвижимости. Ожидается незначительный рост спроса и объема сделок, а также рост цен на уровне инфляции.

Источники:

1. Социально-экономическое положение России <https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-08-2025.pdf>,
2. <https://cbr.ru/key-indicators/>, http://www.cbr.ru/statistics/macro_itm/svs/,
3. <https://cbr.ru/collection/collection/file/54999/bbs2412r.pdf>,
4. <https://rosreestr.gov.ru/open-service/statistika-i-analitika/statisticheskaya-otchetnost/>,
5. https://ria.ru/20240110/gosdolg-1920410931.html?in_l,
6. <https://glazev.ru/razorvat-porochnyy-krug-kakimi-dolzhny-byt-priorityty-makroekonomiceskoy-politiki-gosudarstva/>.

Анализ подготовлен специалистами СтатРиелт и основан на последних официальных данных по состоянию на 06.10.2025 года

6. Анализ тенденций рынка.

В общем случае рынок недвижимости практически в любом регионе может быть разделен на два базовых сегмента:

- сегмент строительных объектов;
- сегмент земли.

В базовом сегменте строительных объектов формируются локальные рынки (сегменты):

- жилой недвижимости;
- коммерческой (административно-офисной, торговой, складской, производственной) недвижимости;
- загородной недвижимости.

Необходимо отметить, что наличие земельного ресурса является необходимым условием создания и развития готовых объектов различного функционального назначения. Данное обстоятельство приводит к тому, что закономерности функционирования земельного сегмента рынка в регионе определяются характером функционирования сегмента готовых объектов жилой, коммерческой и загородной недвижимости. Именно развитие данных сегментов приводит к возникновению фактора полезности земельных участков, как способности удовлетворять потребности пользователя (потенциального пользователя) в течение определенного времени, а так же формирует предпосылки для выбора наиболее эффективного использования земельного участка, с точки зрения создания наиболее доходных улучшений.

В общем случае механизм взаимодействия сегментов рынка земли и строительных объектов включает несколько уровней.

1. Первый уровень – первичный рынок земли.

На данном уровне происходит формирование базового ресурса земельного рынка – свободных



земельных участков оформленных в частную собственность. Формирование свободных земельных участков происходит двумя путями:

- выкуп в собственность земельных участков находящихся в государственной (федеральной или муниципальной) собственности. Как правило, данный механизм формирования первичного земельного ресурса распространяется на земли категории «земли промышленности» и «земли поселений».
- преобразование долей участия в сельхоз предприятиях в объекты недвижимости – земельные участки. Как правило, данный механизм формирования первичного земельного ресурса распространяется на земли категории «земли сельскохозяйственного назначения».

Товаром на данном уровне является – земельный участок, оформленный в собственность, с возможной категорией – «земли промышленности», «земли поселений» или «земли сельскохозяйственного назначения» (наиболее частый вариант) и видом разрешенного использования соответствующего фактически существовавшему на момент перевода из государственной собственности или выделения из состава сельхоз предприятия.

Потенциальный потребитель – девелоперские или «ленд»- девелоперские компании.

2. Второй уровень – рынок земельных участков с измененной категорией использования.

На данном уровне реализуются земли, законодательно разрешенные для создания готовых объектов различного функционального назначения. Базой для данного уровня являются земли, формируемые на первичном рынке. Переход земель из ресурса первого уровня в товарный продукт второго уровня связан с временными и финансовыми издержками, на изменение категории и разрешенного использования земель.

Товаром на данном уровне является – земельный участок, оформленный в собственность, с целевой категорией и видом разрешенного использования.

Потенциальный потребитель – девелоперские или «ленд»- девелоперские компании.

3. Третий уровень – рынок объектов «ленд»-девелопмента.

На данном уровне реализуются «улучшенные» земли, законодательно разрешенные для создания готовых объектов различного функционального назначения. Под «улучшением» понимается проведение комплекса мероприятий ориентированных на повышение инвестиционной привлекательности земельных участков (проведение дополнительного межевания, оформление отдельных участков в собственность, получение ИРД на строительство, в ряде случаев подвод коммуникаций).

Товаром на данном уровне является – земельный участок, оформленный в собственность, с целевой категорией и видом разрешенного использования, а также дополнительными правоустанавливающими и разрешительными документами (в ряде случаев с техническими улучшениями в виде инженерных сетей или разрешений на подключение).

Потенциальный потребитель – девелоперские компании, а также не профильные, относительно рынка земли, потребители (как юридические, так и физические лица). Земельные участки данного уровня могут являться объектом массового спроса и иметь устойчивые закономерности ценообразования, определяемые соотношением спроса и предложения.

С учетом структуры взаимодействия сегментов рынка земли и готовых объектов, земельные участки, как объекты оценки, могут быть разделены на две группы:

- первая группа – земельные участки, являющиеся объектом конечного спроса (поток дохода возникает в результате реализации земельного участка конечному массовому потребителю непосредственно);
- вторая группа – земельные участки, предназначенные для реализации инвестиционных проектов (поток дохода возникает только в результате осуществления инвестиционного проекта за счет реализации улучшений конечному массовому потребителю).

Проанализировав открытые источники данных, Оценщик пришёл к выводу об отсутствии обзоров для сегмента рынка, к которому относится Объект оценки, на период наиболее близкий к дате оценки, поэтому данный обзор не приводится в рамках данной работы.

7. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объектов оценки на рынок оцениваемых объектов.

Санкции и неопределенность в отношении будущей геополитической напряженности оказывают негативное влияние на инвестиционную привлекательность российских активов и активность рынка недвижимости.

Увеличение пенсионного возраста позволит повысить уровень жизни и потребления населения, что в свою очередь, позитивно отразится на розничном товарообороте и приведет к росту арендного дохода, получаемого от недвижимости. Тем не менее влияние изменения пенсионного возраста будет растянуто во времени.

21 февраля, президент России Владимир Путин подписал указы о признании суверенитета Донецкой и Луганской народных республик в границах Донецкой и Луганской областей Украины до 2014 года.

24 февраля Владимир Путин заявил о начале специальной операции в Донбассе. На фоне обострения ситуации вокруг Донбасса произошел крупнейший обвал фондового российского рынка со времен присоединения Крыма.

21 сентября 2022 года указом президента Российской Федерации была объявлена частичная мобилизация в стране.

30 сентября 2022 года были подписаны Договора о включении новых территорий в состав России: ДНР, ЛНР, Херсонской и Запорожской областей.

Общедоступная информация и методический инструментарий по независящим от оценщика объективным причинам не позволяют достоверно спрогнозировать влияние проведения специальной операции в Донбассе на ценообразование рынка объекта (объектов) оценки.

3.2.2. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект

В данном подразделе проводится определение сегмента рынка, к которому принадлежат оцениваемые объекты. Если рынок недвижимости неразвит и данных, позволяющих составить представление о ценах сделок и (или) предложений с сопоставимыми объектами недвижимости, недостаточно, допускается расширить территорию исследования за счет территорий, схожих по экономическим характеристикам с местоположением оцениваемых объектов.

Как отмечалось ранее, оцениваемый объект непосредственно связаны с рынком недвижимости.

При проведении настоящей оценки было принято решение провести определение сегмента рынка с учетом характера объектов оценки. Для решения данной задачи был принят подход, изложенный в учебнике «Оценка стоимости недвижимости» Грибовский С.В., Иванова Е.Н., Львов Д.С., Медведева О.Е.; ИНТЕРРЕКЛАМА, 2003.

Конкретные сегменты рынка недвижимости характеризуются видом использования имущества, местоположением, потенциалом приносимого дохода, типичными характеристиками арендаторов, инвестиционной мотивацией и другими признаками, признаваемыми в процессе обмена недвижимого имущества. В свою очередь, рынки недвижимости испытывают влияние разнообразных факторов социального, экономического, государственного и экологического характера.

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. Исследование сегментов рынка недвижимости проводится по таким параметрам, как местоположение, конкуренция, а также спрос и предложения, которые относятся к общим условиям рынка недвижимости.

Разбиение рынка недвижимости на отдельные сегменты проводится в соответствии с преобладающими потребностями участников рынка, инвестиционной мотивацией, местоположением, сроком фактического функционирования объекта, физическими характеристиками, дизайном, особенностями зонирования недвижимости.

Принципы классификации объектов, положенные в основу сегментации рынков недвижимости, подчинены конкретным задачам процедуры оценки и требуют всестороннего учета характеристик оцениваемой недвижимости.

В зависимости от назначения (направления использования) объекта недвижимости, рынок можно разделить на пять сегментов:

- жилая недвижимость (многоквартирные, односемейные дома, квартиры и комнаты);
- коммерческая недвижимость (офисные, торговые, производственно-промышленные, торговые, складские здания, гостиницы, рестораны);
- промышленная недвижимость (промышленные предприятия, здания НИИ);
- незастроенные земельные участки различного назначения (городские земли, сельскохозяйственные и охотничьи угодья, заповедники, зоны разработки полезных ископаемых);
- недвижимость специального назначения (объекты, имеющие ограничения по их использованию в силу специфики конструктивных характеристик, например церкви, аэропорты, тюрьмы и др.).

В зависимости от состояния земельного участка, рынок недвижимости можно разделить на:

- застроенные земельные участки;
- незастроенные земельные участки, пригодные для последующей застройки;
- незастроенные земельные участки, не пригодные для последующей застройки.

В зависимости от характера полезности недвижимости (ее способности приносить доход) подразделяются:

- доходная недвижимость;
- условно доходная недвижимость;

- бездоходная недвижимость.

В зависимости от степени представленности объектов:

- уникальные объекты;
- редкие объекты;
- широко распространенные объекты.

В зависимости от экономической активности регионов:

- активные рынки недвижимости;
- пассивные рынки недвижимости.

В зависимости от степени готовности:

- незастроенные земельные участки;
- готовые объекты;
- не завершенные строительством объекты;
- объекты, нуждающиеся в реконструкции.

Каждый из перечисленных рынков недвижимости, в свою очередь, может быть разделен на специализированные субрынки. Субрынки сегментируются в соответствии с покупательскими предпочтениями по отношению к цене недвижимости, сложности управления, величине дохода, степени износа, окружению, более узкой специализацией и др. Так, рынок сельскохозяйственной недвижимости может быть подразделен на рынки пастбищ, животноводческих ферм, лесных угодий, пахотных земель, садов и пастбищ для крупного рогатого скота.

Процесс идентификации конкретного объекта в рамках более крупного рынка называется сегментацией. Процесс сегментации рынка обычно заключается в дезагрегировании, или выделении, оцениваемой недвижимости в самостоятельный подкласс в соответствии с выявленными характеристиками оцениваемого объекта.

Субрынок делится на меньшие сегменты в результате определения различных предпочтений покупателей и продавцов относительно размера, дизайна, ценового диапазона, местоположения и др. Исходные условия локализации представлены в табл. 15.

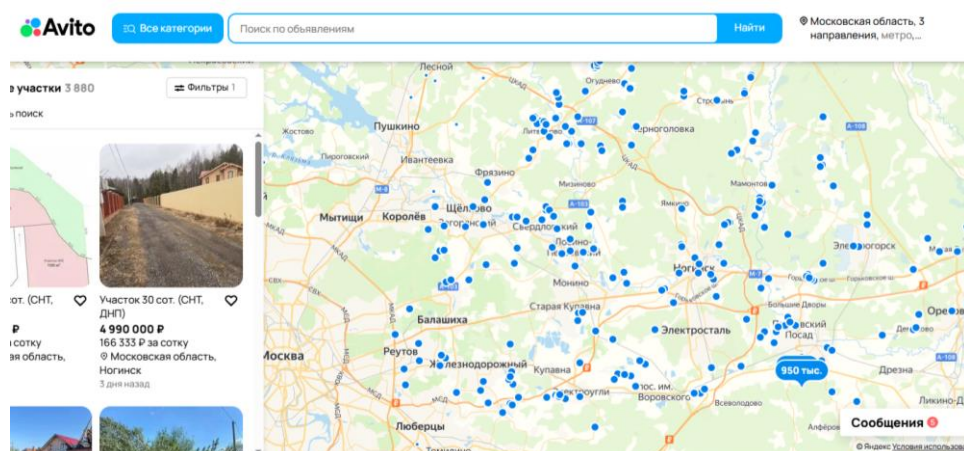
Таблица 15.

Определение сегмента рынка для оцениваемых объекта

| № п/п | Признаки классификации объектов недвижимости | Сегмент рынка недвижимости для оцениваемого объекта |
|-------|---|--|
| 1 | В зависимости от назначения (направления использования) объекта недвижимости | Незастроенный земельный участок |
| 2 | В зависимости от состояния земельного участка | Незастроенный земельный участок, пригодный для последующей застройки |
| 3 | В зависимости от характера полезности недвижимости (ее способности приносить доход) | Условно доходная недвижимость |
| 4 | В зависимости от степени представленности объектов | Редкие объекты |
| 5 | В зависимости от экономической активности регионов | Активный рынок недвижимости |
| 6 | В зависимости от степени готовности | Незастроенные земельные участки |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

По состоянию на дату оценки рынок земельных участков развит, опубликованы предложения по продаже земельных участков в восточном направлении от МКАД по Щелковскому шоссе:



Источник:

https://www.avito.ru/moskovskaya Oblast/zemelnye_uchastki?localPriority=0&map=eyJzZWYtY2hBcmVhJp7ImxhdEJvdHRvbSI6NTUuNzI4NDIxMjkwOTExDNcslmxdhFRvcC16NTYuMjEyNTgxNTM5NzI5MTEsImxvbklZnQiOjM3LjU0ODE4MzYzNjcxMzM4LCJsb25SaWdodCl6MzkuMDU4ODAzNzUzOTAwODh9LCJ6b29tjoxMH0%3D&road=31

В дальнейшем была проведена локализация рынка объектов недвижимости непосредственно связанных с объектом (объектами) оценки. Локализация рынка проведена по причине того, что в отчете должна быть изложена информация, существенная с точки зрения оценщика для определения стоимости объекта (объектов) оценки. Локализация условий поиска объектов анализа позволяет отобрать наиболее информационно ценные оферты. Исходные условия локализации представлены в табл. 16.

Таблица 16.

Исходные условия локализации объектов анализа

| Наименование показателя | Значение показателя |
|--|---|
| Вид использования и (или) зонирование: | |
| категория объекта | земли населенных пунктов; земли промышленности |
| разрешенное использование объекта | для коммерческого строительства |
| Характеристики местоположения: | |
| адрес объекта | не локализовался |
| типовая территориальная в пределах региона | не локализовалась |
| типовая территориальная зона в пределах города | не локализовалась |
| удаление от МКАД | до 1 км от МКАД |
| направление | Северо-Восточное, Восточное, Юго-Восточное, Южное |
| Физические характеристики: | |
| площадь | не локализовалась |
| наличие коммуникаций | не локализовалось |
| рельеф объекта | не локализовался |
| форма объекта | не локализовалась |
| наличие построек | свободный земельный участок |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

В качестве объектов анализа, при проведении настоящей оценки, были отобраны предложения о продаже объектов недвижимости в соответствии с указанными в табл. 16 условиями локализации. В качестве источников информации использовались информационные сайты, ссылки на которые представлены в Приложении 1 настоящего Отчета.

На указанных в Приложении 1 настоящего Отчета ресурсах, актуальны оферты, которые могут рассматриваться как объекты анализа.

3.2.3. Анализ фактических данных о ценах предложений

В данном разделе проводится анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым могут быть отнесены оцениваемые объекты при фактическом, а также при альтернативных вариантах их использования, с указанием интервала значений цен.

При проведении настоящей оценки объектами анализа являются объекты недвижимости, имущественные права на которые являются правом собственности.

Условия финансирования предполагаемой сделки с объектами анализа – полная, единовременная оплата.

Условия продажи объектов анализа – розничная продажа.

Описание объектов анализа представлено в табл. 17 – табл. 24. Подтверждение наличия и описание объектов, выбранных в качестве объектов анализа, представлено в Приложении 1 к настоящему Отчету.

Таблица 17.

Данные о виде использования объектов анализа и передаваемых правах

| Объект анализа | Категория объекта | Разрешенное использование объекта | Вид передаваемых прав |
|----------------|--------------------------|--|-----------------------|
| Объект 1 | земли населенных пунктов | под строительство торгово-складского комплекса для строительства и размещения комплекса объектов обслуживания, торговли, общественного питания, складского хозяйства, офисов, стоянок автотранспорта | долгосрочная аренда |
| Объект 2 | земли промышленности | | собственность |
| Объект 3 | земли промышленности | под строительство производственной базы | собственность |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 18.

| Данные об адресах объектов анализа | |
|------------------------------------|--|
| Объект анализа | Адрес объекта |
| Объект 1 | Московская область, с.Беседы |
| Объект 2 | Московская область, г. Балашиха, ул.Нефтебазы |
| Объект 3 | Московская область, Ленинский городской округ, Совхоз имени Ленина с/пос |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 19.

| Характеристики местоположения объектов анализа | | | |
|--|---|--|------------------|
| Объект анализа | Типовая территориальная зона в пределах региона | Типовая территориальная зона в пределах города | Удаление от МКАД |
| Объект 1 | Т3 № 2 | Т3 № 3 | до 1 км от МКАД |
| Объект 2 | Т3 № 2 | Т3 № 3 | до 1 км от МКАД |
| Объект 3 | Т3 № 2 | Т3 № 3 | до 1 км от МКАД |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 20.

| Физические характеристики объектов анализа | | | | |
|--|----------------|--|----------------|-----------------------------|
| Объект анализа | Площадь, кв. м | Наличие коммуникаций | Рельеф объекта | Форма объекта |
| Объект 1 | 65 882,00 | коммуникации на участок не заведены | нет данных | представлена в Приложении 1 |
| Объект 2 | 119 754,00 | электроснабжение, водоснабжение | нет данных | представлена в Приложении 1 |
| Объект 3 | 10 000,00 | электроснабжение, водоснабжение, водоотведение | нет данных | представлена в Приложении 1 |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 21.

| Данные об экономических характеристиках объектов анализа | | | | |
|--|--|----------------|--------------------|---|
| Объект анализа | Уровень операционных расходов | Условия аренды | Состав арендаторов | Иные характеристики |
| Объект 1 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | н/д | н/д | попадает в зону с особыми условиями строительства |
| Объект 2 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | н/д | н/д | попадает в зону с особыми условиями строительства |
| Объект 3 | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | н/д | н/д | попадает в зону с особыми условиями строительства |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 22.

| Данные о наличии движимого имущества, не связанного с недвижимостью для объектов анализа | |
|--|---|
| Объект анализа | Данные о наличии движимого имущества, не связанного с недвижимостью |
| все объекты анализа | отсутствует |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 23.

| Данные о других характеристиках для объектов анализа | | | |
|--|--------------------------|---|---|
| Объект анализа | Наличие подъездных дорог | Наличие факторов, повышающих стоимость объектов | Сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности |
| Объект 1 | в наличии | 1-я линия МКАДа | зона с особыми условиями строительства |
| Объект 2 | в наличии | 1-я линия МКАДа | зона с особыми условиями строительства |
| Объект 3 | в наличии | нет | нет |

Источник: 1. Анализ Оценщика

Таблица 24.

| Данные о ценах объектов анализа | | | |
|---------------------------------|----------------------------|---|--------|
| Объект анализа | Цена объекта анализа, руб. | Удельная цена объекта анализа, руб./кв. м | |
| Объект 1 | 350 000 000 | 5 313 | |
| Объект 2 | 750 000 000 | 6 263 | |
| Объект 3 | 145 000 000 | 14 500 | |
| | | мин | 5 313 |
| | | макс | 14 500 |
| | | среднее | 8 692 |
| | | медиана | 6 263 |

| Объект анализа | Цена объекта анализа, руб. | Удельная цена объекта анализа, руб./кв. м |
|----------------|----------------------------|---|
| | стандартное отклонение | 5 052 |

Источник: 1. Анализ Оценщика 2. Расчеты Оценщика

Анализ данных представленных в табл. 24, показывает, что цена предложений к продаже земельных участков, выбранных в качестве объектов анализа, находится в интервале от 5 313 руб./кв. м до 14 500 руб./кв. м. Интервал цен указан без учета скидок к ценам предложений.

Анализ ценовых диапазонов для вариантов альтернативного использования не проводился ввиду отсутствия такового.

3.2.4. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены

В данном разделе проводится анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости, например ставки доходности, периоды окупаемости инвестиций на рынке недвижимости, с приведением интервалов значений этих факторов.

Фактор спроса и предложения является основным и учитывает действие закона спроса и предложения, который формирует стоимость объекта недвижимости, как и любого товара на рынке.

Спрос – это количество объектов недвижимости и права на них, которые покупатели готовы приобрести по складывающимся ценам за определенный период времени. Основа спроса – желание потенциальных покупателей, обладающих необходимыми источниками финансирования, приобрести объект недвижимости.

Предложение – это количество объектов недвижимости, которое собственники готовы продать по определенным ценам за некоторый период. В любой текущий момент времени общее предложение складывается из двух элементов: предложение уже существующих и еще строящихся объектов недвижимости.

Выделяются три возможных варианта спроса и предложения:

- спрос и предложение равны, в результате рыночных сделок формируется справедливая равновесная рыночная цена объекта недвижимости, ценовая динамика при этом нулевая;
- спрос превышает предложение, цены на рынке растут, формируются спекулятивные цены;
- предложение превышает спрос, цены падают.

При проведении настоящей оценки оценка спроса и предложения производилась качественно, на основе определенной ранее динамики рынка. В общем случае можно утверждать следующее:

- рост цен на рынке недвижимости свидетельствует о превышении платежеспособного спроса над предложениями;
- стабилизация цен на рынке недвижимости свидетельствует об уравновешивании платежеспособного спроса с предложением;
- падение цен на рынке недвижимости свидетельствует о снижении платежеспособного спроса относительно действующего предложения.

В целом ликвидность рынка земли в регионе может быть оценена как низкая или ниже средней. При проведении настоящей оценки для классификации ликвидности рынка использовалась градации сроков экспозиции, представленная в Методических рекомендациях «Оценка имущественных активов для целей залога», разработанных Комитетом по оценочной деятельности АССОЦИАЦИИ РОССИЙСКИХ БАНКОВ (табл. 25).

Таблица 25.

| Показатель ликвидности | Градация сроков экспозиции | | | | |
|---|----------------------------|--------------|---------|--------------|---------|
| | Высокая | Выше средней | Средняя | Ниже средней | Низкая |
| Примерный срок экспозиции (реализации), месяцев | Менее 1 | 1-2 | 2-4 | 4-6 | более 6 |

Источник: 1. <http://www.ocenchik.ru/docs/268.html>.

Данные об объеме продаж, емкости рынка, при проведении настоящей оценки не исследовались по причине того, что указанные факторы, как правило, не используются при расчете стоимости локальных объектов недвижимости.

При проведении настоящего анализа было исследовано влияние ряда факторов, рассматриваемых как ценообразующие (элементы сравнения), на цены сопоставимых объектов недвижимости. Рассматривались следующие наиболее типовые факторы:

- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);

- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

1. Исследование влияния ценообразующих факторов на цены сопоставимых объектов недвижимости с использованием аппарата корреляционно-регрессионного анализа.

В общем случае указанное исследование может проводиться с использованием аппарата корреляционно-регрессионного анализа.

Метод регрессионного анализа базируется на применении аппарата математической статистики для проведения корреляционно – регрессионного анализа. На основе статистических данных о рыночных продажах недвижимости и выявленных факторов, наиболее существенно влияющих на стоимость недвижимости, определяется корреляционная связь между ценой продажи и соответствующим фактором (местоположение, доступность, и т. п.). Далее с помощью соответствующих статистических характеристик определяется вид уравнения регрессии (модель), которая позволяет произвести оценку оцениваемого объекта.

Расчетная зависимость, реализуемая при формировании статистической расчетной зависимости, имеет следующий вид (общее формализованное представление):

$$C_{ec} = f(U_1, U_2, \dots, U_n),$$

где:

U_1, U_2, \dots, U_n - характеристики объекта оценки;

f - оператор функциональной зависимости, связывающей величины характеристики объекта оценки и стоимость единицы сравнения.

Множественная регрессия – один из наиболее распространенных методов определения стоимости объектов, учитывающих множество характеристик (факторов) данных объектов.

Основная цель – построить модель с большим числом факторов, определив при этом влияние каждого из них в отдельности, а также их совокупное воздействие на моделируемый показатель стоимости.

Объем выборки требуемый для построения модели зависит от числа факторов, включаемых в модель с учетом свободного члена. В общем случае для получения статистически значимой модели требуется на один фактор объем выборки, равный 5 - 8 наблюдениям, т.е.:

$$V_{выборки} = (5 \div 8) * (n + k),$$

где: n - число факторов, включаемых в модель;

k - число свободных членов в уравнении.

Для проведения расчетов необходимо установить перечень элементов сравнения (ценообразующих факторов) для которых выполняются два условия:

1. Значения элемента сравнения (ценообразующего фактора) должно быть различно у объекта оценки и объектов анализа (по данному элементу сравнения потенциально требуется корректировка).

2. Значения элемента сравнения (ценообразующего фактора) должно быть различно у объектов анализа (по данному элементу сравнения потенциально возможно исследование влияния изменения его значений на изменение цен объектов анализа).

Результаты анализа элементов сравнения (ценообразующих факторов) представлены в табл. 26.

Таблица 26.

Результаты анализа элементов сравнения (ценообразующих факторов)

| Элементы сравнения (ценообразующие факторы) | Объекты оценки | Объекты анализа | Результаты сравнения объектов оценки и объектов анализа | Результаты анализа объектов анализа | Выводы о целесообразности и возможности исследования влияния ценообразующего фактора на цены объектов анализа |
|---|----------------|-----------------|---|-------------------------------------|---|
|---|----------------|-----------------|---|-------------------------------------|---|

Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав

право собственности

право собственности; долгосрочная аренда

Отличия существенные, требуется корректировка

Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно

1. Исследование влияния фактора невозможно.
2. Корректировка по данному фактору необходима.

| Элементы сравнения (ценообразующие факторы) | Объекты оценки | Объекты анализа | Результаты сравнения объектов оценки и объектов анализа | Результаты анализа объектов анализа | Выводы о целесообразности и возможности исследования влияния ценообразующего фактора на цены объектов анализа |
|---|--|--|--|---|---|
| Условия финансирования | полная, единовременная оплата | полная, единовременная оплата | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Условия продажи | розничная продажа | розничная продажа | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Условия рынка (в части отношения даты оценки и дат оферт) | дата оценки | актуальны на дату оценки | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Условия рынка (в части скидки к ценам предложений) | приравнивается к сделке | оферта | Отличия существенные, требуется корректировка | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору необходима. |
| Вид использования и (или) зонирование: | | | | | |
| - категория объекта | земли населенных пунктов | земли населенных пунктов; земли промышленности | Отличия существенные, требуется корректировка | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору необходима. |
| - разрешенное использование объекта | многофункциональный комплекс с автостоянкой | представлено в табл.11 | Отличия несущественные, корректировка не требуется | Различны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Местоположение: | | | | | |
| - адрес объекта | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | представлен в табл. 13 | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не требуется | Различны для всех объектов анализа, исследование влияния фактора на цены сопоставимых объектов не требуется | 1. Исследование влияния фактора не требуется. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - типовая территориальная зона в пределах региона | ТЗ № 2 | ТЗ № 2 | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - типовая территориальная зона в пределах города | ТЗ № 3 | ТЗ № 3 | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - удаление от МКАД, км | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - расположение на 1-й линии автомагистрали | нет | нет; да | Отличия существенные, требуется корректировка | Различны для объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору необходима. |
| Физические характеристики: | | | | | |
| - площадь, кв. м | 6 668,0; 2 584,0; 950,0 | от 10 000,0 до 119 754,0 | Отличия существенные, требуется корректировка | Различны для объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору необходима. |
| - наличие коммуникаций | в наличии (электроснабжение, водоснабжение, водоотведение) | представлены в табл. 20 | Отличия существенные, требуется корректировка | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору |

| Элементы сравнения (ценообразующие факторы) | Объекты оценки | Объекты анализа | Результаты сравнения объектов оценки и объектов анализа | Результаты анализа объектов анализа | Выводы о целесообразности и возможности исследования влияния ценообразующего фактора на цены объектов анализа |
|---|---|--|---|---|---|
| | | | | | сопоставимых объектов невозможно необходима. |
| - рельеф объекта | без сильных перепадов высот | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - форма объекта | представлена в табл. 6 | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - пригодность для строительства и использования по назначению | участок с к.н. 50:15:0040501:140 попадает в зону с особыми условиями строительства; наличие обременения в виде ЛЭП и газопровода; остальные участки - нет | попадают в зону с особыми условиями строительства; наличие обременения в виде ЛЭП и газопровода; нет | Отличия существенные, требуется корректировка | Различны для объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору необходима. |
| Экономические характеристики | | | | | |
| - уровень операционных расходов | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - условия аренды | возможно досрочное расторжение* | нет данных | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - состав арендаторов | нет данных | нет данных | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью | отсутствует | отсутствует | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| Другие характеристики: | | | | | |
| - наличие подъездных дорог | в наличии | в наличии | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - наличие факторов, повышающих стоимость объектов. | нет | нет | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |
| - сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности | нет | нет | Отличий нет, корректировка не требуется | Идентичны для всех объектов анализа, исследовать влияние фактора на цены сопоставимых объектов невозможно | 1. Исследование влияния фактора невозможно. 2. Корректировка по данному фактору не требуется. |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

*Примечание: Согласно п.2.11 Договоров аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. (на аренду 45 кв.м. из общей площади 950 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:142 и 75 кв.м. из общей площади 2584 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:141) и от 26.08.2024 г. (на аренду 300 кв.м. из общей площади 6668 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:140), представленных в Приложении к данному отчёту, «Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях: в случае намерения Арендодателя продать Арендованное имущество третьим лицам».

Данные представленные в табл. 26, показывают, что при проведении настоящей оценки необходима корректировка по следующим элементам сравнения (ценообразующим факторам):

- передаваемые права;
- условия рынка (в части скидки к ценам предложений);
- категория земель (вид использования);

- близость к автомагистрали (местоположение)
- площадь (физическая характеристика);
- наличие коммуникаций (физическая характеристика);
- пригодность для строительства и использования по назначению.

При этом исследование влияния ценообразующих факторов на цены сопоставимых объектов недвижимости с использованием аппарата корреляционно-регрессионного анализа не может быть осуществлено ни по одному из перечисленных выше признаков ввиду ограниченного количества предложений по продаже объектов, аналогичных оцениваемым земельным участкам.

2. Исследование влияния прочих факторов на цены сопоставимых объектов недвижимости с использованием экспериментальных оценок.

2.1. Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав.

В общем случае фактор передаваемых имущественных прав на объект недвижимости, в частности на земельный участок, оказывает существенное влияние на удельную стоимость объекта.

Анализ открытых источников информации позволил выявить результаты ряда исследований, посвященных анализу фактора передаваемых имущественных прав.

Данные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

Значения коэффициента уменьшения удельной стоимости земельных участков различного назначения, в зависимости от передаваемых имущественных прав, представлены в табл. 27.

Таблица 27.

Значения коэффициента уменьшения удельной стоимости земельных участков различного назначения, в зависимости от передаваемых имущественных прав

| Наименование коэффициента | Среднее значение | Доверительный интервал | |
|---|------------------|------------------------|------|
| Земельные участки под индустриальную застройку | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,87 | 0,86 | 0,88 |
| Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,77 | 0,75 | 0,79 |
| Земельные участки под коммерческую застройку | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,88 | 0,87 | 0,90 |
| Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,78 | 0,76 | 0,80 |
| Земельные участки под жилую застройку (МЖС) | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,89 | 0,88 | 0,90 |
| Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,81 | 0,79 | 0,84 |
| Земельные участки под жилую застройку (ИЖС) | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,89 | 0,88 | 0,90 |
| Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,80 | 0,77 | 0,83 |
| Земельные участки под объекты рекреации | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,88 | 0,86 | 0,89 |
| Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности | 0,79 | 0,77 | 0,81 |

«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.99 – 100.

2.2. Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия).

В открытых источниках информации систематизированные исследования, определяющие степень влияния условий финансирования на стоимость объектов недвижимости не выявлены.

2.3. Условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия).

В открытых источниках информации систематизированные исследования определяющие степень влияния условий продаж на стоимость объектов недвижимости не выявлены.

2.4. Условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия).

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования, определяющие степень влияния условий рынка (в части скидки к ценам предложений), на стоимость объектов недвижимости.

Основной мотивацией участников сделки купли-продажи недвижимости является максимизация собственной выгоды, проявляющаяся в некотором снижении платежа (в результате торга) от первоначально ожидаемого продавцом. Анализ открытых источников позволил выявить результаты ряда исследований посвященных анализу величины поправки на торги для различных объектов недвижимости.

Значения величины поправки на уторгование к ценам предложений, по коллективному мнению оценщиков, для активного рынка недвижимости представлены в табл. 28.

Таблица 28.

Значение скидок на торги

| Класс объектов | Активный рынок | | |
|--|------------------|------------------------|-------|
| | Среднее значение | Доверительный интервал | |
| 1. Земельные участки под индустриальную застройку | 10,1% | 9,4% | 10,9% |
| 2. Земельные участки под коммерческую застройку | 8,8% | 8,2% | 9,5% |
| 3. Земельные участки под размещение специализированной сельскохозяйственной недвижимости | 13,3% | 12,3% | 14,3% |
| 4. Земельные участки под жилую застройку | 8,7% | 7,9% | 9,5% |
| 5. Земельные участки под объекты рекреации | 12,7% | 11,7% | 13,8% |

«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торги. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.373.

2.5. Вид использования и (или) зонирование.

Анализ открытых источников информации позволил выявить результаты исследований посвященных анализу величины поправки на функциональное назначение земельных участков из состава земель населенных пунктов. Значения величины поправки на функциональное назначение земельных участков из состава земель населенных пунктов, представленные в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торги. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год, приведены в табл. 29.

Таблица 29.

Данные об изменении цен в зависимости от функционального назначения земельных участков

| Наименование коэффициента | Среднее значение | Доверительный интервал |
|--|------------------|------------------------|
| Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку к удельной цене аналогичных участков под коммерческую застройку | 0,62 | 0,59 0,65 |
| Отношение удельной цены земельных участков под жилую застройку к удельной цене аналогичных участков под коммерческую застройку | 0,75 | 0,72 0,78 |
| Отношение удельной цены земельных участков под объекты рекреации к удельной цене аналогичных участков под коммерческую застройку | 0,58 | 0,53 0,63 |
| Отношение удельной цены земельных участков под размещение специализированной сельскохозяйственной недвижимости к удельной цене аналогичных участков под коммерческую застройку | 0,36 | 0,32 0,41 |

«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торги. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.321.

2.6. Местоположение объекта.

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования определяющие степень влияния местоположения на стоимость объектов недвижимости.

Исследования, представленные в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Данные об отношении цен земельных участков различного назначения по районам региона по отношению к областному центру представлены в табл. 30.

Таблица 30.

Данные об отношении цен земельных участков по районам региона

| Отношение удельных цен земельных участков по районам области по отношению к областному центру | Среднее значение | Доверительный интервал |
|---|------------------|------------------------|
| Земельные участки под индустриальную застройку | | |
| Областной центр | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра | 0,84 | 0,82 0,86 |
| Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью | 0,74 | 0,72 0,77 |
| Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов | 0,61 | 0,58 0,64 |
| Прочие населенные пункты | 0,50 | 0,47 0,54 |
| Земельные участки под коммерческую застройку | | |
| Областной центр | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра | 0,84 | 0,82 0,86 |
| Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью | 0,75 | 0,73 0,77 |
| Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов | 0,62 | 0,59 0,64 |
| Прочие населенные пункты | 0,52 | 0,49 0,55 |
| Земельные участки под жилую застройку | | |
| Областной центр | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра | 0,84 | 0,83 0,86 |
| Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью | 0,75 | 0,73 0,77 |
| Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов | 0,63 | 0,59 0,66 |
| Прочие населенные пункты | 0,52 | 0,48 0,55 |
| Земельные участки под объекты рекреации | | |
| Областной центр | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра | 0,85 | 0,83 0,87 |
| Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью | 0,75 | 0,71 0,78 |
| Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов | 0,66 | 0,63 0,69 |
| Прочие населенные пункты | 0,54 | 0,50 0,59 |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.110-111.

Данные об отношении цен земельных участков различного назначения по районам города по отношению к самому дорогому району представлены в табл. 31.

Таблица 31.

Данные об отношении цен земельных участков по районам города

| Отношение удельных цен объектов по районам города по отношению к самому дорогому району | Среднее значение | Доверительный интервал |
|---|------------------|------------------------|
| Земельные участки под индустриальную застройку | | |
| Центр города | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Центры деловой активности | 0,88 | 0,86 0,90 |
| Зоны автомагистралей | 0,85 | 0,83 0,87 |
| Индивидуальные жилые дома | 0,76 | 0,73 0,79 |
| Высотная (многоквартирная) жилая застройка | 0,77 | 0,74 0,80 |
| Окраины города, промзоны | 0,74 | 0,71 0,77 |
| Земельные участки под коммерческую застройку | | |
| Центр города | 1,00 | 1,00 1,00 |
| Центры деловой активности | 0,91 | 0,90 0,92 |
| Зоны автомагистралей | 0,81 | 0,79 0,83 |
| Индивидуальные жилые дома | 0,74 | 0,71 0,76 |
| Высотная (многоквартирная) жилая застройка | 0,77 | 0,74 0,80 |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.240.

2.7. Физические характеристики объекта.

При проведении настоящей оценки в качестве физических характеристик объектов, в частности земельных участков, рассматривались: площадь объекта; наличие коммуникаций; категория земель; вид разрешенного использования; рельеф объекта; форма объекта.

Общая площадь объекта

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования определяющие степень влияния фактора масштаба (площади) земельных участков в зависимости от диапазона, к которому принадлежит площадь земельного участка.

Данные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

Масштабный фактор представляет собой коэффициент уменьшения/увеличения удельной цены земельных участков в зависимости от диапазонов площади, к которым принадлежит площадь объекта оценки и объекта-аналога.

Данные о средних значениях масштабного фактора представлены в табл. 32.

Таблица 32.

Данные о средних значениях масштабного фактора для земельных участков, усредненные данные по России

Таблица 82. Матрица коэффициентов, отражающая зависимость удельных цен продажи земельных участков от площади, усредненные по городам. Земельные участки по всем сегментам³⁹.

| Площадь, сот. | аналог | | | | | | | | | | |
|---------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|
| | <50 | 50-100 | 100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600 | 600-700 | 700-800 | 800-900 | >900 |
| <50 | 1,00 | 1,31 | 1,56 | 1,77 | 1,92 | | | | | | |
| 50-100 | 0,76 | 1,00 | 1,19 | 1,35 | 1,47 | 1,56 | 1,64 | 1,71 | 1,77 | 1,83 | 1,88 |
| 100-200 | 0,64 | 0,84 | 1,00 | 1,14 | 1,23 | 1,31 | 1,38 | 1,44 | 1,49 | 1,54 | 1,58 |
| 200-300 | 0,56 | 0,74 | 0,88 | 1,00 | 1,09 | 1,16 | 1,22 | 1,27 | 1,31 | 1,35 | 1,39 |
| 300-400 | 0,52 | 0,68 | 0,81 | 0,92 | 1,00 | 1,06 | 1,12 | 1,17 | 1,21 | 1,25 | 1,28 |
| 400-500 | | 0,64 | 0,76 | 0,86 | 0,94 | 1,00 | 1,05 | 1,10 | 1,14 | 1,17 | 1,20 |
| 500-600 | | 0,61 | 0,72 | 0,82 | 0,89 | 0,95 | 1,00 | 1,04 | 1,08 | 1,11 | 1,15 |
| 600-700 | | 0,59 | 0,70 | 0,79 | 0,86 | 0,91 | 0,96 | 1,00 | 1,04 | 1,07 | 1,10 |
| 700-800 | | 0,56 | 0,67 | 0,76 | 0,83 | 0,88 | 0,93 | 0,97 | 1,00 | 1,03 | 1,06 |
| 800-900 | | 0,55 | 0,65 | 0,74 | 0,80 | 0,85 | 0,90 | 0,94 | 0,97 | 1,00 | 1,03 |
| >900 | | 0,53 | 0,63 | 0,72 | 0,78 | 0,83 | 0,87 | 0,91 | 0,94 | 0,97 | 1,00 |

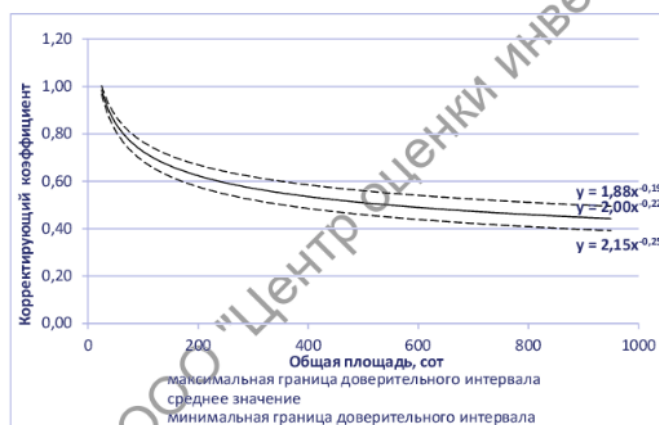
«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.192.

Так же данную зависимость отражает следующая функция:

Зависимость удельной цены земельных участков от площади для различных групп городов
г. Москва и Московская область

Земельные участки по всем сегментам¹⁰

Зависимость удельной цены земельных участков от площади, доверительный интервал



«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.145.

Более актуальные данные представлены в виде коэффициентов торможения на сайте statrielt.ru:

Таблица 33.

на Масштаб, размер, общую площадь земельных участков - на 01.10.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 11.10.2025 г.)



Поправка рыночной стоимости земельного участка на общую площадь (размер, масштаб)

Исследование рынков земельных участков различных населенных пунктов (включая производственно-складского использования), сельскохозяйственных земель и земель промышленности показывает, что зависимость рыночной стоимости единицы площади участка от общей площади выражается степенной функцией:

$$C = b^* S^n$$

С – цена предложения (рыночная стоимость) земельного участка, ден. ед./ кв. м.,

S – общая площадь земельного участка, кв. м.,

b – коэффициент активности рынка,

n – «коэффициент торможения» – степень замедления роста рыночной стоимости по мере увеличения общей площади земельного участка.

В результате эффекта «торможения» рыночная стоимость единицы площади земельного участка снижается при увеличении общей площади.

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальной рыночной информации

| Земли населенных пунктов (города и пригородные земли) (за исключением участков, предназначенных для ведения производственной деятельности и размещения объектов инженерной инфраструктуры) с населением: | R ² коэффициент детерминации | Коэффициент торможения | Формула расчета корректировки на площадь, масштаб (K s) |
|--|--|------------------------|---|
| более 1 млн. человек | 0,755 | -0,14 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,14}$ |
| от 400 тыс. до 1 млн. человек | 0,719 | -0,15 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,15}$ |
| от 50 тыс. до 400 тыс. человек | 0,633 | -0,18 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,18}$ |
| поселения до 50 тыс. человек | 0,601 | -0,23 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,23}$ |

01.10.2025

Формула расчета

Источник. 1. <https://statrielt.ru/statistika-ryntka/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3953-na-masshtab-razmer-obshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-na-01-10-2025-goda>

Наличие коммуникаций

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования определяющие степень влияния на стоимость наличие коммуникаций.

Данные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год (см. табл. 34).

Таблица 34.

Значения коэффициента изменения удельной цены земельных участков в зависимости от наличия коммуникаций

| Вид коммуникаций | 1. Под индустриальную застройку | 2. Под коммерческую застройку | 3. Под жилую застройку | 4. Под объекты рекреации |
|----------------------------|---------------------------------|-------------------------------|------------------------|--------------------------|
| Электроэнергия | 13% | 15% | 14% | 13% |
| Газоснабжение | 10% | 14% | 9% | 16% |
| Остальное (В, К, Т, Комм.) | 18% | 14% | 13% | 20% |

«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.309.

Систематизированные исследования, определяющие степень влияния наличия коммуникаций на стоимость земельных участков (см. табл. 35).

Таблица 35.

Инженерных коммуникаций для различных населенных пунктов находятся в пределах неизначительной вариации. Вероятно, это обозначается шаблоном коммуникаций совместно с генеральными планами развития территории.

На Коммуникации земельных участков - на 01.10.2025 года

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальной рыночной информации за истекший квартал:

| № | Земельные участки населенных пунктов, промышленности или смежные с ними, где в непосредственной близости имеются соответствующие магистрали, линейные сооружения либо соответствующая инфраструктура при наличии технической возможности (незастроенные, без учета элементов благоустройства) | Нижняя граница | Верхняя граница | Среднее значение |
|---|---|----------------|-----------------|------------------|
| 1 | Не обеспеченные инженерными коммуникациями | | | 1,00 |
| | при наличии только одного вида коммуникаций: | | | |
| 2 | Обеспеченные центральной электроподстанцией 380 - 400 В (трехфазное напряжение) | 1,08 | 1,20 | 1,13 |
| 3 | Обеспеченные центральной электроподстанцией 220 - 240 В (однофазное напряжение) | 1,02 | 1,09 | 1,05 |
| 4 | Обеспеченные водопроводом (центральным или скважиной в нормальном (рабочем) состоянии) | 1,04 | 1,11 | 1,07 |
| 5 | Обеспеченные канализацией (центральной или локальной в нормальном (рабочем) состоянии) | 1,03 | 1,16 | 1,08 |
| 6 | Обеспеченные центральным газоснабжением природным газом | 1,11 | 1,25 | 1,17 |
| 7 | Обеспеченные центральным теплоснабжением | 1,06 | 1,28 | 1,15 |

Категория земель.

В общем случае фактор категории земель оказывает влияние на удельную стоимость объектов недвижимости, что отражается на ценах сделок с указанными объектами недвижимости. В рамках настоящей оценки степень влияния данного фактора при одинаковом виде разрешенного использования исследовано методом попарного сравнения продаж.

Вид разрешенного использования (ВРИ).

В общем случае фактор ВРИ оказывает существенное влияние на удельную стоимость объектов недвижимости, что отражается на ценах сделок с указанными объектами недвижимости. В рамках настоящей оценки, данный фактор не учитывался, так как его значение одинаковое для всех объектов, выбранных в качестве объектов-аналогов.

Пригодность для строительства

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования, определяющие степень влияния данного фактора на стоимость земельных участков.

Значения коэффициентов в зависимости от характеристик участка, представлены в табл. 36.

Таблица 36.

другими недостатками при остальных аналогичных характеристиках, предлагаются на рынке дешевые остальные.
на Конфигурацию, форму, рельеф земельного участка и панорамный вид с участка - на 01.10.2025 года
Итоги расчета Старт-аппелят на основе актуальных рыночных данных за истекший квартал.

| Группа | № | Характеристика формы и рельефа участка | нижняя граница | верхняя граница | Среднее значение |
|--|---|--|----------------|-----------------|------------------|
| Вполне пригодные для строительства и использования по назначению в данной территориальной зоне | 1 | Земельные участки категорий: земель населенных пунктов, земель сельхозназначения для дачного строительства и садоводства, земель промышленности, транспорта, связи и иного спец. назначения, а также земельные участки сельскохозяйственного назначения (угодья), по форме и рельефу полностью пригодные и благоприятные для капитального строительства и/или использующиеся по целевому назначению и разрешенному использованию | | | 1,00 |
| Менее пригодные для строительства и использования по назначению в данной территориальной зоне | 2 | Участки при одном из перечисленных ниже факторов*: 1. Земельные участки вытянутой формы с длиной, превышающей ширину, более чем в 4 раза при условии, что ширина такого участка ограничена, но минимально достаточна для строительства и эксплуатации (обслуживания) типичных для этой территориальной зоны объектов капитального строительства **; 2. Земельные участки с вкраплениями или изрезанной формой, обусловленной пересеченным рельефом местности; 3. Земельные участки с уклоном местности более 20 %; 4. Земельные участки подтопляемые, расположенные в балке, овраге или в подтопляемой пойме реки; 5. Земельные участки с уровнем грунтовых вод, выше глубины промерзания грунтов; 6. Земельные участки с другими существенными недостатками, менее пригодные для строительства и использования*** | 0,75 | 0,89 | 0,82 |
| С панорамным видом на окрестность | 3 | Земельные участки с панорамным видом на город, городской парк, природный ландшафт | 1,07 | 1,16 | 1,11 |
| Уникальные | 4 | Земельные участки уникальные с панорамным видом на море, реку, горы и другие особо ценные объекты природного ландшафта | 1,10 | 1,33 | 1,17 |

* - Если действуют одновременно несколько факторов, то для каждого фактора необходимо применить этот коэффициент.

** - для участков вытянутой формы, ширина которых позволяет размещать кроме типичных для этой территориальной зоны объектов капитального строительства иные объекты инфраструктуры, различия в удельной стоимости не выявлены, корректировка равна нулю.

Источник: <https://statrielt.ru/statistika-rynska/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3942-na-konfiguratsiyu-formu-relef-zemelnogo-uchastka-i-panoramnyj-vid-s-uchastka-na-01-10-2025-goda>

2.8. Экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики).

В открытых источниках информации систематизированные исследования, определяющие степень влияния экономических характеристик на стоимость объектов недвижимости, не выявлены.

2.9. Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью.

В открытых источниках информации систематизированные исследования, определяющие степень влияния наличия движимого имущества, не связанного с недвижимостью, на стоимость объектов недвижимости не выявлены.

2.10. Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

Близость к объектам, повышающим стоимость земельных участков

При проведении настоящей оценки к числу других характеристик были отнесены: наличие подъездных дорог; близость к объектам, повышающим стоимость земельных участков; близость к объектам, нарушающим экологию местности.

Наличие подъездных дорог

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования, определяющие степень влияния наличия подъездных дорог к земельным участкам на стоимость земельных участков различного назначения.

Вышеуказанные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

Значения коэффициента удельной стоимости земельных участков различного назначения, в зависимости от наличия подъездных дорог к земельным участкам, представлены в табл. 37.

Таблица 37.

Значения коэффициента изменения удельной цены земельных участков в зависимости от наличия подъездных дорог к земельным участкам

Таблица 196. Значения корректирующих коэффициентов, усредненные данные по России и границы доверительных интервалов.

| Наименование коэффициента | Среднее значение | Доверительный интервал | |
|---|------------------|------------------------|------|
| Земельные участки под индустриальную застройку | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков с затрудненным подъездом (подъездом через соседние участки или в объезд) к удельной цене аналогичных участков со свободным подъездом | 0,84 | 0,82 | 0,86 |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.326.

Близость к объектам, повышающим стоимость земельных участков

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования, определяющие степень влияния близости к объектам, повышающим стоимость земельных участков на стоимость земельных участков различного назначения.

Вышеуказанные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

Значения коэффициента удельной стоимости земельных участков в зависимости от близости к объектам, повышающим стоимость земельных участков, представлены в табл. 38.

Таблица 38.

Значения коэффициента изменения удельной цены земельных участков в зависимости от близости к объектам, повышающим стоимость земельных участков

Таблица 428. Значения корректирующих коэффициентов данные по Московской области и границы расширенных интервалов.

| Наименование коэффициента | Среднее значение | Расширенный интервал | |
|---|------------------|----------------------|------|
| Земельные участки под жилую застройку | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков, расположенных на удалении от объектов, повышающих стоимость земельных участков (водоем, лес, транспортная доступность и т.д.), к удельной цене аналогичных земельных участков, расположенных рядом с такими объектами | 0,82 | 0,75 | 0,89 |
| Земельные участки под объекты рекреации | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков, расположенных на удалении от объектов, повышающих стоимость земельных участков (водоем, лес, транспортная доступность и т.д.), к удельной цене аналогичных земельных участков, расположенных рядом с такими объектами | 0,82 | 0,73 | 0,91 |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.461.

Близость к объектам, нарушающим экологию местности

В открытых источниках информации существуют систематизированные исследования, определяющие степень влияния близости к объектам, нарушающим экологию местности.

Вышеуказанные исследования представлены в издании «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.

Значения коэффициента удельной стоимости земельных участков в зависимости от близости к объектам, нарушающим экологию местности, представлены в табл. 39.



Таблица 39.

Значения коэффициента изменения удельной цены земельных участков в зависимости от близости к объектам, нарушающим экологию местности

Таблица 453. Значения корректирующих коэффициентов данные по Московской области и границы расширенных интервалов.

| Наименование коэффициента | Среднее значение | Расширенный интервал | |
|---|------------------|----------------------|------|
| Земельные участки под жилую застройку | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков, расположенных рядом с объектами, нарушающими экологию местности (транспортная магистраль с большой интенсивностью движения, ж/д, аэропорт, ЛЭП, и т.д.), к удельной цене аналогичных земельных участков, расположенных на удалении от них | 0,77 | 0,66 | 0,88 |
| Земельные участки под объекты рекреации | | | |
| Отношение удельной цены земельных участков, расположенных рядом с объектами, нарушающими экологию местности (транспортная магистраль с большой интенсивностью движения, ж/д, аэропорт, ЛЭП, и т.д.), к удельной цене аналогичных земельных участков, расположенных на удалении от них | 0,73 | 0,62 | 0,83 |

Источник: 1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.479.

Такие характеристики, как ставки доходности и сроки окупаемости при проведении настоящей оценки не рассчитывались по причине отсутствия развитого рынка аренды земельных участков аналогичных оцениваемым.

3.2.5. Основные выводы относительно рынка недвижимости

В данном разделе содержатся выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки объектов, например динамика рынка, спрос, предложение, объем продаж, емкость рынка, мотивации покупателей и продавцов, ликвидность, колебания цен на рынке оцениваемых объектов и другие выводы.

1. Динамика рынка.

Проанализировав открытые источники данных, Оценщик пришёл к выводу об отсутствии обзоров для рынка земельных участков аналогичных оцениваемым, поэтому данный обзор не приводится в рамках данной работы.

2. Спрос и предложение.

Выделяются три возможных варианта спроса и предложения:

- спрос и предложение равны, в результате рыночных сделок формируется справедливая равновесная рыночная цена объекта недвижимости, ценовая динамика при этом нулевая;
- спрос превышает предложение, цены на рынке растут, формируются спекулятивные цены;
- предложение превышает спрос, цены падают.

При проведении настоящей оценки оценка спроса и предложения проводилась качественно, на основе определенной ранее динамики рынка. В общем случае можно утверждать следующее:

- рост цен на рынке недвижимости свидетельствует о превышении платежеспособного спроса над предложениями;
- стабилизация цен на рынке недвижимости свидетельствует об уравновешивании платежеспособного спроса предложением;
- падение цен на рынке недвижимости свидетельствует о снижении платежеспособного спроса относительно действующего предложения.

3. Объем продаж, емкость рынка. Данные об объеме продаж, емкости рынка, при проведении настоящей оценки не исследовались по причине того, что указанные факторы влияют цены опосредованно (практически отсутствует прямая устанавливаемая экспертым или расчетным путем).

4. Мотивации покупателей и продавцов. Основной мотивацией участников сделки купли-продажи недвижимости является максимизация собственной выгоды, проявляющаяся в некотором снижении платежа (в результате торга) от первоначально ожидаемого продавцом.

5. Ликвидность рынка. В целом ликвидность рынка земельных участков в регионе может быть оценена в диапазоне «средняя» - «низкая». Срок экспозиции объектов недвижимости на рынке оценивается в среднем 4 месяца (источник: StatReilt).

Сроки ликвидности, продажи, экспозиции, типичные для рынка земельных участков и массивов, - на 01.10.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 11.10.2025 г.)

- типичные для рынка сроки¹ продажи земельных участков и массивов (в месяцах).

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальных рыночных данных за истекший квартал:

| № | Объекты недвижимости | Нижняя граница | Верхняя граница | Среднее значение по РФ ² | По регионам ³ | | |
|---|--|----------------|-----------------|-------------------------------------|--------------------------|----------|----------|
| | | | | | А группа | Б группа | В группа |
| 1 | Земельные участки населённых пунктов (для размещения и строительства жилых, коммерческих и общественных зданий, строений и сооружений) | 3 | 9 | 5 | 4 | 5 | 7 |
| 2 | Земельные участки населённых пунктов для сельскохозяйственного использования, а также участки земель сельскохозяйственного назначения для дачного строительства, для садоводства | 4 | 13 | 7 | 6 | 7 | 10 |
| 3 | Земельные участки категории промышленности , транспорта, связи и иного специального назначения, а также участки земель населённых пунктов, предназначенные для размещения производственных объектов и объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры | 7 | 24 | 14 | 11 | 14 | 21 |
| 4 | Земельные участки сельскохозяйственного назначения (в зависимости от разрешенного использования, общей площади, местоположения и возможности подключения коммуникаций), исключая земли для дачного строительства и для садоводства | 10 | 26 | 16 | 13 | 16 | 24 |

Источник. 1. <https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3944-sroki-likvidnosti-prodazhi-ekspozitsii-tipichnye-dlya-rynka-zemelnykh-uchastkov-i-massivov-na-01-10-2025-goda> . . .

6. Санкции и неопределенность в отношении будущей геополитической напряженности оказывают негативное влияние на инвестиционную привлекательность российских активов и активность рынка недвижимости.

7. Российские власти будут пересматривать прогноз по росту отечественной экономики из-за коронавируса и санкций.

8. 21 февраля, президент России Владимир Путин подписал указы о признании суверенитета Донецкой и Луганской народных республик в границах Донецкой и Луганской областей Украины до 2014 года.

24 февраля Владимир Путин заявил о начале специальной операции в Донбассе. На фоне обострения ситуации вокруг Донбасса произошел крупнейший обвал фондового российского рынка со временем присоединения Крыма.

21 сентября 2022 года указом президента Российской Федерации была объявлена частичная мобилизация в стране.

30 сентября 2022 года были подписаны Договора о включении новых территорий в состав России: ДНР, ЛНР, Херсонской и Запорожской областей.

Общедоступная информация и методический инструментарий по независящим от оценщика объективным причинам не позволяют достоверно спрогнозировать влияние проведения специальной операции в Донбассе на ценообразование рынка объекта (объектов) оценки.

РАЗДЕЛ IV. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

В соответствии с Федеральным стандартом оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» наиболее эффективное использование 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.

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

Для наилучшего и наиболее эффективного использования нефинансового актива принимается в расчет такое использование актива, которое является физически выполнимым, юридически допустимым и финансово оправданным, как изложено ниже:

- физически выполнимое использование предусматривает учет физических характеристик актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, местонахождение или размер имущества);
- юридически допустимое использование предусматривает учет любых юридических ограничений на использование актива, которые участники рынка учитывали бы при установлении цены на актив (например, правила зонирования, применимые к имуществу);
- финансово оправданное использование предусматривает учет того факта, генерирует ли физически выполнимое и юридически допустимое использование актива доход или потоки денежных средств (с учетом затрат на преобразование актива к такому использованию), достаточные для получения дохода на инвестицию, который участники рынка требовали бы от инвестиции в данный актив при данном использовании.

Рассмотрев структуру рынка недвижимости в целом и проведя анализ ближайшего окружения объекта исследования, можно делать выводы о том, какого типа недвижимость может быть востребована в зоне расположения объекта.

Для застроенной территории, по мнению Оценщика, необходимо рассмотреть варианты использования, которые физически возможны и юридически правомочны с точки зрения своего потенциально доходного использования в случаях:

- использования участка земли как условно незастроенного.
- использования участка земли с учетом имеющихся на нем улучшений.

На оцениваемых земельных участках отсутствуют какие-либо улучшения (здания).

Соответственно, в настоящем отчете рассматривался только вариант использования земли как незастроенной.

4.1. Анализ наиболее эффективного использования земельного участка как незастроенного

При рассмотрении возможной застройки оцениваемых земельных участков анализ проводится с учетом того, что данные участки свободны от какой-либо застройки (т.е. не застроены).

Анализ проводился в соответствии с действующим законодательством:

- «О введении в действие земельного кодекса РФ» от 25.10.2001 года №137-ФЗ;
- «Градостроительный кодекс РФ» от 29.12.2004 года №190-ФЗ;
- «О переводе земель или земельных участков из одной категории в другую» от 21.12.2004 года №172-ФЗ;
- «Земельный кодекс РФ» от 25.10.2001 года №136-ФЗ.

В результате проведенного анализа наиболее эффективного использования земельного участка как свободного, Оценщик пришел к нижеследующим выводам.

Физическая возможность

Учитывая физические характеристики земельных участков, местоположение, плотность окружающей застройки, доступность, в том числе и элементов инженерной инфраструктуры, на них физически возможно строительство:

1. Зданий, строений, сооружений, относящихся к понятию «многофункциональный комплекс с автостоянкой».
2. Зданий, строений, сооружений, не относящихся, к понятию «многофункциональный комплекс с автостоянкой».

Физические ограничения накладываются лишь размерами (площадью) самих земельных участков.

Правомочность

Согласно Земельному кодексу РФ (ст. 7 п. 2), земли должны использоваться в соответствии с установленным для них целевым назначением. Правовой режим земель определяется исходя из их принадлежности к той или иной категории и виду разрешенного использования в соответствии с зонированием территорий.

Согласно правоустанавливающим документам, оцениваемые земельные участки имеют категорию – **земли населенных пунктов**, разрешенное использование – **многофункциональный комплекс с автостоянкой**.

Как следствие, у Оценщика есть все основания полагать, что с законодательной точки зрения, использование земельных участков под строительство объектов капитального строительства (зданий и сооружений) не относящихся к понятию «многофункциональный комплекс с автостоянкой», будет запрещено.

Финансовая оправданность и максимальная эффективность

Учитывая то, что на предыдущем этапе анализа единственным возможным вариантом использования оцениваемых земельных участков как незастроенных является их использование в целях строительства многофункционального комплекса с автостоянкой, то, соответственно, и финансовая оправданность и максимальная эффективность будет достигаться при условии использования земельных участков в рамках строительства многофункционального комплекса с автостоянкой.

Определение соответствия потенциально возможных направлений использования оцениваемых земельных участков представлено в табл. 40.

Таблица 40.

Определение соответствия потенциально возможных направлений использования оцениваемых земельных участков

| Критерии | Вариант использования | |
|-------------------------------|---|--|
| | Деятельность, связанная с многофункциональным комплексом с автостоянкой | Деятельность, не связанная с многофункциональным комплексом с автостоянкой |
| Физическая осуществимость | + | + |
| Законодательная разрешенность | + | - |
| Финансовая оправданность | + | - |
| Максимальная эффективность | + | - |
| Итого | 4 | 1 |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

Таким образом, в результате проведенного анализа наиболее эффективного использования оцениваемых земельных участков установлено, что наиболее эффективным вариантом использования участков является их использование под строительство многофункционального комплекса с автостоянкой.

РАЗДЕЛ V. МЕТОДОЛОГИЯ ОЦЕНКИ

5.1. Общие положения

В соответствии с федеральным стандартом оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г., при проведении оценки используются сравнительный, доходный и затратный подходы.

В соответствии с положениями Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» основными подходами к оценке являются рыночный, доходный и затратный подходы. В целом общие подходы к оценке в указанных стандартах не противоречат друг другу.

5.2. Общие понятия оценки

В соответствии с требованиями со статьей 5 Федерального закона № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» к объектам оценки относятся объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте.

Оценка стоимости представляет собой определение стоимости объекта оценки в соответствии с федеральными стандартами оценки.

Стоимость представляет собой меру ценности объекта для участников рынка или конкретных лиц, выраженную в виде денежной суммы, определенную на конкретную дату в соответствии с конкретным видом стоимости, установленным федеральными стандартами оценки.

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

Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе между участниками рынка на дату оценки (Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»).

Цель оценки представляет собой предполагаемое использование результата оценки, отражающее случаи обязательной оценки, установленные законодательством Российской Федерации, и (или) иные причины, в связи с которыми возникла необходимость определения стоимости объекта оценки.

Допущение представляет собой предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с объектом оценки, целью оценки, ограничениями оценки, используемой информацией или подходами (методами) к оценке.

Подход к оценке представляет собой совокупность методов оценки, основанных на общей методологии.

Метод оценки представляет собой последовательность процедур, позволяющую на основе существенной для данного метода информации определить стоимость объекта оценки.

Методические рекомендации по оценке представляют собой методические рекомендации по оценке, разработанные в целях развития положений утвержденных федеральных стандартов оценки и одобренные советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России.

Результат оценки (итоговая стоимость объекта оценки) представляет собой стоимость объекта, определенную на основе профессионального суждения оценщика для конкретной цели оценки с учетом допущений и ограничений оценки. Результат оценки выражается в рублях или иной валюте в соответствии с заданием на оценку с указанием эквивалента в рублях. Результат оценки может быть представлен в виде числа и (или) интервала значений, являться результатом математического округления.

Существенность представляет собой степень влияния информации, допущений, ограничений оценки и проведенных расчетов на результат оценки. Существенность может не иметь количественного измерения. Для определения уровня существенности требуется профессиональное суждение в области оценочной деятельности.

Дата определения стоимости объекта оценки (дата проведения оценки, дата оценки) – это дата, по состоянию на которую определена стоимость объекта оценки (ст. 10 федерального закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ).

Для целей оценки **дата оценки** рассматривается как дата, на которую совершилась бы сделка, или дата, на которую определяются выгоды от использования объекта оценки. Дата оценки влияет на то, какую информацию оценщик принимает во внимание при проведении оценки (п. 5 ФСО II).

Аналог – объект, идентичный или аналогичный объекту оценки (п. 4 ФСО V).

5.3. Общее описание методов оценки земельных участков

При оценке стоимости земельных участков, с точки зрения методологии, используются:

- Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков, утвержденные Распоряжением Минимущества России от 06.03.2002 № 568-р.
- Методические рекомендации по оценке стоимости земли, разработанные АНО «Союзэкспертиза» ТПП РФ.
- Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)».
- Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)».
- Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)».
- Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)».
- Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)».
- Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)».
- Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)».

Реализация различных подходов для оценки земельных участков возможна с использованием следующих методов:

- метод сравнения продаж;
- метод выделения;
- метод распределения;
- метод капитализации земельной ренты;
- метод остатка;
- метод предполагаемого использования.

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.

Условия применения сравнительного подхода (в соответствии с ФСО V).

Рассматривая возможность и целесообразность применения сравнительного подхода, оценщику необходимо учитывать объем и качество информации о сделках с объектами, аналогичными объекту оценки, в частности:

- 1) активность рынка (значимость сравнительного подхода тем выше, чем больше сделок с аналогами осуществляется на рынке);
- 2) доступность информации о сделках (значимость сравнительного подхода тем выше, чем надежнее информация о сделках с аналогами);
- 3) актуальность рыночной ценовой информации (значимость сравнительного подхода тем выше, чем меньше удалены во времени сделки с аналогами от даты оценки и чем стабильнее рыночные условия были в этом интервале времени);
- 4) степень сопоставимости аналогов с объектом оценки (значимость сравнительного подхода тем выше, чем ближе аналоги по своим существенным характеристикам к объекту оценки и чем меньше корректировок требуется вносить в цены аналогов).

Методы сравнительного подхода основаны на использовании ценовой информации об аналогах (цены сделок и цены предложений). При этом оценщик может использовать ценовую информацию об объекте оценки (цены сделок, цена обязывающего предложения, не допускающего отказа от сделки).

Если сведения о совершенных сделках отсутствуют или их недостаточно для определения стоимости объекта оценки, оценщик может использовать цены предложений. Цена предложения представляет собой мнение одной из сторон потенциальной сделки, заинтересованной в более высокой цене, поэтому при проведении анализа цен предложений по аналогам оценщику следует учитывать:

- 1) возможную разницу между ценой сделки и ценой предложения;
- 2) период экспозиции аналога на рынке и изменение его цены за этот период (при наличии информации);
- 3) соответствие цены аналога его характеристикам в сопоставлении с другими предложениями на рынке, избегая завышенных или заниженных цен предложения.

Поскольку сведения о предложениях не остаются неизменными, оценщику необходимо их документировать, чтобы обеспечить подтверждение этих данных в будущем.

Сравнение объекта оценки с аналогами может проводиться с использованием различных количественных параметров измерения объекта оценки, представляющих собой единицы сравнения.

В соответствии с положениями Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» при применении сравнительного подхода к оценке недвижимости оценщик учитывает следующие



положения:

- а) сравнительный подход применяется для оценки недвижимости, когда можно подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений;
- б) 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;
- в) при проведении оценки должны быть описаны объем доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах и правила их отбора для проведения расчетов. Использование в расчетах лишь части доступных оценщику объектов-аналогов должно быть обосновано в отчете об оценке;
- г) для выполнения расчетов используются типичные для аналогичного объекта сложившиеся на рынке оцениваемого объекта удельные показатели стоимости (единицы сравнения), в частности цена или арендная плата за единицу площади или единицу объема;
- д) 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 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 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 оценщик, используя данные сегмента рынка оцениваемого объекта, конструирует модель ценообразования, соответствующую рынку этого объекта, по которой определяет расчетное значение искомой стоимости.

е) для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости, с которыми были совершены сделки или которые представлены на рынке для их совершения, обычно используются следующие элементы сравнения:

- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в том числе свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

ж) помимо стоимости, сравнительный подход может использоваться для определения других расчетных показателей, например арендных ставок, износа и устареваний, ставок капитализации и дисконтирования.

К методам сравнительного подхода относятся: метод сравнения продаж, метод выделения, метод распределения. Так же необходимо отметить, что в соответствии с ФСО № 7 для оценки земельных участков может использоваться метод регрессионного анализа.

1. Метод сравнения продаж.

Метод применяется для оценки земельных участков, как занятых зданиями, строениями и (или) сооружениями (далее - застроенных земельных участков), так и земельных участков, не занятых зданиями, строениями и (или) сооружениями (далее - незастроенных земельных участков). Условие применения метода - наличие информации о ценах сделок с земельными участками, являющимися

аналогами оцениваемого. При отсутствии информации о ценах сделок с земельными участками допускается использование цен предложения (спроса).

Фактически метод сравнения задач является комбинацией качественных методов оценки и метода корректировок.

Расчетная зависимость, реализуемая при методе сравнения продаж, имеет следующий вид:

$$C_{ec} = \sum_{i=1}^n (C_{ec}^i + \sum_{j=1}^m \Delta C_{ec}^i f(U_{ob}^j - U_{oa}^j)) * K_i ,$$

где:

C_{ec}^i - стоимость единицы сравнения объекта аналога;

$\sum_{j=1}^m \Delta C_{ec}^i f(U_{ob}^j - U_{oa}^j)$ - сумма поправок к стоимости единицы сравнения объекта аналога, рассчитываемых как функция от разности характеристики объекта оценки и объекта-аналога;

K_i - коэффициент согласования скорректированных единиц сравнения объектов аналогов;

n - количество объектов-аналогов;

m - количество учитываемых при проведении корректировок характеристик.

Корректировки цен могут рассчитываться в денежном или процентном выражении.

Величины корректировок цен, как правило, определяются следующими способами:

- прямым попарным сопоставлением цен аналогов, отличающихся друг от друга только по одному элементу сравнения, и определением на базе полученной таким образом информации корректировки по данному элементу сравнения;
- прямым попарным сопоставлением дохода двух аналогов, отличающихся друг от друга только по одному элементу сравнения, и определения путем капитализации разницы в доходах корректировки по данному элементу сравнения;
- определением затрат, связанных с изменением характеристики элемента сравнения, по которому аналог отличается от объекта оценки;
- экспертным обоснованием корректировок цен аналогов.

2. Метод регрессионного анализа

Расчетная зависимость, реализуемая при формировании статистической расчетной зависимости, имеет следующий вид (общее формализованное представление):

$$C_{ec} = f(U_1, U_2, \dots, U_n) ,$$

где:

U_1, U_2, \dots, U_n - характеристики объекта оценки;

f - оператор функциональной зависимости, связывающей величины характеристики объекта оценки и стоимость единицы сравнения.

Данная модель является уравнением ценообразования, позволяющим рассчитать стоимость единицы сравнения на основе значений его характеристик. Наиболее распространенным вариантом регрессионной зависимости является линейная модель вида:

$$C_{ec} = a + x_1 * U_1 + x_2 * U_2 + \dots + x_n * U_n$$

В общем случае, принимаемые для расчетов (по любой из ранее описанных модели) характеристики объекта оценки, должны являться факторами стоимости (факторы, изменение которых влияет на стоимость объекта оценки). Традиционно характеристики объекта оценки принято делить на две основные группы: количественные и качественные, в совокупности, описывающие основные признаки объекта.

3. Метод выделения.

Метод применяется для оценки застроенных земельных участков. Условия применения метода:

- наличие информации о ценах сделок с единими объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок (при отсутствии информации о ценах сделок допускается использование цен предложения (спроса));
- соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

- определение элементов, по которым осуществляется сравнение единого объекта недвижимости,

- включающего в себя оцениваемый земельный участок, с объектами - аналогами;
- определение по каждому из элементов сравнения характера и степени отличий каждого аналога от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- определение по каждому из элементов сравнения корректировок цен аналогов, соответствующих характеру и степени отличий каждого аналога от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- корректировка по каждому из элементов сравнения цен каждого аналога, сглаживающая их отличия от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- расчет рыночной стоимости единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок, путем обоснованного обобщения скорректированных цен аналогов;
- расчет стоимости замещения или стоимости воспроизведения улучшений оцениваемого земельного участка;
- расчет рыночной стоимости оцениваемого земельного участка путем вычитания из рыночной стоимости единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок, стоимости замещения или стоимости воспроизведения улучшений земельного участка.

Сумма затрат на создание улучшений земельного участка может определяться с использованием укрупненных и (или) элементных стоимостных показателей.

К укрупненным стоимостным показателям относятся как показатели, характеризующие параметры объекта в целом - квадратный, кубический, погонный метр, так и показатели по комплексам и видам работ.

К элементным стоимостным показателям относятся элементные цены и расценки, используемые при определении суммы затрат на создание улучшений.

Укрупненные и элементные стоимостные показатели, рассчитанные в зафиксированном на конкретную дату уровне цен (базисном уровне цен), могут быть пересчитаны в уровень цен на дату оценки с использованием системы текущих и прогнозных индексов изменения стоимости строительства.

Расчет суммы затрат на создание улучшений с использованием элементных стоимостных показателей может осуществляться также с использованием ресурсного и ресурсно - индексного методов. Ресурсный (ресурсно - индексный) метод состоит в калькулировании в текущих (прогнозных) ценах и тарифах всех ресурсов (элементов затрат), необходимых для создания улучшений.

При определении суммы затрат на создание улучшений земельного участка следует учитывать прибыль инвестора - величину наиболее вероятного вознаграждения за инвестирование капитала в создание улучшений. Прибыль инвестора может рассчитываться как разность между ценой продажи и затратами на создание аналогичных объектов. Прибыль инвестора также может быть рассчитана как отдача на капитал при его наиболее вероятном аналогичном по уровню рисков инвестировании.

При определении стоимости замещения или стоимости воспроизведения учитывается величина накопленного износа улучшений.

Накопленный износ улучшений может определяться в целом или в денежном выражении как сумма физического, функционального и части экономического износа, относящегося к улучшениям

Физическим износом является потеря стоимости улучшений, обусловленная ухудшением их физических свойств.

Функциональным износом является потеря стоимости улучшений, обусловленная несоответствием объемно - планировочного решения, строительных материалов и инженерного оборудования улучшений, качества произведенных строительных работ или других характеристик улучшений современным рыночным требованиям, предъявляемым к данному типу улучшений.

Экономическим износом является потеря стоимости единого объекта недвижимости, обусловленная отрицательным воздействием внешних по отношению к нему факторов.

Физический и функциональный износ могут быть устранимыми и неустранимыми. Экономический износ, как правило, является неустранимым. При этом износ является устранимым, если затраты на его устранение меньше, чем увеличение стоимости объекта недвижимости в результате его устранения.

4. Метод распределения.

Метод применяется для оценки застроенных земельных участков. Условия применения метода:

- наличие информации о ценах сделок с единими объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок. При отсутствии информации о ценах сделок допускается использование цен предложения (спроса);
- наличие информации о наиболее вероятной доле земельного участка в рыночной стоимости единого объекта недвижимости;
- соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию.



Метод предполагает следующую последовательность действий:

- определение элементов, по которым осуществляется сравнение единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок, с объектами - аналогами;
- определение по каждому из элементов сравнения характера и степени отличий каждого аналога от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- определение по каждому из элементов сравнения корректировок цен аналогов, соответствующих характеру и степени отличий каждого аналога от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- корректировка по каждому из элементов сравнения цен каждого аналога, сглаживающая их отличия от единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок;
- расчет рыночной стоимости единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок, путем обоснованного обобщения скорректированных цен аналогов;
- расчет рыночной стоимости оцениваемого земельного участка путем умножения рыночной стоимости единого объекта недвижимости, включающего в себя оцениваемый земельный участок, на наиболее вероятное значение доли земельного участка в рыночной стоимости единого объекта недвижимости.

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

Условия применения доходного подхода (в соответствии с ФСО V).

Рассматривая возможность и целесообразность применения доходного подхода, оценщику необходимо учитывать:

- 1) способность объекта приносить доход (значимость доходного подхода выше, если получение дохода от использования объекта соответствует целям приобретения объекта участниками рынка);
- 2) степень неопределенности будущих доходов (значимость доходного подхода тем ниже, чем выше неопределенность, связанная с суммами и сроками поступления будущих доходов от использования объекта).

В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на прямой капитализации или дисконтировании будущих денежных потоков (доходов).

Определение стоимости объекта оценки при использовании метода прямой капитализации осуществляется путем деления дохода за один период (обычно год) на ставку капитализации.

В методе дисконтированных денежных потоков будущие денежные потоки по объекту оценки приводятся к текущей дате при помощи ставки дисконтирования, отражающей ожидаемую участниками рынка, или конкретными участниками сделки, или конкретным пользователем (в соответствии с определяемым видом стоимости) ставку доходности (норму прибыли) на инвестиции с сопоставимым риском.

В соответствии с положениями Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» при применении доходного подхода оценщик учитывает следующие положения:

- а) доходный подход применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов;
- б) в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться методом прямой капитализации, методом дисконтирования денежных потоков или методом капитализации по расчетным моделям;
- в) метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту;
- г) метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость;
- 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, предназначеннной 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.

К методам доходного подхода относят: метод капитализации земельной ренты; метод остатка; метод предполагаемого использования.

1. Метод капитализации земельной ренты

Метод применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность получения земельной ренты от оцениваемого земельного участка. Метод предполагает следующую последовательность действий:

- расчет земельной ренты, создаваемой земельным участком;
- определение величины соответствующего коэффициента капитализации земельной ренты;
- расчет рыночной стоимости земельного участка путем капитализации земельной ренты.

Под капитализацией земельной ренты понимается определение на дату проведения оценки стоимости всех будущих равных между собой или изменяющихся с одинаковым темпом величин земельной ренты за равные периоды времени. Расчет производится путем деления величины земельной ренты за первый после даты проведения оценки период на определенный оценщиком соответствующий коэффициент капитализации.

В рамках данного метода величина земельной ренты может рассчитываться как доход от сдачи в аренду земельного участка на условиях, сложившихся на рынке земли.

Основными способами определения коэффициента капитализации являются:

- деление величины земельной ренты по аналогичным земельным участкам на цену их продажи;
- увеличение безрисковой ставки отдачи на капитал на величину премии за риск, связанный с инвестированием капитала в оцениваемый земельный участок.

При этом под безрисковой ставкой отдачи на капитал понимается ставка отдачи при наименее рискованном инвестировании капитала (например, ставка доходности по депозитам банков высшей категории надежности или ставка доходности к погашению по государственным ценным бумагам).

2. Метод остатка

Метод применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход. Метод предполагает следующую последовательность действий:

- расчет стоимости воспроизводства или замещения улучшений, соответствующих наиболее эффективному использованию оцениваемого земельного участка;
- расчет чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени на основе рыночных ставок арендной платы;
- расчет чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения, за определенный период времени как произведения стоимости воспроизводства или замещения улучшений на соответствующий коэффициент капитализации доходов от улучшений;
- расчет величины земельной ренты как разности чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени и чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения за соответствующий период времени;
- расчет рыночной стоимости земельного участка путем капитализации земельной ренты.

Метод допускает также следующую последовательность действий:

- расчет стоимости воспроизводства или замещения улучшений, соответствующих наиболее эффективному использованию оцениваемого земельного участка;
- расчет чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени на основе рыночных ставок арендной платы;
- расчет рыночной стоимости единого объекта недвижимости путем капитализации чистого операционного дохода за определенный период времени;
- расчет рыночной стоимости земельного участка путем вычитания из рыночной стоимости единого объекта недвижимости стоимости воспроизводства или замещения улучшений.

Чистый операционный доход равен разности действительного валового дохода и операционных расходов. При этом из действительного валового дохода вычитаются только те операционные расходы, которые, как правило, несет арендодатель.

Действительный валовой доход равен разности потенциального валового дохода и потерю от простоя помещений и потерю от неплатежей за аренду.

Потенциальный валовой доход равен доходу, который можно получить от сдачи всей площади единого объекта недвижимости в аренду при отсутствии потерь от невыплат арендной платы. При оценке земельного участка арендные ставки за пользование единым объектом недвижимости рассчитываются на базе рыночных ставок арендной платы (наиболее вероятных ставок арендной платы, по которым объект оценки может быть сдан в аренду на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине ставки арендной платы не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства).

Для пустующих и используемых собственником для собственных нужд помещений также используются рыночные ставки арендной платы. В потенциальный доход включаются и другие доходы, получаемые за счет неотделимых улучшений недвижимости, но не включенные в арендную плату.

Величина операционных расходов определяется исходя из рыночных условий сдачи в аренду единых объектов недвижимости. Операционные расходы подразделяются на: постоянные - не зависящие от уровня заполняемости единого объекта недвижимости, переменные - зависящие от уровня заполняемости единого объекта недвижимости и расходы на замещение элементов улучшений со сроком использования меньше, чем срок использования улучшений в целом (далее - элементов с коротким сроком использования). В состав операционных расходов не входят амортизационные отчисления по недвижимости и расходы по обслуживанию долговых обязательств по недвижимости.

Расчет расходов на замещение элементов улучшений с коротким сроком использования производится путем деления суммы затрат на создание данных элементов улучшений на срок их использования. В процессе выполнения данных расчетов целесообразно учитывать возможность процентного наращивания денежных средств для замены элементов с коротким сроком использования.

Управленческие расходы включаются в состав операционных расходов независимо от того, кто управляет объектом недвижимости - собственник или управляющий.

При расчете коэффициента капитализации для улучшений земельного участка следует учитывать наиболее вероятный темп изменения дохода от улучшений и наиболее вероятное изменение стоимости улучшений (например, при уменьшении стоимости улучшений - учитывать возврат капитала, инвестированного в улучшения).

3. Метод предполагаемого использования

Метод применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность использования земельного участка способом, приносящим доход. Метод предполагает следующую последовательность действий:

- определение суммы и временной структуры расходов, необходимых для использования земельного участка в соответствии с вариантом его наиболее эффективного использования (например, затрат на создание улучшений земельного участка или затрат на разделение земельного участка на отдельные части, отличающиеся формами, видом и характером использования);
- определение величины и временной структуры доходов от наиболее эффективного использования земельного участка;
- определение величины и временной структуры операционных расходов, необходимых для получения доходов от наиболее эффективного использования земельного участка;
- определение величины ставки дисконтирования, соответствующей уровню риска инвестирования капитала в оцениваемый земельный участок;
- расчет стоимости земельного участка путем дисконтирования всех доходов и расходов, связанных с использованием земельного участка.

При этом под дисконтированием понимается процесс приведения всех будущих доходов и расходов к дате проведения оценки по определенной оценщиком ставке дисконтирования.

Для приведения всех будущих доходов и расходов к дате проведения оценки используются ставки дисконтирования, получаемые на основе анализа ставок отдачи на капитал аналогичных по уровню рисков инвестиций.

Источником доходов может быть сдача в аренду, хозяйственное использование земельного участка или единого объекта недвижимости либо продажа земельного участка или единого объекта недвижимости в наиболее вероятные сроки по рыночной стоимости.

Расчет доходов в варианте сдачи недвижимости в аренду должен предусматривать учет дохода от продажи единого объекта недвижимости в конце прогнозного периода.

5.4. Согласование результатов оценки

В соответствии с п. 3 ФСО V при применении нескольких подходов и методов оценщик использует процедуру согласования их результатов. В случае существенных расхождений результатов подходов и

методов оценки оценщик анализирует возможные причины расхождений, устанавливает подходы и методы, позволяющие получить наиболее достоверные результаты с учетом факторов, указанных в пункте 2 настоящего федерального стандарта оценки. Не следует применять среднюю арифметическую величину или иные математические правила взвешивания в случае существенных расхождений промежуточных результатов методов и подходов оценки без такого анализа. В результате анализа оценщик может обоснованно выбрать один из полученных результатов, полученных при использовании методов и подходов, для определения итоговой стоимости объекта оценки.

В соответствии с положениями Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» если для оценки справедливой стоимости используются множественные методы оценки, то результаты (то есть соответствующие показатели справедливой стоимости) должны оцениваться путем рассмотрения целесообразности диапазона значений, обозначенных данными результатами. Оценка справедливой стоимости - это значение в пределах такого диапазона, которое наиболее точно представляет справедливую стоимость в сложившихся обстоятельствах.

В соответствии с требованиями Федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» в случае использования в рамках какого-либо из подходов к оценке недвижимости нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки недвижимости данным подходом.

В процессе согласования промежуточных результатов оценки недвижимости, полученных с применением разных подходов, следует проанализировать достоинства и недостатки этих подходов, объяснить расхождение промежуточных результатов и на основе проведенного анализа определить итоговый результат оценки недвижимости.

При недостаточности рыночных данных, необходимых для реализации какого-либо из подходов к оценке недвижимости в соответствии с требованиями настоящего Федерального стандарта оценки и общих стандартов оценки ФСО I - ФСО VI, в рамках выбранного подхода на основе имеющихся данных рекомендуется указать ориентировочные значения (значение) оцениваемой величины, которые не учитываются при итоговом согласовании, но могут быть использованы в качестве поверочных к итоговому результату оценки недвижимости.

После проведения процедуры согласования оценщик, помимо указания в отчете об оценке итогового результата оценки стоимости недвижимости, приводит свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное.

В целом, методические подходы к реализации согласования результатов, не противоречивы и допускают возможность указания наряду с конкретной величиной стоимости еще и интервальных значений.

РАЗДЕЛ VI. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА (ОБЪЕКТОВ) ОЦЕНКИ

6.1. Выбор подходов и методов оценки

Применение или отказ от использования подходов и методов в проведении оценки стоимости оцениваемого имущества регулируется федеральным законом и федеральными стандартами оценки, номера статей и пунктов (с контекстом) представлены ниже:

- Статья 14 «Права оценщика» - ФЗ от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в последней редакции): «Оценщик имеет право: применять самостоятельно методы проведения оценки объекта оценки в соответствии со стандартами оценки»;
- п. 1. Раздела I. Подходы к оценке - ФСО V: «При проведении оценки используются сравнительный, доходный и затратный подходы. При применении каждого из подходов к оценке используются различные методы оценки. Оценщик может применять методы оценки, не указанные в федеральных стандартах оценки, с целью получения наиболее достоверных результатов оценки»;
- п. 2. Раздела I. Подходы к оценке - ФСО V: «В процессе оценки оценщик рассматривает возможность применения всех подходов к оценке, в том числе для подтверждения выводов, полученных при применении других подходов. При выборе подходов и методов оценки оценщику необходимо учитывать специфику объекта оценки, цели оценки, вид стоимости, достаточность и достоверность исходной информации, допущения и ограничения оценки. Ни один из подходов и методов оценки не является универсальным, применимым во всех случаях оценки. В то же время оценщик может использовать один подход и метод оценки, если применение данного подхода и метода оценки приводит к наиболее достоверному результату оценки с учетом доступной информации, допущений и ограничений проводимой оценки»;
- п. 25 Раздел VII. Подходы к оценке – ФСО №7: «Оценщик вправе использовать иную методологию расчетов и самостоятельно определять метод (методы) оценки недвижимости в рамках каждого из выбранных подходов, основываясь на принципах существенности, обоснованности, однозначности, проверяемости и достаточности. При этом в отчете об оценке необходимо привести описание выбранного оценщиком метода (методов), позволяющее пользователю отчета об оценке понять логику процесса определения стоимости и соответствие выбранного оценщиком метода (методов) объекту недвижимости, принципам оценки, определяемому виду стоимости и предполагаемому использованию результатов оценки».

Применение затратного подхода для оценки стоимости земельных участков является невозможным в связи с тем, что воспроизвести земельный участок нельзя, так как он является частью земной поверхности. Анализ возможности использования подходов и методов оценки объекта (объектов) оценки представлен в табл. 41.

Таблица 41.

Анализ возможности использования подходов и методов оценки

| Метод | Оценка возможности использования | Заключение об использовании метода | Заключение об использовании подхода |
|--|---|---|---|
| Сравнительный (рыночный) подход | | | |
| Метод регрессионного анализа | Использование данного метода нецелесообразно ввиду ограниченного количества предложений по продаже земельных участков, схожих с оцениваемыми по основным ценообразующим факторам | Метод использовать нецелесообразно | Сравнительный (рыночный) подход используется, в рамках сравнительного (рыночного) подхода используется метод сравнения продаж |
| Метод сравнения продаж | В открытых источниках по рынку объектов недвижимости, аналогичных объекту (объектам) оценки, имеется информация о предложениях к продаже этих объектов. | Целесообразно использовать данный метод | Сравнительный (рыночный) подход используется, в рамках сравнительного (рыночного) подхода используется метод сравнения продаж |
| Метод выделения | Учитывая вышесказанное, принято решение использовать метод сравнения продаж для определения стоимости объектов оценки. | Метод использовать нецелесообразно | Сравнительный (рыночный) подход используется, в рамках сравнительного (рыночного) подхода используется метод сравнения продаж |
| Метод распределения | Ввиду того, что в рамках сравнительного (рыночного) подхода предполагается использовать метод сравнения продаж, то было принято решение отказаться от использования метода выделения. | Метод использовать нецелесообразно | Сравнительный (рыночный) подход используется, в рамках сравнительного (рыночного) подхода используется метод сравнения продаж |

| Метод | Оценка возможности использования | Заключение об использовании метода | Заключение об использовании подхода |
|-------------------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------------|
| Доходный подход | | | |
| Метод капитализации земельной ренты | В открытых источниках по рынку земельных участков отсутствует информация об аренде земельных участков аналогичных объекту (объектам) оценки. Данное обстоятельство позволяет отказаться от использования метода капитализации земельной ренты. | Метод использовать нецелесообразно | |
| Метод остатка | Метод применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход. Ввиду отсутствия у Оценщика норм и правил застройки земельных участков в районе нахождения объекта (объектов) оценки, Оценщик принял решение об отказе в использовании метода остатка. | Метод использовать нецелесообразно | Доходный подход не используется |
| Метод предполагаемого использования | Метод применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность использования земельного участка способом, приносящим доход. Ввиду отсутствия у Оценщика достаточной информации о доходах и расходах, которые относятся к оцениваемым земельным участкам, принято решение отказе в использовании данного метода (имеется аренда только на части участков). | Метод использовать нецелесообразно | |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

Таким образом, при проведении настоящей оценки, для определения стоимости земельных участков используется сравнительный подход в рамках которого используется метод сравнения продаж.

6.2. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки сравнительным (рыночным) подходом

6.2.1. Общие положения

В соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» при рыночном подходе используются цены и другая уместная информация, генерируемая рыночными операциями с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

Согласно федеральному стандарту оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)» сравнительный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на сравнении объекта оценки с идентичными или аналогичными объектами (аналогами). Сравнительный подход основан на принципах ценового равновесия и замещения.

Рассматривая возможность и целесообразность применения сравнительного подхода, оценщику необходимо учитывать объем и качество информации о сделках с объектами, аналогичными объекту оценки.

Если сведения о совершенных сделках отсутствуют или их недостаточно для определения стоимости объекта оценки, оценщик может использовать цены предложений.

Сравнение объекта оценки с аналогами может проводиться с использованием различных количественных параметров измерения объекта оценки, представляющих собой единицы сравнения.

Таким образом, можно заключить, что принцип определения стоимости сравнительным подходом не противоречит принципам определения стоимости рыночным подходом.

6.2.2. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки методом сравнения продаж

При проведении настоящей оценки, для определения стоимости земельных участков без учёта обременений в виде аренды, используется сравнительный (рыночный) подход в рамках, которого применяется метод сравнения продаж. Полученные стоимости будут использованы в разделе 6.3 данного Отчёта для определения стоимости земельных участков в рамках доходного подхода.

При применении метода сравнения продаж каждый объект-аналог сравнивается с объектом (объектами) 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.

Оценка стоимости методом корректировок предполагает следующую последовательность действий:

1. Выбор единицы сравнения (определение единиц сравнения, характерных для рынка объекта оценки).
2. Выбор объектов-аналогов (выбор наиболее сопоставимых аналогов и расчет единиц сравнения для каждого из них).
3. Определение элементов, по которым осуществляется сравнение объекта оценки с объектами - аналогами (далее - элементов сравнения).
4. Определение по каждому из элементов сравнения характера и степени отличий каждого аналога от оцениваемого объекта (сравнительный анализ количественных и качественных характеристик (сходства и различий) аналогов и объекта оценки).
5. Определение по каждому из элементов сравнения корректировок цен аналогов, соответствующих характеру и степени отличий каждого аналога от оцениваемого объекта.
6. Корректировка по каждому из элементов сравнения цен каждого аналога, сглаживающая их различия от оцениваемого объекта (внесение в значения единиц сравнения корректировок для устранения различий между объектом оценки и аналогами (при необходимости)).
7. Расчет стоимости объекта путем обоснованного обобщения скорректированных цен аналогов (согласование скорректированных значений единиц сравнения или полученных на их основе показателей стоимости объекта оценки).

Выбор единицы сравнения

Для объектов недвижимости наиболее распространенными единицами сравнения цены продажи являются **удельные единицы измерения цены – цена одного квадратного метра**.

Значение данного параметра определялось на основе зависимости следующего вида:

$$C_{y\partial.} = \frac{C}{S_{ob.}},$$

где: C - общая цена объекта, предлагаемого к продаже, руб.;

S_{3y} - площадь объекта, кв. м.

Таким образом, в качестве единицы сравнения принята единица измерения - 1 кв. м объекта. Выбор данной единицы сравнения обусловлен:

- выбором данной единицы в качестве основной при организации учета объектов недвижимости;
- возможностью определить площадь любого объекта недвижимости в кв. м.

Выбор объектов-аналогов

В качестве объектов-аналогов использованы объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемыми объектами сегменту рынка и сопоставимы с ними по ценообразующим факторам, приведенным ниже.

При выборе объектов-аналогов Оценщик учел временные периоды между датами предложений (или сделок) и оценки, наличие достаточной информации по описанию объектов-аналогов, ценовые диапазоны между минимальным и максимальным значениям по выбранным объектам-аналогам за единицу сравнения как на входе (на первоначальном этапе расчета), так и на выходе (перед согласованием результатов). Корректировки значений цен по объектам-аналогам должны проводиться так, чтобы диапазон цен на выходе всегда сужался по сравнению с диапазоном цен на входе, разница между минимальным и максимальным скорректированными значениями на выходе не превышала бы 30%.

Описание доступного Оценщику объёма данных и характеристики объектов анализа приведены в разделе 4.2.2 и 4.2.3 данного Отчёта.

В ходе анализа рынка были выбраны сопоставимые объекты, предложенные для продажи до даты оценки, результаты выбора объектов-аналогов для объектов оценки (земельных участков), используемых в дальнейших расчетах, представлены в табл.42.

Результаты выбора объектов-аналогов

| Объект-аналог | Объект анализа | Общая площадь, кв.м. | Цена предложения, руб. | Удельная цена объекта анализа, руб./кв. м |
|-----------------|------------------|----------------------|------------------------|---|
| Объект-аналог 1 | Объект анализа 1 | 65 882,00 | 350 000 000 | 5 313 |
| Объект-аналог 2 | Объект анализа 2 | 119 754,00 | 750 000 000 | 6 263 |
| Объект-аналог 3 | Объект анализа 3 | 10 000,00 | 145 000 000 | 14 500 |

Источник: 1. Расчеты Оценщика 2. Анализ Оценщика.

Сравнение объекта (объектов) оценки и объектов-аналогов представлено в табл.43-45.

Таблица 43.

Сравнение объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:140 площадью 6 668,0 кв. м и объектов-аналогов

| Элементы сравнения | Объект оценки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 | Результаты сравнения |
|---|--|--|---|---|--|
| Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав | право собственности полная, единовременная оплата | долгосрочная аренда полная, единовременная оплата | право собственности полная, единовременная оплата | право собственности полная, единовременная оплата | Отличия существенные, вводится поправка на передаваемые права |
| Условия финансирования | | | | | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия продажи | | | | | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части отношения даты оценки и дат оферты) | дата оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части скидки к ценам предложений) | приравнивается к сделке | оферта | оферта | оферта | Отличия существенные, вводится поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений) |
| Вид использования и (или) зонирование | | | | | |
| - категория | земли населенных пунктов | земли населенных пунктов | земли промышленности для строительства и размещения комплекса объектов обслуживания, торгоевли, общественного питания, складского хозяйства, офисов, стоянок автотранспорта | земли промышленности | Отличия существенные, необходимо рассмотреть вопрос о введении поправки на категорию |
| - разрешенное использование | многофункциональный комплекс с автостоянкой | под строительство торгово-складского комплекса | под строительство производственной базы | | Отличия несущественные, корректировка не требуется, так как все объекты предназначены для размещения объектов коммерческого назначения |
| Местоположение: | | | | | |
| - адрес объекта | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | Московская область, с.Беседы | Московская область, г. Балашиха, лицо Дорофеева, 1 А | Московская область, Ленинский городской округ, Союзхим имени Ленина с/пос | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах региона | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах города | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - удаление от МКАД, км | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - расположение на 1-й линии автомагистрали | нет | да | да | нет | Отличия существенные, вводится поправка на близость к автомагистрали |
| Физические характеристики: | | | | | |
| - площадь, кв. м | 6 668,0 | 65 882 | 119 754 | 10 000 | Отличия существенные, вводится поправка на площадь |
| - наличие коммуникаций | электричество, водоснабжение, водоотведение | коммуникации на участок не заведены | электричество, водоснабжение | электричество, водоснабжение, водоотведение | Отличия существенные, вводится поправка на наличие коммуникаций |
| - рельеф объекта | без сильных перепадов высот | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - форма объекта | представлена в табл. 6 | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - пригодность для строительства и использования по назначению | попадает в зону с особыми условиями строительства | попадает в зону с особыми условиями строительства | попадает в зону с особыми условиями строительства | нет | Отличия существенные, вводится поправка на пригодность для строительства и использование по назначению |
| Экономические характеристики | | | | | |
| - уровень операционных расходов | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - условия аренды | возможно досрочное расторжение* | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия несущественные, корректировка не проводилась |
| - состав арендаторов | нет данных | нет данных | нет данных | нет данных | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Другие характеристики | | | | | |
| - наличие подъездных дорог | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - наличие факторов, повышающих стоимость объектов. | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

* Согласно п.2.11 Договора аренды недвижимого имущества от 26.08.2024 г. (на аренду 300 кв.м. из общей площади 6668 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:140), представленного в Приложении к данному отчёту, «Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях: ... в случае намерения Арендодателя продать Арендуемое имущество третьим лицам».

Таблица 44.

Сравнение объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:141 площадью 2 584,0 кв. м и объектов-аналогов

| Элементы сравнения | Объект оценки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 | Результаты сравнения |
|---|---|---|---|---|---|
| Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав | право собственности полная, единовременная оплата | долгосрочная аренда полная, единовременная оплата | право собственности полная, единовременная оплата | право собственности полная, единовременная оплата | Отличия существенные, вводится поправка на передаваемые права |
| Условия финансирования | единовременная оплата | | | | Отличий нет, корректировка не проводилась |

| Элементы сравнения | Объект оценки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 | Результаты сравнения |
|---|--|--|--|---|--|
| Условия продажи | розничная продажа | розничная продажа | розничная продажа | розничная продажа | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части отношения даты оценки и дат оферт) | дата оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части скидки к ценам предложений) | приравнивается к сделке | оферта | оферта | оферта | Отличия существенные, вводится поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений) |
| Вид использования и (или) зонирование | | | | | |
| - категория | земли населенных пунктов | земли населенных пунктов | земли промышленности | земли промышленности | Отличия существенные, необходимо рассмотреть вопрос о введении поправки на категорию |
| - разрешенное использование | многофункциональный комплекс с автостоянкой | под строительство торГОвого складского комплекса | для строительства и размещения комплекса объектов обслуживания, торговли, общественного питания, складского хозяйства, офисов, стоянок автомобильного транспорта | под строительство производственной базы | Отличия несущественные, корректировка не требуется, так как все объекты предназначены для размещения объектов коммерческого назначения |
| Местоположение: | | | | | |
| - адрес объекта | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | Московская область, с. Беседы | Московская область, г. Балашиха, лица Дорофеева, 1 А | Московская область, Ленинский городской округ, Союзхоз имени Ленина с/лос | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах региона | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах города | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - удаление от МКАД, км | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - расположение на 1-й линии автомагистрали | нет | да | да | нет | Отличия существенные, вводится поправка на близость к автомагистрали |
| Физические характеристики: | | | | | |
| - площадь, кв. м | 2 584,0 | 65 882 | 119 754 | 10 000 | Отличия существенные, вводится поправка на площадь |
| - наличие коммуникаций | электричество, водоснабжение, водоотведение | коммуникации на участок не заведены | электричество, водоснабжение | электричество, водоснабжение, водоотведение | Отличия существенные, вводится поправка на наличие коммуникаций |
| - рельеф объекта | без сильных перепадов высот | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - форма объекта | представлена в табл. 6 | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - пригодность для строительства и использования по назначению | нет | попадает в зону с особыми условиями строительства | попадает в зону с особыми условиями строительства | нет | Отличия существенные, вводится поправка на пригодность для строительства и использования по назначению |
| Экономические характеристики | | | | | |
| - уровень операционных расходов | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - условия аренды | возможно досрочное расторжение* | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия несущественные, корректировка не проводилась |
| - состав арендаторов | нет данных | нет данных | нет данных | нет данных | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Другие характеристики | | | | | |
| - наличие подъездных дорог | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - наличие факторов, повышающих стоимость объектов. | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

* Согласно п.2.11 Договора аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. (на аренду 75 кв.м. из общей площади 2584 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:141), представленного в Приложении к данному отчёту, «Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях: в случае намерения Арендодателя продать Арендоуемое имущество третьим лицам».

Таблица 45.

Сравнение объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:142 площадью 950,0 кв. м и объектов-аналогов

| Элементы сравнения | Объект оценки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 | Результаты сравнения |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|
| Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав | право собственности полная, | долгосрочная аренда полная, | право собственности полная, | право собственности полная, | Отличия существенные, вводится поправка на передаваемые права |
| Условия финансирования | единовременная оплата | единовременная оплата | единовременная оплата | единовременная оплата | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия продажи | розничная продажа | розничная продажа | розничная продажа | розничная продажа | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части отношения даты оценки и дат оферт) | дата оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | актуально на дату оценки | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Условия рынка (в части скидки к ценам предложений) | приравнивается к сделке | оферта | оферта | оферта | Отличия существенные, вводится поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений) |
| Вид использования и (или) зонирование | | | | | |
| - категория | земли населенных пунктов | земли населенных | земли промышленности | земли промышленности | Отличия существенные, необходимо рассмотреть вопрос о введении поправки |

| Элементы сравнения | Объект оценки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 | Результаты сравнения на категорию |
|---|--|--|--|--|--|
| | | пунктов | | | |
| - разрешенное использование | многофункциональный комплекс с автостоянкой | под строительство торгово-складского комплекса | для строительства и размещения комплекса объектов обслуживания, тироэли, общественного питания, складского хозяйства, офисов, стоянок автотранспорта | под строительство производственной базы | Отличия несущественные, корректировка не требуется, так как все объекты предназначены для размещения объектов коммерческого назначения |
| Местоположение: | | | | | |
| - адрес объекта | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | Московская область, с.Беседы | Московская область, г. Балашиха, лицо Дорофеева, 1 А | Московская область, Ленинский городской округ, Совхоз имени Ленина с/пос | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах региона | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | T3 № 2 | Отличия несущественные, т.к. объекты находятся на МКАД, корректировка не проводилась |
| - типовая территориальная зона в пределах города | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | T3 № 3 | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - удаление от МКАД, км | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | до 1 км от МКАД | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - расположение на 1-й линии автомагистрали | нет | да | да | нет | Отличия существенные, вводится поправка на близость к автомагистрали |
| Физические характеристики: | | | | | |
| - площадь, кв. м | 950,0 | 65 882 | 119 754 | 10 000 | Отличия существенные, вводится поправка на площадь |
| - наличие коммуникаций | электричество, водоснабжение, водоотведение | коммуникации на участок не заведены | электричество, водоснабжение, водоотведение | электричество, водоснабжение, водоотведение | Отличия существенные, вводится поправка на наличие коммуникаций |
| - рельеф объекта | без сильных перепадов высот | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - форма объекта | представлена в табл. 6 | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия выявить невозможно, корректировка не проводилась |
| - пригодность для строительства и использования по назначению | нет | попадает в зону с особыми условиями строительства | попадает в зону с особыми условиями строительства | нет | Отличия существенные, вводится поправка на пригодность для строительства и использования по назначению |
| Экономические характеристики | | | | | |
| - уровень операционных расходов | земельный налог в соответствии с действующим законодательством возможно досрочное расторжение* | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | земельный налог в соответствии с действующим законодательством | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - условия аренды | нет данных | нет данных | нет данных | нет данных | Отличия несущественные, корректировка не проводилась |
| - состав арендаторов | нет данных | нет данных | нет данных | нет данных | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью | отсутствует | отсутствует | отсутствует | отсутствует | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| Другие характеристики | | | | | |
| - наличие подъездных дорог | в наличии | в наличии | в наличии | в наличии | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - наличие факторов, повышающих стоимость объектов. | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |
| - сведения о близости к объектам, нарушающим экологию местности | нет | нет | нет | нет | Отличий нет, корректировка не проводилась |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

* Согласно п.2.11 Договора аренды недвижимого имущества от 07.06.2023 г. (на аренду 45 кв.м. из общей площади 950 кв.м. участка с кадастровым номером 50:15:0040501:142), представленного в Приложении к данному отчёту, «Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях: в случае намерения Арендодателя продать Арендоуемое имущество третьим лицам».

Внесение корректировок

Анализ данных представленных в табл. 43-45 показывает, что к удельной цене объектов-аналогов необходимо внести следующие поправки:

- передаваемые права;
- условия рынка (в части скидки к ценам предложений);
- категория земель (вид использования);
- близость к автомагистрали (местоположение)
- площадь (физическкая характеристика);
- пригодность для строительства и использования по назначению.

Описание проведенных корректировок.

Поправка на передаваемые права.

В общем случае фактор передаваемых имущественных прав на объект недвижимости, в частности на земельный участок, оказывает существенное влияние на удельную стоимость объекта.

Анализ открытых источников информации позволил выявить результаты ряда исследований посвященных анализу фактора передаваемых имущественных прав.

Значения коэффициента уменьшения удельной стоимости земельных участков различного назначения, в зависимости от передаваемых имущественных прав, представлены в табл. 46.

Таблица 46.

Право аренды / право собственности земельных участков - на 01.10.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 11.10.2025 г.)



- Коэффициенты, выражающие отношения удельных цен предложений земельных участков, находящихся на праве аренды, к удельным ценам предложений земельных участков, находящихся на праве собственности.

К расчету приняты цены при приблизительно сопоставимых характеристиках участков: местоположении, наличии инженерных коммуникаций, сопоставимых площадях участков.

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальных рыночных данных за истекший квартал:

Корректировка на право аренды земельного участка, предоставленного сроком на 49 лет, по отношению к собственному земельному участку

| № | Земельный участок (категории, разрешенного использования), предоставленный в аренду сроком на 49 лет | Нижняя граница | Верхняя граница | Среднее значение |
|---|--|----------------|-----------------|------------------|
| 1 | Земли населенных пунктов для размещения торговых, офисных, автосервисных и других общественных зданий коммерческого назначения, а также для смешанной застройки | 0,68 | 0,95 | 0,83 |
| 2 | Земли населенных пунктов под многоквартирное строительство | 0,92 | 0,98 | 0,95 |
| 3 | Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения, а также земли населенных пунктов, предназначенные для размещения объектов производственного или складского назначения, инженерной или транспортной инфраструктуры | 0,75 | 0,99 | 0,88 |
| 4 | Земли сельскохозяйственного назначения | 0,62 | 0,90 | 0,76 |
| 5 | Для других целей | 0,65 | 0,94 | 0,80 |

Источник. <https://statrielt.ru/statistika-rynska/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3954-pravo-arendy-pravo-sobstvennosti-zemelnykh-uchastkov-na-01-10-2025-goda>

Поскольку оценивается право собственности, к аналогу №1, по которому происходит передача прав долгосрочной аренды, применялась корректировка в размере:

$$(1 / 0,75 - 1) * 100\% = +33,33\%.$$

Поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений).

Как правило, при закрытии сделок по купле-продаже недвижимости, возможно, некоторое снижение платежа (в результате торга) (см. табл.47).

Таблица 47.

Значение скидок на торги

| Класс объектов | Активный рынок | |
|--|------------------|------------------------|
| | Среднее значение | Доверительный интервал |
| 1. Земельные участки под индустриальную застройку | 10,1% | 9,4% - 10,9% |
| 2. Земельные участки под коммерческую застройку | 8,8% | 8,2% - 9,5% |
| 3. Земельные участки под размещение специализированной сельскохозяйственной недвижимости | 13,3% | 12,3% - 14,3% |
| 4. Земельные участки под жилую застройку | 8,7% | 7,9% - 9,5% |
| 5. Земельные участки под объекты рекреации | 12,7% | 11,7% - 13,8% |

«Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торги. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год. Стр.373.

Учитывая назначение оцениваемых земельных участков, в расчётах Оценщик использовал среднюю скидку на торги в размере (минус) 10,1%, используемую при продаже земельных участков, предназначенных для индустриальной застройки.

Поправка на категорию земель (вид использования).

Данный фактор не является в чистом виде ценообразующим для рынка земельных участков, т.к.:

- 1) ВРИ может быть изменен без значительных временных и материальных затрат. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории городского или сельского поселения может осуществляться правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, без дополнительных разрешений и согласований, если применяемые в результате этого изменения ВРИ указаны в градостроительном регламенте в качестве основных ВРИ или являются вспомогательными по отношению к существующим основным или условно разрешенным видам использования (Градостроительный кодекс РФ, Глава 4, статья 30, 37)
- 2) В рыночном обороте в коммерческих предложениях по продаже часто используются термины типа функционального назначения, при этом продавцы зачастую ВРИ не указывают, что дополнительно подтверждает вышеуказанные выводы. Например, в крупнейших базах по данному фактору имеются следующие классификации земельных участков:
 - www.cian.ru – СНТ, ИЖС, промназначения, фермерское хозяйство, дачно-некоммерческое партнерство, инвестпроект;
 - www.avito.ru – поселений, сельхозназначения, промназначения
- 3) Ценообразующим фактором часто является скорее тип (функциональное назначение) окружающей застройки. Например, на территории промышленной застройки завода могут располагаться участки,

с разрешенным использованием под административные здания, здания столовых, магазина и прочие здания из других ВРИ, при этом рыночная стоимость таких земельных участков будет формироваться стоимостью земельных участков промназначения, которые их окружают

4) Встречаются ситуации, когда при прочих равных условиях даже категория земель может не влиять на стоимость для земельных участков схожего разрешенного использования. Например, стоимость земельных участков категории земель промышленности сопоставима со стоимостью земельных участков населенных пунктов с разрешенным использованием под промобъекты и т.п.

5) Следует также отметить, что и при кадастровой оценке объекты разных ВРИ схожего функционального назначения часто рассчитываются по одной модели с одними и теми же ценообразующими факторами, что можно увидеть в отчетах из фонда данных Росреестра.

Имеются различия в категории земель между оцениваемыми земельными участками и аналогом №2, однако, учитывая сопоставимость видов разрешенного использования, корректировка не требуется.

Поправка на близость к автомагистрали (местоположение).

Оцениваемые участки и аналог №3 находятся не на 1-й линии автомагистрали, в то время как объекты аналоги №1 и 2 расположены на 1-й линии. Корректировки по данному фактору приведены в табл. 48.

Таблица 48.

на Красную линию земельных участков - на 01.10.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 11.10.2025 г.)



- корректировки рыночной стоимости земельных участков на местоположение по отношению к Красной линии - коэффициенты, выражающие отношения удельных цен предложений земельных участков, расположенных на второй и дальше от улицы линий застройки (или внутри квартала), к удельным ценам предложений объектов, расположенных на линии застройки (Красной линии) улицы (проспекта, площади) с выходом на "красную линию", а также отношения цен предложений объектов, расположенных на второстепенной улице населенного пункта, или внутри земельного массива, к ценам предложений объектов, расположенных на магистральной (транзитной или выездной из города (поселка) с прямым выходом на магистральную улицу, автодорогу.

К расчету приняты цены при сопоставимых характеристиках: назначение, разрешенном использовании, наличии коммуникаций, общей площади.

Итоги расчета СтатРиелт на основе актуальных рыночных данных за истекший квартал:

| № | Земельный участок (категории, разрешенного использования) | Нижняя граница | Верхняя граница | Среднее значение |
|---|---|----------------|-----------------|------------------|
| 1 | Земли населенных пунктов под торговые, офисные и другие общественные и производственные здания и сооружения коммерческого назначения | 0,83 | 0,92 | 0,87 |
| 2 | Земли населенных пунктов под многоквартирное строительство | 0,97 | 1,05 | 1,01 |
| 3 | Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения) | 0,82 | 1,01 | 0,93 |
| 4 | Сельскохозяйственного назначения (по отношению к участку, смежному с подъездной дорогой с твердым покрытием) | 0,80 | 0,99 | 0,89 |
| 5 | Сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории (по отношению к участку, смежному с подъездной дорогой с твердым покрытием) | 0,84 | 1,02 | 0,93 |

Источник: <https://statrielt.ru/statistika-ryntka/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov-na-01-10-2025-goda> .

Учитывая важность расположения на 1-й линии, в расчетах использовалась максимальная поправка в размере -17%, применяемая для земель населённых пунктов под торговые, офисные и другие общественные и производственные здания и сооружения коммерческого назначения.

Поправка на физические характеристики (в части площади).

В общем случае фактор масштаба (общая площадь) оказывает существенное влияние на удельную стоимость объектов недвижимости, что отражается на ценах сделок с указанными объектами недвижимости. А именно, увеличение общей площади объекта ведёт к снижению удельной стоимости этого объекта. Ниже представлены данные по коэффициентам торможения, используемым для проведения корректировки:

на Масштаб, размер, общую площадь земельных участков - на 01.10.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 11.10.2025 г.)



Поправка рыночной стоимости земельного участка на общую площадь (размер, масштаб)

Исследование рынков земельных участков различных населенных пунктов (включая производственно-складского использования), сельскохозяйственных земель и земель промышленности показывает, что зависимость рыночной стоимости единицы площади участка от общей площади выражается степенной функцией:

$$C = b^s S^n$$

С – цена предложения (рыночная стоимость) земельного участка, ден. ёд. / кв. м.,

S – общая площадь земельного участка, кв. м.,

b – коэффициент активности рынка,

п – «коэффициент торможения» – степень замедления роста рыночной стоимости по мере увеличения общей площади земельного участка.

В результате эффекта «торможения» рыночная стоимость единицы площади земельного участка снижается при увеличении общей площади.

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальной рыночных данных

| Земли населенных пунктов (города и пригородные земли) (за исключением земель, предназначенных для ведения производственной деятельности и размещения объектов инженерной инфраструктуры) с населением: | R ² коэффициент детерминации | Коэффициент торможения | Формула расчета корректировки на площадь, масштаб (K s) |
|--|---|------------------------|---|
| Более 1 млн. человек | 0,755 | -0,14 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,14}$ |
| от 400 тыс. до 1 млн. человек | 0,719 | -0,15 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,15}$ |
| от 50 тыс. до 400 тыс. человек | 0,633 | -0,18 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,18}$ |
| поселения до 50 тыс. человек | 0,601 | -0,23 | $K s = (S_0/S_a)^{-0,23}$ |

Источник. 1. <https://statrielt.ru/statistika-ryntka/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3953-na-masshtab-razmer-obshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-na-01-10-2025-goda>

Значение данной поправки рассчитывалось на основе зависимости вида:

$$\Pi = [(S_{об.оц.} / S_{ан.})^k - 1] * 100\%,$$

где:

$S_{об.оц.}$ – площадь объекта оценки, кв.м.;

$S_{ан.}$ – площадь аналога, кв.м.

k – коэффициент торможения, равен -0,14 в соответствии с вышеуказанными данными.

Оцениваемые участки рассматривались как единый земельный массив, т.к. используются для эксплуатации единого комплекса, при этом физически оцениваемые участки не отделены друг от друга. Соответственно необходимо проводить корректировку на масштаб по суммарной площади оцениваемых земельных участков, а именно:

$$6\,668 + 2\,584 + 950 = 10\,202 \text{ кв.м.}$$

Результаты расчета поправки на разницу площадей оцениваемых земельных участков и объектов-аналогов представлены в табл. 49.

Таблица 49.

Результаты расчета поправки на разницу площадей объектов

| Наименование параметра | Значение параметра | | | |
|--------------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | Оцениваемые участки | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
| Общая площадь, кв. м | 10 202 | 65 882,00 | 119 754,00 | 10 000,00 |
| Поправка на площадь объекта, % | | 29,84 | 41,17 | -0,28 |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Поправка на физические характеристики (в части наличия коммуникаций).

Анализ открытых источников информации позволил выявить результаты исследований посвященных анализу величины поправки на наличие коммуникаций. Значения величины поправки на наличие коммуникаций представлены в табл. 50.

Таблица 50.

на Коммуникации земельных участков - на 01.10.2025 года

Итоги расчета СтатРиэлт на основе актуальной рыночной информации за истекший квартал:

| № | Земельные участки населенных пунктов, промышленности или смежные с ними, где в непосредственной близости имеются соответствующие магистрали, линейные сооружения либо соответствующая инфраструктура при наличии технической возможности (незастроенные, без учета элементов благоустройства) | Нижняя граница | Верхняя граница | Среднее значение |
|---|---|----------------|-----------------|------------------|
| 1 | Не обеспеченные инженерными коммуникациями | | | 1,00 |
| | при наличии только одного вида коммуникаций: | | | |
| 2 | Обеспеченные центральной электроподачей 380 - 400 В (трехфазное напряжение) | 1,08 | 1,20 | 1,13 |
| 3 | Обеспеченные центральной электроподачей 220 - 240 В (однофазное напряжение) | 1,02 | 1,09 | 1,05 |
| 4 | Обеспеченные водопроводом (центральным или скважиной в нормальном (рабочем) состоянии) | 1,04 | 1,11 | 1,07 |
| 5 | Обеспеченные канализацией (центральной или локальной в нормальном (рабочем) состоянии) | 1,03 | 1,16 | 1,08 |
| 6 | Обеспеченные центральным газоснабжением природным газом | 1,11 | 1,25 | 1,17 |
| 7 | Обеспеченные центральным теплоснабжением | 1,06 | 1,28 | 1,15 |

Источник: <https://statriel.ru/statistika-ryntka/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3947-na-kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-na-01-10-2025-goda>

Значение поправки на наличие коммуникаций определялось на основе зависимости:

$$\Pi = (K_{оц.} / K_{ан.} - 1) * 100\%,$$

где

$K_{оц.}$ – коэффициент увеличения стоимости оцениваемого участка за счёт наличия коммуникаций по сравнению с аналогичным участком без коммуникаций;

$K_{ан.}$ – коэффициент увеличения стоимости участка-аналога за счёт наличия коммуникаций по сравнению с аналогичным участком без коммуникаций.

Зависимости от наличия коммуникаций.

Значения поправки на наличие коммуникаций для оцениваемых объектов, представлены в табл. 51.

Таблица 51.

Значения поправки на наличие коммуникаций для оцениваемых объектов

| Объект-аналог | Наличие коммуникаций у объектов оценки | Наличие коммуникаций у объектов-аналогов | Поправка на наличие коммуникаций |
|-----------------|--|--|---|
| Объект-аналог 1 | электроснабжение, водоснабжение, водоотведение | коммуникации на участок не заведены | $((1,08 * 1,04 * 1,03) / 1 - 1) * 100\% = 16\%$ |
| Объект-аналог 2 | электроснабжение, водоснабжение, водоотведение | электроснабжение | $((1,08 * 1,04 * 1,03) / (1,08) - 1) * 100\% = 7,1\%$ |
| Объект-аналог 3 | электроснабжение, водоснабжение, водоотведение | электроснабжение, водоснабжение, водоотведение | 0% |

Источник: 1. Анализ Оценщика.

Поправка на пригодность участка для строительства и использования по назначению.

Ниже приведены корректирующие коэффициенты по данному фактору (табл. 52).

Таблица 52.

другими недостатками при остальных аналогичных характеристиках, предлагаются на рынке дешевле остальных.
на Конфигурацию, форму, рельеф земельного участка и панорамный вид с участка - на 01.10.2025 года
 Итоги расчета СтатГипс на основе актуальных рыночных данных за истекший квартал.

| Группа | № | Характеристика формы и рельефа участка | нижняя граница | верхняя граница | Среднее значение |
|--|---|--|----------------|-----------------|------------------|
| Вполне пригодные для строительства и использования по назначению в данной территориальной зоне | 1 | Земельные участки категорий: земель населенных пунктов, земель сельхозназначения для дачного строительства и садоводства, земель промышленности, транспорта, связи и иного спец. назначения, а также земельные участки сельскохозяйственного назначения (угодья), по форме и рельефу полностью пригодные и благоприятные для капитального строительства и/ или использующиеся по целевому назначению и разрешенному использованию | | | 1,00 |
| Менее пригодные для строительства и использования по назначению в данной территориальной зоне | 2 | Участки при одном из перечисленных ниже факторов*: 1. Земельные участки вытянутой формы с длиной, превышающей ширину, более чем в 4 раза при условии, что ширина такого участка ограничена, но минимально достаточна для строительства и эксплуатации (обслуживания) типичных для этой территориальной зоны объектов капитального строительства **. 2. Земельные участки с вкраплениями или изрезанной формой, обусловленной пересеченным рельефом местности; 3. Земельные участки с уклоном местности более 20 %; 4. Земельные участки подтопляемые, расположенные в балке, овраге или в подтопляемой пойме реки; 5. Земельные участки с уровнем грунтовых вод, выше глубины промерзания грунтов; 6. Земельные участки с другими существенными недостатками, менее пригодные для строительства и использования*** | 0,75 | 0,89 | 0,82 |
| С панорамным видом на окрестность | 3 | Земельные участки с панорамным видом на город, городской парк, природный ландшафт | 1,07 | 1,16 | 1,11 |
| Уникальные | 4 | Земельные участки уникальные с панорамным видом на море, реку, горы и другие особо ценные объекты природного ландшафта | 1,10 | 1,33 | 1,17 |

Если действуют одновременно несколько факторов, то для каждого фактора необходимо применить этот коэффициент.

** - для участков вытянутой формы, ширина которых позволяет размещать кроме типичных для этой территориальной зоны объектов капитального строительства иные объекты инфраструктуры, различия в удельной стоимости не выявлены, корректировка равна нулю.

Источник: <https://statielt.ru/statistika-rynska/statistika-na-01-10-2025-g/korrektirovki-stoimosti-zemelnykh-uchastkov/3942-na-konfiguratsiyu-formu-relef-zemelnogo-uchastka-i-panoramnyj-vid-s-uchastka-na-01-10-2025-goda>

Оцениваемый участок с кадастровым номером 50:15:0040501:140 попадает в зону с особыми условиями строительства, как и аналоги №1-2 (подтверждение данной информации представлено на публичной кадастровой карте, копии страниц которой приведены в Приложении к данному Отчёту). Остальные оцениваемые участки не попадают в зоны с особыми условиями строительства.

В соответствии с вышеприведенной информацией, Оценщик при определении стоимости участка с кадастровым номером 50:15:0040501:140 применяла поправку в размере

$$(0,89 - 1) * 100\% = -11,00\%,$$

а при определении стоимости остальных оцениваемых участков применял поправку в размере

$$(1 / 0,89 - 1) * 100\% = +12,36\%.$$

Результаты проведенных корректировок цен объектов-аналогов и результаты расчета удельной стоимости для объектов оценки, представлены в табл.53-55.

Таблица 53.**Результаты проведенных корректировок цен объектов-аналогов и результаты расчета удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:140 площадью 6 668,0 кв. м**

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Площадь, кв. м | 65 882,00 | 119 754,00 | 10 000,00 |
| Цена предложения, руб. | 350 000 000 | 750 000 000 | 145 000 000 |
| Удельная цена предложения, руб./кв.м. | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на передаваемые права, % | 33,33 | 0 | 0 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 084 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений), % | -10,1 | -10,1 | -10,1 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 369 | 5 630 | 13 036 |
| Поправка на расположение относительно автомагистрали, % | -17,00 | -17,00 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 5 286 | 4 673 | 13 036 |
| Поправка на площадь объекта, % | 29,84 | 41,17 | -0,28 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 863 | 6 597 | 12 999 |
| Поправка на наличие коммуникаций, % | 16,0 | 7,1 | 0,0 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 961 | 7 065 | 12 999 |
| Поправка на пригодность для строительства и использования по назначению, % | 0 | 0 | -11,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 961 | 7 065 | 11 569 |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Таблица 54.

Результаты проведенных корректировок цен объектов-аналогов и результаты расчета удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:141 площадью 2 584,0 кв. м

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Площадь, кв. м | 65 882,00 | 119 754,00 | 10 000,00 |
| Цена предложения, руб. | 350 000 000 | 750 000 000 | 145 000 000 |
| Удельная цена предложения, руб./кв.м. | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на передаваемые права, % | 33,33 | 0,00 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 084 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений), % | -10,1 | -10,1 | -10,1 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 369 | 5 630 | 13 036 |
| Поправка на расположение относительно автомагистрали, % | -17,00 | -17,00 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 5 286 | 4 673 | 13 036 |
| Поправка на площадь объекта, % | 29,84 | 41,17 | -0,28 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 863 | 6 597 | 12 999 |
| Поправка на наличие коммуникаций, % | 16,0 | 7,1 | 0,0 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 961 | 7 065 | 12 999 |
| Поправка на пригодность для строительства и использования по назначению, % | 12,36 | 12,36 | 0 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 8 945 | 7 938 | 12 999 |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Таблица 55.

Результаты проведенных корректировок цен объектов-аналогов и результаты расчета удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:142 площадью 950,0 кв. м

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Площадь, кв. м | 65 882,00 | 119 754,00 | 10 000,00 |
| Цена предложения, руб. | 350 000 000 | 750 000 000 | 145 000 000 |
| Удельная цена предложения, руб./кв.м. | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на передаваемые права, % | 33,33 | 0,00 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 084 | 6 263 | 14 500 |
| Поправка на условия рынка (в части скидки к ценам предложений), % | -10,1 | -10,1 | -10,1 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 369 | 5 630 | 13 036 |
| Поправка на расположение относительно автомагистрали, % | -17,00 | -17,00 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 5 286 | 4 673 | 13 036 |
| Поправка на площадь объекта, % | 29,84 | 41,17 | -0,28 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 6 863 | 6 597 | 12 999 |
| Поправка на наличие коммуникаций, % | 16,0 | 7,1 | 0,0 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 7 961 | 7 065 | 12 999 |
| Поправка на пригодность для строительства и использования по назначению, % | 12,36 | 12,36 | 0,00 |
| Скорректированная удельная цена, руб./кв. м | 8 945 | 7 938 | 12 999 |

*Источник: 1. Расчеты Оценщика.***Согласование результатов корректировки**

В общем случае согласование результатов оцени и формирование итогового значения стоимости единицы сравнения возможно с использованием двух алгоритмов:

- расчет средневзвешенного значения, путем введения весовых коэффициентов;
- расчет стоимости путем расчета среднего значения и оценка статистической погрешности.

В настоящем отчете расчет удельной стоимости оцениваемых объектов, полученной на основе использования сравнительного (рыночного) подхода, проводился на основе алгоритма расчета средневзвешенного значения, путем введения весовых коэффициентов.

Расчет средневзвешенной стоимости, путем введения весовых коэффициентов.

Веса каждому из объектов-аналогов придаются в зависимости от степени отклонения скорректированной удельной цены от первоначальной. Формула для расчета удельного веса объекта-аналога имеет вид:

$$D = \frac{Q - q}{Q} * \left(\frac{1}{n-1} \right),$$

где: D - удельный вес объекта-аналога;

Q - суммарное отклонение по всем объектам-аналогам;

q - отклонение по данному объекту-аналогу;

n - количество объектов-аналогов.

Результаты расчета средневзвешенной величины удельной стоимости, путем введения весовых коэффициентов, представлены в таблицах 56-58.

Таблица 56.

Результаты расчета средневзвешенной величины удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:140 площадью 6 668,0 кв. м

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Удельная цена предложения, руб./кв. м | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Скорректированная удельная цена предложения, руб./кв. м | 7 961 | 7 065 | 11 569 |
| Отклонение по объекту-аналогу, руб./кв. м | 2 648 | 802 | 2 931 |
| Суммарное отклонение, руб./кв. м | 6 381 | | |
| Веса, % | 29,25 | 43,72 | 27,03 |
| Удельная цена, с учетом веса руб./кв. м | 2 329 | 3 089 | 3 127 |
| Средневзвешенная удельная стоимость, руб./кв. м | 8 545 | | |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Таблица 57.

Результаты расчета средневзвешенной величины удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:141 площадью 2 584,0 кв. м

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Удельная цена предложения, руб./кв. м | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Скорректированная удельная цена предложения, руб./кв. м | 8 945 | 7 938 | 12 999 |
| Отклонение по объекту-аналогу, руб./кв. м | 3 632 | 1 675 | 1 501 |
| Суммарное отклонение, руб./кв. м | 6 808 | | |
| Веса, % | 23,33 | 37,70 | 38,98 |
| Удельная цена, с учетом веса руб./кв. м | 2 087 | 2 993 | 5 067 |
| Средневзвешенная удельная стоимость, руб./кв. м | 10 147 | | |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Таблица 58.

Результаты расчета средневзвешенной величины удельной стоимости для объекта оценки с кадастровым номером 50:15:0040501:142 площадью 950,0 кв. м

| Наименование показателей | Объект-аналог 1 | Объект-аналог 2 | Объект-аналог 3 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Удельная цена предложения, руб./кв. м | 5 313 | 6 263 | 14 500 |
| Скорректированная удельная цена предложения, руб./кв. м | 8 945 | 7 938 | 12 999 |
| Отклонение по объекту-аналогу, руб./кв. м | 3 632 | 1 675 | 1 501 |
| Суммарное отклонение, руб./кв. м | 6 808 | | |
| Веса, % | 23,33 | 37,70 | 38,98 |
| Удельная цена, с учетом веса руб./кв. м | 2 087 | 2 993 | 5 067 |
| Средневзвешенная удельная стоимость, руб./кв. м | 10 147 | | |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

Расчет стоимости объекта (объектов) оценки

Стоимость объекта (объектов) оценки, полученная на основе сравнительного (рыночного) подхода, определялась на основе зависимости следующего вида:

$$C_{об.} = S_{общ.} * C_{yд.},$$

где:

$S_{общ.}$ – площадь земельного участка, кв. м;

$C_{yд.}$ – удельная стоимость, руб./кв. м.

Результаты расчета стоимости оцениваемых земельных участков, полученные на основе использования сравнительного (рыночного) подхода, с учетом округлений, представлены в табл. 59.

Таблица 59.

Результаты расчета стоимости оцениваемых земельных участков, полученные на основе использования сравнительного (рыночного) подхода, с учетом округлений

| № п/п | Кадастровый (или условный) номер | Площадь, кв. м | Удельная стоимость, руб./кв. м | Стоимость, руб. |
|-------|----------------------------------|----------------|--------------------------------|-----------------|
| 1 | 50:15:0040501:140 | 6 668,0 | 8 545 | 57 000 000 |
| 2 | 50:15:0040501:141 | 2 584,0 | 10 147 | 26 200 000 |
| 3 | 50:15:0040501:142 | 950,0 | 10 147 | 9 600 000 |

Источник: 1. Расчеты Оценщика.

6.3. Расчет стоимости объекта (объектов) оценки доходным подходом

При проведении настоящей оценки доходный подход не применялся. Обоснование приведено в разделе 6.1 данного Отчёта.

6.4. Согласование результатов оценки

Ввиду того, что в настоящем Отчете определение стоимости каждого из объектов оценки проводилось с использованием только одного подхода – сравнительного, то в качестве итоговой величины справедливой стоимости объекта (объектов) оценки целесообразно считать результат, полученный в рамках использованного подхода.

Таким образом, основываясь на результате проведенного анализа и выполненных расчетов можно заключить, что итоговая величина справедливой стоимости объектов недвижимости, входящих в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», по состоянию на дату оценки, с учетом принятых допущений и округлений, составляет:

92 800 000
(Девяносто два миллиона восемьсот тысяч)
рублей

В ТОМ ЧИСЛЕ:

| № п/п | Площадь, кв.м. | Категория земель и вид разрешенного использования | Адрес (местоположение) | Итоговая стоимость, руб. |
|-------|----------------|--|--|--------------------------|
| 1 | 6 668 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 57 000 000 |
| 2 | 2 584 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | 26 200 000 |
| 3 | 950 | категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для многофункционального комплекса с автостоянкой | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | 9 600 000 |

Примечание: в соответствии с данными подпункта 6 пункта 2 статьи 146 Главы 21 Налогового Кодекса РФ, «делки по реализации земельных участков или долей в них НДС не облагаются».

РАЗДЕЛ VII. ВЫВОДЫ

Итоговая величина справедливой стоимости объектов недвижимости, входящих в состав активов Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», по состоянию на дату оценки, с учетом принятых допущений и округлений, составляет:

92 800 000
(Девяносто два миллиона восемьсот тысяч)
рублей

В ТОМ ЧИСЛЕ:

| № п/п | Площадь, кв.м. | Адрес (местоположение) | Итоговая стоимость, руб. |
|-------|----------------|--|--------------------------|
| 1 | 6 668 | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 57 000 000 |
| 2 | 2 584 | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | 26 200 000 |
| 3 | 950 | Московская обл. г. Балашиха, мкр.1 Мая, кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | 9 600 000 |

Примечание: в соответствии с данными подпункта 6 пункта 2 статьи 146 Главы 21 Налогового Кодекса РФ, «сделки по реализации земельных участков или долей в них НДС не облагаются».

Оценщик

В.М. Булавка

Генеральный директор

Р.С. Луценко

РАЗДЕЛ VIII. ПЕРЕЧЕНЬ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНЫХ ИСТОЧНИКОВ ДАННЫХ

1. Нормативные документы

1. Конституция РФ.
2. Гражданский кодекс РФ.
3. Налоговый кодекс Российской Федерации.
4. Федеральный закон Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998 г., № 135-ФЗ (последняя редакция).
5. Федеральный стандарт оценки "Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
6. Федеральный стандарт оценки "Виды стоимости (ФСО II)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
7. Федеральный стандарт оценки "Процесс оценки (ФСО III)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
8. Федеральный стандарт оценки "Задание на оценку (ФСО IV)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
9. Федеральный стандарт оценки "Подходы и методы оценки (ФСО V)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
10. Федеральный стандарт оценки "Отчет об оценке (ФСО VI)" (утв. приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200).
11. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» (утв. приказом Минэкономразвития России от 25 сентября 2014 г. № 611).
12. Стандарты и правила оценочной деятельности, утвержденные саморегулируемой организацией оценщиков.
13. Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».
14. Указания Банка России № 3758-У от 25 августа 2015 года.

2. Справочная литература

1. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.
2. «Справочник оценщика недвижимости - 2025. Земельные участки. Часть 2. Характеристики, отражающие влияние физических характеристик объекта, функционального назначения объекта, передаваемых имущественных прав. Скидки на торг. Ставки капитализации. Под редакцией Лейфера Л.А.», Нижний Новгород, 2025 год.
3. Справочник расчетных данных для оценки и консалтинга СРД №35, 2025 г., под. ред. канд. техн. наук Е.Е. Яскевича.
4. Сборник расчетных корректировок СРК-2024 под редакцией канд. техн. наук Е.Е. Яскевича.

3. Методическая литература

1. Грибовский С.В. Оценка доходной недвижимости. – СПб.: ПИТЕР, 2001. – 336 с.
2. Оценка объектов недвижимости: теоретические и практические аспекты/Под ред. В.В. Григорьева. - М.: ИНФРА-М, 1997. Учебное пособие. Одобрено и рекомендовано к изданию учебно-методическим советом Госкомимущества РФ.
3. Оценка недвижимости: Учебник/Под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой – М.: Финансы и статистика, 2002.
4. Тарасевич Е.И. Оценка недвижимости. СПб.: СПбГТУ, 1997. – 442 с.
5. Фридман Д., Ордуей Н. Анализ и оценка приносящей доход недвижимости: Пер. с англ. – М.: Дело Лтд, 1995. – 461 с.
6. Харисон Генри С. Оценка недвижимости: Пер. с англ. – М.: РИО Мособлупрополиграфиздата, 1994. – 231 с.
7. Асват Дамодаран. Инвестиционная оценка. Инструменты и методы оценки любых активов. 4-е издание. Москва, 2007. – 1323 с.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
КОПИИ СТРАНИЦ ИНТЕРНЕТ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ В ПРОЦЕССЕ ОЦЕНКИ

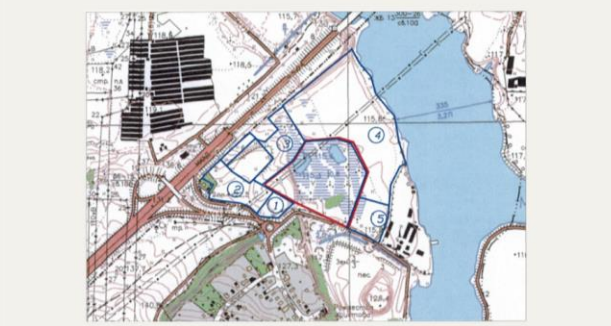
Аналог №1

<https://aliestate.ru/predlozenija/kommercheskaya-nedvizhimost/ofisnye-pomeshcheniya/obyavlenie-3739680-1302/>

https://aliestate.ru/predlozenija/kommercheskaya-nedvizhimost/ofisnye-pomeshcheniya/obyavlenie-3739680-1302/

КВАРТИРЫ И КОМНАТЫ НОВОСТРОЙКИ КОММЕРЧЕСКАЯ НЕДВИЖИМОСТЬ ЗАГОРОДНАЯ НЕДВИЖИМОСТЬ ГАРАЖИ АРЕНДА

Земли коммерческого назначения, Московская область, Беседы



Московская область, Беседы
[Показать на карте](#)

350 000 000 ₽

Тип объявления Продажа
 Категория земли коммерческого назначения
 коммерческого объекта
 Этаж 1
 Этажность 1
 Площадь участка 660 сот.
 Вход в помещение Общий

ЗАПИСАТЬСЯ НА ПРОСМОТР

https://aliestate.ru/predlozenija/kommercheskaya-nedvizhimost/ofisnye-pomeshcheniya/obyavlenie-3739680-1302/

Продается земельный участок, общей площадью 65 882 м², находящийся на первой линии от МКАД. Пересечение МКАД и Беседенского шоссе внешняя сторона. На сегодняшний день это высокобюджетная недвижимость. Идеальное расположение для торгово-складского комплекса. Рядом расположена Москва река, что дополнительно дает возможность доставки грузов по реке. Так же можно использовать землю под размещение объекта многофункционального использования, сочетающего в себе гостиничный комплекс, административные здания, предприятия торговли, общественного питания, бытового обслуживания, зрелищного и развлекательного назначения. Возможно строительство апартаментов! Форма владения- долгосрочная аренда до 01.04.2062 г. Имеется ГПЗУ, Номер лота: 3739680

★ ДОБАВИТЬ В ИЗБРАННОЕ **ВЕРСИЯ ДЛЯ ПЕЧАТИ** **ОТПРАВИТЬ НА Е-MAIL**

Ваш персональный менеджер



Василий Михайлович
boss@aliestate.ru
[+7 \(495\) 960-18-70](tel:+7(495)960-18-70)

Написать нам

Текст сообщения

ОТПРАВИТЬ

информация с публичной кадастровой карты:

Аналог №2

<https://balashikha.cian.ru/sale/commercial/227232425/>

информация с публичной кадастровой карты:

Кад.номер: 50:15:0040502:3

Адрес: Российская Федерация, Московская область, Городской округ Балашиха, город Балашиха, улица Дорофеева, 1 А

Уточненная площадь: 111 850 кв.м

Документы объекта

В список Поделиться Собственник, стоимость и др.

Кадастровая стоимость: 440 699 066.5 руб. [заказать справку на дату](#)

Риски при сделке: банкротства, аресты, суды, полная проверка

Координаты: 55.780901, 37.844740

Статус: Ученный

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного назначения

Настройки

Слой

- Яндекс схема
- Карта 2GIS
- OpenStreetMap
- OpenTopoMap
- Спутник (Яндекс)
- Спутник (Google)
- Спутник (ArcGis)

Дополнительно

- Кадастровые границы
- ЗОУИТ

Зоны охраны природных объектов
Зоны охраны искусственных объектов
Зоны защиты населения
Зоны с особыми условиями использования территории

Настройте сдвиг

Аналог №3

<https://vidnoye.cian.ru/sale/commercial/307580653/>

Обновлено: 10 ноя, 20:40 2165 просмотров, 7 за сегодня, 1071 уникальный

Продается коммерческая земля, 1 га

Московская область, Ленинский городской округ, Совхоз имени Ленина с/пос [На карте](#)

М Каширское шоссе А Москва - Аэропорт Домодедово, А-105 шоссе 1 км от МКАД
М Домодедовская 10 мин. М Орехово 10 мин. М Зябликово 11 мин.

[Пожаловаться](#)



145 000 000 ₽

Следить за изменением цены
Предложите свою цену
Например, 140 650 000 ₽

Цена за гектар 145 000 000 ₽
Налог УСН

+7 916 542-46-36
Номер только для звонков, сообщения не дойдут
Если захотите оставить жалобу, [напишите нам](#)

[Написать](#)
Быстро отвечает на сообщения

FALCON АГЕНТСТВО НЕДВИЖИМОСТИ FALCON GROUP

РИЕЛТОР Эдуард Афанасьев
[Суперагент](#)

0:24 12.11.2025

Площадь участка 1 га

Категория Участок
промышленности, транспорта, связи и иного не сельхоз. назначения

При заинтересованности вышлю доп. информацию. Ориентировочная площадь ЗУ -1га. (Возможно увеличение до 2,08 га.) Что касается земельного участка, то он относится к категории: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения. Участок находится — Московская область, Ленинский район, сельское поселение Совхоз им. Ленина, вблизи пос. Развилка. Разрешенное использование земельного участка по документу — под строительство производственной базы (по этому назначению возможно строительство складского комплекса или торгового центра). Центральные коммуникации. Эл-во 120 кВт. Промышленная канализация. Холодное водоснабжение. Земля и подъездная дорога в собственности. Стоимость 145 млн рублей. За дополнительной информацией обращайтесь по телефону.

КР4

[Свернуть](#)

145 000 000 ₽

Следить за изменением цены
Предложите свою цену
Например, 140 650 000 ₽

Цена за гектар 145 000 000 ₽
Налог УСН

+7 916 542-46-36
Номер только для звонков, сообщения не дойдут
Если захотите оставить жалобу, [напишите нам](#)

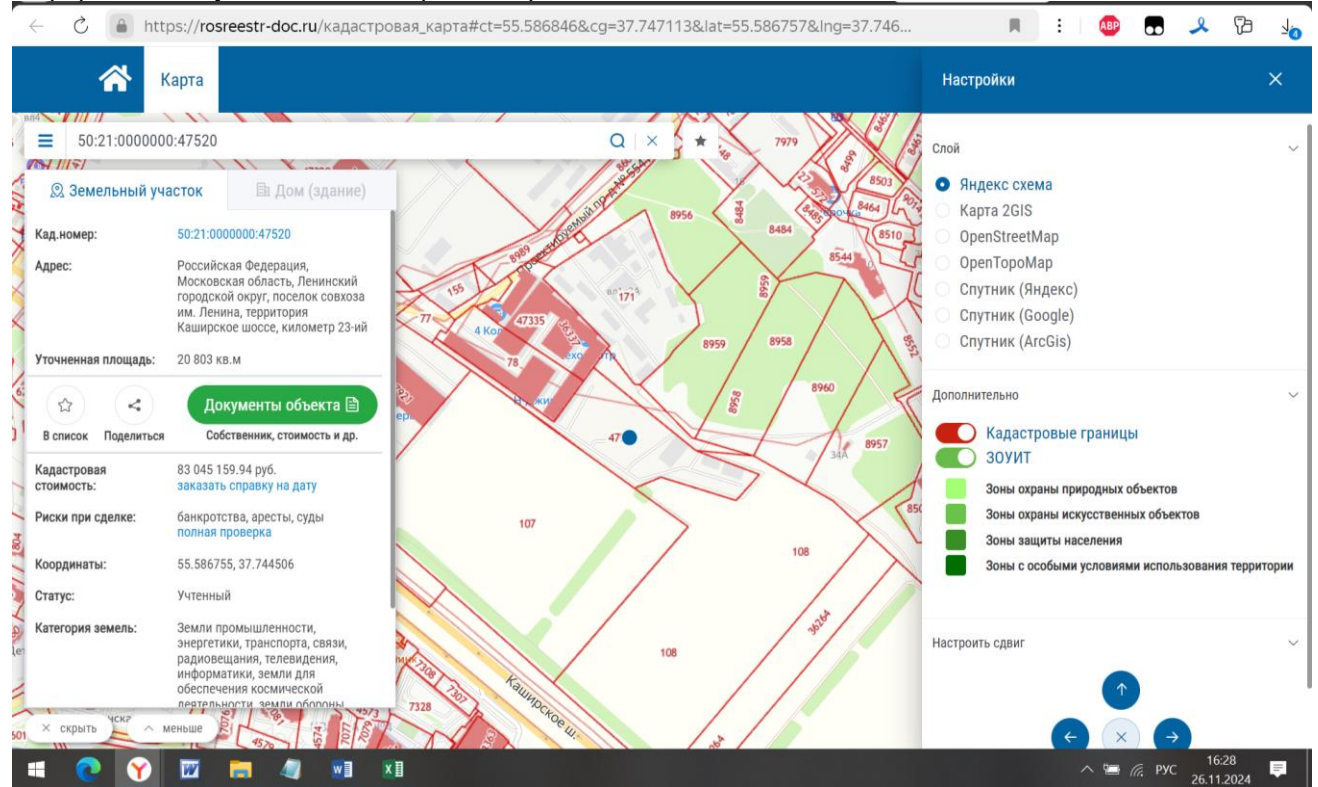
[Написать](#)
Быстро отвечает на сообщения

FALCON АГЕНТСТВО НЕДВИЖИМОСТИ FALCON GROUP

РИЕЛТОР Эдуард Афанасьев
[Суперагент](#)

0:24 12.11.2025

информация с публичной кадастровой карты:



Кад.номер: 50:21:0000000:47520

Адрес: Российская Федерация, Московская область, Ленинский городской округ, поселок совхоза им. Ленина, территория Каширское шоссе, километр 23-й

Уточненная площадь: 20 803 кв.м

Документы объекта

Кадастровая стоимость: 83 045 159.94 руб. [заказать справку на дату](#)

Риски при сделке: банкротства, аресты, суды [полная проверка](#)

Координаты: 55.586755, 37.744506

Статус: Ученный

Категория земель: Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны

Настройки

Слой

- Яндекс схема
- Карта 2GIS
- OpenStreetMap
- OpenTopoMap
- Спутник (Яндекс)
- Спутник (Google)
- Спутник (ArcGis)

Дополнительно

- Кадастровые границы
- ЗОУИТ
- Зоны охраны природных объектов
- Зоны охраны искусственных объектов
- Зоны защиты населения
- Зоны с особыми условиями использования территории

Настроить сдвиг

16:28 26.11.2024

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
ДОКУМЕНТЫ НА ОБЪЕКТ (ОБЪЕКТЫ) ОЦЕНКИ И ДОКУМЕНТЫ ОЦЕНЩИКА



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
(РОСРЕЕСТР)
Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Московской области

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Московская область

повторное, взамен свидетельства: 28.12.2013

Дата выдачи:

07.04.2016

Документы-основания: • Договор купли-продажи, заключили ООО "Астерком" и ООО "УК
"Эверест Эссет Менеджмент" от 16.12.2013

Субъект (субъекты) права: Владельцы инвестиционных паев - Закрытый паевой
инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" данные о которых
устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в
реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.

Вид права: Общая долевая собственность

Кадастровый(условный) номер: 50:15:0040501:140

Объект права: Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов,
разрешенное использование: Многофункциональный комплекс с автостоянкой, площадь 6 668
кв. м , адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г.Балашиха, мкр.1 Мая.

Существующие ограничения (обременения) права: прочие ограничения (обременения),
доверительное управление

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "28"
декабря 2013 года сделана запись регистрации № 50-50-15/130/2013-087

Государственный регистратор

Сокур М. Н.



Иные участники общей собственности согласно записям Единого государственного реестра прав по состоянию на 07.04.2016 :

не зарегистрировано

Государственный регистратор



Сокур М. Н.

50-ББ № 267048



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
(РОСПРЕЕСТР)
Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Московской области

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Московская область

повторное, взамен свидетельства: 28.12.2013

Дата выдачи:

07.04.2016

Документы-основания: • Договор купли-продажи, заключили гр. Войнов В.В. и ООО "УК
"Эверест Эссет Менеджмент" от 16.12.2013

Субъект (субъекты) права: Владельцы инвестиционных паев - Закрытый паевой
инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" данные о которых
устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в
реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.

Вид права: Общая долевая собственность

Кадастровый(условный) номер: 50:15:0040501:141

Объект права: Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов,
разрешенное использование: Многофункциональный комплекс с автостоянкой, площадь 2 584
кв. м , адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г.Балашиха, мкр-н 1 Мая.

Существующие ограничения (обременения) права: доверительное управление

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "28"
декабря 2013 года сделана запись регистрации № 50-50-15/130/2013-084

Государственный регистратор



Сокур М. Н.

Иные участники общей собственности согласно записям Единого государственного реестра прав по состоянию на 07.04.2016 :

не зарегистрировано

Государственный регистратор



(подпись, м.п.)

Сокур М. Н.

50-ББ № 267049



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ,
КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ
(РОСПРЕЕСТР)

Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Московской области

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Московская область

повторное, взамен свидетельства: 28.12.2013

Дата выдачи:

07.04.2016

Документы-основания: • Договор купли-продажи, заключили ЗАО Агрофирма "Первое Мая" и ООО "УК "Эверест Эссет Менеджмент" от 16.12.2013

Субъект (субъекты) права: Владельцы инвестиционных паев - Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.

Вид права: Общая долевая собственность

Кадастровый(условный) номер: 50:15:0040501:142

Объект права: Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: Многофункциональный комплекс с автостоянкой, площадь 950 кв. м , адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г.Балашиха, мкр. I Мая.

Существующие ограничения (обременения) права: доверительное управление

О чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним "28" декабря 2013 года сделана запись регистрации № 50-50-15/130/2013-088



Государственный регистратор

Сокур М. Н.

(подпись, м.п.)

50-50-15/130/2013-088

Иные участники общей собственности согласно записям Единого государственного реестра прав по состоянию на 07.04.2016 :

не зарегистрировано

Государственный регистратор



(подпись, M. N.)

Сокур М. Н.

50-ББ № 267047

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Росреестра" по Московской области
(полное наименование органа кадастрового учета)

КВ.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| | | | |
|---|--|--|--------------------|
| 1 Кадастровый номер: | 50:15:0040501:140 | 2 Лист № 1 | 3 Всего листов: 12 |
| 4 Номер кадастрового квартала: | 50:15:0040501 | 6 Дата внесения номера в государственный кадастровый реестр недвижимости: 14.10.2011 | |
| 5 Предыдущие номера: | 50:15:0040501:31 | 7 | |
| 8 Кадастровые номера объектов капитального строительства: | 50:15:0000000:147214 | | |
| 9 Адрес (описание местоположения): | Московская область, г. Балашиха, микр. 1 Мая | | |
| 10 Категория земель: Земли населенных пунктов | | | |
| 11 Разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой | | | |
| 12 Площадь: 6668+/-25 кв. м | | | |
| 13 Кадастровая стоимость: 40996397.64 руб. | | | |
| 14 Система координат: МСК-50, зона 2 | | | |
| 15 Сведения о правах: | | | |
| Правообладатель | Вид права, номер и дата регистрации | Особые отметки | Документ |
| Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" | Общая долевая собственность, № 50-50-15/130/2013-087 от 28.12.2013 | — | — |
| Адрес для связи с правообладателем Почтовый адрес и (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с правообладателем земельного участка, отсутствует. | | | |
| 16 Особые отметки: | | | |
| 17 Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): Сведения об объекте имеют статус учтенные | | | |
| 18 Дополнительные сведения: | | | |
| 18.1 Сведения о природных объектах, расположенных в пределах земельного участка: — | | | |
| 18.2 Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: — | | | |
| 19 Сведения о кадастровых инженерах: Васильева Елена Сергеевна, 77-10-29, ООО "БизнесГарант", 06.09.2013 г.; Григорян Сурен Михайлович, ОГРН 1037736021730, ООО "БизнесГарант", 15.08.2011 г. | | | |

| | | |
|--|----------------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) № 17 | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|----------------|-------------------------------------|



КВ.2

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| | | | |
|---|-------------------|------------|--------------------|
| 1 Кадастровый номер: | 50:15:0040501:140 | 2 Лист № 2 | 3 Всего листов: 12 |
| 4 План (чертеж, схема) земельного участка | | | |
| 5 Масштаб 1:1500 | | | |

| | | |
|--|----------------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) № 17 | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|----------------|-------------------------------------|



КВ.3

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | | | | 2 | Лист № 3 | 3 | Всего листов: 12 |
|---|---------------------|---------------------------|--|--|----------|---|------------------|
| 4 Сведения о частях земельного участка и обременениях | | | | | | | |
| Номер п/п | Учетный номер части | Площадь (м ²) | | Характеристика части | | | |
| 1 | 1 | 1196 | | Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.09.2018. Иные ограничения (обременения) прав | | | |
| 2 | 2 | 1281 | | Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.09.2018. Иные ограничения (обременения) прав | | | |
| 3 | 3 | 1630 | | Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.09.2018. Иные ограничения (обременения) прав | | | |
| 4 | 4 | 1290 | | Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.09.2018. Иные ограничения (обременения) прав | | | |
| 5 | 5 | 425 | | Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.09.2018. Иные ограничения (обременения) прав | | | |
| 6 | — | весь | | Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Эверест Эссет Менеджмент" (Д.У.) | | | |
| 7 | — | весь | | Иные ограничения (обременения) прав Городской округ Балашиха | | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | | 2 | Лист № 4 | 3 | Всего листов: 12 |
|---|---------------|--|----------|---|------------------|
| 4 План (чертеж, схема) части земельного участка | | | | | |
| | | Учетный номер части: 50:15:0040501:140/5 | | | |
| | | | | | |
| 5 | Масштаб 1:700 | | | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| "18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885 | | 2 Лист № 5 | 3 Всего листов: 12 |
| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 4 План (чертеж, схема) части земельного участка | Учетный номер части: 50:15:0040501:140/2 | |
| | | | |
| 5 Масштаб 1:900 | | | |
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | | Е. В. Трунов (подпись) 20.4.2016 (инициалы, фамилия) | |



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| "18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885 | | 2 Лист № 6 | 3 Всего листов: 12 |
| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 4 План (чертеж, схема) части земельного участка | Учетный номер части: 50:15:0040501:140/3 | |
| | | | |
| 5 Масштаб 1:900 | | | |
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | | Е. В. Трунов (подпись) 20.4.2016 (инициалы, фамилия) | |



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| | | |
|---|------------|--------------------|
| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 2 Лист № 7 | 3 Всего листов: 12 |
| 4 План (чертеж, схема) части земельного участка | | |
| Учетный номер части: 50:15:0040501:140/1 | | |
| | | |
| 5 Масштаб 1:700 | | |

Начальник территориального отдела №17
(полное наименование должности)

М.П.

Е. В. Трунов
(инициалы, фамилия)

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| | | |
|---|------------|--------------------|
| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | 2 Лист № 8 | 3 Всего листов: 12 |
| 4 План (чертеж, схема) части земельного участка | | |
| Учетный номер части: 50:15:0040501:140/4 | | |
| | | |
| 5 Масштаб 1:1500 | | |

Начальник территориального отдела №17
(полное наименование должности)

М.П.

Е. В. Трунов
(инициалы, фамилия)

KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/3В-384885

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | | | | | | | 2 | Лист № 9 | 3 | Всего листов: 12 |
|---|-------------|-------------|-------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|----------|---|------------------|
| 4 Описание местоположения границ земельного участка | | | | | | | | | | |
| Номер п/п | Номер точки | Номер точки | Дирекционный угол | Горизонтальное пропложение (м) | Описание закрепления на местности | Кадастровые номера смежных участков | Особые отметки | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | |
| 1 | 1 | 2 | 120° 59' | 12.43 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 2 | 1 | — | —° —' | — | — | 50:15:0040501:682 | Адрес отсутствует | | | |
| 3 | 2 | 3 | 60° 21' | 3.90 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 4 | 3 | 4 | 123° 43' | 18.59 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 5 | 4 | 5 | 34° 39' | 2.48 | — | 50:15:0040501:142 | Адрес отсутствует | | | |
| 6 | 5 | 6 | 124° 3' | 70.74 | — | 50:15:0040501:142 | Адрес отсутствует | | | |
| 7 | 6 | 7 | 215° 27' | 13.39 | — | 50:15:0040501:142 | Адрес отсутствует | | | |
| 8 | 7 | 8 | 124° 14' | 1.48 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 9 | 8 | 9 | 216° 45' | 4.73 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 10 | 9 | 10 | 214° 14' | 43.60 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 11 | 10 | 11 | 217° 59' | 2.37 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 12 | 11 | 12 | 244° 58' | 12.62 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 13 | 12 | 13 | 203° 8' | 2.16 | — | 50:15:0040501:141 | Адрес отсутствует | | | |
| 14 | 13 | 14 | 122° 44' | 1.33 | — | — | — | | | |
| 15 | 14 | 15 | 215° 56' | 5.11 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 16 | 15 | 16 | 131° 34' | 15.24 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 17 | 16 | 17 | 133° 24' | 18.02 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует | | | |
| 18 | 17 | 18 | 53° 29' | 108.68 | — | — | — | | | |
| 19 | 18 | 19 | 304° 57' | 165.91 | — | — | — | | | |
| 20 | 19 | 1 | 219° 30' | 24.93 | — | — | — | | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/3В-384885

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:140 | | | | | | | 2 | Лист № 10 | 3 | Всего листов: 12 |
|--|------------|------------|-----------------------------------|---|---|---------------------------------------|------|-----------|----|------------------|
| 4 Описание поворотных точек границы земельного участка | | | | | | | | | | |
| Номер точки | Координаты | | Описание закрепления на местности | | | Особые отметки (точность определения) | | | | |
| 1 | X | Y | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | 474415.14 | 2209830.97 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 2 | 474408.74 | 2209841.63 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 3 | 474410.67 | 2209845.02 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 4 | 474400.35 | 2209860.48 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 5 | 474402.39 | 2209861.89 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 6 | 474562.78 | 2209920.50 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 7 | 474351.87 | 2209912.73 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 8 | 474351.04 | 2209913.95 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 9 | 474347.25 | 2209911.12 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 10 | 474311.20 | 2209886.59 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 11 | 474309.33 | 2209885.13 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 12 | 474303.99 | 2209873.70 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 13 | 474302 | 2209872.85 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 14 | 474301.28 | 2209873.97 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 15 | 474297.14 | 2209870.97 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 16 | 474287.03 | 2209882.37 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 17 | 474274.65 | 2209895.46 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 18 | 474339.32 | 2209982.81 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 19 | 474434.38 | 2209846.83 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 20 | 474310.71 | 2209930.43 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 21 | 474279.81 | 2209890 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 22 | 474277.05 | 2209892.92 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 23 | 474307.57 | 2209932.84 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 24 | 474325.30 | 2209956.03 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 25 | 474331.88 | 2209964.52 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 26 | 474342.69 | 2209978.11 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 27 | 474344.97 | 2209974.72 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 28 | 474334.92 | 2209962.09 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 29 | 474328.45 | 2209953.62 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 30 | 474370.09 | 2209924.12 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 31 | 474350.88 | 2209951.63 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 32 | 474344.35 | 2209948.44 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |
| 33 | 474338.53 | 2209956.88 | Закрепление отсутствует | — | — | — | 0.10 | — | — | — |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|

М.П.

КВ.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| Описание поворотных точек границы земельного участка | | | | 2 | Лист № 11 | 3 | Всего листов: 12 |
|--|------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------|---|------------------|
| Номер точки | Координаты | | Описание закрепления на местности | Особые отметки (точность определения) | | | |
| | X | Y | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 2 | 3 | | | | | |
| 34 | 474328.36 | 2209952.78 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 35 | 474322.29 | 2209944.91 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 36 | 474328.67 | 2209939.80 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 37 | 474303.76 | 2209908.73 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 38 | 474300.40 | 2209907.77 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 39 | 474287.19 | 2209912.39 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 40 | 474293.20 | 2209920.51 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 41 | 474299.17 | 2209918.42 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 42 | 474315.10 | 2209938.31 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 43 | 474309.63 | 2209942.70 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 44 | 474323.27 | 2209961.13 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 45 | 474342.08 | 2209968.72 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 46 | 474347.58 | 2209960.75 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 47 | 474352.92 | 2209963.36 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 48 | 474377.11 | 2209928.75 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 49 | 474422.61 | 2209837.13 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 50 | 474410.20 | 2209839.20 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 51 | 474408.83 | 2209841.79 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 52 | 474401.55 | 2209858.68 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 53 | 474403.61 | 2209865.35 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 54 | 474379.24 | 2209899.85 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 55 | 474379.24 | 2209900.34 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 56 | 474357.03 | 2209931.45 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 57 | 474352.67 | 2209934.59 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 58 | 474342.05 | 2209948.05 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 59 | 474326.82 | 2209965.92 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 60 | 474332.94 | 2209974.19 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 61 | 474349.80 | 2209954.40 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 62 | 474359.67 | 2209941.90 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 63 | 474364.23 | 2209938.61 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 64 | 474389.02 | 2209903.83 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 65 | 474389.05 | 2209903.32 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 66 | 474414.64 | 2209867.09 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |

| | | |
|--|--|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|--|-------------------------------------|

М.П.

КВ.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384885

| Описание поворотных точек границы земельного участка | | | | 2 | Лист № 12 | 3 | Всего листов: 12 |
|--|------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------|---|------------------|
| Номер точки | Координаты | | Описание закрепления на местности | Особые отметки (точность определения) | | | |
| | X | Y | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 2 | 3 | | | | | |
| 67 | 474411.75 | 2209857.77 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 68 | 474282.87 | 2209891.02 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 69 | 474281.02 | 2209888.72 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 70 | 474347.20 | 2209971.54 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 71 | 474408.95 | 2209883.20 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 72 | 474402.67 | 2209877.16 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 73 | 474343.99 | 2209962.86 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 74 | 474337.47 | 2209972.37 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 75 | 474332.25 | 2209966.08 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 76 | 474317.43 | 2209947.30 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |
| 77 | 474276.05 | 2209893.98 | Закрепление отсутствует | | 0.10 | | |

| | | |
|--|--|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|--|-------------------------------------|

М.П.

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Росреестра" по Московской области
(полное наименование органа кадастрового учета)

КВ.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384953

| | | | | | | |
|------|---|---|----------------|---|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 50:15:0040501:141 | 2 | Лист № 1 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 | Номер кадастрового квартала: | 50:15:0040501 | 6 | Дата внесения номера в государственный кадастровый реестр: 14.10.2011 | | |
| 5 | Предыдущие номера: | 50:15:0040501:31 | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | Кадастровые номера объектов капитального строительства: | — | | | | |
| 9 | Адрес (описание местоположения): | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | | | | |
| 10 | Категория земель: | Земли населенных пунктов | | | | |
| 11 | Разрешенное использование: | многофункциональный комплекс с автостоянкой | | | | |
| 12 | Площадь: | 2584+/-17 кв. м | | | | |
| 13 | Кадастровая стоимость: | 15887026.32 руб. | | | | |
| 14 | Система координат: | МСК-50, зона 2 | | | | |
| 15 | Сведения о правах: | | | | | |
| | Правообладатель | Вид права, номер и дата регистрации | Особые отметки | Документ | Адрес для связи с правообладателем | |
| | Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" | Общая долевая собственность, № 50-50-15/130/2013-084 от 28.12.2013 | — | — | Почтовый адрес (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с правообладателем земельного участка, отсутствует. | |
| 16 | Особые отметки: | — | | | | |
| 17 | Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): | Сведения об объекте имеют статус учтенные | | | | |
| 18 | Дополнительные сведения: | | | | | |
| 18.1 | Сведения о природных объектах, расположенных в пределах земельного участка: | — | | | | |
| 18.2 | Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: | — | | | | |
| 19 | Сведения о кадастровых инженерах: | Григорян Сурен Михайлович, ОГРН 1037736021730, ООО "Бизнес Гарант", 15.08.2011 г. | | | | |

| | | |
|--|------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | М.П. | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|------|-------------------------------------|



КВ.2

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384953

| | | | | | | |
|---|---|-------------------|---|----------|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 50:15:0040501:141 | 2 | Лист № 2 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 | План (чертеж, схема) земельного участка | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

5 | Масштаб 1:800

| | | |
|--|------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | М.П. | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|------|-------------------------------------|



KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384953

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|---------------|---------------------------|---|--|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | | | 2 | Лист № 3 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 Сведения о частях земельного участка и обременениях | | | | | | | |
| Номер п/п | Номер части | Учетный номер | Площадь (м ²) | | Характеристика части | | |
| 1 | 2 | 3 | 3 | | 4 | | |
| 1 | — | — | весь | | Доверительное управление Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Эверест Эссет Менеджмент" (Д.У.) | | |

| | | |
|--|------------------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) Трунов | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|------------------|-------------------------------------|



KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384953

| | | | | | | | |
|---|--------------------------------------|-------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------------|
| 1 | Кадастровый номер: 50:15:0040501:141 | | | 2 | Лист № 4 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 Описание местоположения границ земельного участка | | | | | | | |
| Номер п/п | Номер точки | Номер точки | Дирекционный угол | Горизонтальное проложение (м) | Описание закрепления на местности | Кадастровые номера смежных участков | Особые отметки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | 1 | 2 | 179° 50' | 58.78 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 2 | 2 | 3 | 188° 52' | 3.63 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 3 | 3 | 4 | 205° 2' | 6.71 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 4 | 4 | 5 | 198° 13' | 3.30 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 5 | 5 | 6 | 154° 27' | 2.76 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 6 | 6 | 7 | 123° 30' | 6.85 | — | 50:15:0040501:32 | Адрес отсутствует |
| 7 | 7 | 8 | 122° 28' | 9.78 | — | — | — |
| 8 | 8 | 9 | 23° 8' | 2.16 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 9 | 9 | 10 | 64° 58' | 12.62 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 10 | 10 | 11 | 37° 59' | 2.37 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 11 | 11 | 12 | 34° 14' | 43.60 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 12 | 12 | 13 | 36° 45' | 4.73 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 13 | 13 | 14 | 304° 14' | 1.48 | — | 50:15:0040501:140 | Адрес отсутствует |
| 14 | 14 | 15 | 303° 57' | 59.66 | — | 50:15:0040501:142 | Адрес отсутствует |
| 15 | 15 | 1 | 266° 25' | 1.28 | — | 50:15:0040501:142 | Адрес отсутствует |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-384953

| 1 | Кадастровый номер: | 50:15:0040501:141 | 2 | Лист № 5 | 3 | Всего листов: 5 |
|--|--------------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------------------------------|---|-----------------|
| 4 Описание поворотных точек границы земельного участка | | | | | | |
| Номер точки | Координаты | Описание закрепления на местности | | Особые отметки (точность определения) | | |
| 1 | X 2 | Y 3 | 4 | 5 | | |
| 1 | 474385.10 | 2209861.96 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 2 | 474326.32 | 2209862.13 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 3 | 474322.73 | 2209861.57 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 4 | 474316.65 | 2209858.73 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 5 | 474313.52 | 2209857.70 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 6 | 474311.03 | 2209858.89 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 7 | 474307.25 | 2209864.60 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 8 | 474302 | 2209872.85 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 9 | 474303.99 | 2209873.70 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 10 | 474309.33 | 2209885.13 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 11 | 474311.20 | 2209886.59 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 12 | 474347.25 | 2209911.12 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 13 | 474351.04 | 2209913.95 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 14 | 474351.87 | 2209912.73 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |
| 15 | 474385.18 | 2209863.24 | Закрепление отсутствует | 0.10 | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|

Финнал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Росреестра" по Московской области
(полное наименование органа кадастрового учета)

КВ.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № МО-16/ЗВ-385033

| 1 | Кадастровый номер: | 50:15:0040501:142 | 2 | Лист № 1 | 3 | Всего листов: 5 |
|------|---|---|----------------|--|---|-----------------|
| 4 | Номер кадастрового квартала: | 50:15:0040501 | | | | |
| 5 | Предыдущие номера: | 50:15:0040501:31 | 6 | Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости: | 14.10.2011 | |
| 7 | — | | | | | |
| 8 | Кадастровые номера объектов капитального строительства: | — | | | | |
| 9 | Адрес (описание местоположения): | Московская область, г. Балашиха, мкр.1 Мая | | | | |
| 10 | Категория земель: | Земли населенных пунктов | | | | |
| 11 | Разрешенное использование: | многофункциональный комплекс с автостоянкой | | | | |
| 12 | Площадь: | 950+-/10 кв. м | | | | |
| 13 | Кадастровая стоимость: | 5840818.50 руб. | | | | |
| 14 | Система координат: | МСК-50, зона 2 | | | | |
| 15 | Сведения о правах: | | | | | |
| | Правообладатель | Вид права, номер и дата регистрации | Особые отметки | Документ | Адрес для связи с правообладателем | |
| | Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости "Сельскохозяйственный" | Общая долевая собственность, № 50-50-15/130/2013-088 от 28.12.2013 | — | — | Почтовый адрес и (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с правообладателем земельного участка, отсутствует. | |
| 16 | Особые отметки: | — | | | | |
| 17 | Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): | Сведения об объекте имеют статус учтенных | | | | |
| 18 | Дополнительные сведения: | | | | | |
| 18.1 | Сведения о природных объектах, расположенных в пределах земельного участка: | — | | | | |
| 18.2 | Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: | — | | | | |
| 19 | Сведения о кадастровых инженерах: | Григорян Сурен Михайлович, ОГРН 1037736021730, ООО "БизнесГрант", 15.08.2011 г. | | | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



КВ.2

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № MO-16/ЗВ-385033

| | | | | | |
|---|---|---|----------|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | 2 | Лист № 2 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 | План (чертеж, схема) земельного участка | | | | |
| | | | | | |
| 5 | Масштаб 1:500 | | | | |



Е. В. Трунов

(инициалы, фамилия)

Начальник территориального отдела №17
(полное наименование должности)

М.П.

"18" февраля 2016 г. № MO-16/ЗВ-385033

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

| | | | | | |
|-----------|---|---------------------------|--|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | 2 | Лист № 3 | 3 | Всего листов: 5 |
| 4 | Сведения о частях земельного участка и обременениях | | | | |
| Номер п/п | Учетный номер части | Площадь (м ²) | Характеристика части | | |
| | | | 4 | | |
| 1 | — | весь | Доверительное управление Общество с ограниченной ответственностью "Управляющая компания "Эверест Эссет Менеджмент" (Д.У.) | | |



Е. В. Трунов

(инициалы, фамилия)

Начальник территориального отдела №17
(полное наименование должности)

М.П.

KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № MO-16/3B-385033

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | | | | | | | 2 | Лист № 4 | 3 | Всего листов: 5 |
|---|-------------|-------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------|---|-----------------|
| 4 Описание местоположения границ земельного участка | | | | | | | | | | |
| Номер п/п | Номер точки | Номер точки | Дирекционный угол | Горизонтальное проложение (м) | Описание закрепления на местности | Кадастровые номера смежных участков | Особые отметки | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | | |
| 1 | 1 | 2 | 124° 31' | 9.05 | — | 50:15:0040501:32 | | Адрес отсутствует | | |
| 2 | 2 | 3 | 86° 25' | 1.28 | — | 50:15:0040501:141 | | Адрес отсутствует | | |
| 3 | 3 | 4 | 123° 57' | 59.66 | — | 50:15:0040501:141 | | Адрес отсутствует | | |
| 4 | 4 | 5 | 35° 27' | 13.39 | — | 50:15:0040501:140 | | Адрес отсутствует | | |
| 5 | 5 | 6 | 304° 3' | 70.74 | — | 50:15:0040501:140 | | Адрес отсутствует | | |
| 6 | 6 | 7 | 214° 39' | 2.48 | — | 50:15:0040501:140 | | Адрес отсутствует | | |
| 7 | 7 | 8 | 123° 26' | 0.64 | — | 50:15:0040501:32 | | Адрес отсутствует | | |
| 8 | 8 | 1 | 213° 41' | 11.74 | — | 50:15:0040501:32 | | Адрес отсутствует | | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"18" февраля 2016 г. № MO-16/3B-385033

| 1 Кадастровый номер: 50:15:0040501:142 | | | | 2 | Лист № 5 | 3 | Всего листов: 5 |
|--|------------|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|----------|------|-----------------|
| 4 Описание поворотных точек границы земельного участка | | | | Особые отметки (точность определения) | | | |
| Номер точки | Координаты | | Описание закрепления на местности | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 2 | 3 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 2 | 474385.10 | 2209861.96 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 3 | 474385.18 | 2209863.24 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 4 | 474351.87 | 2209912.73 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 5 | 474362.78 | 2209920.50 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 6 | 474402.39 | 2209861.89 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 7 | 474400.35 | 2209860.48 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |
| 8 | 474400 | 2209861.01 | — | Закрепление отсутствует | — | 0.10 | |

| | | |
|--|-----------|-------------------------------------|
| Начальник территориального отдела №17 (полное наименование должности) | (подпись) | Е. В. Трунов (инициалы, фамилия) |
|--|-----------|-------------------------------------|



получено 09.06.2023

ДОГОВОР
аренды недвижимого имущества

Московская область, г. Балашиха

«07» 06 2023 г.

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00700 от 18 февраля 2010г., выданная Центральным Банком РФ) **Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный»** (Правила доверительного управления ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный», зарегистрированные ФСФР России 06 декабря 2011 года за № 2271) под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», именуемое в дальнейшем **«Арендодатель»**, в лице Генерального директора Борзовой Елены Валентиновны, действующей на основании Устава, с одной стороны, и

Индивидуальный предприниматель Алексеев Курбан-Гали Сансызбаевич, именуемый в дальнейшем **«Арендатор»**, с другой стороны,

совместно именуемые **«Стороны»**, заключили настоящий Договор аренды недвижимого имущества (далее – **«Договор»**) о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Арендодатель передает Арендатору, а Арендатор принимает в аренду следующее недвижимое имущество, далее по тексту – **«Арендованное имущество»**, характеристики которого обозначены на плане, являющемся Приложением № 1 к настоящему Договору:

1.1.1. земельный участок площадью 45 кв.м., являющийся частью земельного участка площадью 950 кв.м., кадастровый номер: 50:15:0040501:142, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр. 1 Мая; принадлежащего владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный» на праве общей долевой собственности, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним «28» декабря 2013 года № 50-50-15/130/2013-088, что подтверждается выданным Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области свидетельством о государственной регистрации права от 07.04.2016г. серия 50-ББ № 267047;

1.1.2. земельный участок площадью 75 кв.м., являющийся частью земельного участка площадью 2584 кв.м., кадастровый номер: 50:15:0040501:141, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр-н 1 Мая; принадлежащего владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный» на праве общей долевой собственности, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним «28» декабря 2013 года № 50-50-15/130/2013-084, что подтверждается выданным Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области свидетельством о государственной регистрации права от 07.04.2016г. серия 50-ББ № 267049.

1.2. Арендованное имущество, в том числе его площадь и иные характеристики, обозначены на плане, являющемся Приложением № 1 к настоящему Договору.

1.3. Арендованное имущество передается Арендатору для использования по назначению без права строительства капитальных объектов, с правом строительства временных построек при условии получения необходимых в соответствии с действующим законодательством РФ разрешений и согласований.

1.4. Настоящим Арендатор подтверждает, что на момент заключения настоящего Договора не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по настоящему Договору не будет являться владельцем инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда

недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент». Кроме того, на момент заключения настоящего Договора Арендатор не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по настоящему Договору, не будет являться участником ООО УК «РЭМ», основным и преобладающим хозяйственным обществом участника, дочерним и зависимым обществом ООО УК «РЭМ».

1.5. Срок аренды Сторонами в Договоре не определен, Договор считается заключенным на неопределенный срок.

2. Права и обязанности сторон

Обязанности Арендодателя.

2.1. Арендодатель обязуется передать Арендатору, а Арендатор обязуется принять Арендуемое имущество.

Обязанности Арендатора.

2.2. Арендатор обязан вносить арендную плату в порядке и в размере, определенном в настоящем Договоре;

2.3. Арендатор обязан производить вывоз мусора с территории Арендуемого имущества своевременно и за свой счет;

2.4. Соблюдать противопожарные правила;

2.5. За свой счет устранять ущерб, причиненный Арендуемому имуществу по своей вине;

2.6. Возвратить Арендуемое имущество, в течение 3-х дней после прекращения Договора аренды Арендодателю в том состоянии, как оно было на момент передачи в аренду, пригодным для дальнейшего использования;

2.7. В случае неисполнения Арендатором обязательства по возврату Арендуемого имущества по Акту приема-передачи Арендодателю в срок, установленный п.2.6. Договора, Арендодатель создает комиссию составом не менее трех человек и оформляет Акт возврата Арендуемого имущества самостоятельно, при этом при необходимости освобождает Арендуемое имущество от находящегося там имущества Арендатора, которое настоящим Договором признается Сторонами не имеющим стоящим стоимости и хранению не подлежит.

2.8. В случае отказа от настоящего Договора, письменно предупредить Арендодателя не менее чем за один месяц до дня предполагаемого отказа. В случае несоблюдения срока предупреждения Арендатор выплачивает арендную плату Арендодателю за все время просрочки уведомления независимо от срока освобождения Арендуемого имущества.

2.9. Арендатор обязан использовать Арендуемое имущество исключительно по его назначению, а также регулярно производить уборку Арендуемого имущества и прилегающей территории, поддерживать их в надлежащем состоянии.

Права Арендодателя и Арендатора.

2.10. Арендодатель вправе производить осмотр Арендуемого имущества.

2.11. Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях:

- если Арендатор умышленно или по неосторожности ухудшает состояние Арендуемого имущества;

- если Арендатор в течение 2 (Двух) недель после 10-го числа месяца, подлежащего оплате, не уплачивает Арендодателю арендную плату в полном размере;

- если Арендатор использует Арендуемое имущество не в соответствии с целевым назначением, определенным настоящим Договором;

- в случае намерения Арендодателя продать Арендуемое имущество третьим лицам.

2.12. Арендодатель вправе в любое время отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке (расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке) при условии заблаговременного письменного уведомления Арендатора о прекращении аренды в срок не менее чем за 1 (Один) месяц.

2.13. По требованию Арендатора Договор может быть досрочно расторгнут в случае создания препятствия пользования Арендуемым имуществом в соответствии с условиями Договора или назначением Арендуемого имущества.

3. Условия об оплате по Договору

3.1. Стороны настоящим договорились, что размер ежемесячной арендной платы по настоящему Договору составляет **36 000 (Тридцать шесть тысяч) рублей 00 копеек**, в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки, и состоит из:

- ежемесячной арендной платы за пользование указанным в п. 1.1.1. настоящего Договора земельным участком в размере 13 500 (Тринадцать тысяч пятьсот) рублей 00 копеек, в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки;
- ежемесячной арендной платы за пользование указанным в п. 1.1.2. настоящего Договора земельным участком в размере 22 500 (Двадцать две тысячи пятьсот) рублей 00 копеек, в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки.

3.2. Стороны договорились, что арендная плата оплачивается Арендатором следующим образом:

3.2.1. в течение 5 (Пять) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора Арендатор обязуется уплатить Арендодателю авансом арендную плату за первый (исчисляемый с 01.06.2023) и последний месяц аренды в указанном в п. 3.1. настоящего Договора размере.

3.2.2. В дальнейшем Арендатор обязуется уплачивать Арендодателю ежемесячную арендную плату в указанном в п. 3.1. настоящего Договора размере ежемесячно авансом, в срок не позднее 10-го числа месяца, подлежащего оплате.

3.3. Настоящим Стороны подтверждают, что Арендуемое имущество фактически находится в пользовании Арендатора с 01.06.2023 и Арендатор с этого момента обязан уплачивать Арендодателю арендную плату в предусмотренном настоящим Договором размере.

4. Ответственность Сторон

4.1. Арендатор несет ответственность за:

- соблюдение противопожарной безопасности на всей территории Арендуемого имущества в соответствии с настоящим Договором;
- вред, причиненный использованием и/или ненадлежащим использованием Арендатором Арендуемого имущества.

4.2. Арендатор несет имущественную ответственность за невыполнение принятых на себя обязанностей, указанных в настоящем Договоре.

4.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.4. Все разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Договора или в связи с ним, по возможности будут решаться путем переговоров между Сторонами. При выполнении обязанностей по настоящему Договору Стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ и особыми условиями к нему.

4.5. В случае, если разногласия не могут быть решены путем переговоров, они подлежат разрешению в Арбитражном суде Московской области.

4.6. В случае нарушения Арендатором предусмотренных настоящим Договором сроков внесения арендной платы Арендодатель имеет право взыскать с Арендатора, а Арендатор обязан в течение 5 (Пять) рабочих дней с момента получения соответствующего требования выплатить Арендодателю, неустойку в размере 0,1% (Одна десятая процента) от суммы задолженности за каждый календарный день просрочки.

4.7. ООО УК «РЭМ» осуществляет свои права и обязанности и несет ответственность в качестве доверительного управляющего Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» в соответствии с законодательством Российской Федерации, в частности с Федеральным законом № 156-ФЗ от 29 ноября 2001 года «Об инвестиционных фондах». Уплата неустойки и возмещение убытков, возникших в результате неисполнения обязательств по договорам, заключенным управляющей компанией в качестве доверительного управляющего паевым инвестиционным фондом или активами акционерного инвестиционного фонда, осуществляются за счет собственного имущества управляющей компании.

5. Иные условия

- 5.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с «01» июня 2023 г.
- 5.2. Настоящий Договор составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу - по одному для Арендатора и Арендодателя.
- 5.3. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно по требованию Арендодателя в случаях, определенных в настоящем Договоре. При этом Арендатор обязуется вернуть Арендоумое имущество Арендодателю и подписать Акт возврата Арендоумого имущества.
- 5.4. В случае, если на момент расторжения Договора Арендоумое имущество имеет какие-либо неотделимые или отделимые, но не отделенные Арендатором улучшения, то такие улучшения переходят в собственность Арендодателя без компенсации Арендатору их стоимости. При этом Арендодатель вправе по своему выбору своими силами или силами третьих лиц отделить (демонтировать) такие улучшения с возложением расходов на Арендатора.

6. Реквизиты и подписи Сторон

Арендодатель: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00700 от 18 февраля 2010г., выданная Центральным Банком РФ) Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» (Правила доверительного управления ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный», зарегистрированные ФСФР России 06 декабря 2011 года за № 2271) под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», местонахождение: 115432, г. Москва, Проезд Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 1, помещение 36, ИНН 7718784153, КПП 772501001, ОГРН 1097746714317, р/сч 40701810600000001980 в Банк ГПБ (АО), БИК 044525823, к/сч 30101810200000000823, в лице Генерального директора Борзовой Елены Валентиновны, действующей на основании Устава

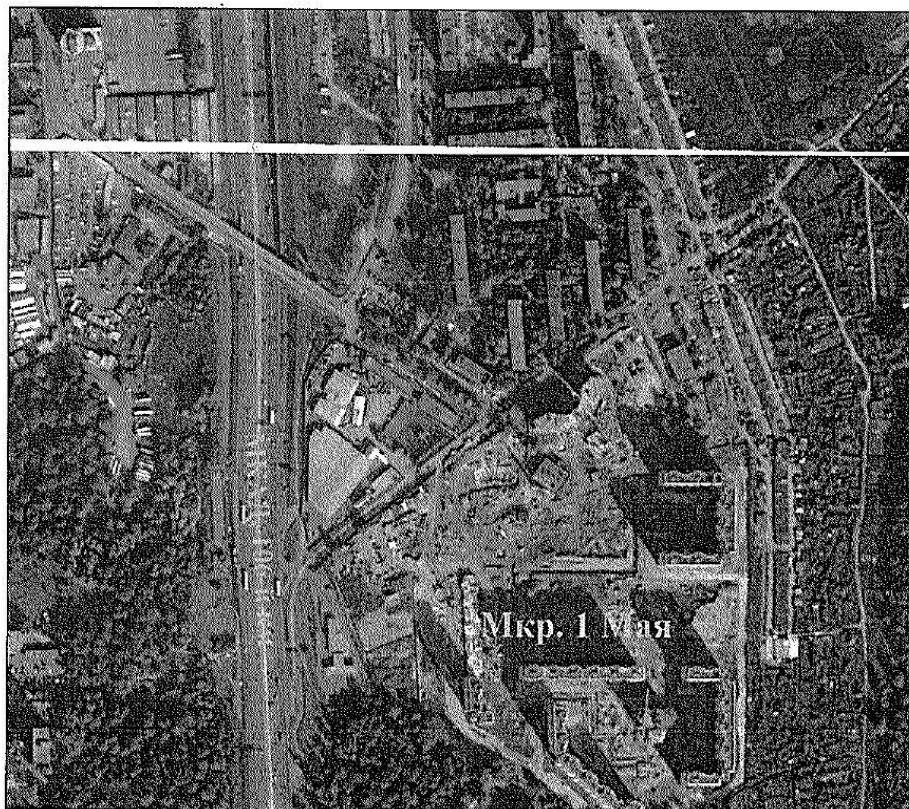
Борзова Елена Валентиновна:

Арендатор: Индивидуальный предприниматель Алекешов Курбан-Гали Сансызбаевич, дата рождения: 14.05.1962, место рождения: с. Старо-Кучергановка Приволжского района Астраханской области, паспорт гражданина РФ: 12 21 879838, выдан: УМВД России по Астраханской области, дата выдачи: 31.08.2021, код подразделения: 300-012, зарегистрирован по адресу: Астраханская область, Наримановский район, п. Буруны, ул. Советская, д. 35, кв. 2; ОГРНИП: 322300000020603, ИНН: 300803648100, адрес электронной почты для направления корреспонденции: d9055144480@yandex.ru; расчетный счет: 40802810640000410693, банк: ПАО СБЕРБАНК, БИК: 044525225, корр. счет: 30101810400000000225

Алекешов Курбан-Гали Сансызбаевич:

Приложение № 1
к договору аренды 01.06.13

ПЛАН земельного участка
площадью 45 кв.м



M 1:5 000

- земельный участок площадью 45 кв.м
- земельный участок площадью 950 кв.м, кадастровый номер 50:15:0040501:142, расположенный по адресу: Московская область, г. Балашиха, мкр. 1 Мая.

от Арендодателя:



от Арендатора:

Приложение № 1
к договору аренды одн. 03.06.2023г.

План земельного участка площадью 75 кв.м.



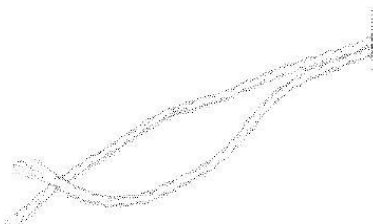
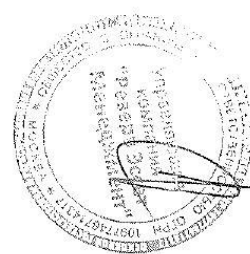
Масштаб 1:4 000

от Арендодателя:



От Арендатора:

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Аль'.



Анг

ДОГОВОР

аренды земельного участка № 1МА-3У ТРЕ/КрафтОпт

Московская область, г. Балашиха

26 августа 2024 г.

Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент» (сокращенное наименование: ООО УК «РЭМ») (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00700 от 18 февраля 2010г., выданная Центральным Банком РФ) д.у. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Сельскохозяйственный» (Правила доверительного управления ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный», зарегистрированные ФСФР России 06 декабря 2011 года за № 2271) под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент», именуемое в дальнейшем «Арендодатель», в лице Генерального директора Борзовой Елены Валентиновны, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Общество с ограниченной ответственностью «КРАФТ-ОПТ», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице генерального директора Куранова Игоря Владимировича, действующего на основании Устава, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор аренды (далее – «Договор») о нижеследующем.

1. Предмет договора

1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Арендодатель передает Арендатору, а Арендатор принимает в аренду следующее недвижимое имущество, далее по тексту – «Арендуемое имущество», характеристики которого обозначены на плане, являющемся Приложением № 1 к настоящему Договору:

1.1.1. земельный участок площадью 300 кв.м., являющийся частью земельного участка площадью 6668 кв.м., кадастровый номер: 50:15:0040501:140, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: многофункциональный комплекс с автостоянкой, адрес (местонахождение) объекта: Московская область, г. Балашиха, мкр. 1 Мая; принадлежащий владельцам инвестиционных паев ЗПИФ недвижимости «Сельскохозяйственный» на праве общей долевой собственности, о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним «28» декабря 2013 года, сделана запись № 50-50-15/130/2013-087.

1.2. Арендуемое имущество передается Арендатору для использования по назначению без права строительства капитальных объектов, с правом строительства временных построек при условии получения необходимых в соответствии с действующим законодательством РФ разрешений и согласований и сноса Арендатором построенных помещений с приведением Арендуемого имущества Арендатором за свой счет в первоначальное состояние в срок не позднее 3-х дней с последнего дня аренды.

1.3. Настоящим Арендатор подтверждает, что на момент заключения настоящего Договора Арендатор не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по настоящему Договору не будет являться владельцем инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент». Кроме того, на момент заключения настоящего Договора Арендатор не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по Договору, не будет являться участником ООО УК «РЭМ», основным и преобладающим хозяйственным обществом участника, дочерним и зависимым обществом ООО УК «РЭМ».

1.4. Срок аренды Сторонами в Договоре не определен, Договор считается заключенным на неопределенный срок.

1.5. Настоящим Арендодатель гарантирует, что Арендуемое имущество не обременено правами третьих лиц, не находится под арестом (запрещением) или в залоге, не является предметом спора, ограниченный в его пользовании не имеется.

1.6. Стороны настоящим подтверждают, что Арендуемое имущество передано Арендодателем Арендатору и принято Арендатором без каких-либо замечаний в момент подписания настоящего Договора. Отдельного акта приема-передачи Стороны не составляют и настоящий Договор имеет силу акта приема-передачи.

1.7. Стороны настоящим подтверждают, что Арендуемое имущество находится в пользовании Арендатора с 01.06.2024 и с этого момента Арендатор обязуется оплачивать арендную плату в порядке и в размере, предусмотренном настоящим Договором.

2. Права и обязанности сторон

Обязанности Арендодателя.

2.1. Арендодатель обязуется оказывать Арендатору необходимое содействие.

1

Обязанности Арендатора.

- 2.2. Арендатор обязан вносить арендную плату в порядке и в размере, определенном в настоящем Договоре;
- 2.3. Арендатор обязан производить вывоз мусора с территории Арендованного имущества своевременно и за свой счет;
- 2.4. Соблюдать противопожарные правила;
- 2.5. За свой счет устранять ущерб, причиненный Арендованному имуществу по своей вине;
- 2.6. Возвратить Арендованное имущество, в течение 3-х дней после прекращения Договора аренды Арендодателю в том состоянии, как оно было на момент передачи в аренду, пригодным для дальнейшего использования, в том числе Арендатор обязуется за свой счет демонтировать все временные строения, которые могут быть им возведены на территории Арендованного имущества;
- 2.7. В случае неисполнения Арендатором обязательства по возврату Арендованного имущества по Акту приема-передачи Арендодателю в срок, установленный п.2.6. Договора, Арендодатель создает комиссию составом не менее трех человек и оформляет Акт возврата Арендованного имущества самостоятельно, при этом при необходимости освобождает Арендованное имущество от находящегося там имущества Арендатора, которое настоящим Договором признается Сторонами не имеющим стоимости и хранению не подлежит. При этом, Арендатор обязан возместить Арендодателю в полуторном размере все расходы по последнего на демонтаж любых зданий, строений сооружений, если таковые будут возведены Арендатором на территории Арендованного имущества.
- 2.8. В случае отказа от настоящего Договора, письменно предупредить Арендодателя не менее чем за один месяц до дня предполагаемого отказа. В случае несоблюдения срока предупреждения Арендатор выплачивает арендную плату Арендодателю за все время просрочки уведомления независимо от срока освобождения Арендованного имущества.
- 2.9. Арендатор обязан использовать Арендованное имущество исключительно по его назначению, а также регулярно производить уборку Арендованного имущества и прилегающей территории, поддерживать их в надлежащем состоянии.

Права Арендодателя и Арендатора.

- 2.10. Арендодатель вправе производить осмотр Арендованного имущества.
- 2.11. Арендодатель вправе требовать расторжения настоящего Договора в следующих случаях:
 - если Арендатор умышленно или по неосторожности ухудшает состояние Арендованного имущества;
 - если Арендатор в течение 2 (Двух) недель после 10-го числа месяца, подлежащего оплате, не уплачивает Арендодателю арендную плату в полном размере;
 - если Арендатор использует Арендованное имущество не в соответствии с целевым назначением, определенным настоящим Договором;
 - в случае намерения Арендодателя продать Арендованное имущество третьим лицам.
- 2.12. Арендодатель вправе в любое время отказаться от исполнения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке (расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке) при условии заблаговременного письменного уведомления Арендатора о прекращении аренды в срок не менее чем за 1 (Один) месяц.
- 2.13. По требованию Арендатора Договор может быть досрочно расторгнут в случае создания препятствия пользования Арендованым имуществом в соответствии с условиями Договора или назначением Арендованного имущества.

3. Условия об оплате по Договору

- 3.1. Стороны настоящим договорились, что размер ежемесячной арендной платы по настоящему Договору составляет 15 000 (Пятнадцать тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС в размере установленной законодательством ставки.
- 3.2. Стороны договорились, что арендная плата оплачивается Арендатором следующим образом:
 - 3.2.1. в течение 5 (Пять) рабочих дней с даты заключения настоящего Договора Арендатор обязуется уплатить Арендодателю авансом арендную плату за июнь, июль и август 2024 года, а также за последний месяц аренды в указанном в п. 3.1. настоящего Договора размере.
 - 3.2.2. В дальнейшем Арендатор обязуется уплачивать Арендодателю ежемесячную арендную плату в размере, указанном в п. 3.1. настоящего Договора размере ежемесячно авансом, в срок не позднее 10-го числа месяца, подлежащего оплате.
- 3.3. Настоящим Стороны подтверждают, что Арендованное имущество фактически находится в пользовании Арендатора с 01.06.2024 и Арендатор с этого момента обязан уплачивать Арендодателю арендную плату в предусмотренном настоящим Договором размере.

4. Ответственность Сторон

4.1. Арендатор несет ответственность за:

- соблюдение противопожарной безопасности на всей территории Арендованого имущества в соответствии с настоящим Договором;
- вред, причиненный использованием и/или ненадлежащим использованием Арендатором Арендованого имущества.

4.2. Арендатор несет имущественную ответственность за невыполнение принятых на себя обязанностей, указанных в настоящем Договоре.

4.3. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4.4. Все разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Договора или в связи с ним, по возможности будут решаться путем переговоров между Сторонами. При выполнении обязанностей по настоящему Договору Стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ и особыми условиями к нему.

4.5. В случае, если разногласия не могут быть решены путем переговоров, они подлежат разрешению в Арбитражном суде Московской области.

4.6. В случае нарушения Арендатором предусмотренных настоящим Договором сроков внесения арендной платы Арендодатель имеет право взыскать с Арендатора, а Арендатор обязан в течение 5 (Пять) рабочих дней с момента получения соответствующего требования выплатить Арендодателю, неустойку в размере 0,1% (Одна десятая процента) от суммы задолженности за каждый календарный день просрочки.

4.7. Настоящим Покупатель подтверждает, что на момент заключения настоящего Договора Покупатель не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по Договору не будет являться владельцем инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Сельскохозяйственный» под управлением Общества с ограниченной ответственностью Управляющая компания «Резерв Эссет Менеджмент». Кроме того, на момент заключения настоящего Договора Покупатель не является и гарантирует, что до полного исполнения обязательств по Договору, не будет являться участником ООО УК «РЭМ», основным и преобладающим хозяйственным обществом участника, дочерним и зависимым обществом ООО УК «РЭМ».

5. Иные условия

5.1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания и распространяет свое действие на отношения Сторон, возникшие с «01» июня 2024 г.

5.2. Настоящий Договор составлен в двух идентичных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу - по одному для Арендатора и Арендодателя.

5.3. Настоящий Договор может быть расторгнут досрочно по требованию Арендодателя в случаях, определенных в настоящем Договоре. При этом Арендатор обязуется вернуть Арендованное имущество Арендодателю и подписать Акт возврата Арендованного имущества.

5.4. В случае, если на момент расторжения Договора Арендованное имущество имеет какие-либо неотделимые или отделимые, но не отделенные Арендатором улучшения, то такие улучшения переходят в собственность Арендодателя без компенсации Арендатору их стоимости. При этом Арендодатель вправе по своему выбору своими силами или силами третьих лиц отдельить (демонтировать) такие улучшения, а Арендатор обязан возместить Арендодателю такие расходы в полуторном размере.

6. Реквизиты и подписи Сторон

Арендодатель:

ООО УК «РЭМ» Д.У. ЗПИФ недвижимости
«Сельскохозяйственный»
местонахождение: г. Москва, Проезд
Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 1,
помещ. 36
ИИН 7718784153, КПП 785250001,
ОГРН 1097746714317,
р/с 40701810600000001980 в Банк ГПБ (АО),
к/с 30101810200000000823, БИК 044525823
Генеральный директор



/Е.В. Борзова/

Арендатор:

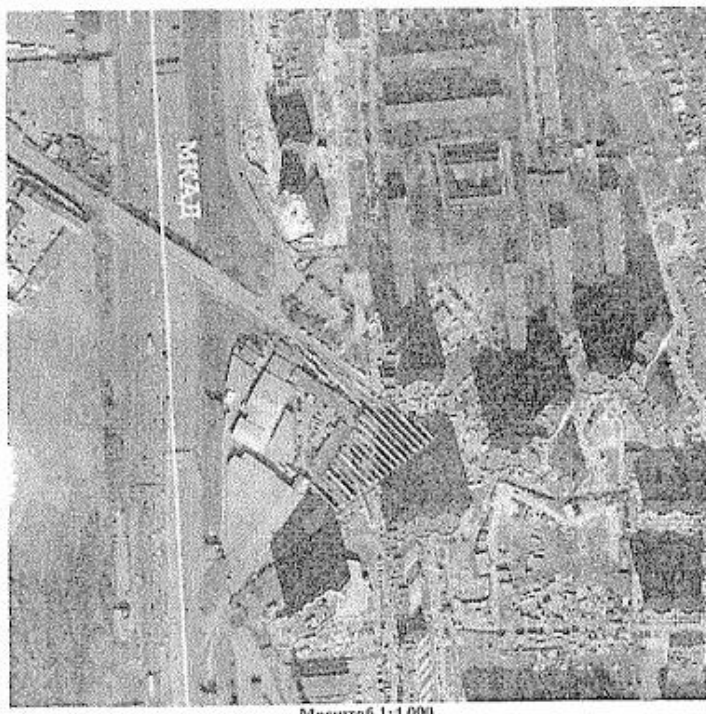
ООО «КРАФТ-ОПТ»
местонахождение: Московская область,
город Балашиха, мкр.1 Мая, д.23
ИИН: 5031032241, КПП: 500101001
ОГРН 1035000701031
Расчетный счет: 40702810440040101607
Банк: ПАО Сбербанк г. Москва
Корр. счет: 30101810400000000225
Генеральный директор



/И.В. Куранов/

Приложение № 1
к Договору аренды земельного участка
№ 1МА-3У ТРЕ/КрафтОпт от 26.08.2024

ПЛАН



Арендодатель:
ООО УК «РЭМ» Д.У. ЗПИФ недвижимости
«Сельскохозяйственный»
местонахождение: г. Москва, Проезд
Проектируемый 4062-й, дом 6, строение 1,
помещ. 36
ИИН 7718784153, КПЛ 785250001,
ОГРН 1097746714317,
р/с 40701810600000001980 в Банк ГПБ (АО),
к/с 3010181020000000823, БИК 044525823
Генеральный директор

/Е.В. Борзова/



Арендатор:
ООО «КРАФТ-ОПТ»
местонахождение: Московская область,
город Балашиха, мкр.1 Мая, д.23
ИИН: 5031032241, КПП: 500101001
ОГРН 1035000701031
Расчетный счет: 40702810440040101607
Банк: ПАО Сбербанк г. Москва
Корр.счет:3010181040000000225
Генеральный директор

/И.В. Куранов/





Страховая Акционерная Компания
ЭНЕРГОГАРАНТ

**ПОЛИС (ДОГОВОР) ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
 ЗАКЛЮЧИВШЕГО С ЗАКАЗЧИКОМ ДОГОВОР НА ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ**

№ 240005-035-000157 от 25.11.2024 г.

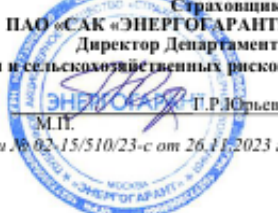
Настоящий Полис (Договор) обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки (далее – Договор и/или Договор страхования) заключен на основании устного заявления Страхователя и на основании «Правил страхования ответственности оценщиков», утвержденных Приказом ПАО «САК «ЭНЕРГОГАРАНТ» № 64 от 11 марта 2019 г. (далее – Правила страхования). Правила страхования также размещены на сайте Страховщика в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: www.energogarant.ru.

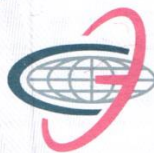
Согласие Страхователя заключить настоящий Договор страхования на предложенных Страховщиком условиях подтверждается принятием от Страховщика настоящего Договора страхования и оплатой страховой премии в размере, предусмотренном настоящим Договором страхования.

| | |
|---|--|
| 1. Страховщик | ПАО «САК «ЭНЕРГОГАРАНТ» 115035, г. Москва, Садовническая наб., 23. ИНН/ КПП 7705041231 / 7705001001 р/с 40701810238360104005 в ПАО Сбербанк г. Москва БИК 044525225 к/с 30101810400000000225 |
| 2. Страхователь | ООО «Центр оценки инвестиций» Адрес: 141090, Московская обл., г. Королев, мкр. Юбилейный, ул. Ленинская, д. 12, помещение 019 ИНН 5054011713 ОКПО 73058527 р/с 40702810400500000184 в АО «Банк ДОМ.РФ» г. Москва БИК 044583266 к/с 30101810345250000266 Генеральный директор Р.С.Луценко |
| 3. Объект страхования: | 3.1.Объектом страхования по договору обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки, являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности за нарушение договора на проведение оценки и за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения Закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. |
| 4. Страховой случай: | 4.1. Страховым случаем по договору обязательного страхования ответственности юридического лица, заключившего с заказчиком договор на проведение оценки (с учетом ограничений, перечисленных в главе 4 Правил) установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный страховщиком факт причинения юридическим лицом, заключившим с заказчиком договор на проведение оценки, вреда заказчику в результате нарушения договора на проведение оценки или имуществу третьих лиц в результате нарушения Закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. 4.2. При наступлении страхового случая Страховщик возмещает: 4.2.1.убытки, причиненные заказчику, заключившему договор на проведение оценки, в том числе за нарушение договора на проведение оценки; 4.2.2. имущественный вред, причиненный третьим лицам вследствие использования итоговой величины рыночной или иной стоимости объекта оценки, указанной в отчете, подписанным оценщиком или оценщиками; 4.2.3. вред имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности. 4.3. Событие, имеющее признаки страхового, признается страховым случаем при выполнении следующих условий: <ul style="list-style-type: none">• событие, в результате которого причинен ущерб заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и/или третьим лицам произошло в отношении договоров по оценке, действие которых началось после вступления в силу настоящего Договора и отчеты по которым выданы до окончания действия настоящего Договора;• требования о возмещении причиненного ущерба предъявлены к Страхователю и Страховщику в течение действия договора страхования и/или срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации. |
| 5. Страховая сумма. Страховая премия. | 5.1. Страховая сумма по настоящему Договору составляет: 500 000 000,00 (пятьсот миллионов рублей 00 коп.) 5.2. Страховая премия в размере 82 250,00 (восемьдесят две тысячи двести пятьдесят) рублей 00 коп. , уплачивается Страхователем единовременно путем перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок до 01 января 2025 г. 5.3. При неуплате (неполной уплате) страховой премии в установленный п. 5.2 срок настоящий Договор считается несостоявшимся. 5.4. Страховая защита распространяется только на те договоры по оценке, действие которых началось после вступления в силу настоящего Договора и отчеты по которым выданы до окончания действия настоящего Договора. |
| 6. Срок действия договора | 6.1. Срок действия настоящего Договора с 01 января 2025 г. по 31 декабря 2025 г. 6.2. Договор вступает в силу в 00 часов 00 минут дня, указанного в настоящем Договоре как дата начала его действия при условии поступления страховой премии в размере и сроки, указанные п.5.2 настоящего Договора. 6.3. Страховщик не несет ответственности за случаи, произошедшие до вступления в силу настоящего Договора и после срока окончания его действия. |
| 7. Определение размера страховой выплаты | 7.1. Страховое возмещение исчисляется в размере, предусмотрленном действующим законодательством Российской Федерации о возмещении вреда и настоящим Договором страхования, в пределах страховой суммы и установленных лимитов ответственности. 7.2. В сумму страхового возмещения включаются: |

| | |
|------------------------------------|---|
| | <p>7.2.1. реальный ущерб, причиненный Выгодоприобретателем, т.е. расходы, которое лицо, чье право нарушено, прописло или должно будет произвести для восстановления нарушенного права, связанного с утратой или повреждением имущества;</p> <p>7.2.2. стоимость повторно оказанных оценочных услуг (в случае их некачественного оказания) для компенсации причиненного вреда, либо стоимость оказанной услуги (при расторжении договора на проведение оценки);</p> <p>7.2.3. расходы в целях предотвращения или уменьшения размера ущерба, ответственность за который возлагается на Страхователя - в порядке, предусмотренным законодательством РФ.</p> |
| 8. Заключительные положения | <p>8.1. В случае расхождений условий настоящего Договора с условиями Правил страхования, преимущественную силу имеют условия настоящего Договора.</p> <p>8.2. Условия страхования, не урегулированные настоящим Договором, регулируются положениями Правил страхования и действующим законодательством.</p> <p>8.3 Страхователь подтверждает, что после ознакомления с Ключевым информационным документом (КИД), Правилами страхования, Условиями страхования, содержащимися с настоящим Полисе, согласен заключить этот договор на предложенных Страховщиком условиях, а также подтверждает, что он полностью информирован об условиях страхования, все условия страхования ему разъяснены и понятны. Дает согласие на обработку своих персональных данных, указанных в настоящем Полисе, в соответствии с Федеральным законом "О персональных данных" от 27.07.2006 г. № 152-ФЗ. Страхователь КИД и Правила страхования получил, с условиями страхования согласен.</p> <p>8.4. При мотивированном отказе Страхователя физического лица от Договора страхования в случае не предоставления, предоставления неполной или недостоверной информации о Договоре страхования в соответствии с требованиями Указания ЦБ РФ № 6109-У от 29.03.2022 года действие договора страхования прекращается. При этом Страховщик по требованию Страхователя возвращает Страхователю часть уплаченной страховой премии (страхового взноса) за неиспользованный срок действия страхования до окончания очередного оплаченного периода страхования, в срок, не превышающий 7 (Семи) рабочих дней со дня получения заявления Страхователя об отказе от Договора страхования. Возврат осуществляется при отсутствии в оплаченном периоде событий, имеющих признаки страхового случая.</p> |
| 9. Особые положения | <p>9.1. Положение о полном исключении убытков, связанных с киберрискаами.</p> <p>Настоящим Договором не покрываются какие-либо убытки, ущерб, ответственность, претензии, штрафы, пени, затраты или расходы любого характера, прямо или косвенно вызванные, вытекающие из или каким-либо образом связанные с любой:</p> <p>9.1.1. Кибератакой или Киберинцидентом, включая, помимо всех прочих, любые действия, предпринятые для контроля, предотвращения, подавления или исправления любой Кибератаки или Киберинцидента; или</p> <p>9.1.2. Утратой возможности эксплуатации, снижение функциональности, ремонт, восстановление, воспроизведение, потеря или кражи любых Данных, включая любую сумму, относящуюся к стоимости таких Данных; нарушение законодательства, касающегося конфиденциальности и / или личной информации / персональных данных; несанкционированным доступом или использованием любой личной информации / персональных данных, или конфиденциальной информации (кроме информации, которая на законных основаниях доступна в открытом доступе или является публичной, если только такая информация, которая является общедоступной, не стала уникально идентифицируемой посредством сбора и / или обработки), независимо от наличия любых других причин или событий, которые одновременно или в любой последовательности могли повлиять на убыток.</p> <p>В случае, если какая-либо часть настоящего исключения будет признана недействительной или не имеющей юридической силы, оставшаяся часть считается действительной в полном объеме.</p> <p>Компьютерная Система означает любой компьютер, оборудование, программное обеспечение, систему связи, электронное устройство (включая, помимо прочего, смартфон, ноутбук, планшет, портативное устройство), сервер, облако или микроконтроллер, включая любую подобную систему или любую конфигурацию из вышеупомянутых устройств, включая любые связанные с ними ввод/выход, устройство хранения данных, сетевое оборудование или средство резервного копирования, принадлежащее или управляемое Страхователем (Застрахованными лицами) или любой другой стороной.</p> <p>Кибератака означает несанкционированное, умышленное или преступное действие или серию связанных несанкционированных, умышленных или преступных действий, независимо от времени или места их совершения, или угроза или ложная угроза совершения таких действий, относящиеся к доступу, обработке, использованию или управлению какой-либо Компьютерной Системой.</p> <p>Киберинцидент означает:</p> <ul style="list-style-type: none"> - любую ошибку или упущение, или серию ошибок или упущений, относящихся к доступу, обработке, использованию или управлению какой-либо Компьютерной Системой; - любую частичную или полную недоступность или отказ, или серию связанных случаев недоступности или отказа, относящиеся к доступу, обработке, использованию или управлению какой-либо Компьютерной Системой; - перерыв / прерывание деятельности, вызванное случайным, непреднамеренным или неосторожным / небрежным действием или бездействием, ошибкой или упущением сотрудником, независимым подрядчиком/консультантом или сторонним поставщиком услуг при работе с или обслуживанием Компьютерной системы, приводящими к полной или частичной недоступности Компьютерной системы; <p>Данные означают информацию, факты, концепции, коды или любую другую информацию, преобразованные в форму, пригодную для использования, доступа, обработки, передачи или хранения Компьютерной Системой.</p> |
| Приложения: | Правила страхования ответственности оценщиков», утвержденных Приказом ПАО «САК «ЭНЕРГОГАРАНТ» № 64 от 11 марта 2019 г. |

Договор оформлен Блиновой О.И.

Страховщик:
ПАО «САК «ЭНЕРГОГАРАНТ»
 Директор Департамента
 страхования ответственности и сельскохозяйственных рисков

 М.П.
На основании Доверенности № 02-15/510/23-с от 26.11.2023 г.



ЭКСПЕРТНЫЙ
СОВЕТ

srosovet.ru

Ассоциация

«Саморегулируемая организация оценщиков
«Экспертный совет»

Включена в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков «28» октября 2010 г. за №0011

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о членстве в саморегулируемой организации оценщиков

05.07.2017 г.

№ 1582

Булавка
Валерий Михайлович

Включен(а) в реестр членов от 12.02.2015 г.
Реестровый номер 1582

Основание: решение Совета Некоммерческого партнерства* «Саморегулируемая организация оценщиков «Экспертный совет» от 05.02.2015 г.

*Некоммерческое партнерство переименовано в Ассоциацию на основании решения
Общего собрания членов (Протокол №11 от 12.01.2017 г.)

Первый вице-президент

В. И. Лебединский



001069

Срок действия настоящего свидетельства – до прекращения членства в Ассоциации «СРОО «ЭС»

АО «Опцион» Москва, 2017 г. «8» Лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ Т3 № 452 Тел: (495) 726-47-42, www.opcnn.ru



КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ 038281-1

« 07 » июня 20 24 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка недвижимости»

выдан

Булавке Валерию Михайловичу

на основании решения федерального бюджетного учреждения
«Федеральный ресурсный центр»

от « 07 » июня 20 24 г. № 352

Директор

А.С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 07 » июня 20 27 г.

АО «ОПЦИОН», Москва, 2021 г., «б», ТЗ № 672



Страховое акционерное общество «ВСК»
Оформлено в ФСЦ

СТРАХОВОЙ ПОЛИС № 2500SB40R4690
СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СТРАХОВАТЕЛЬ: ОЦЕНЩИК – Булавка Валерий Михайлович

Объект страхования: имущественные интересы, связанные с:

- риском наступления ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба (имущественного вреда) заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности;
- риском наступления ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда имущественным интересам заказчика, заключившего договор на проведение оценки, в результате нарушения Страхователем договора на проведение оценки при осуществлении Застрахованной деятельности.

Вид деятельности Страхователя (Застрахованная деятельность): оценочная деятельность, осуществляется в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Страховой случай (с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных Правилами страхования): установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт:

- причинения ущерба (имущественного вреда) действиями (бездействием) оценщика (Страхователя) в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба (имущественного вреда);
- причинения вреда действиями (бездействием) оценщика (Страхователя) в результате нарушения Страхователем договора на проведение оценки при осуществлении застрахованной деятельности.

| СТРАХОВАЯ СУММА | СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ |
|--|---|
| 10 000 000 руб. 00 коп. (Десять миллионов рублей 00 копеек) | 5 000 руб. 00 коп. (Пять тысяч рублей 00 копеек) |
| СТРАХОВОЙ ТАРИФ | 0,05% от страховой суммы. |
| ПОРЯДОК И СРОКИ УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ: | единовременно путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок не позднее «24» мая 2025 г. |
| СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ: | с «24» мая 2025 г. по «23» мая 2026 г. |

Особые условия страхования: лимит ответственности Страховщика по судебным расходам и издержкам Страхователя, иным расходам Страхователя, поименованным в п.п. 10.5.2. – 10.5.4. Правил страхования, по всем страховым случаям (общая сумма страхового возмещения по таким расходам Страхователя) устанавливается в размере 10% от страховой суммы, установленной по Договору страхования, но не более 1 000 000 руб. 00 коп. (Один миллион рублей 00 копеек).

К настоящему Полису применяются исключения из страхования, закрепленные разделом 4 Правил страхования. Кроме того, страховыми не являются случаи причинения вреда вследствие осуществления Страхователем деятельности по оценке восстановительной стоимости ремонта транспортных средств (независимой технической экспертизы транспортных средств).

Полис страхования не действует на всей территории субъектов Российской Федерации, в которых ведется война, любые военные и боевые действия, военные мероприятия, вторжение/нападение, гражданская война, контратаки/антигосударственные операции, в которых объявлено военные положение, ведутся военные операции любого рода, а также на территории, официально объявленной зоной чрезвычайных ситуаций.

СТРАХОВАТЕЛЬ С ПРАВИЛАМИ № 114/3 СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА, С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР, ОТ «16» АПРЕЛЯ 2021 Г. САО «ВСК» ОЗНАКОМЛЕН, ОДИН ЭКЗЕМПЛЯР УКАЗАННЫХ ПРАВИЛ СТРАХОВАНИЯ ПОДУЧИЛ.

СТРАХОВЩИК:

Страховое акционерное общество «ВСК»

Место нахождения: Российская Федерация, 121552, г. Москва, ул. Островная, д. 4.

От имени Страховщика:

М.И. / А.С. Иванов/
документов 205



Дата выдачи Страхового полиса: «28» апреля 2025 г.

Место выдачи Страхового полиса: г. Москва

В настоящем отчете пронумеровано,
прошнуровано, скреплено печатью и подписью
120 (Сто двадцать) страниц.

Генеральный директор
ООО «Центр оценки инвестиций»

Луценко Р.С.





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

| | Организация, сотрудник | Доверенность: рег. номер, период действия и статус | Сертификат: серийный номер, период действия | Дата и время подписания |
|----------------------|--|--|--|--|
| Подписи отправителя: |  Общество с ограниченной ответственностью "Центр оценки инвестиций"  Булавка Валерий Михайлович  ООО "ЦЕНТР ОЦЕНКИ ИНВЕСТИЦИЙ" Луценко Роман Сергеевич Генеральный директор |  Не приложена при подписании  Не требуется для подписания | 2C67EB0061B27F804E02B0904 AAF9596 с 10.01.2025 17:07 по 10.01.2026 17:07 GMT+03:00 028F081E012CB2DEBC41647FC 85AEEE2BF с 18.11.2024 20:11 по 18.02.2026 20:11 GMT+03:00 | 14.11.2025 10:38 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа 14.11.2025 10:39 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа |