

Название паевого инвестиционного фонда, номер и дата регистрации правил доверительного управления паевым инвестиционным фондом, полное или сокращенное фирменное наименование управляющей компании этого фонда, номер лицензии управляющей компании этого фонда:

Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», правила доверительного управления № 2308 зарегистрированы ФСФР России 31.01.2012г.

Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент». Лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00915, предоставлена ФСФР России 09.11.2012 г.

Сведения о месте (с указанием адреса помещения, адреса сайта управляющей компании паевого инвестиционного фонда и номеров телефонов), в котором можно получить информацию, подлежащую раскрытию и предоставлению в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2001 №156-ФЗ «Об инвестиционных фондах»:

125284, город Москва, шоссе Хорошёвское, дом 32А, ПОМ XIII КОМ 84-87, 93, 96-102. Телефон ООО «ТрастЮнион АйЭм»: (499) 701-99-19, сайт <http://www.trustunionam.ru/>, e-mail: info@trustunionam.ru.

Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ 106/23



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ФАНДОЦЕНКА»

«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор
ООО «ФандОценка»

_____/Ивашкова Н.П./

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ № 106/23

земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Дата определения стоимости объекта оценки (дата проведения оценки, дата оценки): 03.02.2023 г.
Дата составления отчета: 03.02.2023 г.
Заказчик: ООО «ТрастЮнион АйЭм» Д.У. Рентный ЗПИФ «Земельные ресурсы»

Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», правила доверительного управления № 2308 зарегистрированы ФСФР России 31.01.2012г.

Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент». Лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00915, предоставлена ФСФР России 09.11.2012 г.

Сведения о месте (с указанием адреса помещения, адреса сайта управляющей компании паевого инвестиционного фонда и номеров телефонов), в котором можно получить информацию, подлежащую раскрытию и предоставлению в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2001 №156-ФЗ «Об инвестиционных фондах»: 125284, город Москва, шоссе Хорошёвское, дом 32А, ПОМ XIII КОМ 84-87, 93, 96-102. Телефон ООО «ТрастЮнион АйЭм»: (499) 701-99-19, сайт <http://www.trustunionam.ru/>, e-mail: info@trustunionam.ru <<mailto:info@trustunionam.ru>>.

Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.

Исполнитель: ООО «ФандОценка»

Москва – 2023



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«ФАНДОЦЕНКА»

Генеральному директору
ООО «ТрастЮнион АйЭм»
Д.У. Рентный ЗПИФ «Земельные ресурсы»

Е.В. Кравченко

Уважаемый Евгений Викторович!

На основании Задания на оценку № 02/23 от 25.01.2023 г. к Договору № ФО/38-2018 от «10» августа 2018 года об оценке имущества, составляющего ООО «ТрастЮнион АйЭм» Д.У. Рентный ЗПИФ «Земельные ресурсы», оценщик (далее – Оценщик) произвел оценку земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское (далее – Объект оценки).

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 Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития России) № 200 от 14 апреля 2022 г. (общие стандарты оценки (федеральные стандарты оценки ФСО I - ФСО VI) и № 326 от 01.06.2015 г. (специальные стандарты оценки, определяющие дополнительные требования к порядку проведения оценки, в том числе для отдельных видов объектов оценки (недвижимости, машин и оборудования, бизнеса, нематериальных активов и интеллектуальной собственности), в т. ч. ФСО № 7 «Оценка недвижимости»), и Международного стандарта финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

Оценка объекта оценки была проведена по состоянию на 03 февраля 2023 года с использованием метода сравнения продаж сравнительного подхода.

Результаты анализа имеющейся в нашем распоряжении информации позволяют сделать вывод о том, что рыночная (справедливая) стоимость объекта оценки с учетом ограничительных условий и сделанных допущений, составляет –

31 037 000 (Тридцать один миллион тридцать семь тысяч) рублей¹,

Отчет об оценке рыночной стоимости объекта оценки содержит описание оцениваемого имущества, собранную информацию, этапы проведенного исследования и сделанные выводы. Кроме того, в состав отчета включены гарантии нашей объективности и независимости, а также ограничительные условия и сделанные допущения.

С уважением,
генеральный директор

Н.П. Ивашкова

¹ В соответствии с подпунктом 6 пункта 2 статьи 146 главы 21 «Налог на добавленную стоимость» Налогового кодекса Российской Федерации операции по реализации земельных участков (долей в них) не облагаются налогом на добавленную стоимость.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ ОЦЕНКИ	4
2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	4
2.1. Обоснование использования стандартов при проведении оценки объекта оценки	8
2.2. Международные стандарты.....	8
2.3. Федеральные стандарты оценки и законодательные акты, обязательные к применению в РФ..	8
2.4. Стандарты оценки для определения соответствующего вида стоимости объекта оценки	8
2.5. Используемая терминология	9
2.6. Вид стоимости и результат оценки	13
3. ПРИНЯТЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДОПУЩЕНИЯ	16
3.1. Допущения, в том числе специальные	16
3.2. Ограничительные условия.....	17
3.3. Заявление о соответствии.....	17
4. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ	18
4.1. Сведения о Заказчике	18
4.2. Сведения об оценщике, работающем на основании трудового договора	18
4.3. Сведения о Юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор	19
5. ИНФОРМАЦИЯ ОБО ВСЕХ ПРИВЛЕЧЕННЫХ К ПРОВЕДЕНИЮ ОЦЕНКИ И ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ОБ ОЦЕНКЕ ОРГАНИЗАЦИЯХ И СПЕЦИАЛИСТАХ С УКАЗАНИЕМ ИХ КВАЛИФИКАЦИИ, И СТЕПЕНИ УЧАСТИЯ В ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	20
6. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	21
6.1. Общая информация, идентифицирующая объект оценки	21
6.2. Основание для проведения оценщиком оценки объекта оценки.....	21
6.3. Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости.....	21
6.4. Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке.....	22
6.5. Итоговая величина стоимости объекта оценки	22
7. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С УКАЗАНИЕМ ПЕРЕЧНЯ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	23
7.1. Перечень документов, используемых оценщиком.....	23
7.2. Идентификация объекта оценки	23
7.3. Описание местоположения объекта оценки	23
7.4. Анализ наиболее эффективного использования	31
8. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ, А ТАКЖЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ЕГО СТОИМОСТЬ	33
8.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта	33
8.2. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект.....	40
8.3. Анализ рынка земельных участков в Московской области	43
8.4. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект	49
8.5. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости	49
8.6. Основные выводы относительно рынка недвижимости в сегментах, необходимых для оценки.....	52
9. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ	53
9.1. Последовательность определения стоимости	53
9.2. Определение стоимости в рамках сравнительного (рыночного) подхода	61
10. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ	67
10.1. Описание процедуры согласования результатов оценки и выводы, полученные на основании проведенных расчетов	72
10.2. Итоговая величина стоимости объекта оценки	72
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	75
1. Правовая информация	75
2. Методическая информация	75
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ..	76
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ОБЪЕКТЫ-АНАЛОГИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ В РАСЧЕТАХ	79
ПРИЛОЖЕНИЕ 4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ ОБ ОБЪЕКТЕ ОЦЕНКИ	84
ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИЯ ЗАДАНИЯ НА ОЦЕНКУ	152

1. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ ФЕДЕРАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ ОЦЕНКИ

Копия Задания на оценку, подписанная Заказчиком и Исполнителем, содержится в Приложении 5 к настоящему Отчету.

Объект оценки (состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей)	Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.
Существующие имущественные права на объект оценки	Право общей долевой собственности владельцев инвестиционных паев Рентного закрытого паевого инвестиционного фонда «Земельные ресурсы».
Права, учитываемые при оценке Объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав	Право общей долевой собственности. Субъект права-Владелец инвестиционных паев – Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы». Согласно ст.209 ГК РФ «Содержание права собственности»: «Собственнику принадлежат права владения, пользования и распоряжения своим имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам и не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом». На Объект оценки зарегистрированы обременения в виде доверительного управления. Учитывая цель оценки и ее предполагаемое использование – данное обременение не влияет на результат оценки и при проведении оценки данное обременение не учитывается.
Цель оценки (необходимость проведения оценки²), которая должна быть установлена однозначно для определения предпосылок стоимости, в частности цель оценки должна сопровождаться указанием ссылок на конкретные положения нормативных правовых актов Российской Федерации, в связи с которыми возникла необходимость проведения оценки (если применимо)	Определение стоимости имущества, составляющего Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», в соответствии с требованиями ст.ст. 36, 37 Федерального закона от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ «Об инвестиционных фондах» и п.п. 1.3.-1.4., 1.6.-1.7. Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «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».
Сведения о предполагаемых пользователях результата оценки и отчета об оценке (помимо заказчика оценки)	Сотрудники специализированного депозитария Рентного ЗПИФ «Земельные ресурсы», владельцы инвестиционных паев Рентного ЗПИФ «Земельные ресурсы», Банк России, неограниченный круг лиц, получивший доступ к Отчету об оценке на основании нормативных правовых актов РФ, в том числе нормативных актов Банка России.
Соблюдение требований законодательства России	Оценка проводится в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
Вид стоимости	Рыночная (справедливая) стоимость. Рыночная стоимость - наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом

² С указанием ссылок на нормативные правовые акты РФ в случае применимости

	<p>рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:</p> <ul style="list-style-type: none"> – одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение; – стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах; – объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки; – цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было; – платеж за объект оценки выражен в денежной форме. <p>(ст. 3 Федерального закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности»).</p> <p>В приложении 40 к Приказу Минфина России от 28.12.2015 № 217н «О введении Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений ...» установлено (п.9.), что «Настоящий 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».</p> <p>Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки (Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 № 217н) (ред. от 27.06.2016)).</p> <p>Стоимость определяется без учета налогов.</p>
Предпосылки стоимости	<ol style="list-style-type: none"> 1) предполагается гипотетическая сделка с объектом; 2) участники сделки являются неопределенными лицами; 3) дата оценки 03.02.2023 г.; 4) предполагаемое использование объекта – наиболее эффективное использование; 5) характер сделки – добровольная сделка в типичных условиях. <p>Основания для установления предпосылок: вид стоимости «справедливая» подлежит установлению в соответствии с целями оценки (для целей определения стоимости имущества, составляющего Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы» в соответствии с п. 1.3. Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «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».).</p>
Дата оценки	03.02.2023 г.
Дата проведения осмотра (особенности проведения осмотра) объекта оценки	Не требуется.
Период (срок) проведения работ по оценке	25.01.2023 г. – 03.02.2023 г.
Состав и объем документов и материалов, предоставленных заказчиком оценки (копии документов представлены в Приложении к	Выписка из ЕГРН 24.06.2021 г.

<i>Отчету)</i>	
Порядок и сроки предоставления заказчиком необходимых материалов и информации	Заказчик оценки обязан предоставить в срок не более 3 (трех) дней (если иное не предусмотрено договором на оценку) заверенные копии правоустанавливающих документов и документов, устанавливающих характеристики объекта оценки.
Специальные допущения и ограничения оценки, известные на момент составления задания на оценку	Отсутствуют.
Необходимость привлечения внешних организаций и отраслевых экспертов	Не привлекаются.
Форма составления отчета об оценке	Отчет об оценке составляется в форме электронного документа. Примечание к форме составления отчета: - Отчет об оценке в форме электронного документа (для отчета, размер которого не более 8 МБ) должен содержать отдельно: 1) Файл Отчета, 2) ЭЦП Оценщика, 3) ЭЦП Генерального директора. - Отчет об оценке в форме электронного документа (для отчета, размер которого более 8 МБ) должен содержать: Отдельные файлы (не «тома») частей Отчета размером менее 8 МБ с приложением отдельно ЭЦП Оценщика и ЭЦП Генерального директора к каждому файлу части Отчета. - Отчет об оценке предоставляется не позднее 17:00 рабочего дня и не позднее 16:00 предпраздничного дня последнего дня срока проведения работ по оценке.
Ограничения на использование, распространение и публикацию отчета об оценке	Отчет об оценке стоимости может быть использован только в качестве единого документа и исключительно для указанных в нем целей оценки; Оценщик не несет ответственности за распространение Заказчиком данных Отчета об оценке, выходящее за рамки предполагаемого использования результатов оценки; Итоговая величина стоимости объекта оценки, указанная в Отчете об оценке, может быть признана рекомендуемой для целей совершения сделки с объектом оценки, если с даты составления Отчета до даты совершения сделки с объектом оценки или даты представления публичной оферты прошло не более 6 месяцев. Ограничения на распространение и публикацию отчета об оценке: отсутствуют.
Форма представления итоговой стоимости	Итоговый результат оценки стоимости объекта оценки указывается в виде конкретной округленной величины/числа без приведения суждений и расчетов оценщика о возможных границах интервала, в котором может находиться стоимость.
Иные специфические требования к отчету об оценке	Требования, установленные Указанием Банка России от 02.11.2020 г. № 5609-У «О раскрытии, распространении и предоставлении информации акционерными инвестиционными фондами и управляющими компаниями инвестиционных фондов, паевых инвестиционных фондов и негосударственных пенсионных фондов, а также о требованиях к расчету доходности инвестиционной деятельности акционерного инвестиционного фонда и управляющей компании паевого инвестиционного фонда» (вместе с "Информацией, подлежащей раскрытию, порядком и сроками ее раскрытия", "Информацией, подлежащей раскрытию в виде ключевого информационного документа, а также порядком и сроками ее раскрытия"): 1) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения: «Название паевого инвестиционного фонда, номер и дата

	<p>регистрации правил доверительного управления паевым инвестиционным фондом, полное или сокращенное фирменное наименование управляющей компании этого фонда, номер лицензии управляющей компании этого фонда: Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», правила доверительного управления № 2308 зарегистрированы ФСФР России 31.01.2012г.</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент». Лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00915, предоставлена ФСФР России 09.11.2012 г.</p> <p>Сведения о месте (с указанием адреса помещения, адреса сайта управляющей компании паевого инвестиционного фонда и номеров телефонов), в котором можно получить информацию, подлежащую раскрытию и предоставлению в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2001 №156-ФЗ «Об инвестиционных фондах»: 125284, город Москва, шоссе Хорошёвское, дом 32А, ПОМ XIII КОМ 84-87, 93, 96-102. Телефон ООО «ТрастЮнион АйЭм»: (499) 701-99-19, сайт http://www.trustunionam.ru/, e-mail: info@trustunionam.ru.</p> <p>Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.»;</p> <p>2) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения и занимать не менее десяти процентов площади первой страницы Отчета об оценке: «Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.».</p>
Необходимость проведения дополнительных исследований и определения иных расчетных величин	Не требуется.
Иная информация, предусмотренная федеральными стандартами оценки для отражения в задании на оценку	Отсутствует.

2. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1. ОБОСНОВАНИЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТАНДАРТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Оценщик в практике своей деятельности руководствуется всем сводом нормативно-правовых актов Российской Федерации, часть которых непосредственно регулирует оценочную деятельность, а часть относится к косвенным документам, раскрывающим значение и роль оценщика в той или иной сфере.

К косвенным нормативно-правовым актам, несомненно, можно отнести множество законов, постановлений, подзаконных актов, ведомственных инструкций, правил и прочих документов, наиболее значимыми среди которых являются Гражданский Кодекс Российской Федерации, Земельный Кодекс РФ, Лесной Кодекс РФ, Налоговый Кодекс РФ.

В соответствии со статьей 15 Федерального закона № 135-ФЗ от 29.07.1998 г. оценщик обязан соблюдать при осуществлении оценочной деятельности федеральные стандарты оценки, а также стандарты и правила оценочной деятельности, утвержденные саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой он является.

Стандарты и правила оценочной деятельности Союза Специалистов Оценщиков «Федерация Специалистов Оценщиков», Утверждены Решением Советом Союза специалистов оценщиков «Федерация Специалистов Оценщиков» Протокол № 472 «18» ноября 2022 г.

2.2. МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

Международные стандарты оценки, дата введения в действие 31 января 2020 года.

2.3. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНКИ И ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ, ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ В РФ

Основой законодательства РФ в области оценочной деятельности, регулирующей институт оценки в России, являются следующие документы:

- Федеральный закон «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» № 135-ФЗ от 29.07.1998 г.;
- Федеральный закон «О саморегулирующих организациях» № 315-ФЗ от 01.12.2007 г.;
- Общие стандарты оценки (федеральные стандарты оценки ФСО №№ I-VI, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. N 200);
- Специальные стандарты оценки, определяющие дополнительные требования к порядку проведения оценки, в том числе для отдельных видов объектов оценки (недвижимости, машин и оборудования, бизнеса, нематериальных активов и интеллектуальной собственности), в т.ч. Федеральный стандарт оценки (ФСО) № 7 «Оценка недвижимости», утвержденный приказом МЭР РФ № 611 от 25.09.2014 г.;

2.4. СТАНДАРТЫ ОЦЕНКИ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ВИДА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Статья 15 Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» № 135-ФЗ от 29 июля 1998 года (с изменениями и дополнениями) определяет одну из обязанностей оценщика - соблюдать при осуществлении оценочной деятельности требования указанного Федерального закона, а также принятых на его основе нормативных правовых актов Российской Федерации.

Статья 20 того же закона регулирует применение стандартов оценки: федеральные стандарты оценки, стандарты и правила оценочной деятельности. В соответствии с данной статьей, федеральные стандарты оценки должны разрабатываться Национальным советом с учетом международных стандартов оценки, и утверждаться уполномоченным федеральным органом.

Учитывая вышеуказанное, данный отчет по определению рыночной стоимости объекта оценки выполнен в соответствии с требованиями:

- Закона РФ №135-ФЗ от 29 июля 1998 г. «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральных стандартов оценки:

Таблица 2.4-1 Информация о стандартах, применяемых оценщиком в настоящем отчете

Краткое наименование стандарта	Полное наименование стандарта	Сведения о принятии стандарта
ФСО I	Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки» (ФСО I)	Приказ МЭР РФ № 200 от 14.04.2022 г.
ФСО II	Федеральный <u>стандарт</u> оценки «Виды стоимости (ФСО II)»	
ФСО III	Федеральный <u>стандарт</u> оценки «Процесс оценки (ФСО III)»	
ФСО IV	Федеральный <u>стандарт</u> оценки «Задание на оценку (ФСО IV)»	
ФСО V	Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)»	
ФСО VI	Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)»	
ФСО-7	Федеральный стандарт оценки № 7 «Оценка недвижимости»	Приказ МЭР РФ № 611 от 25.09.2014 г.

Так же будут использованы международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» утвержденного приказом Минфина России от 18.07.2012 № 106н.

2.5. ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ТЕРМИНОЛОГИЯ

Согласно положениям ФСО-I, ФСО-II, ФСО-III в процессе оценки необходимо соблюдать требования законодательства Российской Федерации в области оценочной деятельности. Ниже приводится трактовка основных терминов и процессов оценки, трактуемых ФСО и используемых в оценочной деятельности.

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 представляет собой денежную сумму, запрашиваемую, предлагаемую или уплачиваемую участниками в результате совершенной или предполагаемой сделки.

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.

Оценщики – специалисты, имеющие квалификационный аттестат по одному или нескольким направлениям оценочной деятельности, являющиеся членами одной из саморегулируемых организаций оценщиков и застраховавшие свою ответственность в соответствии с требованиями законодательства об оценочной деятельности.

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. В процессе оценки уровень существенности может быть определен в том числе для информации, включая исходные данные (характеристики объекта оценки и его аналогов, рыночные показатели); проведенных расчетов, в частности, в случаях расхождений результатов оценки, полученных в рамках применения различных подходов и методов оценки; допущений и ограничений оценки. Существенность зависит в том числе от цели оценки.

Отчет об оценке объекта оценки - документ, содержащий профессиональное суждение оценщика относительно итоговой стоимости объекта оценки, сформулированное на основе собранной информации, проведенного анализа и расчетов в соответствии с заданием на оценку. Отчет об оценке может состоять из нескольких частей, в одной или в разной форме - как на бумажном носителе, так и в форме электронного документа.

Пользователями результата оценки, отчета об оценке могут являться заказчик оценки и иные лица в соответствии с целью оценки.

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

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

При осуществлении оценочной деятельности в соответствии с федеральными стандартами оценки определяются **следующие виды стоимости**:

- 1) рыночная стоимость;
- 2) равновесная стоимость;
- 3) инвестиционная стоимость;
- 4) иные виды стоимости, предусмотренные ФЗ от 29 июля 1998 г. N 135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации".

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

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

Рыночная стоимость основана на предположениях о сделке, совершаемой с объектом на рынке между гипотетическими участниками без влияния факторов вынужденной продажи после выставления объекта в течение рыночного срока экспозиции типичными для подобных объектов способами. Рыночная стоимость отражает потенциал наиболее эффективного использования объекта для участников рынка. При определении рыночной стоимости не учитываются условия, специфические для конкретных сторон сделки, если они не доступны другим участникам рынка.

Справедливая стоимость (fair value) — это 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 (см. МСФО (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»). Справедливая стоимость - сумма, на которую можно обменять актив при совершении сделки между хорошо осведомленными, желающими совершить такую сделку, независимыми друг от друга сторонами (см. МСФО (IAS) 16 «Основные средства»).

Равновесная стоимость представляет собой денежную сумму, за которую предположительно состоялся бы обмен объекта между конкретными, хорошо осведомленными и готовыми к сделке сторонами на дату оценки, отражающая интересы этих сторон. Равновесная стоимость, в отличие от рыночной, отражает условия совершения сделки для каждой из сторон, включая преимущества и недостатки, которые каждая из сторон получит в результате сделки. Поэтому при определении равновесной стоимости необходимо учитывать предполагаемое сторонами сделки использование объекта и иные условия, относящиеся к обстоятельствам конкретных сторон сделки.

Инвестиционная стоимость - стоимость объекта оценки для конкретного лица или группы лиц при установленных данным лицом (лицами) инвестиционных целях использования объекта оценки. Инвестиционная стоимость не предполагает совершения сделки с объектом оценки и отражает выгоды от владения объектом. При определении инвестиционной стоимости необходимо учитывать предполагаемое текущим или потенциальным владельцем использование объекта, синергии и предполагаемый полезный эффект от использования объекта оценки, ожидаемую доходность, иные условия, относящиеся к обстоятельствам конкретного владельца.

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

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. 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.

Сравнительный подход – совокупность методов оценки, основанных на сравнении объекта оценки с идентичными или аналогичными объектами (аналогами). Сравнительный подход основан на принципах ценового равновесия и замещения. 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).

Доходный подход – совокупность методов оценки, основанных на определении текущей стоимости ожидаемых будущих денежных потоков от использования объекта оценки. Доходный подход основан на принципе ожидания выгод. В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на прямой капитализации или дисконтировании будущих денежных потоков (доходов).

Затратный подход – совокупность методов оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки с учетом совокупного обесценения (износа) объекта оценки и (или) его компонентов. Затратный подход основан на принципе замещения. Затраты замещения (стоимость замещения) представляют собой текущие затраты на создание или приобретение объекта эквивалентной полезности без учета его точных физических свойств. Обычно затраты замещения относятся к современному аналогичному объекту, обеспечивающему равноценную полезность, имеющему современный дизайн и произведенному с использованием современных экономически эффективных материалов и технологий. Затраты воспроизводства (стоимость воспроизводства) представляют собой текущие затраты на воссоздание или приобретение точной копии объекта.

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. 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.

Основная терминология, используемая в затратном подходе

Специализированная недвижимость - недвижимость, которая в силу своего специального характера редко, если вообще когда-либо, продаётся на открытом рынке для продолжения ее существующего использования одним владельцем, кроме случаев, когда она реализуется как часть использующего ее бизнеса. Специальный характер недвижимости может быть обусловлен ее конструктивными особенностями, специализацией, размером или местоположением, или сочетанием этих факторов.

Физический износ - уменьшение стоимости воспроизводства или замещения, связанное с утратой элементами объекта оценки эксплуатационных характеристик в результате естественного старения, неправильной эксплуатации, воздействия.

К **функциональному износу** относят потерю стоимости в результате несоответствия проекта, материалов, строительных стандартов, качества дизайна современным требованиям к этим позициям.

Внешний (экономический) износ - уменьшение стоимости объекта в результате негативного воздействия внешних по отношению к нему факторов (рыночных, финансовых, законодательных, физических и других).

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

Основная терминология, используемая в доходном подходе

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

Риск – обстоятельства, уменьшающие вероятность получения определенных доходов в будущем и снижающие их стоимость на дату проведения оценки.

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

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

Ставка (коэффициент) капитализации — это ставка, которая, будучи отнесенной к текущим чистым доходам, приносимым объектом, дает его оценочную стоимость. Общая ставка капитализации учитывает, как доход на инвестиции, так и компенсацию изменения стоимости имущества за рассматриваемый период. Общая ставка капитализации определяется на основе фактических данных о соотношении чистой прибыли от имущества и его цены или способом кумулятивного построения.

Метод дисконтирования денежных потоков – оценка имущества при произвольно изменяющихся и неравномерно поступающих денежных потоках в зависимости от степени риска, связанного с использованием имущества, в течение прогнозного периода времени.

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

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

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

Основная терминология, используемая в сравнительном подходе

Элементами сравнения (ценообразующими факторами) - называют такие характеристики объектов и сделок, которые вызывают изменения цен.

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

Единица сравнения - общий для всех объектов удельный или абсолютный показатель цены объекта, физическая или экономическая единица измерения стоимости или арендной ставки, сопоставляемая и подвергаемая корректировке.

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

Аналог объекта оценки – объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

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

2.6. Вид стоимости и результат оценки

Исходя из цели оценки и условий, определенных Заданием на оценку № 02/23 от 25.01.2023 г. к Договору № ФО/38-2018 от «10» августа 2018 года об оценке имущества, составляющего ЗПИФ «Земельные ресурсы», принят следующий вид стоимости – рыночная (справедливая) стоимость, в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ «Об инвестиционных фондах» и Указания ЦБ РФ от 25.08.2015 г. № 3758-У «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».

На основании Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «1.3. Стоимость активов и величина обязательств определяются по справедливой стоимости в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости», введенным в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28.12.2015 г. № 217 н.

На основании п.2 Международных стандартов финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»:

«Справедливая стоимость - оценка, основанная на рыночных данных, а не оценка, специфичная для организации. В отношении некоторых активов и обязательств могут быть доступны наблюдаемые рыночные сделки или рыночная информация. В отношении других активов и обязательств могут не быть доступными наблюдаемые рыночные сделки или рыночная информация. Однако цель оценки справедливой стоимости в обоих случаях одна - определить цену, по которой была бы осуществлена обычная сделка между участниками рынка с целью продажи актива или передачи обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть цену выхода на дату оценки с позиции участника рынка, который удерживает указанный актив или является должником по указанному обязательству).

Справедливая стоимость (fair value) - это 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 (см. МСФО (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости»). Справедливая стоимость - сумма, на которую можно обменять актив при совершении сделки между хорошо осведомленными, желающими совершить такую сделку, независимыми друг от друга сторонами (см. МСФО (IAS) 16 «Основные средства»).

Справедливой стоимостью основных средств в большинстве случаев является рыночная стоимость при условии продолжительного сохранения способа хозяйственного использования соответствующих объектов, т.е. использование для ведения одного и того же или аналогичного вида деятельности (см. МСФО (IAS) 16 «Основные средства»).

Цена, действующая на основном (или наиболее выгодном) рынке, использованная для оценки справедливой стоимости актива или обязательства, не должна корректироваться с учетом затрат по сделке. Затраты по сделке должны отражаться в учете в соответствии с другими МСФО. Затраты по сделке не являются характеристикой актива или обязательства; они скорее являются специфическими для сделки и будут отличаться в зависимости от того, как предприятие вступает в сделку в отношении актива или обязательства.

Затраты по сделке не включают транспортные расходы. Если местонахождение является характеристикой актива (как, например, может быть в случае с товаром), цена на основном (или наиболее выгодном) рынке должна корректироваться с учетом расходов, при наличии таковых, которые были бы понесены на транспортировку актива от его текущего местонахождения до данного рынка.

Цель оценки справедливой стоимости заключается в том, чтобы определить цену, по которой проводилась бы операция на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях.

Справедливая стоимость земельных участков, зданий и помещений в них, как правило, определяется

на основе рыночных индикаторов путем оценки, которая обычно производится профессиональным оценщиком.

Справедливая стоимость включает в себя понятие Рыночной стоимости. Тем не менее, термин «справедливая стоимость» является родовым термином, используемым в бухгалтерском учете. Понятие Справедливой стоимости шире, чем Рыночная стоимость, которая специфична для имущества.

Справедливая стоимость и Рыночная стоимость могут быть эквивалентными, когда Справедливая стоимость удовлетворяет всем требованиям определения Рыночной стоимости.

На основании МСО 2017, МСО 104 «Базы оценки», пункт 50 «Базы оценки по определению МСО - Справедливая стоимость (Equitable value)»

50.1. Справедливая стоимость (Equitable value) — это расчетно-оценочная цена при передаче актива или обязательства между конкретно идентифицированными, осведомленными и заинтересованными сторонами, которая отражает соответствующие интересы данных сторон.

50.2. Определение справедливой стоимости потребует оценку такой цены, которая будет являться справедливой [в сделке] между конкретно определенными сторонами с учетом всех преимуществ или отрицательных свойств, которые каждая из сторон обретет по сделке. Напротив, при определении рыночной стоимости, как правило, нужно забыть обо всех преимуществах или отрицательных свойствах, которые не будут в целом характерны или доступны для участников рынка.

50.3. Справедливая стоимость – это более широкое понятие, чем рыночная стоимость. Хотя часто цена, которая является справедливой в сделке между двумя сторонами, будет равна цене, которую можно получить на рынке, тем не менее, могут возникнуть ситуации, когда при определении справедливой стоимости необходимо будет принять во внимание моменты, которые не должны приниматься во внимание при определении рыночной стоимости, например, некоторые аспекты синергетической стоимости, возникающие при совмещении материальной заинтересованности.

50.4. К примерам использования справедливой стоимости относятся: (а) определение цены, справедливой в контексте владения акциями в некотируемом бизнесе, когда наличие долей в совместном капитале у двух конкретных сторон может означать, что цена, справедливая для них, отличается от цены, достижимой на рынке, а также (б) определение цены, которая являлась бы справедливой как для арендодателя, так и арендатора в рамках бессрочной передачи арендованного актива или при погашении арендного обязательства.

Согласно Федеральному закону №135-ФЗ от 29.07.1998 года «Об оценочной деятельности» в действующей редакции:

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

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

Возможность отчуждения на открытом рынке означает, что объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов, при этом срок экспозиции объекта на рынке должен быть достаточным для привлечения внимания достаточного числа потенциальных покупателей.

Разумность действий сторон сделки означает, что цена сделки - наибольшая из достижимых по

разумным соображениям цен для продавца и наименьшая из достижимых по разумным соображениям цен для покупателя.

Полнота располагаемой информации означает, что стороны сделки в достаточной степени информированы о предмете сделки, действуют, стремясь достичь условий сделки, наилучших с точки зрения каждой из сторон, в соответствии с полным объемом информации о состоянии рынка и объекте оценки, доступным на дату оценки.

Отсутствие чрезвычайных обстоятельств означает, что у каждой из сторон сделки имеются мотивы для совершения сделки, при этом в отношении сторон нет принуждения совершить сделку.

Установлению подлежит рыночная стоимость объекта оценки и в случае использования в нормативном правовом акте не предусмотренных Федеральным законом №135-ФЗ от 29.07.1998 года «Об оценочной деятельности» в действующей редакции или стандартами оценки терминов, определяющих вид стоимости объекта оценки, в том числе терминов «действительная стоимость», «разумная стоимость», «эквивалентная стоимость», «реальная стоимость» и других (см. Статью 7. Предположение об установлении рыночной стоимости объекта оценки» ФЗ №135 от 29.07.1998 года «Об оценочной деятельности» в действующей редакции).

Таким образом, в настоящем Отчете справедливая стоимость Объекта оценки эквивалентна рыночной стоимости объекта оценки.

3. ПРИНЯТЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДОПУЩЕНИЯ

3.1. ДОПУЩЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ

Следующие принятые при проведении оценки допущения, ограничения и пределы применения полученного результата являются неотъемлемой частью данного отчета.

1. Вся информация, полученная от Заказчика и его представителей в письменном или устном виде и не вступающая в противоречие с профессиональным опытом Оценщика, рассматривалась как достоверная.
2. Оценщик исходил из того, что на объект оценки имеются все подлежащие оценке права в соответствии с действующим законодательством. Однако анализ правоустанавливающих документов и имущественных прав на объект оценки выходит за пределы профессиональной компетенции Оценщика, и он не несет ответственности за связанные с этим вопросы. Оцениваемое право собственности считается достоверным и достаточным для рыночного оборота оцениваемого объекта. Объект оценки считается свободным от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в Отчете.
3. Оценщик не занимался измерениями физических параметров оцениваемого объекта (все размеры, содержащиеся в документах, представленных Заказчиком, рассматривались как истинные) и не несет ответственности за вопросы соответствующего характера.
4. Всю информацию по количественным и качественным характеристикам Оценщик получает от заказчика. Оценщик делает допущение, что вся предоставленная информация по объекту оценки соответствует действительности и не несет ответственности, если она таковой не является.
5. Общедоступная отраслевая и статистическая информация была получена из источников, которые Оценщик считает достоверными, но, по независящим от Оценщика объективным причинам, данная информация не позволяет достоверно спрогнозировать влияние кризиса на ценообразование рынка объекта оценки.
6. При расчете стоимости объекта оценки применялись ключевые факторы стоимости, изложенные в сценарии социально-экономического и отраслевого развития (с указанием источника). При развитии внешней и внутренней ситуации на рынках по иному сценарию результат оценки может существенно отличаться от определенного в отчете об оценке.
7. Информация о состоянии и перспективах развития отрасли, в которой функционирует организация, ведущая бизнес, в том числе информацию о положении организации, ведущей бизнес, в отрасли и другие рыночные данные, используемые в последующих расчетах для установления стоимости объекта оценки.
8. Оценка производится без проведения осмотра. Всю информацию по количественным и качественным характеристикам Оценщик получает от заказчика. Оценщик делает допущение, что вся предоставленная информация по объекту оценки соответствует действительности и не несет ответственности, если она таковой не является.
9. Оценщик не гарантирует точного достижения результатов, прогнозируемых заказчиком оценки, так как события и обстоятельства часто реализуются не так, как ожидается вначале. Данные по рынку, сделки и предложения до сложившейся ситуацией с кризисом представлены в отчете и могут не отражать те же рыночные условия, наступившее после него. Условия, для которых выполнены расчеты являются корректными (сценарий социально-экономического и отраслевого развития в условиях кризиса). При развитии ситуации по иному сценарию результат оценки может быть иным.
10. Данные, на которых основана оценка, ограничены по количеству или качеству по причине нестабильности рыночных условий в связи с ситуацией высокой неопределенности на внешнем и внутренних рынках, в связи с чем возможные границы интервала стоимости могут быть шире.
11. Поскольку открытая информация по объективным причинам не позволяет достоверно выполнить прогнозы внутренних и внешних факторов, влияющих на стоимость объекта оценки, при проведении оценки принимаются специальные допущения по ключевым факторам, использованным оценщиком при расчетах.
12. Данные, использованные Оценщиком при подготовке отчета, были получены из надежных источников и считаются достоверными. Тем не менее, Оценщик не может гарантировать их абсолютную точность и во всех возможных случаях указывает источник информации.

13. Все расчеты в рамках настоящей оценки выполнены с помощью Microsoft Excel. В процессе расчетов числа не округлялись, за исключением тех случаев, когда в настоящем Отчете отдельно не сказано об использовании округленных значений. В связи с более точным вычислением десятичных знаков результаты расчетов могут отличаться от результатов, рассчитанных с помощью калькулятора.

14. Заказчик принимает на себя обязательство заранее освободить Оценщика от всякого рода расходов и материальной ответственности, происходящих из иска третьих лиц к Оценщику, вследствие легального использования результатов настоящего отчета, кроме случаев, когда в установленном судебном порядке определено, что возникшие убытки явились следствием мошенничества, халатности или умышленно неправомерных действий со стороны Оценщика или его сотрудников в процессе выполнения работ по определению стоимости объекта оценки.

15. После даты оценки определенная в отчете об оценке величина стоимости может существенно измениться. Определенную в отчете об оценке величину стоимости следует рассматривать в качестве рекомендуемой в течение срока, меньшего, чем 6 месяцев (135-ФЗ ст.12)

16. От Оценщика не требуется появляться в суде или свидетельствовать иным образом в связи с проведением данной оценки, иначе как по официальному вызову суда.

3.2. ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

Отчет подготовлен в соответствии со следующими *ограничениями*:

1. Выдержки из отчета и отчет не могут копироваться без письменного согласия оценщика;
2. Оценщики не предоставляют дополнительных консультаций и не отвечают в суде по данному отчету, за исключением случаев, оговариваемых отдельными договорами;
3. Отчет или его части могут быть использованы заказчиком только в соответствии с целью, определенной в отчете;
4. Заключение об искомой стоимости, содержащееся в отчете, относится к объекту оценки в целом, любое соотнесение частей стоимости, с частью объекта является неправомерным;
5. Все прогнозы, базируются на текущей рыночной ситуации, которая с течением времени может измениться, заключение о стоимости действительно только на дату оценки.

3.3. ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

Оценщик делает заявление о том, что:

- факты, представленные в отчете правильны и основываются на знаниях оценщика;
- анализ и заключения ограничены только сообщенными допущениями и условиями;
- оценщик не имел интереса в оцениваемом имуществе;
- гонорар оценщика не зависит от любых аспектов отчета;
- оценка была проведена в соответствии с кодексом этики и стандартами поведения;
- образование оценщика соответствует необходимым требованиям;
- оценщик имеет опыт оценки аналогичного имущества и знает район его нахождения;
- никто, кроме лиц, указанных в отчете не обеспечивал профессиональной помощи в подготовке отчета.

Оценщик

_____ К.О. Домарева

4. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ

4.1. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ

Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственностью
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент» Д.У. Рентный ЗПИФ «Земельные ресурсы» (ИНН 7705794926, КПП 771401001)
Место нахождения	125284, город Москва, Хорошевское шоссе, дом 32А, помещение № XIII, комн. 84-87,93,96-102
ОГРН	5077746882384
Дата присвоения ОГРН	06.06.2007 г.
Дата регистрации юридического лица	06.06.2007 г.

4.2. СВЕДЕНИЯ ОБ ОЦЕНЩИКЕ, РАБОТАЮЩЕМ НА ОСНОВАНИИ ТРУДОВОГО ДОГОВОРА

Фамилия Имя Отчество	Домарева Ксения Олеговна
Дополнительные сведения	Почтовый адрес: 125284, город Москва, ш. Хорошёвское, д. 32А Тел.: +7 (499) 550-1509 Эл. адрес: k.domareva@mail.ru
Информация о членстве в саморегулируемой организации оценщиков	Членство в СРО – член «Союза «Федерация Специалистов Оценщиков»; включен в реестр оценщиков за регистрационным № 558. Саморегулируемая организация «Союз «Федерация Специалистов Оценщиков» 109147, г. Москва, ул. Марксистская, дом 34, стр. 10, оф. 7. Контактный телефон. 8 (495) 107-93-70 Внесена в единый государственный реестр саморегулируемых организаций оценщиков за рег. № 0017
Номер и дата выдачи документа, подтверждающего получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом о профессиональной переподготовке №240000707 по специальности «Оценка собственности», специализация «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)» выданный ИДПО «ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» 06.05.2013 г. Диплом о высшем образовании КП №03901 по специальности «Финансы и кредит», выданный ФГАОУ ВПО «Северо-Кавказский федеральный университет» 20.06.2013 г.
Номер, дата и направление квалификационного аттестата в области оценочной деятельности	№ 027848-1 от 10.08.2021 г. по направлению «Оценка недвижимости»
Сведения о страховании гражданской ответственности оценщика	Договор/полис № 2200SB40R6608 страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности САО «ВСК», дата выдачи 27.09.2022 г. Срок действия полиса: с 28.09.2022 г. по 27.09.2023 г., Страховая сумма: 300 000 (Триста тысяч) рублей.
Стаж работы в оценочной деятельности, лет	10
Местонахождение оценщика	125284, город Москва, ш. Хорошёвское, д. 32А
Основание для проведения оценщиком оценки объекта оценки	Трудовой договор № ТД-2/21 от 05.07.2021 г.
Степень участия оценщика в проведении оценки объекта оценки	а) сбор информации об объекте оценки; б) анализ рынка объекта оценки; в) расчет рыночной стоимости объекта оценки;

	d) формирование отчёта об оценке.
Сведения о независимости оценщика	<p>Настоящим Оценщик подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», при осуществлении оценочной деятельности и составлении настоящего отчета об оценке.</p> <p>Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.</p> <p>Оценщик не имеет в отношении объекта оценки вещных или обязательственных прав вне договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица – заказчика, равно как и заказчик не является кредитором или страховщиком оценщика.</p> <p>Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости</p>

4.3. СВЕДЕНИЯ О ЮРИДИЧЕСКОМ ЛИЦЕ, С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР

Организационно-правовая форма	Общество с ограниченной ответственности
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственности «ФандОценка»
Место нахождения	Почтовый адрес: 125284, город Москва, ш. Хорошёвское, д. 32А Тел. 8 (499) 550-15-09 Эл. адрес: info@fundocenka.com
Сведения о страховании при осуществлении оценочной деятельности	Ответственность юридического лица при осуществлении оценочной деятельности застрахована в АО «АльфаСтрахование», полис №0991R/776/0000153/22 от 29.11.2022 года, страховая сумма в период с 01 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. – 100 000 000 (Сто миллионов) рублей.
ОГРН	1107746432903
Дата присвоения ОГРН	26.05.2010 г.
Дата регистрации юридического лица	26.05.2010 г.
Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор	<p>Настоящим Общество с ограниченной ответственностью «ФандОценка» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ФандОценка» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика.</p> <p>Размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке</p>

5. ИНФОРМАЦИЯ ОБО ВСЕХ ПРИВЛЕЧЕННЫХ К ПРОВЕДЕНИЮ ОЦЕНКИ И ПОДГОТОВКЕ ОТЧЕТА ОБ ОЦЕНКЕ ОРГАНИЗАЦИЯХ И СПЕЦИАЛИСТАХ С УКАЗАНИЕМ ИХ КВАЛИФИКАЦИИ, И СТЕПЕНИ УЧАСТИЯ В ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Иные организации и специалисты не привлекались.

6. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

6.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРУЮЩАЯ ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ

Объектом оценки является: земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.

6.2. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНЩИКОМ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Основанием проведения оценки является Задание на оценку № 02/23 от 25.01.2023 г. к Договору № ФО/38-2018 от «10» августа 2018 года об оценке имущества, составляющего ООО «ТрастЮнион АйЭм» Д.У. Рентный ЗПИФ «Земельные ресурсы», именуемым в дальнейшем «Заказчик» и Обществом с ограниченной ответственностью «ФандОценка», именуемым в дальнейшем «Исполнитель».

Порядковый номер отчета 106/23, дата составления 03.02.2023 г.

6.3. ОГРАНИЧЕНИЯ И ПРЕДЕЛЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛУЧЕННОЙ ИТОГОВОЙ СТОИМОСТИ

Полученный результат может быть использован лишь с учетом следующих ограничений:

- Настоящий отчет достоверен лишь в полном объеме и лишь в указанных в нем целях в Разделе 1 Отчета. Иное использование результатов оценки не предусматривается. Ни заказчик, ни оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку.
- Приведенные в отчете величины стоимости действительны лишь на дату оценки. Оценщик не несет ответственности за последующие изменения рыночных условий. Общедоступная информация и методический инструментарий по независящим от Оценщика объективным причинам не позволяют достоверно спрогнозировать влияние кризиса на ценообразование рынка объекта оценки. Условия, для которых выполнены расчеты являются корректными (сценарий социально-экономического и отраслевого развития в условиях кризиса). При развитии ситуации по иному сценарию результат оценки может быть иным.
- При расчете стоимости объекта оценки применялись ключевые факторы стоимости, изложенные в сценарии социально-экономического и отраслевого развития (с указанием источника). При развитии внешней и внутренней ситуации на рынках по иному сценарию результат оценки может существенно отличаться от определенного в отчете об оценке
- Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно величины стоимости Объекта и не является гарантией того, что рассматриваемый Объект будет отчужден по указанной стоимости.
- После даты оценки определенная в отчете об оценке величина стоимости может существенно измениться. Определенную в отчете об оценке величину стоимости следует рассматривать в качестве рекомендуемой в течение срока, меньшего, чем 6 месяцев (135-ФЗ ст.12)
- Использование отдельных положений и выводов вне контекста всего Отчета не предусматривается и может привести к искажению результатов оценки.

6.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ, ПОЛУЧЕННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

В результате проведения расчетов различными подходами были получены следующие значения стоимости объекта оценки:

Объект оценки	Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке		
	Затратный подход, руб.	Сравнительный подход, руб.	Доходный подход, руб.
Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское	Не применялся	31 037 000	Не применялся

6.5. ИТОГОВАЯ ВЕЛИЧИНА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

На основании предоставленной информации, выполненного анализа и расчетов рекомендуемая нами итоговая величина стоимости объекта оценки, с необходимыми допущениями и ограничениями, по состоянию на дату оценки, составляет:

31 037 000 (Тридцать один миллион тридцать семь тысяч) рублей³

Оценщик

_____ К.О. Домарева

³ В соответствии с подпунктом 6 пункта 2 статьи 146 главы 21 «Налог на добавленную стоимость» Налогового кодекса Российской Федерации операции по реализации земельных участков (долей в них) не облагаются налогом на добавленную стоимость.

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

7.1. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ

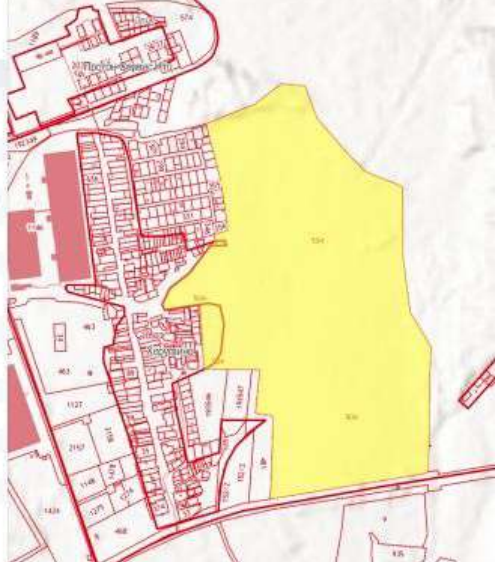


- Выписка из единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости № б/н от 24.06.2021 г.

7.2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.

Таблица 7.2-1 Количественные и качественные характеристики объекта оценки

Характеристика	Показатель
Общие сведения	
Адрес объекта	Московская область, Солнечногорский район, с. п. Пешковское
Кадастровый номер	50:09:0020544:504
Площадь земельного участка, кв. м	948 285
Кадастровая стоимость, руб.	4 030 211,25
Имущественные права на Объект оценки	Право собственности Субъект права: Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы»
Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Вид разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
Текущее использование	По информации от заказчика, по состоянию на дату оценки земельный участок не застроен
Особые отметки	
Ограничение (обременение) права собственности на земельный участок	Доверительное управление
Описание	
Рельеф участка	Ровный
Ближайшее радиальное шоссе от МКАД	Ленинградское
Расстояние от МКАД, км	38
Форма участка	Многоугольная
Подъездные пути	Имеются
Инженерные коммуникации	Есть возможность подключения
Наличие заболоченности	Нет
Наличие водных объектов	Нет
Улучшения на земельном участке (здания, постройки, сооружения)	Нет

Характеристика	Показатель																																
<p>Расположение участка на публичной кадастровой карте (схема)</p>	<p>Земельный участок 50:09:0020544:504 Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское для сельскохозяйственного производства План 50 — План 00 — Создать участок ИС —</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Информация</th> <th>Услуги</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Тип</td> <td>Объект недвижимости</td> </tr> <tr> <td>Тип</td> <td>Земельный участок</td> </tr> <tr> <td>Кадастровый номер</td> <td>50:09:0020544:504</td> </tr> <tr> <td>Кадастровый квартал</td> <td>50:09:0020544</td> </tr> <tr> <td>Адрес</td> <td>Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское</td> </tr> <tr> <td>Площадь земельного участка</td> <td>948 285 кв. м</td> </tr> <tr> <td>Служба</td> <td>Учленный</td> </tr> <tr> <td>Категория земель</td> <td>Земли сельскохозяйственного назначения</td> </tr> <tr> <td>Разрешенное использование</td> <td>для сельскохозяйственного производства</td> </tr> <tr> <td>Форма собственности</td> <td>Частная собственность</td> </tr> <tr> <td>Кадастровая стоимость</td> <td>4 090 211,25 руб.</td> </tr> <tr> <td>дата определения</td> <td>28.11.2018</td> </tr> <tr> <td>дата введения в эксплуатацию</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>дата внесения сведений</td> <td>28.09.2020</td> </tr> <tr> <td>дата принятия</td> <td>01.01.2019</td> </tr> </tbody> </table> 	Информация	Услуги	Тип	Объект недвижимости	Тип	Земельный участок	Кадастровый номер	50:09:0020544:504	Кадастровый квартал	50:09:0020544	Адрес	Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское	Площадь земельного участка	948 285 кв. м	Служба	Учленный	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения	Разрешенное использование	для сельскохозяйственного производства	Форма собственности	Частная собственность	Кадастровая стоимость	4 090 211,25 руб.	дата определения	28.11.2018	дата введения в эксплуатацию	-	дата внесения сведений	28.09.2020	дата принятия	01.01.2019
Информация	Услуги																																
Тип	Объект недвижимости																																
Тип	Земельный участок																																
Кадастровый номер	50:09:0020544:504																																
Кадастровый квартал	50:09:0020544																																
Адрес	Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское																																
Площадь земельного участка	948 285 кв. м																																
Служба	Учленный																																
Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения																																
Разрешенное использование	для сельскохозяйственного производства																																
Форма собственности	Частная собственность																																
Кадастровая стоимость	4 090 211,25 руб.																																
дата определения	28.11.2018																																
дата введения в эксплуатацию	-																																
дата внесения сведений	28.09.2020																																
дата принятия	01.01.2019																																
<p>Расположение участка на публичной кадастровой карте (снимок со спутника)</p>																																	
<p>Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость</p>	 <p>Зоны с особыми условиями использования территорий расположенные на участке с кадастровым номером 50:09:0020544:504: Зона СХ-1 (Зона сельскохозяйственных угодий) Площадь</p>																																

Характеристика	Показатель
	<p>наложения:948142.42 кв.м. Процент наложения:100%⁴</p> <p>Зоны с особыми условиями использования территорий расположенные на участке с кадастровым номером 50:09:0020544:504:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Земли Государственного лесного фонда Верхнеклязминское. Площадь пересечения: 17288 кв.м. Процент пересечения: 1.8% 2. Приаэродромная территория Сектор 3.1. Площадь пересечения:948143 кв.м. Процент пересечения:100% 3. Особо ценные с/х угодья. Площадь пересечения: 948143 кв.м. Процент пересечения: 100% 4. Зона минимальных расстояний магистрального газопровода "Грязовец- КГМО" (341,0км-498,0км). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 664334 кв.м. Процент пересечения: 70.1% 5. Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 474002 кв.м. Процент пересечения: 50% 6. Охранная зона магистрального газопровода "Грязовец-КГМО" (341,0км-498,0км). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 60725 кв.м. Процент пересечения: 6.4% 7. Охранная зона магистрального газопровода "КГМО 1 нитка" Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 59598 кв.м. Процент пересечения: 6.3% 8. Охранная зона объекта электросетевого хозяйства: воздушная двухцепная линия электропередачи 110 кВ "Солнечногорск - Белый раст I" Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 6580 кв.м. Процент пересечения: 0.7% 9. Охранная зона объекта электросетевого хозяйства: воздушная двухцепная линия электропередачи 110 кВ "Солнечногорск - Белый раст II" Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 5700 кв.м. Процент пересечения: 0.6% 10. Охранная зона линий электропередач 10кВ (магистрального газопровода «Грязовец – КГМО»). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 852 кв.м. Процент пересечения: 0.1% 11. Охранная зона РКС Грязовец – КГМО. Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиодиффузии. Площадь пересечения: 4868 кв.м. Процент пересечения: 0.5% 12. Охранная зона кабельной линии связи Грязовец - КГМО, в составе объекта "Магистральный газопровод "Грязовец-КГМО" (341,0км-498,0км)". Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиодиффузии. Площадь пересечения: 4867 кв.м. Процент пересечения: 0.5% 13. Охранная зона придорожной полосы автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-107 Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру на участке км 10+500 - км 22+652, км 0+000 - км 11+000. Придорожная полоса. Площадь пересечения: 44832 кв.м. Процент пересечения: 4.7%

Источник: составлено Оценщиком

Справочно:

Охранная зона инженерных коммуникаций⁵

Охранные зоны коммуникаций определяют, на каком минимальном расстоянии от коммуникаций могут располагаться жилые и промышленные строения (объекты). Данные параметры устанавливаются в СН 245-71 "Санитарные нормы проектирования промышленных предприятий", СН 461-74 "Нормы отвода земель для линий связи", СН 467-74 "Нормы отвода земель для

⁴ <https://rgis.mosreg.ru/v3/#/planning?cadnum=50%3A09%3A0020544%3A504>

⁵ <https://rkc56.ru/terms/?id=118>

автомобильных дорог” и “Методических рекомендациях к производству проектно-изыскательских работ с учетом охранных зон коммуникаций и санитарно-защитных зон промобъектов”.

Охранная зона инженерных коммуникаций и сооружений – это часть территории вблизи (вдоль, вокруг) инженерных коммуникаций и сооружений, расположенных под землей. Границы данной территории определяются исходя из категории охраняемого объекта и в строгой соответствии с действующими нормативно-правовыми актами. В данной охраняемой зоне запрещается осуществлять любую деятельность без согласования с владельцем данных сооружений, а также с определенными органами, несущими контроль за данными подземными инженерными коммуникациями и сооружениями.

Охранные зоны (зоны с особыми условиями использования территорий) образуются в целях:

1. обеспечения безопасности собственников смежных землепользований и создания необходимых условий для эксплуатации вышеуказанных сооружений.
2. обеспечения условий охраны памятников природы, истории и культуры, археологических объектов, защиты природных комплексов, природных ландшафтов и особо охраняемых природных территорий от загрязнения и разрушения в результате хозяйственной и иной деятельности.

Земельные участки, которые включены в состав таких зон, у собственников земельных участков не изымаются, но в их границах должен быть введен особый режим их использования, ограничивающий или запрещающий те виды деятельности, которые несовместимы с описанными выше целями установления охранных зон.

Охранные зоны (зоны с особыми условиями использования территорий) устанавливаются на землях, непосредственно прилегающих (смежным) к объектам, в отношении которых установлены такие зоны (при этом сам объект, в отношении которого установлена данная зона, в состав зоны не входит).

Придорожные полосы⁶

Если границы земельного участка располагаются в придорожной полосе автомобильной дороги, то при начале разработки проектной документации необходимо согласовать размещение объекта капитального строительства с владельцем автомобильной дороги.

Согласование строительства (реконструкции) является обязательным в соответствии с требованиями Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В случае отсутствия письменного согласования размещения объекта придорожной полосе автомобильной дороги с владельцем автомобильной дороги, в выдаче разрешения на строительство будет отказано.

- Согласование строительства в придорожной полосе автомобильной дороги федерального значения предоставляется ФКУ «Центравтомагистраль», ФКУ Упрдор «Россия», ФКУ Упрдор «Москва — Нижний Новгород», ГК «Автодор» в зависимости от принадлежности автомобильной дороги.
- Согласование строительства в придорожной полосе автомобильной дороги регионального значения предоставляется ГБУ МО «Мосавтодор».
- Согласование строительства в придорожной полосе автомобильной дороги местного значения предоставляется Администрацией муниципального образования.

Перечень случаев, при которых получение согласования строительства в придорожной полосе автомобильной дороги не требуется:

1. Автомобильная дорога на испрашиваемом участке расположена в границах населенных пунктов.
2. Строительство, реконструкция объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, планируется осуществить за границами придорожных полос автомобильной дороги.

Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиодиффузии⁷

⁶ <https://rgis.mosreg.ru/v3/#/planning?cadnum=50%3A09%3A0060126%3A1153>

На трассах кабельных и воздушных линий связи и линий радиодифракции:

а) устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования:

- для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиодифракции, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиодифракции не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

- для морских кабельных линий связи и для кабелей связи при переходах через судоходные и сплавные реки, озера, водохранилища и каналы (арьки) - в виде участков водного пространства по всей глубине от водной поверхности до дна, определяемых параллельными плоскостями, отстоящими от трассы морского кабеля на 0,25 морской мили с каждой стороны или от трассы кабеля при переходах через реки, озера, водохранилища и каналы (арьки) на 100 метров с каждой стороны;

- для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, отстоящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границы их обвалования не менее чем на 3 метра и от контуров заземления не менее чем на 2 метра;

б) создаются просеки в лесных массивах и зеленых насаждениях:

- при высоте насаждений менее 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиодифракции плюс 4 метра (по 2 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

- при высоте насаждений более 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиодифракции плюс 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);

- вдоль трассы кабеля связи - шириной не менее 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от кабеля связи);

в) все работы в охранных зонах линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодифракции выполняются с соблюдением действующих нормативных документов по правилам производства и приемки работ.

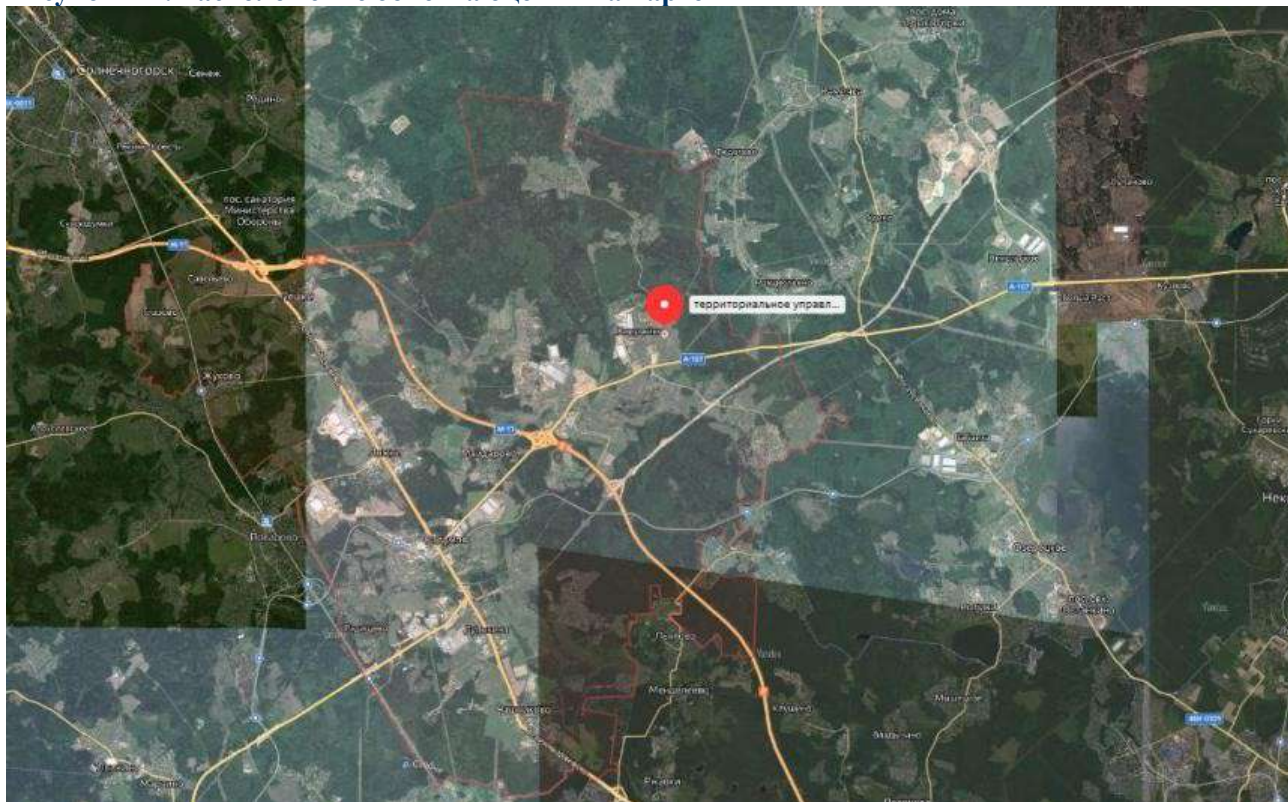
На трассах радиорелейных линий связи в целях предупреждения экранирующего действия распространению радиоволн эксплуатирующие предприятия определяют участки земли, на которых запрещается возведение зданий и сооружений, а также посадка деревьев. Расположение и границы этих участков предусматриваются в проектах строительства радиорелейных линий связи и согласовываются с органами местного самоуправления.

7.3. ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Оцениваемый земельный участок расположен на территории Солнечногорского района Московской области, с./пос. Пешковское..

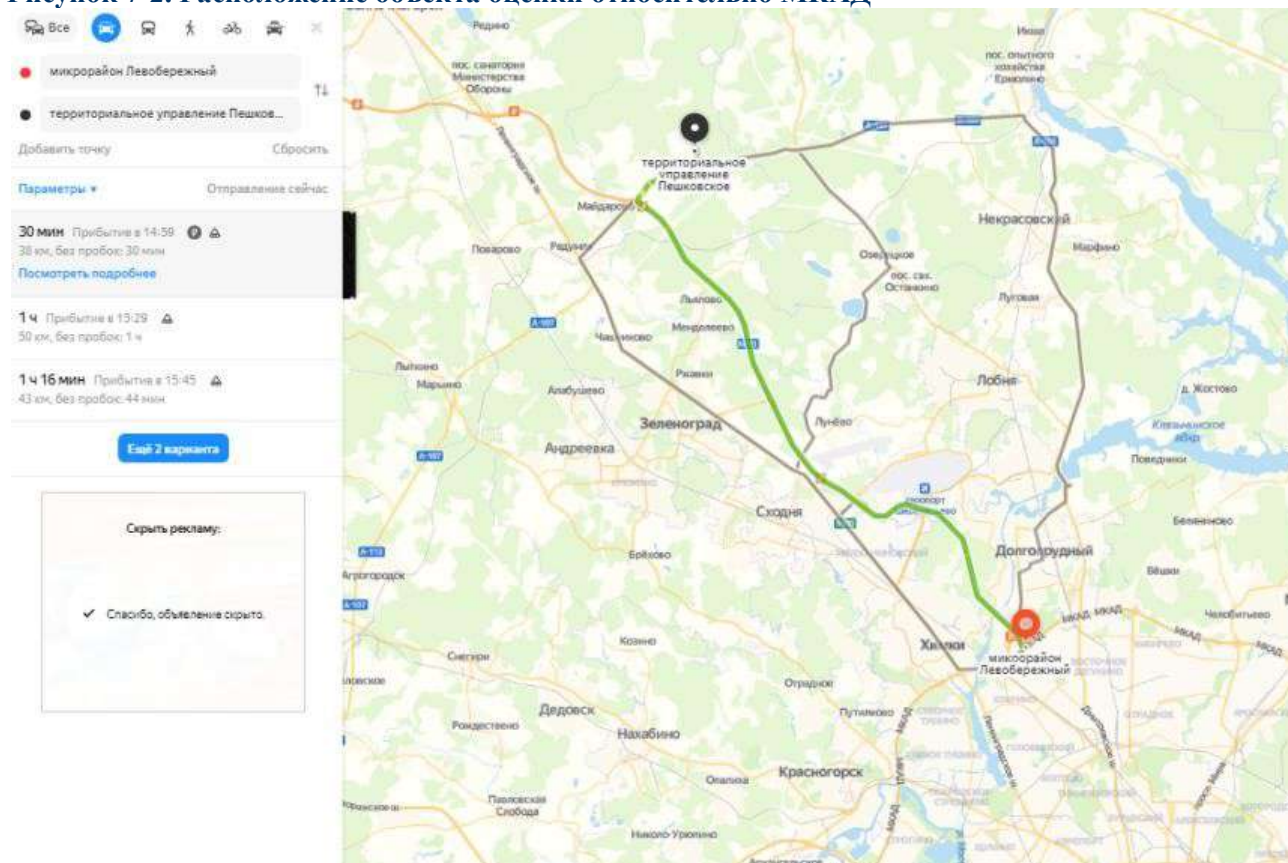
Далее приведено краткое описание данных районов.

Рисунок 7-1. Расположение объекта оценки на карте



Источник: Яндекс Карты (<https://yandex.ru/maps/>)

Рисунок 7-2. Расположение объекта оценки относительно МКАД



Источник: Яндекс карты⁸ (<https://yandex.ru/maps>)

⁸ Источник информации: местоположение оцениваемого объекта на местности (карте), определялось по «Яндекс. Картам» - поисково-информационному сервису.

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Солнечногорский район⁹

Солнечногорский муниципальный район расположен на северо-западе Московской области и граничит с Клинским, Истринским, Химкинским, Красногорским, Дмитровским, Мытищинским районами Московской области и Зеленоградским административным округом города Москвы.

Площадь района - 108 507 га. На 01.01.2016 г. численность населения составляла 138 764 человек. Административный центр - город Солнечногорск. В состав района входят 5 городских и 6 сельских поселений.

Экономика.

Экономика района представлена развитым промышленным производством, строительством, предприятиями торговли и общественного питания, транспорта и связи, жилищно-коммунального хозяйства и другими отраслями. В настоящее время основу экономического потенциала Солнечногорского муниципального района составляет высокотехнологичное промышленное производство. Предприятия производят разнообразную продукцию, в том числе: металлоконструкции, металлические сетки, трубы, изделия из пластика, продукты питания, косметику, строительные материалы, мебель и другую продукцию, оказывают транспортные и логистические услуги. Предприятия АПК специализируются на переработке мяса.

Среди предприятий промышленного сектора, стабильно обеспечивающих положительные темпы роста: ООО «ПепсиКо Холдингс», ООО «Харрис СНГ», ОАО «Завод металлических сеток «Лепсе», ОАО «Солнечногорский механический завод», ЗАО «Солнечногорский электромеханический завод», ООО ПК «ЭКО СЕНЕЖ», ООО АПК «Дубинино», ЗАО «Завод новых полимеров «Сенеж», ООО «Форма-строй», ООО СП «Витраж», ОАО НПО «Стеклопластик», ЗАО «Солнечногорский завод «Европласт», филиал ООО «Икея-Торг», ООО «ФШМ №1», ООО «Сладкий орешек».

Наука.

На территории района находятся научные центры, имеющие общероссийское и международное значение: ФГУП «ВНИИ физико-технических и радиотехнических измерений» (стандартизация и метрология), ГУ «ВНИИ птицеперерабатывающей промышленности» (технологии переработки сельхозпродукции), ОАО «НПО Стеклопластик» (создание многофункциональных материалов из стекловолокна).

Предпринимательство.

Развитие малого и среднего бизнеса остается ключевым фактором экономического роста и роста доходов населения. Это один из основных источников создания новых рабочих мест и пополнения районного бюджета. Вклад малого бизнеса в экономику района возрастает с каждым годом. В сфере малого и среднего бизнеса за 2016 год создано 842 субъекта малого и среднего предпринимательства. На 01.01.2017 на территории Солнечногорского муниципального района зарегистрировано 8010 субъектов малого и среднего бизнеса, из них: 3421 – малые и средние предприятия, 4589 – индивидуальные предприниматели.

Из бюджетов разных уровней в 2016 году 13 предприятий Солнечногорского муниципального бюджета получили субсидий на сумму 35 млн. рублей. Малое и среднее предпринимательство представлено в таких отраслях экономики, как торговля, общественное питание, сфера услуг, промышленность, строительство.

Инвестиции.

Высокая инвестиционная привлекательность является ключевым фактором повышения конкурентоспособности района, поэтому местные власти стремятся создать в районе благоприятный инвестиционный климат. Привлекательность Солнечногорского муниципального района для инвесторов характеризуется такими факторами как: выгодное географическое расположение, наличие развитой транспортной инфраструктуры, коммуникаций, энергетики, трудовых ресурсов и квалифицированных кадров, а также поддержка инвесторов со стороны районных властей на всех этапах реализации проектов. В 2016 году в Солнечногорский муниципальный район было проинвестировано – 19 824,84 млн. рублей, создано 2273 рабочих места, введено в эксплуатацию 5 крупных инвестиционных проектов с совокупным объемом инвестиций 5,1 млрд. рублей. В 2017 году планируется ввести в эксплуатацию 6 крупных инвестиционных проектов с совокупным объемом инвестиций более 15 млрд. рублей, также будет создано более 3 000 рабочих мест. На территории

⁹ http://solreg.ru/socio_economic/

Солнечногорского муниципального района успешно осуществляют свою деятельность такие предприятия с иностранными инвестициями, как ООО «ПепсиКо Холдингс», ООО «Харрис СНГ», ЗАО «ЛОНМАДИ», ЗАО «КВИНТМАДИ», ООО «Камоцци Пневматика», ЗАО «Шуко интернационал Москва», ООО «Шерлэнд».

Новостройки.

В центре города планируется снос 16 ветхих домов площадью 6,9 кв. м. На этом месте до 2020 года будет построено 278 тыс. кв. м нового комфортного жилья. Новой современной частью города Солнечногорска стал микрорайон Рекинцо-2. В инфраструктуре микрорайона планируется строительство школы, двух детских садов, многоэтажных гаражей, компьютерного клуба и других объектов социально-культурного назначения.

В западной части города Солнечногорска начато комплексное строительство жилых домов, зданий инженерной инфраструктуры, с проведением благоустройства и озеленения территории. В состав проектируемой застройки входят шесть 12-ти этажных домов, объекты соцкультбыта, детский сад и школа. Солнечногорский муниципальный район принимает участие в реализации программы Московской области «Спорт Подмосковья». По исполнению программных мероприятий в 2014 году выполнены работы по инженерным изысканиям, подготовке проектной и рабочей документации на строительство ФОК с универсальным спортивным залом в городском поселении Поварово.

Транспорт.

Через район проходят важные транспортные магистрали России: Октябрьская железная дорога и автомагистраль «Москва-Санкт-Петербург» (М-10 «Россия»), на юго-востоке район граничит с международным аэропортом «Шереметьево». Кроме того, по территории района проходят Московская кольцевая железная дорога, Малая бетонная кольцевая автодорога (МБК) и автомобильные трассы, в том числе, Пятницкое шоссе, Таракановское шоссе и др. В конце 2014 года было открыто движение по первому участку скоростной платной автомагистрали «Москва—Санкт-Петербург» (М-11) с 15-58км.

В районе осуществляется совершенствование дорожной инфраструктуры: продолжается строительства скоростной платной автомагистрали «Москва — Санкт-Петербург» в обход Солнечногорска, ЦКАД (Центральной кольцевой автомобильной дороги), систематически осуществляется ремонт автодорог Солнечногорского района. С целью обеспечения безопасности пешеходов через автомагистраль «Москва — Санкт-Петербург».

На территории Солнечногорского муниципального района действует 18 регулярных маршрутов. Карта «Стрелка» действует с 1 февраля 2015 года, ей оплачивается более 70 % всех поездок. Принимается к оплате на всех муниципальных маршрутах.

Экология Московской области



7.4. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Наиболее эффективное использование является основополагающей предпосылкой при определении рыночной стоимости. В соответствии со Стандартами оценки, под наиболее эффективным способом использования имущества понимается «наиболее вероятное использование имущества, являющееся физически возможным, разумно оправданным, юридически законным, осуществимым с финансовой точки зрения и в результате, которого стоимость оцениваемого имущества будет максимальной».

Для определения наиболее эффективного использования необходимо следовать четырем критериям:

юридическая правомочность - рассмотрение тех способов использования, которые разрешены действующим законодательством и нормативными документами всех уровней, распоряжениями о функциональном зонировании, ограничениями на предпринимательскую деятельность, положениями об исторических зонах, экологическим законодательством и т. п.;

физическая возможность - рассмотрение физически реальных в данной местности и для данного участка способов использования (форма и размеры участка, свойства грунтов и т. п.);

экономическая оправданность (финансовая осуществимость) - рассмотрение того, какое физически возможное и юридически правомочное использование будет давать владельцу недвижимости приемлемый доход, превышающий расходы на содержание недвижимости;

максимальная эффективность (оптимальный выбор застройки) - выбор того, какой из правомочных, физически осуществимых и экономически оправданных видов использования будет приносить максимальный чистый доход или приводить к максимальной текущей стоимости объекта.

Несоответствие потенциального варианта использования любому из критериев не позволяет рассматривать его в качестве наиболее эффективного.

Под стоимостью, максимизации которой следует достичь, понимается рыночная стоимость. При этом, как следует из определения стоимости, способ использования недвижимости должен быть типичен для района, где она расположена.

Факторы, которые следует принять во внимание при этом, включают потенциал местоположения, рыночный спрос, правовую, технологическую и финансовую обоснованность проекта.

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

Для оцениваемой территории необходимо рассмотреть варианты использования, которые физически возможны и юридически правомочны с точки зрения своего потенциально доходного использования.

Наиболее эффективное использование определяется как возможное (вероятное) и разумно обоснованное использование объекта оценки, которое физически реализуемо, юридически допустимо, финансово оправдано и обеспечивает максимальную стоимость объекта

Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки предполагает отбор вариантов его альтернативного использования. Список вариантов формируется, как правило, с учетом интересующих участников рынка возможностей полного или частичного изменения функционального назначения, конструктивных решений (например, ремонт, реконструкция, снос, новое строительство), изменения состава прав, других параметров, а также с учетом разрешенных вариантов использования земельного участка.

Анализ наиболее эффективного использования выполняется и отражается в отчете путем проверки соответствия рассматриваемых вариантов использования нескольким критериям по следующему алгоритму:

- отбор вариантов использования объекта оценки, соответствующих действующим законодательству;
- проверка каждого варианта использования, отобранного на предыдущем этапе, на физическую осуществимость;
- проверка каждого варианта использования, отобранного на предыдущем этапе, на экономическую целесообразность;
- выбор варианта экономически целесообразного использования, при котором стоимость объекта

оценки может быть максимальной;

- формирование вывода о признанном оценщиком варианте наиболее эффективного использования объекта оценки.

Анализ НЭИ для земельного участка как свободного

Под свободным земельным участком понимается земельный участок, который для целей анализа наиболее эффективного использования рассматривается как свободный от улучшений, характерных для его существующего использования.

Объект оценки представляет собой не застроенные земельные участки, относящийся к категории земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – для сельскохозяйственного производства.

Критерий юридической допустимости

Категория земель - земли сельскохозяйственного назначения. Разрешенное использование – для сельскохозяйственного производства

В соответствии с ч. 1 ст. 78 Земельного кодекса РФ: Земли сельскохозяйственного назначения могут использоваться для ведения сельскохозяйственного производства, создания защитных лесных насаждений, научно-исследовательских, учебных и иных связанных с сельскохозяйственным производством целей, а также для целей аквакультуры (рыбоводства):

- крестьянскими (фермерскими) хозяйствами для осуществления их деятельности, гражданами, ведущими личные подсобные хозяйства, садоводство, животноводство, огородничество;
- хозяйственными товариществами и обществами, производственными кооперативами, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, иными коммерческими организациями;
- некоммерческими организациями, в том числе потребительскими кооперативами, религиозными организациями;
- казачьими обществами;
- опытно-производственными, учебными, учебно-опытными и учебно-производственными подразделениями научных организаций, образовательных организаций, осуществляющих подготовку кадров в области сельского хозяйства, и общеобразовательных организаций;
- общинами коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации для сохранения и развития их традиционных образа жизни, хозяйствования и промыслов.

Таким образом, юридически допустимо использовать земельного участка для сельскохозяйственного производства.

Критерии физической возможности и экономической оправданности

Диктуется физическими характеристиками самого участка (инженерно-геологические параметры грунтов, местоположение, достаточность размера участков и т.д.), а также особенностями окружающей застройки.

На данном этапе следует отказаться от вариантов, физически не реализуемых на оцениваемом земельном участке вследствие особенностей окружающей их застройки.

Критерий максимальной продуктивности

Исходя из вышеперечисленных факторов, Оценщик выбрал максимально эффективный вариант использования земельного участка как свободного – для сельскохозяйственного производства.

Вывод

На основании проведенного анализа было определено, что с учетом местоположения и индивидуальных характеристик объекта оценки наиболее эффективным будет использование оцениваемого недвижимого имущества по его целевому назначению - для сельскохозяйственного производства.

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

Согласно ФСО №3 в отчете об оценке должен быть приведен анализ рынка объекта оценки, а также анализ других внешних факторов, влияющих на его стоимость. В разделе анализа рынка должна быть представлена информация по всем ценообразующим факторам, использовавшимся при определении стоимости, и содержаться обоснование значений или диапазонов значений ценообразующих факторов. На рыночную стоимость существенное влияние оказывают общая макроэкономическая ситуация в стране и локальная ситуация, сложившаяся в регионе расположения объекта.

В данном разделе приводится, по возможности, наиболее актуальная информация в соответствии с имеющимися в открытых источниках, обзорами, публикуемыми профессиональными аналитиками. При этом учитывается, что обзоры, максимально приближенные к дате, зачастую еще не сформированы, а имеющиеся обзоры охватывают не все сегменты рынка, поэтому часть сведений, приводимых в данном разделе, относится к более ранним датам.

8.1. АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ОБЩЕЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ В СТРАНЕ И РЕГИОНЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ НА РЫНОК ОЦЕНИВАЕМОГО ОБЪЕКТА

О текущей ценовой ситуации¹⁰

Потребительская инфляция с 24 по 30 января

1. За неделю с 24 по 30 января потребительские цены выросли на 0,21%. В годовом выражении инфляция сохранилась практически на уровне предыдущей недели (11,50% г/г).

2. В сегменте продовольственных товаров рост цен ускорился до 0,39% после 0,27% недель ранее как за счет повышения темпов роста цен на плодоовощную продукцию (3,50%), так и продовольственные товары за исключением овощей и фруктов (0,14%). На отчетной неделе возобновился рост цен на мясопродукты, масла и жиры, муку, ускорился рост цен на молоко и молочную продукцию. Вместе с тем продолжили дешеветь сахар, яйца, хлеб и хлебобулочные изделия.

3. В сегменте непродовольственных товаров на отчетной неделе цены стабильны (0,00% после 0,02% на предыдущей неделе). Ускорилось снижение цен на электро- и бытовые приборы (-1,19% после снижения на -0,09% недель ранее), строительные материалы. Вместе с тем возобновился рост цен на обувь и моющие и чистящие средства после снижения цен недель ранее, ускорился рост цен на одежду и белье. На легковые автомобили зафиксирован околонулевой рост цен (0,03% после роста на 0,10% недель ранее).

4. В сегменте услуг на отчетной неделе цены выросли (0,21% после роста на 0,13% на предыдущей неделе) за счет роста цен на туристические услуги (1,46%) при ускорении роста цен на авиабилеты и услуги гостиниц. Вместе с тем на бытовые услуги рост цен замедлился (0,14% после 0,25%) за счет снижения темпов удорожания мойки автомобилей и парикмахерских услуг.

Мировые рынки

1. На неделе с 24 по 30 января на мировых рынках продовольствия цены выросли на 2,0% (-1,9% недель ранее). В годовом выражении в январе стоимость стабилизировалась.

На отчетной неделе подорожала пшеница в Чикаго (2,5%) и Франции (1,7%), кукуруза (1,0%), сахар-сырец (6,7%), белый сахар (3,8%), соевые бобы (3,1%) и масло (0,6%), а также говядина (2,8%). Подешевело пальмовое масло (-1,7%) после двух недель роста. Пятую неделю продолжалось сокращение цен на свинину (-2,5%).

2. На мировом рынке удобрений цены снизились на 3,3% (-6,5% недель ранее) из-за удешевления смешанных (-5,3%) и азотных (-1,4%) удобрений. В годовом выражении в январе снижение цен составило 22,4% г/г.

¹⁰ <https://www.economy.gov.ru/material/file/ee685ec267d3ff27cd821b4aaeb1ec7b/01022023.pdf>

3. На мировом рынке черных металлов отсутствовала единая динамика. Цены варьировались от -0,6% до 3,0% (от -2,0% до 2,5% неделей ранее). Третью неделю росла стоимость железной руды (3,0%). Сократились цены на металлический прокат (-0,6%). Цены лома черных металлов и арматуры стабилизировались. В годовом выражении в январе черные металлы подешевели на 5,6% г/г.

На рынке цветных металлов цены снизились на 0,6% (2,3% неделей ранее). Стоимость алюминия (-2,3%) и меди (-1,1%) сократилась после трех недель роста. Котировки на никель продолжили рост (1,5%). В годовом выражении в январе стоимость цветных металлов увеличилась в среднем на 1,6% г/г.

О ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЙ ИНФЛЯЦИИ С 24 ПО 30 ЯНВАРЯ (РОССТАТ)

	2023 год на 30 января				2022 год на 28 января	
	г/г	с начала месяца	24 - 30 янв	17 - 23 янв	с начала месяца	январь (м/м)
Индекс потребительских цен	11,50	0,74	0,21	0,14	1,07	0,99
Продовольственные товары	10,43	1,46	0,39	0,27	1,22	1,44
- без плодоовощной продукции	11,71	0,37	0,14	0,06	0,55	0,74
- плодоовощная продукция	7,34	16,85	3,50	3,02	6,14	6,59
Непродовольственные товары	11,88	0,19	0,00	0,02	0,87	0,67
- без бензина	13,55	0,22	0,00	0,02	0,87	0,64
- бензин автомобильный	-0,02	-0,02	0,00	0,00	0,90	0,92
Услуги	-	0,32	0,21	0,13	-	-
Основные социально значимые продовольственные товары						
Мясо и птица						
Баранина	10,89	0,54	0,29	0,13	1,03	1,23
Говядина	14,54	0,26	0,05	-0,04	1,42	1,41
Свинина	-0,35	0,10	0,00	0,07	-0,27	-0,22
Куры	-1,78	-0,50	-0,30	-0,33	-1,34	-1,41
Хлеб и хлебобулочные изделия, крупы, мука						
Мука	6,38	-0,16	0,13	-0,24	2,08	1,89
Пшено	0,37	-1,12	0,00	-0,41	-1,01	0,81
Хлеб	11,40	0,11	-0,06	0,01	0,79	0,81
Рис	21,88	-1,32	-0,30	-0,11	0,78	1,14
Крупа гречневая	-13,64	-4,68	-1,35	-1,00	2,13	1,96
Прочие продовольственные товары						
Масло подсолнечное	4,52	-0,37	0,07	-0,09	0,30	-0,02
Рыба	9,62	0,70	0,07	0,28	0,68	0,73
Вермишель	11,63	-0,29	0,06	0,02	2,16	2,14
Масло сливочное	12,49	0,28	0,04	-0,05	2,05	1,82
Молоко	12,09	-0,18	0,03	-0,09	1,73	1,58
Соль	25,16	0,50	-0,11	0,03	1,05	1,29
Сахар	8,68	-1,44	-0,21	-0,48	2,67	2,56
Яйца	-3,61	-0,44	-0,22	-0,24	-3,34	-3,05
Чай	21,11	-0,10	-0,30	0,41	-0,01	-0,14
Детское питание						
Консервы овощные	18,14	0,71	0,64	-0,14	0,90	1,13
Смеси сухие молочные	17,79	0,91	0,15	0,41	0,49	0,39
Консервы фруктово-ягодные	18,07	0,95	0,06	0,61	0,10	0,03
Консервы мясные	16,22	0,06	-0,57	0,30	1,29	1,51
Фруктово-овощная продукция						
Лук	29,27	26,12	7,84	5,34	2,43	2,39
Огурцы	27,28	36,25	7,58	6,32	13,83	13,32
Морковь	-10,15	17,64	3,37	3,08	7,99	7,22
Томаты	1,70	23,86	2,77	2,79	13,31	12,73
Картофель	-29,07	6,79	1,96	1,67	3,17	3,03
Капуста	-56,97	7,38	1,27	1,92	14,79	14,99
Яблоки	4,52	4,97	0,96	0,65	2,83	2,73
Отдельные непродовольственные товары						
Медикаменты	11,20	1,18	0,15	0,03	0,66	0,16
Автомобиль иностранный	35,60	-0,18	0,06	0,20	2,18	1,94
Бензин	-0,02	-0,02	0,00	0,00	0,90	0,92
Автомобиль отечественный	26,25	-0,17	-0,01	-0,06	2,49	2,12
Строительные материалы	2,20	-1,46	-0,62	-0,04	-0,15	0,46
Отдельные услуги						
Туристические	-	-2,76	1,46	0,41	-	2,23
Бытовые	-	1,12	0,14	0,25	-	0,93
Регулируемые	10,41	0,52	0,03	0,04	0,63	0,89

О МИРОВЫХ ЦЕНАХ С 24 ПО 30 ЯНВАРЯ

2022/23 гг.										
	с начала января	30.01.2023	24.01.2023	24-30 янв	17-23 янв	январь (с нач. года)	январь (а/з)	январь (м/м)	декабрь (м/м)	22/21
Продовольствие										
Пшеница (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	-5,0	276	270	2,5	-4,2	-5,0	-3,2	-1,4	-7,2	28,7
Пшеница (Франция 1 мес фьючерс), долл./т	-5,8	312	307	1,7	-1,9	-5,8	1,2	-3,6	-3,4	26,3
Кукуруза (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	0,8	269	267	1,0	-2,8	0,8	10,1	3,1	-2,7	19,3
Белый сахар (Межконтинентальная биржа фьючерс), долл./т	2,6	569	548	3,8	-2,4	2,6	9,9	-0,6	1,5	14,7
Сахар-сырец (Межконтинентальная биржа фьючерс), долл./т	5,8	468	438	6,7	-2,2	5,8	7,6	-1,0	3,3	5,5
Соевые бобы (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	0,7	564	547	3,1	-3,2	0,7	8,0	2,4	2,2	10,6
Соевое масло (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	-4,3	1352	1344	0,6	-2,8	-4,3	3,4	-1,9	-14,3	20,9
Канадский рапс (Межконтинентальная биржа фьючерс), долл./т	-2,4	619	596	3,8	-4,0	-2,4	-22,7	-1,9	-2,5	6,5
Пальмовое масло (Роттердам CIF Малайзия/Индонезия), долл./т	-4,1	988	1005	-1,7	3,6	-4,1	-25,7	0,2	-9,1	10,7
Говядина (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	0,1	4055	3945	2,8	-0,3	0,1	12,5	-0,9	2,8	14,0
Свинина (Чикаго 1 мес фьючерс), долл./т	-14,3	1657	1700	-2,5	-1,1	-14,3	-4,4	-6,7	1,1	6,7
Индекс продовольственных цен ФАО										
m/m	-	-	-	-	-	-	-	-	-1,9	-
y/y	-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	14,3
Удобрения										
Смешанные удобрения (диаммонийфосфат), Чикаго фьючерс, долл./т	-3,8	597	630	-5,3	-2,3	-3,8	-10,4	-1,2	-2,0	25,7
Азотные удобрения (мочевина), Чикаго фьючерс, долл./т	-23,6	365	370	-1,4	-10,7	-23,6	-34,4	-18,2	-11,9	27,0
Черные и цветные металлы										
Железная руда (фьючерс Далинь), долл./т	4,9	130	126	3,0	2,5	4,9	9,2	8,3	19,1	-21,4
Лом черных металлов (фьючерс LME), долл./т	6,9	413	414	-0,2	-2,0	6,9	-11,8	6,7	12,1	-3,9
Арматура (фьючерс LME), долл./т	3,5	688	686	0,4	-0,7	3,5	-2,1	2,8	5,4	7,0
Прокат (фьючерс Китай LME), долл./т	8,6	621	625	-0,6	-0,2	8,6	-17,5	7,9	9,0	-17,8
Алюминий (фьючерс LME), долл./т	8,9	2590	2651	-2,3	0,7	8,9	-16,1	3,5	2,1	9,5
Медь (фьючерс LME), долл./т	10,0	9210	9315	-1,1	0,7	10,0	-7,6	7,3	3,7	-5,1
Никель (фьючерс LME), долл./т	-2,8	29219	28782	1,5	5,3	-2,8	28,5	-2,7	14,0	41,8

АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ОБЩЕЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ НА РЫНОК НЕДВИЖИМОСТИ

Рынок недвижимости, как совокупность общественно-экономических отношений по владению и перераспределению прав на объекты недвижимости, опирается на все сферы общественных отношений: политические, экономические, социальные и другие. Состояние мировой экономики, международные отношения и внешнеполитические события, общественно-экономический строй, законодательная, налоговая и финансово-кредитная системы страны, состояние национальной экономики, уровень и перспективы развития региона местонахождения объекта недвижимости, прямо и косвенно влияющие на предпринимательскую и инвестиционную активность, на доходы и накопления населения и бизнеса, на поведение участников рынка, оказывают прямое воздействие на состояние и динамику рынка недвижимости страны в целом и рынка каждого региона.

Основные внешнеполитические события и положение России в мире

Мир вступил в фазу изменений: одни страны конфликтуют и разделяются, другие сотрудничают и объединяются, экономика одних развивается, других - падает, нарушаются сложившиеся международные нормы, меняются мировые ресурсные, торговые и финансовые потоки, меняется уровень жизни и благосостояние народов разных стран. Сегодня страны Европы, где ранее размещались центры самых могущественных империй и в течение нескольких столетий наблюдался расцвет всех сфер жизни, испытывают ресурсный дефицит и рецессии экономик, а страны Азии, Африки, Латинской Америки, ранее колониально зависимые от европейских метрополий и где

прежде практически отсутствовала промышленность, ведут независимую политику и развиваются, повышая уровень жизни своего населения. В мире обостряется конкуренция за энергетические и сырьевые ресурсы, за интеллектуальный кадровый потенциал и передовые технологии, за экологически чистую среду проживания и чистые продукты питания. Всё это происходит на фоне кризиса Бреттон-Вудской системы мировых денежных отношений, основанной на эмиссии доллара США, ставшей главной опорой гегемонии и неокOLONиальной экспансии США и других стран Запада второй половины 20-го века, но необеспеченной реальным ростом производства и экономик этих стран. Финансовое доминирование Запада обеспечивалось полным военным контролем (около 800 военных баз НАТО в 177 странах мира) и регулярными актами агрессии в отношении стран, заявивших о своей самостоятельности и независимости. В минувшее и начинающееся 21-е столетие Западом организованы и финансированы все войны и «цветные революции», свержение национальных правительств и массовые беспорядки во всех частях мира: Первая и Вторая мировые войны, в Корее и Вьетнаме, в Чехословакии и Югославии, в Тунисе и Ливии, в Ираке и Сирии, в Венесуэле, Белорусии и Казахстане, а также другие военные и политические конфликты с целью захвата и контроля ресурсов.

В этих же целях осуществляется военное давление и сдерживание экономического развития России (а прежде - СССР), как главного геополитического и военного конкурента, крупнейшего обладателя земельных и других природных ресурсов. Запад окружил российские границы военными базами (более 400), вводит против России всё новые и новые экономические, финансовые и политические санкции и, используя полную зависимость всего мира от доллара, бесцеремонно нарушая международные торгово-экономические соглашения и частное право, заставляет другие страны следовать своим санкциям. Эти действия направлены на полное экономическое и политическое удушение России, дестабилизацию экономики, финансовой и политической системы, социальной сферы с целью уничтожения или ослабления государства и взятия под полный контроль территории России. Разжигание национальной розни в бывших советских республиках: Казахстане, Киргизии, Азербайджане, Армении, прибалтийских странах, неонацистский переворот на Украине и снабжение украинского режима оружием и наемниками подтверждают агрессивный характер глобального капитала и показывают, что Запад постоянно нуждается в дестабилизации в других странах и разжигает войны с целью разрешения своих экономических проблем (ограниченность природных ресурсов и рынков, стагфляция и огромный госдолг, отраслевые дисбалансы и необеспеченность доллара) и внутривнутриполитических кризисов и социальных конфликтов стран Запада.

США, в нарушение основополагающих норм международного права, фактически украли размещенные за рубежом российские валютные резервы в сумме около 300 млрд. долл., отключили крупнейшие российские банки от международной расчетной системы SWIFT, блокируют российскую внешнюю торговлю, отбирают собственность, закрыли небо для российских авиакомпаний, заставили международные компании покинуть российский рынок. В этой же цепи событий - повреждение морских участков газопроводов Северный поток 1 и 2, поставляющих российский газ в Западную Европу. Такие действия окончательно подрывают отношения с Западом, компрометируют доллар и евро, как валюты международных сделок и накопления резервов, подрывают доверие к США, ранее претендовавших на международное лидерство и справедливую экономическую конкуренцию.

Россия занимает центральное место на крупнейшем материке Земли и обладает самой большой территорией с транспортными выходами в любую страну мира и самыми крупными запасами ключевых природных и энергетических ресурсов. Наша страна лидирует среди всех стран мира по площади лесов, чернозёмов и запасам пресной воды, по количеству запасов природного газа и древесины, занимает второе место в мире по запасам угля, третье - по месторождениям золота, первое - по добыче палладия, третье - по добыче никеля, первое - по производству неона, второе - по редкоземельным минералам и другим ресурсам, являющимся основой развития самых передовых современных технологий. Российская Федерация унаследовала от СССР вторую по мощности в мире после США энергетическую систему (электростанции, месторождения нефтегазового сектора, геологоразведка и наука, магистральные, распределительные сети и трубопроводы), имеет тяжёлую и машиностроительную индустрию, передовую оборонную промышленность, сильнейший научно-исследовательский потенциал, одну из самых лучших высшую школу, всеобщее универсальное среднее и профессиональное образование, системное здравоохранение и социальное обеспечение граждан. Россия является одним из пяти постоянных членов Совета безопасности ООН и, имея мощнейший военный потенциал, играет ведущую геополитическую роль в мире.

Наша страна интегрирована в мировую экономику. Построены и работают трансграничные газо- и нефтепроводы: в Европу, Юго-Восточную Азию и на Дальний Восток. Например, в 2021 году страны Европейского Союза получали от России 27% всей покупаемой ими нефти, 45% газа и 46% угля. Россия - крупнейший в мире поставщик черных и цветных металлов, удобрений, зерна, подсолнечного масла, урана, вооружений и военной техники. Это помогает развивать национальную экономику, исполнять социальные обязательства и федеральные программы развития, накапливать золотовалютные резервы. Однако, эта же интегрированность в мировую экономику и высокая зависимость госбюджета от доходов от импорта создали в условиях западных санкций и критически высокие риски для отечественной экономики и дальнейшего социального развития страны. В 2012 году, наблюдая, что мир идет к расколу, в стране была принята госпрограмма развития сельского хозяйства, а в 2015-м создана Правительственная комиссия по импортозамещению.

Агрессивное наступление Запада по всему миру (военное, политическое, экономическое) и ответные защитные меры России на фоне структурного, сырьевого и энергетического кризисов мировой капиталистической системы, на фоне высокого уровня технологического и информационного развития мирового сообщества, на фоне неравномерного развития национальных государств ведут к изменениям сложившихся международных отношений, к изменению однополярного мироустройства. Мир окончательно сползает к длительному глобальному противостоянию между крупнейшими мировыми центрами и разделяется на новые зоны влияния: Индия, Китай, Россия, США. При этом, хотя ещё не дошло до открытой войны между этими центрами, перспективы для разрешения этого противостояния в ближайшие годы не просматриваются. Пока какие-то стороны не потерпят поражение, пока не установятся новые принципы и правила международных взаимоотношений, валютные и торговые нормы, пока не стабилизируются экономики этих центральных полюсов, мир и многие регионы будут испытывать большие политические и экономические изменения.

Учитывая гарантированную обороноспособность России, полную кадровую, энергетическую и ресурсную обеспеченность, учитывая высокую сплоченность российского общества, считаем, что наша страна находится в лучшем положении по сравнению с другими центрами влияния и останется политически и экономически стабильной и самой перспективной.

Основные экономические показатели России¹¹

№		2021		9 мес. 2022
		млрд. руб.	+/- % г/г	+/- % г/г
1.	Валовой внутренний продукт	131015,0	+4,6	-1,6
2.	Инвестиции в основной капитал	22945,4	+7,8	+5,9
3.	Реальные располагаемые денежные доходы населения (за вычетом выплат по кредитам и страховым)		+4,3	-1,7

		Янв-ноябрь, 2021	Янв-ноябрь, 2022
		+/- % г/г	+/- % г/г
4.	Промышленное производство	+6,3	-0,1
5.	Продукция сельского хозяйства	-0,4	+4,7
6.	Строительство (объем СМР в сопоставимых ценах)	+6,0	+5,8
7.	Введено в эксплуатацию общей площади зданий, млн. кв.м.		
8.	- жилых помещений	+24,6	+14,9
9.	- нежилых помещений	+10,5	-3,5
10.	Пассажирооборот транспорта общего пользования, млрд пасс-км	+38,9	+0,8
11.	Грузооборот транспорта, млрд т-км	+5,8	-2,4
12.	в том числе, железнодорожного транспорта (доля около 50%)	+4,3	-0,2
13.	- Трубопроводного (около 43%)	+7,4	-4,8
14.	- Автомобильного (около 6%)	+5,0	+1,8
15.	Оборот розничной торговли, млрд рублей	+7,3	-6,2
16.	Объем платных услуг населению, млрд. руб.	+17,5	+3,4
17.	Оборот общественного питания, млрд. руб.	+27,5	+4,4

			Янв-октябрь,
--	--	--	--------------

¹¹ по данным Росстата (вторая оценка): <https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-11-2022.pdf>
 зеленый - положительные показатели или динамика, красный - отрицательные показатели или динамика

			2022
18.	Среднемесячная начисленная заработная плата работников организаций, руб.:		
19.	- номинальная	+9,2	+12,7
20.	- реальная (учитывает инфляцию)	+2,7	-1,3
21.	Ключевая ставка ЦБР с 19.09.2022г. составляет, %:	+8,5	+7,5
22.	Инфляция с начала года на конец ноября 2022 года, %		
23.	- промышленная	+24,1	+12,8
24.	- потребительская	+6,5	+13,9

(в текущих ценах)

		2021/2020, %	На 01.11.2022, %
25.	Сальдированный финансовый результат организаций (без субъектов малого предпринимательства, кредитных организаций, государственных (муниципальных) учреждений, некредитных финансовых организаций) в действующих ценах	+2,6р (в основном за счет сырьевых отраслей 2,6-6,4 р)	-8,9
26.	Кредиторская задолженность (КЗ) организаций	+18,8	+19,5
27.	- просроченная кредиторская задолженность	5,9 % от КЗ	4,9 % от КЗ
28.	Сумма средств организаций на счетах в банках	+19,5	+30,7
29.	Задолженность по кредитам, выданным физическим лицам	+23,9	+9,6
30.	- задолженность по ипотечным жил. кредитам	+25,1	+16,5
31.	- просроченная задолженность по ипотечным кредитам от общей задолженности по ипотечным кредитам	0,6%	0,4%
32.	Средства (вклады, депозиты) физических лиц, привлечённые банками	+5,5	+1,3
33.	Доходы консолидированного бюджета		+18,0
34.	Международные резервы (ЗВР), на 23.12.22г. 581,7 млрд. долл. США	+8,3	-17,7
35.	Фонд национального благосостояния на 01.12.22г. 11,4 трлн. руб. или 186,5 млрд. долл. США (8,5 % от ВВП)	-0,5	-18,0
36.	Государственный внешний долг, на 01.12.22г. 57,4 млрд. долл. США	+5,3	-2,0

Выводы и перспективы российской экономики

По сравнению с прошлым 2021 и в течение текущего года макроэкономические показатели ухудшились. Коронавирусная пандемия 2020 года негативно отразилась на всей мировой экономике. Остановка работы большинства предприятий, раздача денег и дешевых кредитов населению и бизнесу привели к отраслевым дисбалансам в экономике и логистике, к экономически необеспеченному росту денежной массы, росту инфляции и росту задолженности во всех странах мира.

Российская экономика, зависящая от мировой долларовой системы и от импорта оборудования, машин, запасных частей, электроники и пр., испытала те же негативные тенденции, как и вся мировая: замедление роста ВВП, снижение роста промышленного производства, снижение розничного товарооборота и объемов грузоперевозок, рост инфляции, рост задолженности организаций и физических лиц, снижение доходов большинства населения. К этому добавились влияние финансовых и торговых санкций Запада и террористические акты на газопроводах Россия-Европа, направленных на полную изоляцию России.

В результате произошло падение индексов экспортных позиций товаров, занимающих значительную долю ВВП России: добычи полезных ископаемых (-2,2%), металлургического производства (-1,9%), химического производства (-5,7%), сборочное производство из импортных комплектующих (-52-10%).

В этих условиях Правительство принимает определенные адресные меры финансовой поддержки производящих и некоторых перспективных отраслей, предприятий и населения с низкими доходами. В начале 2022 года для стимулирования строительной отрасли и поддержки спроса населения государство взяло на себя обязанность субсидировать снижение ставок по льготным ипотечным программам с 12% до 7%: «Для IT-специалистов», «Семейная ипотека», «Господдержка 20-22». Действия этих государственных программ продлено до 1 июля 2024 года.

Структурная перестройка экономики требует времени и средств, что отрицательно отражается на

занятости и доходах бизнеса и населения. Сегодня для большинства населения более востребованными стали продукты питания и промышленные товары первой необходимости, нежели дорогостоящие товары.

Считаем, что перед лицом небывалого мирового экономического и политического кризиса, учитывая высокую обороноспособность, огромные ресурсные возможности, низкий государственный внешний долг и значительные накопленные средства Фонда национального благосостояния, Россия, находится в менее уязвимом положении по сравнению с другими ключевыми странами. Россия является и останется одной из самых влиятельных, политически и экономически стабильных и инвестиционно перспективных стран.

Тенденции и перспективы на рынке недвижимости

Сегодняшний рынок недвижимости в значительной степени зависит от результатов экономики, итогов СВО и укрепления позиций России в мире.

За период с начала 2021 - 3 кв. 2022 года отмечен высокий рост цен жилой недвижимости:

- новых квартир в среднем по РФ на 42%,
- квартир вторичного рынка - на 32%,
- индивидуальных домов - на 29%,
- земельных участков для жилищного строительства - на 10%.

Но военные события на Украине повлияли на спрос сдерживающее и в течение 2-го кв. 2022 года активность рынка резко снизилась. По данным Росреестра, за январь-сентябрь 2022 года заключено 533,7 тыс. договоров участия в долевом строительстве, что на 16% меньше, чем за тот же период 2021 года.

Отставание темпов строительства от темпов ввода в эксплуатацию недостроенного ранее жилья по причине значительного роста цен стройматериалов, номинальных зарплат и, как следствие, себестоимости СМР, ведет в дальнейшем к ещё большему спаду темпов строительства, спаду производства стройматериалов и металлов, грузоперевозок и многих других смежных со строительством отраслей (производство и предоставление строительных машин и механизмов, производство мебели, сантехники и электрооборудования, логистика, кредитование, реклама, риелторский бизнес). Разрыв связей с поставщиками импортных материалов и изделий, которые ранее активно использовались в строительстве жилья бизнес- и премиум-класса, потенциально ведет к росту цен элитного жилья. Все эти обстоятельства ведут к нарушению баланса в строительной инфраструктуре, к перекосам цен, снижению спроса и количества сделок на рынке. Поэтому, учитывая глубину сложившихся межотраслевых перекосов и негативную тенденцию макроэкономических показателей и снижения доходов большинства населения, малого и среднего бизнеса, предполагаем, что рынок первичной недвижимости продолжит фазу спада. Льготные ипотечные программы для отдельных категорий граждан могут лишь частично поддержать рынок. Возможно, драйвером сохранения строительного сектора и смежных отраслей могли бы стать долгосрочные комплексные программы регионального развития территорий, а также восстановление объектов на вновь принятых территориях ЛНР, ДНР, Запорожской и Херсонской областей. В любом случае, государство будет, в целом, поддерживать строительную отрасль и стабильность на рынке недвижимости.

Потенциальным покупателям следует учитывать, что в условиях общего спада строительства и банкротства подрядчиков появится вероятность «заморозки» объектов, которые сейчас находятся в начальной стадии строительства. В связи с этим риелторы рекомендуют покупать квартиры в новостройке с высокой степенью готовности или на вторичном рынке.

Рынок вторичного жилья в части спроса и ценообразования ориентируется на рынок новостроек и также корректируется. Объём предложения объектов уменьшается из-за неопределенности перспективы на рынке и в целом в экономике. В течение 2023 года рынок сбалансируется по мере стабилизации политической и экономической ситуации.

Рынок аренды ожидает небольшое снижение спроса и коррекция по причине снижения экономической активности населения и бизнеса в условиях ухудшения общеэкономических показателей и структурных изменений в экономике.

В целом, цены продажи и аренды будут корректироваться: с одной стороны, в соответствии с ростом себестоимости строительства, связанным со снижением объемов СМР, и затрат на содержание объектов (которые, предположительно, будут расти в пределах инфляции в связи с обесцениванием денег на фоне структурных экономических изменений), с другой стороны, вероятный в таком случае рост цен и ставок аренды будет ограничен пониженным спросом на дорогостоящие товары (объекты недвижимости) на фоне снижения доходов населения и бизнеса, а также на фоне снижения потребительской и деловой уверенности.

Источники:

1. Социально-экономическое положение России
2. <https://rosstat.gov.ru/storaac/mediabank/osn-11-2022.pdf>,
3. <http://www.cbr.ru/> http://www.cbr.ru/statistics/macro_itm/svs/,
4. https://minfin.gov.ru/ru/performance/public_debt/external/structure/?id_38=69444-aosudarstvennyi_vneshnii_dola_rossiiskoi_federatsii_2011-2022_aa.
5. <https://rosreestr.gov.ru/open-service/statistika-i-analitika/statisticheskaya-otchetnost/>.

Анализ подготовлен специалистами СтатРиелт и основан на последних официальных данных по состоянию на 10.01.2023 года. Анализ может быть использован подписчиками как частично от имени подписчиков, так и полностью со ссылкой на СтатРиелт. Если Вы обнаружили ошибки в тексте, просим сообщить на почту: statrielt@bk.ru.

Выводы:

На неделе с 24 по 30 января 2023 г. инфляция составила 0,21%. В годовом выражении инфляция практически сохранилась на уровне прошлой недели (11,50% г/г).

Продовольственная инфляция на отчетной неделе составила 0,39% при росте цен на плодоовощную продукцию на 3,5%.

В сегменте непродовольственных товаров цены на отчетной неделе в целом стабильны (0,00%) при ускорении снижения цен на электро- и бытовые приборы и строительные материалы.

В секторе услуг¹ рост цен составил 0,21% при росте цен на туристические услуги (авиабилеты и услуги гостиниц).

Ресурсные возможности страны (кадровые, научные, энергетические, сырьевые) и крепкое государство, обеспечивающее национальную безопасность и внутреннюю стабильность, развитие территорий и инфраструктуры, а также лучшее экономическое положение России по сравнению с другими странами в условиях мирового экономического и политического кризиса, при условии активного участия государства, дают все возможности быстро восстановить финансовую стабильность и отраслевую сбалансированность экономики. Сокращение импортозависимости и большая автономизация российской экономики в условиях исчерпания мировых природных ресурсов, а также высокая емкость рынка, позволяют выгодно для интересов страны рационализировать отраслевую структуру, обеспечить стабильность и активность на всех рынках (включая рынок недвижимости) и стабильность роста доходов населения и бизнеса.

Большая территория страны и полная обеспеченность энергией и всеми необходимыми минералами дают несравнимую с другими странами возможность развития промышленности стройматериалов, строительства жилья, складов, объектов торговли и сферы услуг, производственных цехов, коммунальных и других вспомогательных зданий, инженерной инфраструктуры и транспортных коммуникаций.

По мере развития рынка недвижимости и строительных технологий предъявляются повышенные требования к качеству строительства и функциональным и эксплуатационным свойствам зданий. Коррекция цен будет способствовать здоровой конкуренции на рынке, повышению качества работ и степени готовности объектов, сдаваемых в эксплуатацию.

Активное участие государства в формировании сбалансированной отраслевой структуры экономики приведет к стабильному росту доходов и к восстановлению спроса на новые и реконструированные здания и помещения. Востребованными будут качественные комфортабельные квартиры и индивидуальные жилые дома с возможностью онлайн-работы и полноценного отдыха, уличных прогулок и занятий спортом.

Ситуация с быстрым распространением пандемии и закрытием границ стран показала большие

перспективы развития внутреннего туризма, индустрии краткосрочного отдыха выходного дня, водного отдыха, что влечёт развитие и строительство отечественной рекреационной инфраструктуры (гостиницы, дома отдыха и санатории, пляжи и аттракционы, внутренние дороги, придорожный и прибрежный сервис, рекреационное благоустройство и инфраструктура населенных пунктов).

Рынок недвижимости достаточно сбалансирован, но даже при ухудшении макроэкономических показателей, в условиях инфляции не следует ожидать ошутимого снижения цен на объекты и ставок аренды. Скорее, большая часть продавцов снимут с продажи свои объекты и дождутся новой активизации рынка, чем поспешат расстаться со своим весомым активом. В таких условиях объем сделок сократится, а покупателям, общее число которых тоже уменьшится в связи со снижением доходов населения, можно просить большую скидку на торг.

На протяжении последних тридцати лет инвестиции в недвижимость были и остаются одним из самых выгодных вариантов накопления средств, превышая индекс роста цены золота за этот же период почти вдвое. Следовательно, в условиях начала структурного экономического кризиса и высокой инфляции приобретение качественной и перспективной недвижимости является хорошим средством сохранения и накопления средств. Это перспективные земельные участки, комфортабельные квартиры («первичка» и качественная «вторичка»), капитальные индивидуальные дома в городе и пригороде со всей инфраструктурой, перспективная коммерческая недвижимость (нежилые помещения в узловых городских зонах, склады с развитой инфраструктурой, энергетически обеспеченные цеха и комплексы, объекты рекреационного назначения, туристического сервиса и бизнеса развлечений).

8.2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЕГМЕНТА РЫНКА, К КОТОРОМУ ПРИНАДЛЕЖИТ ОЦЕНИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ

На сегодняшний день рынок недвижимости выглядит следующим образом:

Рисунок 8. Структура рынка недвижимости



При решении различных задач, возникающих в ходе бизнес-операций на земельном рынке, в том числе при анализе рынка, объекты необходимо структурировать. Для этого всю совокупность объектов рынка (земельных участков) следует сегментировать. В данном случае однородными подвидами могут выступать как категории земель и их целевое назначение, их качество, параметры земельных участков, местоположение земельных участков, транспортная доступность, так и некоторые экономические показатели. В настоящее время целесообразно использовать множественную сегментацию, так называемую многофакторную модель сегментирования, т.е. сегментирование по нескольким видам одновременно. Подобное сегментирование может выступать как инструмент маркетинговых исследований и мониторинга земельного рынка. Следует отметить, что именно от правильности выбора определенного сегмента рынка зависит успех в конкурентной борьбе.

На земельном рынке можно выделить следующие сегменты в зависимости от:

1. Категории земель:

- Земли сельскохозяйственного назначения;
- Земли поселений;
- Земли промышленности и иного назначения;

- Земли особо охраняемых территорий;
 - Земли лесного фонда;
 - Земли водного фонда;
 - Земли запаса.
2. Целевого назначения земель:
- Под индивидуальное жилищное строительство;
 - Под коттеджное строительство;
 - Под загородные дома и резиденции;
 - Под садово-огородническое хозяйство;
 - Под фермерское хозяйство;
 - Под административно-производственные цели;
 - Прочее.
3. Вида права пользования земельным участком:
- Собственность;
 - Аренда;
 - Постоянное бессрочное пользование;
 - Владение.
4. На рынке предложений земельных участков существует разбивка по основным направлениям (условно):
- Северное направление представлено предложениями по стоимости земельных участков по Дмитровскому шоссе;
 - Северо-Восточное направление представлено предложениями по стоимости земельных участков по Ярославскому и Щелковскому шоссе;
 - Восточное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Горьковскому и Носовихинскому шоссе;
 - Юго-Восточное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Егорьевскому, Рязанскому и Новорязанскому шоссе;
 - Южное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Варшавскому, Каширскому и Симферопольскому шоссе;
 - Западное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Рублево-Успенскому и Новорижскому шоссе;
 - Юго-Западное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Калужскому, Минскому, Можайскому и Киевскому шоссе;
 - Северо-Западное направление: представлено предложениями по стоимости земельных участков по Волоколамскому, Пятницкому и Ленинградскому шоссе.
5. Расстояния от МКАД:
- До 10 км;
 - 10-20 км;
 - 20-40 км;
 - 40-60 км;
 - 60-80 км;
 - Свыше 80 км.
6. Местоположения и окружения:
- В непосредственной близости от водного объекта;
 - В непосредственной близости лесного массива;
 - В непосредственной близости от промышленного предприятия
 - Другое окружение.
7. Размеры земельного участка:
- Мелкие участки до 0.5 га;
 - Средние участки 0.5 - 5 га;
 - Большие участки 5 - 20 га;
 - Крупные участки свыше 50 га.
8. Наличия, подведенных к земельному участку коммуникаций:
- Газоснабжение;
 - Электроснабжение;
 - Теплоснабжение;
 - Водоснабжение;

Канализация.

Категория земель первым делом отражается на оборото способности земельного участка: по действующему законодательству допускаются сделки купли-продажи из земель сельскохозяйственного назначения и поселений. При этом качество земли влияет на ценообразование земельного участка. Земли лесного фонда по Лесному кодексу допускается вовлекать в арендные отношения. А земли промышленности и иного специального назначения имеют свою специфику и могут быть ограничены или изъяты из оборота.

Сегментирование земельных участков, исходя из целевого назначения, обусловлено инвестиционной привлекательностью земли и возможностью дальнейшего развития территорий потенциальными инвесторами и девелоперами. Именно этот сегмент важен при анализе аналогов и выработке решения о наиболее эффективном использовании конкретного земельного участка.

Право пользования землей определяет операции на рынке недвижимости. Поэтому, исследуя земельный рынок в целом или анализируя возможность развития какого-то конкретного земельного участка, следует делать акцент на этой характеристике недвижимости. Не надо объяснять, что полноправный собственник земельного участка, равно как любого другого объекта недвижимости вправе распоряжаться им по своему усмотрению, разумеется, не выходя за рамки законодательства. С другой стороны, если земельный участок находится, например, на праве постоянного бессрочного пользования, то пользователь может распоряжаться объектом только с согласия органов власти. В случае аренды определяющим являются все оговоренные условия договорных арендных отношений. Именно ими обусловлены потенциально возможные действия арендатора земли.

Согласно предоставленным документам земельный участок расположен в Солнечногорском районе Московской области. Оценщик делает вывод, что объект оценки относится к сегменту земельных участков для сельскохозяйственного производства. в Северо-Западном направлении (Ленинградскому шоссе).

8.3. АНАЛИЗ РЫНКА ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Свыше 1,2 тыс. га сельхозземли реализовали в Подмосковье в 2022 году¹²

В текущем году на территории Московской области с торгов было предоставлено свыше 1,2 тыс. га земли сельскохозяйственного назначения. Земельные участки расположены в 24 муниципалитетах, их площадь равно 1,8 тыс. футбольным полям, сообщает пресс-служба Комитета по конкурентной политике по региону.

Земли сельскохозяйственного назначения - это объекты повышенной ценности. Основная цель – производство натуральных и экологически чистых продуктов питания.

«За этот год комитет по конкурентной политике совместно с Региональным центром торгов уже предоставили с торгов 94 земельных участка сельскохозяйственного назначения. Если сравнить показатель с 2021 годом, то это количество выросло в 2 раза, также, как и конкуренция на таких торгах», - рассказал директор «ГКУ РЦТ» Мартирос Саркисян.

Он уточнил, что также выросло и число участников на региональных торгах. Например, в текущем году их количество выросло в 2 раза и составляет 5 человек на 1 лот.

Самым востребованным, выставленным в этом году, стал участок 2,9 га в Раменском городском округе. Борьба за этот объект шла неделю. На него претендовало больше 40 организаций. В итоге он достался КФХ «ПОДКОВА» из Раменского горокруга, основной вид деятельности которого разведение лошадей.

Рынок земли в Московской области. Статистика¹³.

Статистикой продаж по земельным участкам в Московской области. Данные официальные, представлены Росреестром. Статистика общая не разделена на категории и виды разрешенного использования земель. Однако, она позволяет хорошо увидеть тенденции рынка земли в МО.

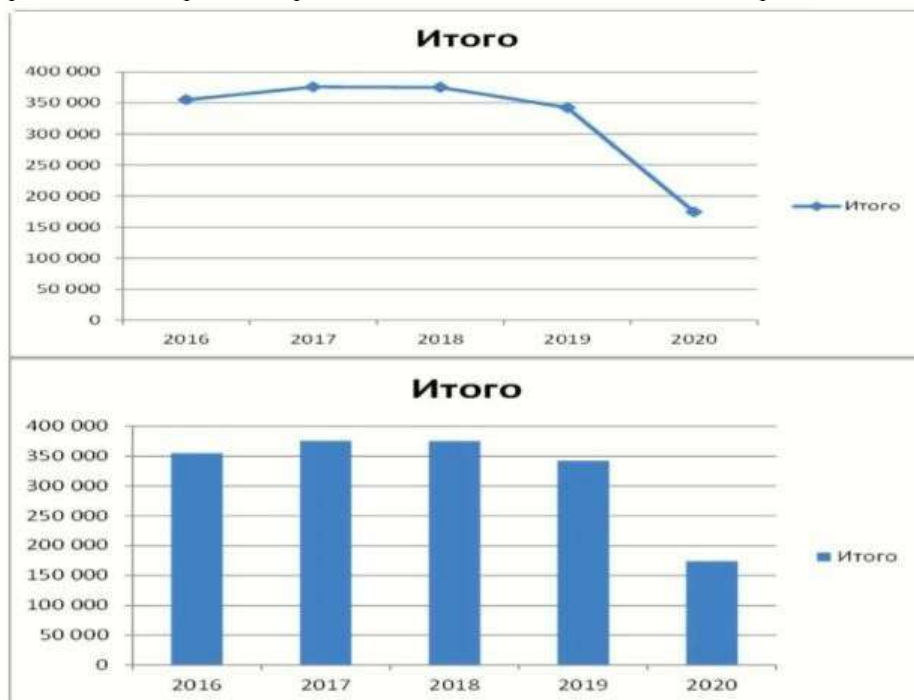
И так, ниже таблица и графики по годам с января 2016 по март 2020 года.

¹² <https://mosreg.ru/sobytiya/novosti/organy/komitet-po-konkurentnoy-politike/svyse-12-tys-ga-selxozzemli-realizovali-v-podmoskove-v-2022-g>

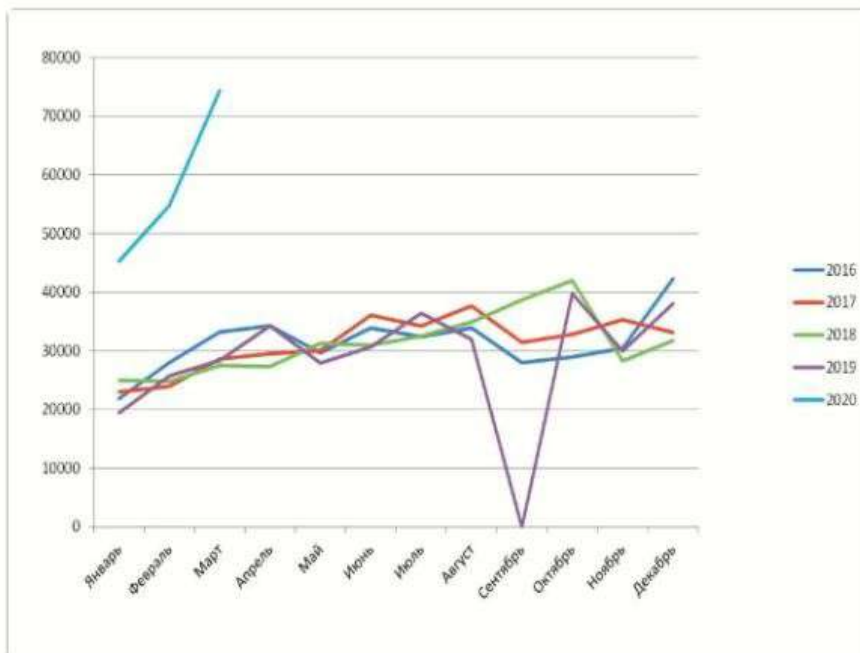
¹³ <https://zen.yandex.ru/media/id/5e904c378128c0484f1e5b60/rynok-zemli-v-moskovskoi-oblasti-statistika-5ebfe828be2dce5b920f2b5a>

Общее количество зарегистрированных прав на земельные участки													
	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Итого
2016	21849	28 001	33 203	34 268	29 642	33 920	32 393	33 907	27 999	28 946	30 434	42 292	355 005
2017	22974	23939	28618	29544	30021	36 069	34252	37 668	31 448	32 803	35 302	33 133	375771
2018	24 980	24 811	27 516	27 344	31 257	30 974	32 517	34 913	38 686	42 002	28 287	31 755	375042
2019	19 422	25 750	28 354	34 277	27 905	30 668	36 405	31 961	0	39 738	29 983	38 072	342535
2020	45 267	54 723	74 335										

Общее количество сделок по годам за четыре года и, как выделяются три месяца этого года. Взлет продаж в 2,5-3 раза по сравнению с аналогичными месяцами прошлых годов.



Продажи с 2016 года по 2019 год идут примерно на одном уровне, в 2016 году низкий уровень, затем в 2017 году идет небольшой рост, этот же объем продаж сохраняется и в 2018 году, а затем в 2019 году спад.



Рынок держится и проседает в 2019 году. В январе 2020 года взлет рынка почти в два раза.

Объем продаж за три месяца делает около половины объема прошлого года в следствие коронавируса и самоизоляции.

Срабатывают отсроченные покупки. К тому же, рост аренды на загородную недвижимость в МО.

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Тенденция роста продаж явная и, как правило, объем начинает нарастать во второй половине года вплоть до декабря. Согласно прогнозам 2020 год даст прирост и обозначит на графике восходящий тренд.

Цены

В среднесрочной перспективе цены вырастут. Однако, на те объекты, что имеют много плюсов с точки зрения обывателя: близость к городу; приличная инфраструктура; наличие коммуникаций; экология; рядом река, озеро, лес; и прочее. Но, таких объектов не много и на общей ситуации это сильно не скажется, поэтому в целом, цены подрастут в меньшей степени или вовсе рост будет не заметен.

Рынок земельных участков Московской области¹⁴

Предложение участков в Московской области значительно превышает спрос. С кризиса 2008 г. ситуация на рынке земли не улучшается: существует только точечный спрос. И бизнес-активность год от года скорее уменьшается, чем увеличивается.

Выбор на первый взгляд большой для разных проектов: складов или производств, магазинов или офисов, под строительство жилья. Но в основном это участки сельскохозяйственного назначения (иногда уже с утвержденными ПЗЗ, тогда земля может использоваться для индивидуального жилищного строительства) – собственники держат землю в этом статусе в связи со сравнительно невысокими налогами (0,3% от кадастровой стоимости, если сельхозземли используются по назначению, 1,5% – если не по назначению), отсутствием инвестиций или предложений по развитию. По данным компании, в 30-километровой зоне от МКАД чаще встречаются переведенные в другой статус участки, например земли поселений или земли для размещения промышленных объектов, поэтому более-менее активный рынок сосредоточен в этой зоне.

В настоящее время не существует ресурса или единой площадки с данными, которые бы позволяли объективно оценить общий объем рынка земли в Московской области, а значительная часть информации в принципе не является публичной. Примерно 1,5 млн га сельскохозяйственного назначения на территории Московской области около 300 000 га подготовлены к продаже.

Препятствует сделкам, то, что часто эти земли находятся в залоге у банков и есть проблемы с кредиторами. Например, в залог участок банк брал при цене \$10 000 за сотку, а сейчас цена – 10 000 руб., а то и дешевле. Ряд крупных владельцев быть таковыми перестал по разным причинам, некоторые закопались в еще большую непубличность, а между тем участков, которые не продаются годами, скопилось немало. **Причины – завышенная стоимость, наличие обременений, невозможность использования участка по назначению.** Владельцам таких активов остается либо снижать цену, либо искать варианты альтернативного использования, например, действительно заняться сельским хозяйством или начать добывать песок, если есть такая возможность.

Дешевеющий актив

Чтобы был шанс продать участок, цена должна находиться на нижней границе рынка, а иногда и за ней на 5–10%.

По данным ОГРК, **цена земли сельскохозяйственного назначения в зоне 50–100 км от МКАД – от 500 до 15 000 руб. за сотку.** Участки под дачное строительство (10–50 га) на удалении 30–50 км от МКАД в массовом сегменте стоят в среднем 30 000–70 000 руб. за сотку. Но 3–11 га, пригодные для поселков элитных (например, в районе Дарьино, Лызлово, Лайково, Лапино по Рублевскому шоссе), по данным Point Estate, уже идут по \$10 000–20 000 за сотку, на Николиной Горе – от \$25 000. В Покровском на Новорижском шоссе (23 км от МКАД) 20 га выставлены по цене 220 000 руб. за сотку. По подсчетам аналитиков «Авито недвижимости», сотка под ИЖС в Московской области по итогам апреля в среднем стоила 73 279 руб. Это на 8,4% дешевле, чем годом ранее (80 000 руб.) По итогам продаж в мае 2020 г. цена снизилась до 70 837 руб. (-3,3%).

Земли промышленного назначения на удалении в 15–50 км от МКАД и общей площадью от 50 до 250 га стоят от 70 000 до 230 00 руб. за сотку. Таких участков достаточно много. Например, в базе ОГРК их более 50, по цене от 15 млн до 500 млн руб. По данным Knight Frank, цена в индустриальных парках на востоке Московской области колеблется от 150 000 до 350 000 руб. за сотку в зависимости

¹⁴ <https://www.vedomosti.ru/realty/articles/2020/06/12/832498-zemlya-podmoskove-dlya-investorov>

от того, насколько развита площадка, есть ли резиденты.

Требования покупателей изменились сильнее, чем привычки собственников. С каждым годом запросы от девелоперов «становятся все более структурированными»: нужное целевое назначение и вид разрешенного использования участка, его соответствие ПЗЗ и др. Сильное влияние на рынок оказало введение в 2017 г. зон КУРТ (комплексного устойчивого развития территорий). Часть земель в Московской области попали под это регулирование, появились ограничения по площади застройки, высотности и т. д. В результате выход полезной жилой площади на этих участках заметно уменьшился, интерес к ним упал. И только если ПЗЗ удастся изменить и повысить долю жилья, стоимость актива и спрос на него возрастают. Но сейчас это сложная процедура.

Территории для бизнеса

Два типа участков пользуются стабильным спросом – это земли промышленного назначения, которые подходят под строительство заводов и производств, и земли под коттеджные поселки. Размер – от 5 до 50 га. Однако интерес к участкам под технопарки, склады или производства – минимален. Попытки развивать промышленные кластеры предпринимаются, но довольно вяло, а во время пандемии и карантина о деловой активности вообще не идет речи. Участки под застройку складов активно продавались до 2008 г. и складов в аренду более чем достаточно.

Хотя, компании, которые приняли решение о покупке и прошли инвестиционные комитеты до начала пандемии, не приостановили работу по согласованию условий сделки, договоров купли-продажи. Но те, которые рассматривали приобретение участков в инвестиционных целях и еще не вошли в обязывающие соглашения, приостановили переговоры до снятия всех ограничений. Тем более что и до пандемии в последние годы это были не самые рентабельные инвестиции.

По данным Knight Frank, земля под офисы или ритейл спросом не пользуется. Для торговых центров нужны участки вдоль федеральных трасс, на МКАД и в местах, где большой трафик.

Жилой сектор

Рынок загородной недвижимости за последние годы только терял покупателей, поэтому и активность девелоперов здесь минимальна. 80% всех заключаемых сделок с землей под строительство коттеджных поселков – под проекты эконом-класса, где в розницу продаются участки без подряда. Пандемия, порушив многие бизнесы, вызвала даже некоторое оживление спроса на загородные дома, игроки этого рынка встрепенулись, интерес к участкам под коттеджные поселки уже выше, чем 1,5–2 года назад. Появились клиенты, которые рассматривают участки по 20–25 га или даже по гектару для создания совсем камерных поселков.

В январе-феврале у компании «Мой гектар» прошли три сделки, в двух случаях землю, 14 га и 35 га, купили под коттеджные поселки. Но в марте и апреле сделок не было – инвесторы взяли паузу.

По оценке RDI, все эти процессы пока не отразились на рынке земли под ИЖС. Возможно, о каком-то влиянии можно будет говорить лишь во второй половине года, если получат развитие новые загородные тренды и (или) заработает ипотека на ИЖС – сейчас, официально банки предлагают такие кредиты, но на практике получить их крайне сложно.

Анализ российского рынка земельных участков сельхоз назначения по состоянию на 2020 - 2021 годы.¹⁵

Отличительной особенностью земли, если рассматривать ее в качестве экономического ресурса, является ограниченность данного товара. Главной особенностью и основным отличием земли от труда и капитала, которые относятся к мобильным факторам производства, является неподвижность данного ресурса, поэтому в производстве данный ресурс квалифицируется как специфический фактор.

Проводя анализ российского рынка земельных участков сельхоз назначения по состоянию на 2021 год, следует учитывать ряд принципиальных особенностей. В первую очередь, нужно учитывать, что несмотря на изменение ценовой политики на рынке земли, общее предложение о продаже земельных участков постоянно, и не привязано к увеличению или уменьшению стоимости сельхозугодий. RuGBC – российский совет по экологическому строительству.

¹⁵ http://ground-best.ru/analiz_runka

Ключевыми факторами, из которых формируется стоимость того или иного земельного участка, являются технологические особенности надела (состав и плодородность грунта напрямую влияют на то, какие сельхоз культуры можно выращивать на данном участке земли), а также географическое расположение надела, от которого напрямую зависят климат, расположение розы ветров, среднестатистическое количество осадков в данном регионе и т.д. Благоприятное географическое местоположение (от которого и зависят все вышеперечисленные природные факторы), и технологические особенности грунта, как раз и формируют определённое качество земельного участка, и определяют пригодность земли к ведению на ней сельхоз производства, либо невозможность организации на ней прибыльного хозяйства. В этом и заключается ограниченность данного товара на рынке земли, и именно поэтому стоимость земельных участков сельхоз назначения остаётся стабильно высокой. Как правило, количество площадей, которые подходят для сельхоз производства, ограничено в каждом регионе. К слову, при вложении значительного объёма труда и высоком инвестировании, количество площадей, которые в итоге можно будет использовать для сельхоз производства, может быть значительно увеличено.

Земля для России является не только экономическим или производственным фактором, но и социально-политическим, при чем последнее значение является наиболее важным. Рынок земли сельхоз назначения, на текущий момент, несмотря на всё возрастающее внимание со стороны государства, и регулярное повышение объёма дотаций отрасли, является достаточно плохо организованной и непрозрачной отраслью. Осложняется ситуация ещё и тем, что точное количество площадей, которые подходят или могут быть, в перспективе, переведены в категорию пригодных для сельхоз производства, неизвестно. Но несмотря на все эти трудности, данный сегмент рынка земли активно развивается. Об этом можно судить по всё возрастающему интересу к землям сельхоз назначения и о постоянном увеличении объёма продаж таких участков.

С каждым годом все возрастают площади земель, которые отводятся и используются для ведения сельского хозяйства. И это вполне закономерно, ведь учитывая плодородность и прекрасно подходящий для выращивания сельхоз культур климат, в большинстве регионов Российской Федерации, ведение сельского хозяйства является очень выгодным производством. Благодаря появлению все новых производителей и энтузиастов, желающих инвестировать в сельское хозяйство, и тем самым улучшить благосостояние отрасли, российский рынок земли сельхоз назначения активно развивается. Ежегодно в России, исходя из данных кадастровых служб, проводятся десятки тысяч сделок купли-продажи земли, и заметна тенденция к увеличению количества соглашений, которые приходится именно на ту часть рынка земли, которая относится к землям сельхоз назначения. Предстоящее повышение цен на землю в начале сезона, с 1 мая 2022 года. Влияние политики на цены

Но несмотря на заметное оздоровление сельхоз отрасли, есть здесь и значительные проблемы, требующие скорейшего решения. И в основном они связаны со сложившейся политической ситуацией. Так за первые полгода в рынок земли было инвестировано всего 3 миллиарда долларов, что стало худшим показателем в данной отрасли за последние 10 лет.

Огромную роль в этом сыграла нестабильность национальной валюты (кризис 2014 год, скачки курсов 2016-2019 годов, пандемия 2020 года), а нестабильность на валютном рынке страны, неизбежно вносит значительные коррективы и на общее количество операций на земельном рынке. Значительный рост стоимости валюты, возникший в начале года, сказался и на повышении стоимости земельных участков, что в свою очередь снизило количество покупателей, желающих приобрести, либо же взять в аренду земли сельхоз назначения по значительно возросшим ценам. Результатом скачков рубля и огромного снижения количества сделок на рынке земли, стало сокращение общих объёмов продаж вдвое, в сравнении с аналогичным периодом в 2020 году. Это привело к значительному спаду в области инвестирования в земельные ресурсы. По причине столь нестабильной экономической ситуации, многие ранее заключенные договоренности даже были расторгнуты.

Проводя анализ российского рынка земельных участков сельхоз назначения по состоянию на 2020 год (схож с 2017 годом), становится очевидным, что сделки по продаже или приобретению земельных участков составляют около 40% от всех сделок с землей, заключенных на территории Российской Федерации. На втором месте, после перехода участков в полную собственность путем приобретения, идет наследование земли. Данный показатель составляет около 30% от общего количества. Остальные же типы сделок на земельном рынке (переход земли в паевую собственность,

долгосрочная, краткосрочная аренда и т.д.), составляющие остальные 30% от общего объема всех операций с землей, это разнообразные мелкие сделки (по сумме площадей), которые в размерах страны, практически, не имеют особого значения и не способны повлиять на состояние рынка земли в целом. На сегодняшний день, из-за непростой ситуации на внешнеполитической арене, количество иностранных инвесторов, желающих вложить средства в развитие земель сельхоз назначения в долгосрочной перспективе, значительно снизилось. Цветочный бизнес: выращивание цветов в теплицах

Анализируя рынок земли, по состоянию на май - сентябрь 2021 года, очевидно, что инвестиционная привлекательность земли, подходящей для ведения сельского хозяйства, увеличилась в некоторых регионах до 35% (в среднем около 25 процентов). На Российском рынке земли заметна положительная динамика, в первую очередь благодаря повышенному вниманию государства к данной отрасли. По мнению экспертов, нынешний рост притока инвестиций - это первый шаг к тому, что после 2022 года Россия станет практически независима к импорту продуктов питания, а так же поднимет экспорт агрокультур более, чем на 50 процентов.

По состоянию на 2017 - 2021 годы, общая площадь земельных участков составляет 168 миллионов гектар - это огромная территория. С учетом того, что во многих регионах России эти земли используются в сельхоз производстве до 70%, общая прибыль от ведения сельского хозяйства, на государственном уровне должна составлять баснословную сумму. Но к сожалению, это не так, и в некоторых европейских странах, прибыльность одного гектара земли сельхоз назначения, превышает российские показатели до 7 раз. В первую очередь это вызвано тем, что сельскохозяйственная деятельность, на большинстве отечественных предприятий, осуществляется с использованием материально и технически устаревшей производственной базы, недостаточном количестве высококлассных специалистов, и неправильном построении принципов ведения сельского хозяйства в качестве сырьевой базы.

Но чтобы понять истинное состояние российского рынка земли, необходимо детально рассмотреть его насущные проблемы. Для начала следует подойти к изучению цен на земли сельскохозяйственного назначения. По мнению экспертов, которые профессионально занимаются расчётом стоимости земли, в ближайшее время не стоит ожидать значительного скачка в росте цен на земельные участки. Это обусловлено тем, что основная часть земель сельхоз назначения находится в паевой или другой собственности обычных граждан, которые не так пристально следят за ситуацией на валютном рынке, и они не будут, в отличии от землевладельцев, которые занимаются торговлей земли профессионально, повышать стоимость на сельхоз угодья каждый день, подстраиваясь под курс рубля. Также заметна тенденция, когда стоимость земли стала повышаться в зависимости от регионального расположения. Так в южных регионах, средняя стоимость на земли сельхоз назначения, возросла до 23% в сравнении с 2020 годом, а земельные участки, расположенные в центральных регионах, подорожали, в среднем, на 14%. Кроме того, существует проблема устаревшего подхода к обработке земли - отрасли необходимо преобразование и совершенствование.

Первоочередными задачами являются замена материального и технического обеспечения, а также переход от производства исключительно сырья, до полной его переработки в конечный продукт, который будет интересен обширному кругу потребителей. Также необходимо введение единой государственной программы поддержки сельхозпроизводителей, по которой отрасль сможет поэтапно развиваться, следуя определенной в программе концепции развития.

Как следует из вышесказанного, регулярный мониторинг российского рынка земельных участков сельхоз назначения, является неотъемлемой составляющей успешного развития отрасли. Именно благодаря тщательному мониторингу рынка земли и анализу полученных показателей, становится возможным отслеживать динамику развития данной отрасли в целом. Проведение данной работы ясно показывает огромный потенциал российского рынка земли и его радужные перспективы. Но выход данной отрасли на должный уровень, невозможен без принятия эффективных федеральных и общегосударственных программ развития, отсутствие которых и является причиной спада инвестирования, снижения общего количества сделок на рынке земли и значительного спада полученной прибыли от реализации, или сдачи в аренду земельных участков.

8.4. АНАЛИЗ ФАКТИЧЕСКИХ ДАННЫХ О ЦЕНАХ СДЕЛОК И (ИЛИ) ПРЕДЛОЖЕНИЙ С ОБЪЕКТАМИ НЕДВИЖИМОСТИ ИЗ СЕГМЕНТОВ РЫНКА, К КОТОРЫМ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕН ОЦЕНИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ

Таблица 8.4-1 Предложения по продаже земельных участков расположенные в Московской области

№	Место нахождения	Удаленность от МКАД, км	Площадь участка, сотка	Стоимость предложения за 1 сотку, руб.	Стоимость предложения, руб.	Источник информации	Контакт
1	Солнечногорский, Ленинградское, Головково, 56 км от МКАД	56	1513,00	8 003	12 108 240	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s163.html	+7 (495) 023-84-72
2	Московская область, г.о. Солнечногорск, д. Редино	46	5830,00	3 259	19 000 000	https://www.avito.ru/solnechnogorsk/zemelnye_uchastki/uchastok_5830_ga_snt_dnp_2274096688	8-958-757-32-25
3	Солнечногорский, Ленинградское, Муравьево	62	3346,00	8 010	26 800 000	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s175.html	+7 (495) 023-84-72
4	Московская область, Дмитровский городской округ, д. Овчино	58	416,00	6 010	2 500 000	https://www.cian.ru/sale/suburban/204423871	+79269439313
5	Московская область, Дмитровский г.о., Дмитров	67	3238,00	4 941	16 000 000	https://www.avito.ru/dmitrov/zemelnye_uchastki/uchastok_3200_ga_snt_dnp_361350056	8-905-976-72-66
6	Солнечногорский, Ленинградское, Толстяково	58	1405,00	6 997	11 240 720	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s178.html	+7 (495) 023-84-72
7	Солнечногорский, Ленинградское, Гудино	67	1387,00	8 017	11 120 000	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s177.html	+7 (495) 023-84-72
8	Солнечногорский, Ленинградское, Овсянниково,	39	700,54	8 000	5 604 320	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s167.html	+7 (495) 023-84-72
9	Солнечногорский, Ленинградское, Покров,	32	400,00	12 023	4 809 240	https://www.idland.ru/actives/emli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s179.html	+7 (495) 023-84-72
10	Московская область, Дмитровский городской округ, Яхрома	52	11005,00	6 997	77 000 000	https://www.cian.ru/sale/suburban/204356199	+79880701266
11	Московская область, г.о. Солнечногорск, д. Редино	46	1231,00	2 356	2 900 000	https://www.avito.ru/solnechnogorsk/zemelnye_uchastki/uchastok_1231_ga_snt_dnp_2274452609	8-958-493-32-39

Источник: данные Интернет, анализ Оценщика

Таблица 8.4-2 Диапазон цен предложений по продаже земельных участков

Минимальное значение стоимости 1 сотки, руб.	2 356
Максимальное значение стоимости 1 сотки, руб.	12 023
Среднее значение стоимости 1 сотки, руб.	6 783

Источник: расчет Оценщика

8.5. АНАЛИЗ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА СПРОС, ПРЕДЛОЖЕНИЕ И ЦЕНЫ СОПОСТАВИМЫХ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ

В соответствии с ФСО-7 п. 22:

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;

С целью выявления ценообразующих факторов в сегменте рынка, к которому отнесен объект оценки, оценщик изучил следующие источники:

1. Предложения к продаже земельных участков на различных интернет – ресурсах: www.avito.ru, cian.ru, www.domofond.ru и др.
2. «Справочник оценщика недвижимости - 2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, 2018 год», издание четвертое. Под редакцией Лейфера Л.А.
3. «Справочник оценщика недвижимости 2022. Земельные участки.» Нижний Новгород, 2022 год». Под редакцией Лейфера Л.А.
4. «Статистика рынка. Корректировки стоимости земли. Ассоциация «СтатРиелт»

На основании этого оценщик сделал вывод о приоритетном влиянии на цену земельных участков следующих характеристик:

1. Функциональное назначение;
2. Уторгование (разница между ценой предложения и ценой сделки);
3. Местоположение (удаленность от МКАД);
4. Площадь участка (фактор масштаба);

Ниже более подробно рассмотрим влияние этих факторов на стоимость объекта:

Условия сделки (корректировка на торг, уторгование).

Рынок недвижимости имеет ряд специфичных особенностей, одной из которых является возможность переговоров покупателя и продавца на предмет снижения цены предложения, причем данные переговоры достаточно часто приводят к положительному результату для покупателя. Цены объектов-аналогов являются ценами предложения. Реальные цены, по которым заключаются договора, как правило, ниже цен предложения.

Согласно данным справочника «Справочник оценщика недвижимости 2022. Земельные участки», Нижний Новгород, 2022 год, корректировка на уторгование имеет следующие значения:

Таблица 8.5-1 Диапазон корректировок на уторгование для земельных участков

Таблица 106. Значения скидки на торг на активном рынке.
Значения коэффициентов, усредненные по городам
России. Коллективное мнение оценщиков, Расширенный
интервал

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предложений объектов			
Земельные участки под индустриальную застройку	11,7%	6,8%	16,7%
Земельные участки под коммерческую застройку (офисно-торговую)	10,1%	5,5%	14,6%
Земельные участки сельскохозяйственного назначения	14,4%	8,5%	20,4%
Земельные участки под жилую застройку (МЖС)	9,8%	5,3%	14,3%
Земельные участки под жилую застройку (ИЖС)	8,8%	4,6%	12,9%
Земельные участки под объекты рекреации	12,9%	7,8%	18,0%
Земельные участки под коммерческую застройку (объекты придорожного сервиса)	11,6%	6,6%	16,6%

Функциональное назначение (категория земель, разрешенное использование) - один из наиболее весомых ценообразующих факторов. Процесс перевода земельного участка из одной категории в другую, а также смена разрешенного использования земельного участка – это трудоемкий, дорогостоящий и очень длительный процесс, не всегда возможный, где существует утвержденный генеральный план застройки и четкое зонирование земель по функциональному назначению.

Поэтому размер корректировки на функциональное назначение определить зачастую весьма затруднительно, по причине всего рекомендуется подбирать аналоги сопоставимого с оцениваемым земельным участком функционального назначения.

Удаленность от МКАД

Местоположение земельного участка определяется его расположением по отношению к общей инфраструктуре территории, то есть **близостью к крупным населенным пунктам, крупным торговым, промышленным и культурным центрам, основным транспортным магистралям**. Из всего вышеперечисленного актуальным является расстояние до крупных автомагистралей (для региона расположения – МКАД). Для внесения необходимых корректировок к ценам аналогов в вышеуказанном справочнике в соответствующем разделе приведена таблица с названием «Удаленность от областного центра» - единая для всех типов «удаленности», которая в дальнейшем будет использована для расчета актуального влияющего ориентира объектов оценки – «удаленность от МКАД».

Согласно данным справочника «Справочник оценщика недвижимости 2022. Земельные участки», Нижний Новгород, 2022 год, корректировка на удаленность от областного центра имеет следующие значения:

Таблица 8.5-2 Удаление от областного центра

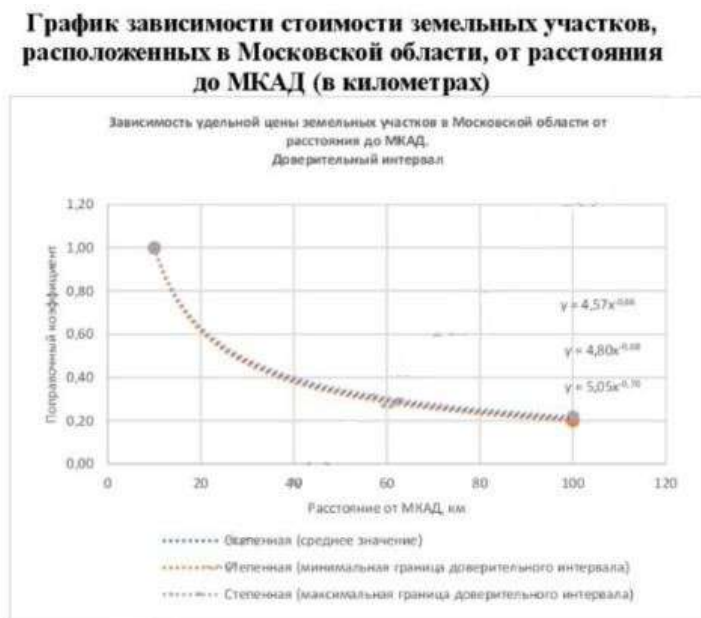


Рис. 31⁷

Площадь.

На рынке продаж присутствует такой ценообразующий фактор, как площадь земельного участка. При прочих равных условиях, большие по площади земельные участки могут продаваться по более низкой в пересчете на единицу площади цене, что обуславливается большим сроком экспозиции.

Согласно данным справочника «Справочник оценщика недвижимости 2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, 2018 год, корректировка на площадь имеет следующие значения:

Таблица 8.5-3 Диапазон корректировок на площадь

Таблица 38

Земельные участки, классифицируемые как залежь					
Площадь, га		аналог			
		<10	10-30	30-100	≥100
объект оценки	<10	1,00	1,10	1,29	1,36
	10-30	0,91	1,00	1,17	1,24
	30-100	0,78	0,85	1,00	1,06
	≥100	0,73	0,80	0,94	1,00

8.6. ОСНОВНЫЕ ВЫВОДЫ ОТНОСИТЕЛЬНО РЫНКА НЕДВИЖИМОСТИ В СЕГМЕНТАХ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОЦЕНКИ

На неделе с 24 по 30 января 2023 г. инфляция составила 0,21%. В годовом выражении инфляция практически сохранилась на уровне прошлой недели (11,50% г/г).

Продовольственная инфляция на отчетной неделе составила 0,39% при росте цен на плодоовощную продукцию на 3,5%.

В сегменте непродовольственных товаров цены на отчетной неделе в целом стабильны (0,00%) при ускорении снижения цен на электро- и бытовые приборы и строительные материалы.

В секторе услуг¹ рост цен составил 0,21% при росте цен на туристические услуги (авиабилеты и услуги гостиниц).

Оцениваемый земельный участок относится к землям сельскохозяйственного назначения для сельскохозяйственного производства. Участок расположен в Северо-Западном направлении (по Ленинградскому шоссе).

Оценщиком были найдены предложения по продаже земельных участков, относящихся к землям сельскохозяйственного назначения в Московской области. На их основе можно сделать выводы о максимальной, минимальной и средней удельной стоимости 1 сотки.

Таблица 8.6-1 Диапазон цен предложений по продаже земельных участков расположенных в Московской области

Минимальное значение стоимости 1 сотки, руб.	2 356
Максимальное значение стоимости 1 сотки, руб.	12 023
Среднее значение стоимости 1 сотки, руб.	6 783

Источник: расчет Оценщика

Необходимо отметить, что приведенные диапазоны стоимости определены по предложениям о продаже/аренде аналогичных объектов, при этом на данном этапе не учитываются параметрические различия между оцениваемыми объектами и подобранными объектами-аналогами (местоположение, различие в общей площади, условие торга и т. п.). Конечная стоимость оцениваемого объекта может не попасть в выделенный диапазон после введения корректировок на параметрическое различие между оцениваемым объектом и подобранными объектами-аналогами.

На цену продажи наиболее существенное влияние оказывают следующие факторы:

1. Функциональное назначение;
2. Уторгование (разница между ценой предложения и ценой сделки);
3. Местоположение (удаленность от МКАД);
4. Площадь участка (фактор масштаба);

9. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

9.1. ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ

Согласно п. 1 ФСО V, основными подходами, используемыми при проведении оценки, являются рыночный (сравнительный), доходный и затратный подходы. При выборе используемых при проведении оценки подходов следует учитывать не только возможность применения каждого из подходов, но и цели и задачи оценки, предполагаемое использование результатов оценки, допущения, полноту и достоверность исходной информации. На основе анализа указанных факторов обосновывается выбор подходов, используемых Оценщиком.

Согласно п. 2 ФСО V, Оценщик вправе самостоятельно определять необходимость применения тех или иных подходов к оценке и конкретных методов оценки в рамках применения каждого из подходов.

Ввиду определения справедливой стоимости в данном Отчете об оценке, Оценщик далее приводит особенности её расчёта.

Согласно п. 2 IFRS 13 справедливая стоимость — это рыночная оценка, а не оценка, формируемая с учетом специфики предприятия. По некоторым активам и обязательствам могут существовать наблюдаемые рыночные операции или рыночная информация. По другим активам и обязательствам наблюдаемые рыночные операции или рыночная информация могут отсутствовать. Однако цель оценки справедливой стоимости в обоих случаях одна и та же - определить цену, по которой проводилась бы операция, осуществляемая на организованном рынке, по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена на дату оценки с точки зрения участника рынка, который удерживает актив или имеет обязательство).

Если цена на идентичный актив или обязательство не наблюдается на рынке, предприятие оценивает справедливую стоимость, используя другой метод оценки, который обеспечивает максимальное использование уместных наблюдаемых исходных данных и минимальное использование ненаблюдаемых исходных данных. Поскольку справедливая стоимость является рыночной оценкой, она определяется с использованием таких допущений, которые участники рынка использовали бы при определении стоимости актива или обязательства, включая допущения о риске. Следовательно, намерение предприятия удержать актив или урегулировать или иным образом выполнить обязательство не является уместным фактором при оценке справедливой стоимости.

Цель оценки справедливой стоимости заключается в том, чтобы определить цену, по которой проводилась бы операция на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях. Оценка справедливой стоимости требует от предприятия выяснения всех указанных ниже моментов:

- конкретный актив или обязательство, являющееся объектом оценки (в соответствии с его единицей учета);
- в отношении нефинансового актива, исходное условие оценки, являющееся приемлемым для оценки (в соответствии с его наилучшим и наиболее эффективным использованием);
- основной (или наиболее выгодный) для актива или обязательства рынок;
- метод или методы оценки, приемлемые для определения справедливой стоимости, с учетом наличия данных для разработки исходных данных, представляющих допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство, а также уровня в иерархии справедливой стоимости, к которому относятся эти исходные данные.

Оценка справедливой стоимости предполагает проведение операции по продаже актива или передаче обязательства:

- на рынке, который является основным для данного актива или обязательства;
- при отсутствии основного рынка на рынке, наиболее выгодном для данного актива или обязательства.

Предприятию нет необходимости проводить изнуряющий поиск всех возможных рынков для идентификации основного рынка или, при отсутствии основного рынка, наиболее выгодного рынка, однако, оно должно учитывать всю информацию, которая является обоснованно доступной. При

отсутствии доказательств обратного рынок, на котором предприятие вступило бы в сделку по продаже актива или передаче обязательства, считается основным рынком или, при отсутствии основного рынка, наиболее выгодным рынком.

При наличии основного рынка для актива или обязательства оценка справедливой стоимости должна представлять цену на данном рынке (такая цена либо является непосредственно наблюдаемой, либо рассчитывается с использованием другого метода оценки), даже если цена на другом рынке является потенциально более выгодной на дату оценки.

Предприятие должно иметь доступ к основному (или наиболее выгодному) рынку на дату оценки. Поскольку различные предприятия (и направления бизнеса в рамках таких предприятий), осуществляющие различные виды деятельности, могут иметь доступ к различным рынкам, основные (или наиболее выгодные) рынки для одного и того же актива или обязательства могут быть разными для различных предприятий (и направлений бизнеса в рамках таких предприятий). Следовательно, основной (или наиболее выгодный) рынок (и, соответственно, участников рынка) необходимо рассматривать с точки зрения предприятия, учитывая таким образом различия между и среди предприятий, осуществляющих различные виды деятельности.

Для того чтобы добиться наибольшей последовательности и сопоставимости оценок справедливой стоимости и раскрытия соответствующей информации, IFRS 13 устанавливает иерархию справедливой стоимости, которая делит исходные данные для метода оценки, используемые для оценки справедливой стоимости, на три уровня. Иерархия справедливой стоимости отдает наибольший приоритет котируемым ценам (некорректируемым) на активных рынках для идентичных активов или обязательств (исходные данные 1 Уровня) и наименьший приоритет ненаблюдаемым исходным данным (исходные данные 3 Уровня).

Наличие уместных исходных данных и их относительная субъективность могут повлиять на выбор приемлемых методов оценки. Однако иерархия справедливой стоимости отдает приоритет исходным данным для методов оценки, а не методам оценки, используемым для оценки справедливой стоимости.

Иерархия справедливой стоимости (иерархия данных)

1. *Исходные данные 1 Уровня* - это котируемые цены (некорректируемые) на активных рынках для идентичных активов или обязательств, к которым предприятие может получить доступ на дату оценки. Котируемая цена на активном рынке представляет собой наиболее надежное доказательство справедливой стоимости и должна использоваться для оценки справедливой стоимости без корректировки всякий раз, когда она доступна.

Исходные данные 1 Уровня будут доступны для многих финансовых активов и финансовых обязательств, некоторые из которых могут быть обменены на многочисленных активных рынках (например, на различных биржах). Следовательно, особое внимание в пределах 1 Уровня уделяется определению следующего:

- основной рынок для актива или обязательства, или, при отсутствии основного рынка, наиболее выгодный рынок для актива или обязательства;
- может ли предприятие участвовать в операции с активом или обязательством по цене данного рынка на дату оценки.

Исходные данные 1 Уровня должны корректироваться только в следующих случаях:

- когда предприятие удерживает большое количество аналогичных (но неидентичных) активов или обязательств (например, долговые ценные бумаги), которые оцениваются по справедливой стоимости, а котируемая цена на активном рынке существует, но не является доступной в любой момент, для каждого из данных активов или обязательств по отдельности (то есть при условии наличия большого количества аналогичных активов или обязательств, удерживаемых предприятием, было бы трудно получить информацию о ценах для каждого отдельного актива или обязательства на дату оценки). В таком случае в качестве практического подручного средства предприятие может оценивать справедливую стоимость, используя альтернативный метод оценки, который не основывается исключительно на котируемых ценах (например, матричное ценообразование). Однако использование альтернативного метода оценки приводит к получению оценки справедливой стоимости, которая относится к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.

- когда котируемая цена на активном рынке не представляет собой справедливую стоимость на дату оценки. Так может обстоять дело, когда, например, существенные события (такие как операции на рынке «от принципала к принципалу», торги на посредническом рынке или объявления) имеют место после закрытия рынка, но до наступления даты оценки. Предприятие должно установить и последовательно применять политику идентификации таких событий, которые могут повлиять на оценки справедливой стоимости. Однако если котируемая цена корректируется с учетом новой информации, такая корректировка приводит к получению оценки справедливой стоимости, которая относится к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.
- при оценке справедливой стоимости обязательства или собственного долевого инструмента предприятия с использованием котируемой цены на идентичную единицу, которая продается как актив на активном рынке, и такая цена должна корректироваться с учетом факторов, специфических для единицы или актива. Если корректировка котируемой цены актива не требуется, результатом будет получение оценки справедливой стоимости, относимой к 1 Уровню в иерархии справедливой стоимости. Однако любая корректировка котируемой цены актива приведет к получению оценки справедливой стоимости, относимой к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.

2. 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. Если актив или обязательство имеет определенный (договорной) период, исходные данные 2 Уровня должны быть наблюдаемыми для практически всего срока действия актива или обязательства. Исходные данные 2 Уровня включают следующее:

- котируемые цены на аналогичные активы или обязательства на активных рынках.
- котируемые цены на идентичные или аналогичные активы, или обязательства на рынках, которые не являются активными.
- исходные данные, за исключением котируемых цен, которые являются наблюдаемыми для актива или обязательства, например:
 - ✓ ставки вознаграждения и кривые доходности, наблюдаемые с обычно котируемыми интервалами;
 - ✓ подразумеваемая волатильность;
 - ✓ кредитные спреды.
- подтверждаемые рынком исходные данные.

Корректировки исходных данных 2 Уровня меняются в зависимости от факторов, специфических для актива или обязательства. Такие факторы включают следующее:

- состояние или местонахождение актива;
- степень, в которой исходные данные относятся к единицам, которые сопоставимы с активом или обязательством;
- объем или уровень деятельности на рынках, на которых наблюдаются эти исходные данные.

Корректировка исходных данных 2 Уровня, которые являются существенными для оценки в целом, может привести к получению оценки справедливой стоимости, которая относится к 3 Уровню в иерархии справедливой стоимости, если для корректировки используются существенные ненаблюдаемые исходные данные.

3. Исходные данные 3 Уровня - это ненаблюдаемые исходные данные для актива или обязательства. Ненаблюдаемые исходные данные должны использоваться для оценки справедливой стоимости в том случае, если уместные наблюдаемые исходные данные не доступны, таким образом учитываются ситуации, при которых наблюдается небольшая, при наличии таковой, деятельность на рынке в отношении актива или обязательства на дату оценки. Однако цель оценки справедливой стоимости остается прежней, то есть выходная цена на дату оценки с точки зрения участника рынка, который удерживает актив или имеет обязательство. Следовательно, ненаблюдаемые исходные данные должны отражать допущения, которые участники рынка использовали бы при установлении цены на актив или обязательство, включая допущения о риске.

Допущения о риске включают риск, присущий конкретному методу оценки, используемому для оценки справедливой стоимости (такому как модель ценообразования), и риск, присущий исходным данным метода оценки. Оценка, не включающая корректировку с учетом рисков, не будет

представлять оценку справедливой стоимости, если участники рынка будут включать такую корректировку при установлении цены на актив или обязательство. Например, может возникнуть необходимость включить корректировку с учетом рисков при наличии значительной неопределенности оценки.

Применять ненаблюдаемые исходные данные следует, используя всю информацию, доступную в сложившихся обстоятельствах, которая может включать собственные данные предприятия. При разработке ненаблюдаемых исходных данных предприятие может начать со своих собственных данных, но оно должно корректировать эти данные, если обоснованно доступная информация указывает на то, что другие участники рынка использовали бы другие данные или существует какая-то информация, специфическая для предприятия, которая недоступна для других участников рынка (например, синергия, специфическая для предприятия). Предприятию нет необходимости прилагать чрезмерные усилия, чтобы получить информацию о допущениях участников рынка. Однако предприятие должно учитывать всю информацию о допущениях участников рынка, которая является обоснованно доступной. Ненаблюдаемые исходные данные, разработанные в соответствии с вышеописанной процедурой, считаются допущениями участников рынка и удовлетворяют цели оценки справедливой стоимости.

Методы оценки

Оценка должна проводиться такими методами оценки, которые являются приемлемыми в сложившихся обстоятельствах и для которых доступны данные, достаточные для оценки справедливой стоимости, при этом максимально используются уместные наблюдаемые исходные данные и минимально используются ненаблюдаемые исходные данные.

Тремя наиболее широко используемыми методами оценки являются рыночный подход, затратный подход и доходный подход. Необходимо использовать методы оценки, совместимые с одним или несколькими из данных подходов для оценки справедливой стоимости.

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.

Сравнительный подход

В соответствии с IFRS 13 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.

Например, в методах оценки, совместимых с рыночным подходом, часто используются рыночные множители, возникающие из комплекта сопоставимых показателей. Множители могут находиться в одних диапазонах с другим множителем по каждому сопоставимому показателю. Для выбора надлежащего множителя из диапазона требуется использовать суждение с учетом качественных и количественных факторов, специфических для оценки.

Методы оценки, совместимые с рыночным подходом, включают матричное ценообразование. Матричное ценообразование — это математический метод, используемый преимущественно для оценки некоторых видов финансовых инструментов, таких как долговые ценные бумаги, не основываясь лишь на котируемых ценах на определенные ценные бумаги, а скорее на отношении ценных бумаг к другим котируемым ценным бумагам, используемым как ориентир.

Основным методом рыночного подхода является *метод сравнения продаж*. Он основывается на том, что цены имущества определяются рынком. Таким образом, показатель рыночной стоимости можно рассчитать на основании изучения рыночных цен объектов имущества, конкурирующих друг с другом за долю на рынке. Применяемый процесс сопоставления является основополагающим для процесса оценки.

После того как данные по продажам будут отобраны и верифицированы, следует выбрать и проанализировать одну или несколько единиц сравнения. Единицы сравнения используют две составные части, для того чтобы вывести некий множитель (к примеру, цену в расчете на (физическую) единицу измерения или отношение, например, получаемое делением продажной цены имущества на его чистый доход, т.е. мультипликатор чистого дохода или число лет, за которое окупается покупка (букв. «годы покупки» — years' purchase)), который отражает точные различия между объектами имущества. Единицы сравнения, которые покупатели и продавцы на данном рынке используют при принятии своих решений о покупке и продаже, приобретают особую значимость, и им может придаваться больший вес.

Специфическими характеристиками объектов имущества и сделок, которые приводят к вариациям цен, уплачиваемых за недвижимость, являются элементы сравнения. При подходе на основе равнения продаж они имеют решающее значение. Элементы сравнения включают:

- ✓ передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- ✓ условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки;
- ✓ условия аренды;
- ✓ условия рынка;
- ✓ местоположение объекта;
- ✓ физические характеристики объекта;
- ✓ экономические характеристики;
- ✓ вид использования и (или) зонирование;
- ✓ наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- ✓ другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

Чтобы провести непосредственные сравнения между имуществом, являющимся предметом сравниваемой продажи, и оцениваемым имуществом, Исполнитель должен рассмотреть возможные корректировки, основанные на различиях в элементах сравнения. Корректировки могут уменьшить различия между каждым сравниваемым имуществом и оцениваемым имуществом.

По российским Федеральным стандартам оценочной деятельности, аналогом рыночного подхода является сравнительный подход.

В соответствии с п. 4 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, в частности:

- активность рынка (значимость сравнительного подхода тем выше, чем больше сделок с аналогами осуществляется на рынке);
- доступность информации о сделках (значимость сравнительного подхода тем выше, чем надежнее информация о сделках с аналогами);
- 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);
- 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. П.6-7 ФСО V

Доходный подход

В соответствии с IFRS 13 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.

Методы оценки доходным подходом:

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

Методы оценки по приведенной стоимости

Приведенная стоимость (то есть применение доходного подхода) - это инструмент, используемый для связывания будущих сумм (например, потоков денежных средств или значений стоимости) с существующей суммой с использованием ставки дисконтирования. Определение справедливой стоимости актива или обязательства с использованием метода оценки по приведенной стоимости охватывает все следующие элементы с точки зрения участников рынка на дату оценки:

- оценка будущих потоков денежных средств от оцениваемого актива или обязательства;
- ожидания в отношении возможных изменений суммы и времени получения потоков денежных средств, представляющих неопределенность, присущую потокам денежных средств;
- временная стоимость денег, представленная ставкой по безрисковым монетарным активам, сроки погашения или сроки действия которых совпадают с периодом, охватываемым потоками денежных средств, и которые не представляют никакой неопределенности в отношении сроков и риска дефолта для их держателя (то есть безрисковая ставка вознаграждения);
- цена, уплачиваемая за принятие неопределенности, присущей потокам денежных средств (то есть премия за риск);
- другие факторы, которые участники рынка приняли бы во внимание в сложившихся обстоятельствах;
- в отношении обязательства, риск невыполнения обязательств, относящийся к данному обязательству, включая собственный кредитный риск предприятия (то есть лица, принявшего на себя обязательство).

Методы оценки по приведенной стоимости отличаются в зависимости от того, как они используют элементы, описанные выше. Однако нижеследующие общие принципы регулируют применение любого метода оценки по приведенной стоимости, используемого для оценки справедливой стоимости:

- потоки денежных средств и ставки дисконтирования должны отражать допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство;
- для потоков денежных средств и ставок дисконтирования должны учитываться только те факторы, которые относятся к оцениваемому активу или обязательству;
- для того чтобы избежать двойного учета или не упустить влияние факторов риска, ставки дисконтирования должны отражать допущения, совместимые с допущениями, присущими

потокам денежных средств. Например, ставка дисконтирования, отражающая неопределенность ожиданий в отношении будущего дефолта, будет приемлемой при использовании предусмотренных договором потоков денежных средств от ссуды (то есть метод корректировки ставки дисконтирования). Та же самая ставка не должна применяться при использовании ожидаемых (то есть взвешенных с учетом вероятности) потоков денежных средств (то есть метод оценки по ожидаемой приведенной стоимости), потому что ожидаемые потоки денежных средств уже отражают допущения о неопределенности в отношении будущего дефолта; вместо этого должна использоваться ставка дисконтирования, соизмеримая с риском, присущим ожидаемым потокам денежных средств;

- допущения в отношении потоков денежных средств и ставок дисконтирования должны быть последовательными между собой. Например, номинальные потоки денежных средств, которые включают эффект инфляции, должны дисконтироваться по ставке, включающей эффект инфляции. Номинальная безрисковая ставка вознаграждения включает эффект инфляции. Фактические потоки денежных средств, исключая эффект инфляции, должны дисконтироваться по ставке, исключая эффект инфляции. Аналогичным образом потоки денежных средств за вычетом налогов должны дисконтироваться с использованием ставки дисконтирования за вычетом налогов. Потоки денежных средств до уплаты налогов должны дисконтироваться по ставке, совместимой с указанными потоками денежных средств;
- ставки дисконтирования должны учитывать основополагающие экономические факторы, связанные с валютой, в которой выражены потоки денежных средств.

Определение справедливой стоимости с использованием методов оценки по приведенной стоимости осуществляется в условиях неопределенности, потому что используемые потоки денежных средств являются скорее расчетными величинами, нежели известными суммами. Во многих случаях как сумма, так и сроки получения потоков денежных средств являются неопределенными. Даже предусмотренные договором фиксированные суммы, такие как платежи по ссуде, являются неопределенными, если существует риск дефолта.

Модели оценки опциона:

- Модель ценообразования опционов Блэка-Шоулза (англ. Black-Scholes Option Pricing Model, ОРМ) — это модель, которая определяет теоретическую цену на европейские опционы, подразумевающая, что если базовый актив торгуется на рынке, то цена опциона на него неявным образом уже устанавливается самим рынком. Данная модель получила широкое распространение на практике и, помимо всего прочего, может также использоваться для оценки всех производных бумаг, включая варранты, конвертируемые ценные бумаги, и даже для оценки собственного капитала финансово зависимых фирм. Согласно Модели Блэка-Шоулза, ключевым элементом определения стоимости опциона является ожидаемая волатильность базового актива. В зависимости от колебания актива, цена на него возрастает или понижается, что прямопропорционально влияет на стоимость опциона. Таким образом, если известна стоимость опциона, то можно определить уровень волатильности ожидаемой рынком¹⁶.
- Биномиальная модель предполагает больший объем вычислений, чем модель Блэка-Шоулза и позволяет вводить собственное распределение цен. Данная модель также известна как биномиальная модель Кокса-Росса-Рубинштейна или C-11-П-модель.
- Биномиальная модель дает представление о детерминантах стоимости опциона. Она определяется не ожидаемой ценой актива, а его текущей ценой, которая, естественно, отражает ожидания, связанные с будущим. Биномиальная модель в гораздо большей степени приспособлена для анализа досрочного исполнения опциона, поскольку в ней учитываются денежные потоки в каждом периоде времени, а не только на момент истечения¹⁷.

Метод дисконтированных денежных потоков

¹⁶ Источник: данные интернет-портала «Economicportal»: Модель Блэка-Шоулза (http://www.economicportal.ru/ponyatiya-all/black_scholes_model.html)

¹⁷ Источники: Лоренс Дж. МакМиллан. МакМиллан «Об опционах» — М.: «ИК «Аналитика», 2002 г. (<http://economy-ru.com/forex-tretyding/binomialnaya-model.html>); Большая Энциклопедия Нефти Газа (<http://www.ngpedia.ru/id159752p1.html>)

Согласно п. 11 Приложения В IFRS 3 метод дисконтированных денежных потоков используется для оценки справедливой стоимости нематериальных активов. В связи с тем, что объекты исследования не являются нематериальными активами, данный метод не рассматривается в рамках настоящего Отчета.

По российским Федеральным стандартам оценочной деятельности, так же имеется доходный подход.

В соответствии с п. 11 ФСО № V доходный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на определении текущей стоимости ожидаемых будущих денежных потоков от использования объекта оценки. Доходный подход основан на принципе ожидания выгод.

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

- способность объекта приносить доход (значимость доходного подхода выше, если получение дохода от использования объекта соответствует целям приобретения объекта участниками рынка);
- 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).

Затратный подход

В соответствии с IFRS 13 при затратном подходе отражается сумма, которая потребовалась бы в настоящий момент для замены производительной способности актива (часто называемой текущей стоимостью замещения).

С точки зрения продавца как участника рынка цена, которая была бы получена за актив, основана на той сумме, которую покупатель как участник рынка заплатит, чтобы приобрести или построить замещающий актив, обладающий сопоставимой пользой, с учетом морального износа. Причина этого заключается в том, что покупатель как участник рынка не заплатит бы за актив сумму больше, чем сумма, за которую он мог бы заменить производительную способность данного актива.

По российским Федеральным стандартам оценочной деятельности, так же имеется затратный подход.

В соответствии с п. 24 ФСО V Затратный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства или замещения объекта оценки с учетом совокупного обесценения (износа) объекта оценки и (или) его компонентов. Затратный подход основан на принципе замещения

В рамках затратного подхода применяются следующие методы:

- метод затрат воспроизводства или затрат замещения;
- метод суммирования стоимости компонентов в составе объекта оценки.

Затраты замещения (стоимость замещения) представляют собой текущие затраты на создание или приобретение объекта эквивалентной полезности без учета его точных физических свойств. Обычно затраты замещения относятся к современному аналогичному объекту, обеспечивающему равноценную полезность, имеющему современный дизайн и произведенному с использованием современных экономически эффективных материалов и технологий

Затраты воспроизводства (стоимость воспроизводства) представляют собой текущие затраты на воссоздание или приобретение точной копии объекта. Расчет на основе затрат воспроизводства целесообразно применять в следующих случаях:

- полезность рассматриваемого объекта может быть обеспечена только точной его копией;
- затраты на создание или приобретение современного аналога больше, чем затраты на создание точной копии рассматриваемого объекта.

Согласно п. 24 ФСО № 7, затратный подход рекомендуется применять в следующих случаях:

- ◆ для оценки объектов недвижимости - земельных участков, застроенных объектами капитального строительства, или объектов капитального строительства, но не их частей, например жилых и нежилых помещений;
- ◆ для оценки недвижимости, если она соответствует наиболее эффективному использованию земельного участка как незастроенного, и есть возможность корректной оценки физического износа, а также функционального и внешнего (экономического) устареваний объектов капитального строительства;
- ◆ при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения рыночного (сравнительного) и доходного подходов к оценке, а также для оценки недвижимости специального назначения и использования (например, линейных объектов, гидротехнических сооружений, водонапорных башен, насосных станций, котельных, инженерных сетей и другой недвижимости, в отношении которой рыночные данные о сделках и предложениях отсутствуют).

Вывод: из проведенного выше анализа следует, что МСФО и ФСО включают в себя 3 подхода при проведении оценки. Исключением является различие в наименовании сравнительного подхода, по МСФО данный подход называется рыночным. Три подхода к оценке независимы друг от друга, хотя каждый из них основывается на одних и тех же экономических принципах. Предполагается, что все три подхода должны приводить к одинаковому результату, однако, окончательное заключение о стоимости зависит от рассмотрения всех используемых данных и от особенностей согласования всех показателей.

В связи с тем, что рынок земельных участков достаточно развит, в открытых источниках информации находится большое количество предложений, поэтому в рамках настоящего исследования применение рыночного (сравнительного) подхода является наиболее достоверным и целесообразным, исходя из иерархии данных и их доступности. Исполнитель считает целесообразным не применять доходный подход, так как отсутствует информация о денежных потоках связанных с оцениваемым объектам и исходя из приоритета и возможности применения рыночного (сравнительного) подхода.

9.2. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО (РЫНОЧНОГО) ПОДХОДА

Метод сравнения продаж определяет справедливую стоимость объекта на основе анализа продаж сопоставимых объектов недвижимости, которые сходны с оцениваемым объектом по размеру и использованию. Данный метод предполагает, что рынок установит цену для оцениваемого объекта тем же самым образом, что и для сопоставимых, конкурентных объектов. Для того, чтобы применить метод сравнительных продаж, оценщики используют ряд принципов оценки, включая принцип замещения, который гласит, что стоимость недвижимости, которая имеет объекты - заместители на рынке, обычно устанавливается исходя из затрат на приобретение «равно желаемого объекта-заместителя».

Применение метода сравнительных продаж заключается в последовательном выполнении следующих действий:

- подробное исследование рынка с целью получения достоверной информации обо всех факторах, имеющих отношение к объектам сравнимой полезности;
- определение подходящих единиц сравнения и проведение сравнительного анализа по каждой единице;
- сопоставление оцениваемого объекта с выбранными объектами сравнения с целью корректировки их стоимостей или исключения из списка сравниваемых;
- приведение ряда скорректированных показателей стоимости сравнимых объектов к справедливой стоимости объекта оценки.

В процессе сбора информации по сопоставимым объектам Оценщик не обнаружил информацию о совершенных сделках купли-продажи аналогичных оцениваемым участкам, т.к. информация об условиях продажи и реальной цене сделки, как правило, носит конфиденциальный характер. Поэтому расчет стоимости объектов сравнительным методом основывался на ценах предложения с учетом корректировок.

Анализ сделок по сопоставимым объектам обеспечивает оценщика информацией о цене аналога в целом. Эти данные могут использоваться только в том случае, если размеры аналога идентичны размерам оцениваемого объекта. На практике они обычно не совпадают. Чтобы сравнивать объекты

недвижимости, которые отличаются по своим характеристикам, нужно найти их «общий знаменатель».

Выбор единицы сравнения

Выбор единицы сравнения зависит от вида оцениваемой недвижимости, и различными сегментами рынка недвижимости используются различные единицы сравнения.

При продажах земель используются следующие единицы сравнения:

- цена за 1 га (1 акр, 1 сотка) — при продажах больших участков земли, сельхозугодий, участков под коттеджи, участков промышленного назначения;
- цена за 1 м² при продажах земли под застройку в населенных пунктах с плотной застройкой;

При анализе продаж застроенных участков используются следующие единицы сравнения:

- цена за 1 м² общей площади улучшений — при продаже объектов недвижимости, которые настолько схожи по своим характеристикам, что их просто можно сравнивать друг с другом в м².

Исходя из предложенных основных критериев выбора единицы сравнения, можно сформулировать причины отказа от использования какой-либо единицы сравнения, а именно:

- данные единицы сравнения редко используется (практически не используется) покупателями и продавцами, а также другими специалистами на конкретном сегменте рынка.
- данные единицы сравнения не являются общими для объекта оценки и объектов-аналогов ввиду отсутствия детальной информации по объектам-аналогам.
- данные единицы сравнения не являются удельной характеристикой (удельной ценой), что неоправданно повышает зависимость этой характеристики от общего количества ценообразующих факторов.
- имеется взаимозависимость единиц сравнения

Для дальнейших вычислений, в качестве единицы сравнения принята стоимость одной сотки земельного участка. Данная единица сравнения используется покупателями и продавцами, а также другими специалистами на рынке земельных участков.

После выбора единицы сравнения необходимо определить основные показатели или элементы сравнения, используя которые можно смоделировать стоимость оцениваемого объекта недвижимости посредством необходимых корректировок цен предложения сравнимых объектов недвижимости.

Объем доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах

Были проанализированные данные из открытых источников (на различных интернет – ресурсах: www.avito.ru, cian.ru, www.domofond.ru.) по продаже земельных участков.

Правила отбора объектов-аналогов для проведения расчетов

Подбор объектов-аналогов для сельскохозяйственного производства происходил по следующим критериям:

- ✓ Объекты подбирались с расположением в Северо-Западном направлении (по Ленинградскому шоссе).
- ✓ Разрешенное использование: для сельскохозяйственного производства

Было выявлено достаточное количество предложений¹⁸ по продаже земельных участков с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства» в районе расположения оцениваемого объекта. Далее, отбор сопоставимых аналогов из числа найденных предложений осуществлялся с учетом основных ценообразующих факторов: местоположение, общая площадь, категория, транспортная доступность и вид разрешенного использования земельного участка.

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

¹⁸ см. 8.4. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект

В результате применения правил отбора были отсеяны объекты с ценовыми характеристиками, нетипичными для выборки, в составе которой они представлены. Как правило, это объекты, имеющие минимальные или максимальные цены, в силу чего их присутствие в выборке целесообразно признать нетипичным и, как следствие, приводит к высокой погрешности такого рода вычислений.

Таблица 9.2-1 Характеристики сопоставимых объектов, используемых для расчета удельной стоимости 1 сотки земельных участков

Характеристики	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3
Источник информации		https://www.idland.ru/activities/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s179.html	https://www.avito.ru/povaro-vo/zemelnye_uchastki/uchastok_1112_ga_snt_dnp_258_7932422	https://www.idland.ru/activities/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s163.html
Контакты		+7 (495) 023-84-71	8-918-441-64-97	+7 (495) 023-84-72
Место нахождения	Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское	Солнечногорский, Ленинградское, Покров	Московская область, г.о. Солнечногорск, д. Радумля	Солнечногорский, Ленинградское, Головково, 56 км от МКАД
Направление	Северо-Западное	Северо-Западное	Северо-Западное	Северо-Западное
Удаление от МКАД	38	32	31	56
Кадастровый номер	50:09:0020544:504	50:09:0060433:23	50:09:0060210:78	50:09:0030237:27
Категория земли	Для сельскохозяйственного производства	Земля сельскохозяйственного назначения	Земля сельскохозяйственного назначения	Земля сельскохозяйственного назначения
Разрешенное использование	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства
Передаваемые права	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Площадь участка, сот.	9 482,85	400,77	1 112,00	1 513,00
Использование	Не обрабатывается	Не обрабатывается	Не обрабатывается	Не обрабатывается
Наличие подъездных путей	Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Стоимость предложения, руб.		4 809 240	13 682 250	12 108 240
Стоимость предложения за 1 сот, руб.		12 000	12 304	8 003

Источник: составлено Оценщиком

Таблица 9.2-2 Расчет удельной стоимости 1 сотки земельного участка

Элементы сравнения	Ед. срав.	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3
Цена продажи (предложения)	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Общая площадь	сот.	9 483,00	400,77	1 112,00	1 513,00
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав					
Качество прав		Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Обременения		Доверительное управление	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки					
Нетипичные условия финансирования		Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Условия продажи					

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Элементы сравнения	Ед. срав.	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3
Особые условия продажи		Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Условия рынка					
Время продажи		03.02.2023 г.	Актуально на дату оценки	Актуально на дату оценки	Актуально на дату оценки
Величина корректировки	%		0,0%	0,0%	0,0%
Скорректированная цена	руб./с от.		12 000	12 304	8 003
Наличие торга			Торг предусмотрен	Торг предусмотрен	Торг предусмотрен
Величина корректировки	%		-14,40%	-14,40%	-14,40%
Скорректированная цена	руб./с от.		10 272	10 532	6 851
Местоположение и окружение объекта					
Место нахождения		Московская область, Солнечногорский район, с/пос. Пешковское	Солнечногорский, Ленинградское, Покров	Московская область, г.о. Солнечногорск, д. Радумля	Солнечногорский, Ленинградское, Головково, 56 км от МКАД
Величина корректировки			0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена			10 272	10 532	6 851
Расстояние до областного центра	км	38	32	31	56
Величина корректировки	%		-11,00%	-13,00%	29,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		9 142	9 163	8 838
Использование или зонирование					
Категория земли		Земли сельскохозяйственного назначения	Земля сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного производства	Земли сельскохозяйственного назначения
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		9 142	9 163	8 838
Вид разрешенного использования		Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства	Для сельскохозяйственного производства
Величина корректировки	%		0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		9 142	9 163	8 838
Физические характеристики					
Площадь земельного участка	сот.	9 483,00	400,77	1 112,00	1 513,00
Площадь земельного участка диапазон		30-100 га	менее 10 га	10-30 га	10-30 га
Величина корректировки	%		-22,00%	-15,00%	-15,00%
Скорректированная цена	руб./с от.		7 131	7 789	7 512
Экономические характеристики					
Использование		Не обрабатывается	Не обрабатывается	Не обрабатывается	Не обрабатывается
Величина корректировки	%		0,00%	0%	0%
Скорректированная цена	руб./с от.		7 131	7 789	7 512
Наличие подъездных путей		Имеются	Имеются	Имеются	Имеются
Величина корректировки	%		0%	0%	0%
Скорректированная цена	руб./с от.		7 131	7 789	7 512
Выводы					

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Элементы сравнения	Ед. срав.	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3
Коэффициент вариации для данной выборки		4,41%			
Общая чистая коррекция	%		33,00%	28,00%	44,00%
Весовой коэффициент			0,3378	0,3514	0,3108
Удельная стоимость за 1 сот, руб.	руб./с от.	7 481			

Источник: составлено Оценщиком

Комментарии к расчетной таблице:

Условия сделки (корректировка на торг, уторгование).

«Справочник оценщика недвижимости 2022. Земельные участки», Нижний Новгород, 2022 год, корректировка на уторгование имеет следующие значения:

Таблица 9.2-3 Диапазон корректировок на уторгование для земельных участков

Таблица 106. Значения скидки на торг на активном рынке. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Коллективное мнение оценщиков, Расширенный интервал

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предложений объектов			
Земельные участки под индустриальную застройку	11,7%	6,8%	16,7%
Земельные участки под коммерческую застройку (офисно-торговую)	10,1%	5,5%	14,6%
Земельные участки сельскохозяйственного назначения	14,4%	8,5%	20,4%
Земельные участки под жилую застройку (МЖС)	9,8%	5,3%	14,3%
Земельные участки под жилую застройку (ИЖС)	8,8%	4,6%	12,9%
Земельные участки под объекты рекреации	12,9%	7,8%	18,0%
Земельные участки под коммерческую застройку (объекты придорожного сервиса)	11,6%	6,6%	16,6%

В сложившихся условиях рекомендуется учитывать, среднее значение корректировки в связи с высокой неопределенностью на внутреннем и внешнем рынках и составила -14,4%.

Удаленность от МКАД

Согласно данным справочника «Справочник оценщика недвижимости 2022. Земельные участки», Нижний Новгород, 2022 год, корректировка на удаленность от областного центра имеет следующие значения:

Таблица 9.2-4 Удаление от областного центра

График зависимости стоимости земельных участков, расположенных в Московской области, от расстояния до МКАД (в километрах)

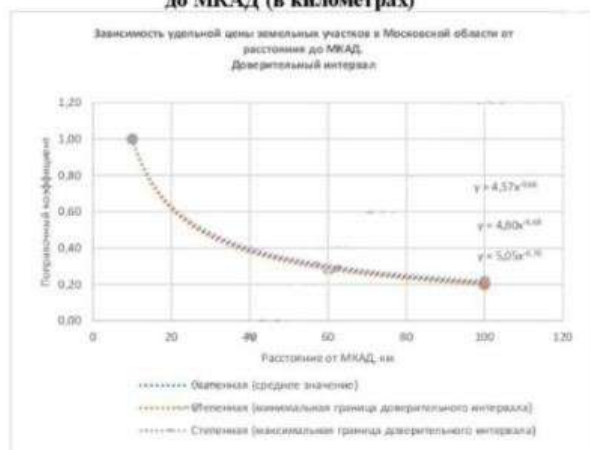


Рис. 31⁷

Таблица 9.2-5 Расчет корректировки на удаленность от МКАД для земельных участков

Параметр	Объект оценки	Объект-аналог №1	Объект-аналог №2	Объект-аналог №3
Расстояние до областного центра, км.	38	32	31	56
Зависимость удельной цены	0,414	0,464	0,474	0,321
Величина корректировки		-11%	-13%	29%

Источник: составлено Оценщиком

Площадь.

Согласно данным справочника «Справочник оценщика недвижимости 2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, 2018 год, корректировка на площадь имеет следующие значения:

Таблица 9.2-6 Диапазон корректировок на площадь

Таблица 38

Земельные участки, классифицируемые как залежь					
Площадь, га		аналог			
		<10	10-30	30-100	≥100
объект оценки	<10	1,00	1,10	1,29	1,36
	10-30	0,91	1,00	1,17	1,24
	30-100	0,78	0,85	1,00	1,06
	≥100	0,73	0,80	0,94	1,00

Таблица 9.2-7 Расчет корректировки на площадь

Параметр	Объект оценки	Объект аналог №1	Объект аналог №2	Объект аналог №3
Площадь, га	9 483,00	400,77	1 112,00	1 513,00
Диапазон площади, га	30-100 га.	<10 га.	10-30 га.	10-30 га.
Корректировка		-22,00%	-15,00%	-15,00%

Источник: составлено Оценщиком

Коэффициент вариации¹⁹

Для полученного ряда скорректированных стоимостей объектов-аналогов рассчитывался коэффициент вариации. Коэффициент вариации V_{σ} – это показатель колеблемости признака в совокупности, позволяет определить сравнительную оценку вариации и дать характеристику однородности совокупности. Совокупность считается однородной, если коэффициент вариации не превышает 33% («правило трех сигм» для распределений близких к нормальному). Коэффициент вариации определяется следующим образом:

$$V_{\sigma} = \frac{\sigma}{\bar{x}} \times 100\%, \text{ где}$$

σ -среднеквадратическое отклонение,

\bar{x} - среднее арифметическое.

Если коэффициент вариации меньше 10%, то изменчивость вариационного ряда принято считать незначительной; от 10% до 20% относится к средней, больше 20% и меньше 33% к значительной, и, если коэффициент вариации превышает 33%, то это говорит о неоднородности информации и необходимости исключения самых больших и самых маленьких значений.

Коэффициент вариации для полученных скорректированных удельных стоимостей объектов-аналогов составила до 10% - изменчивость вариационного ряда незначительная.

Внесение весовых коэффициентов

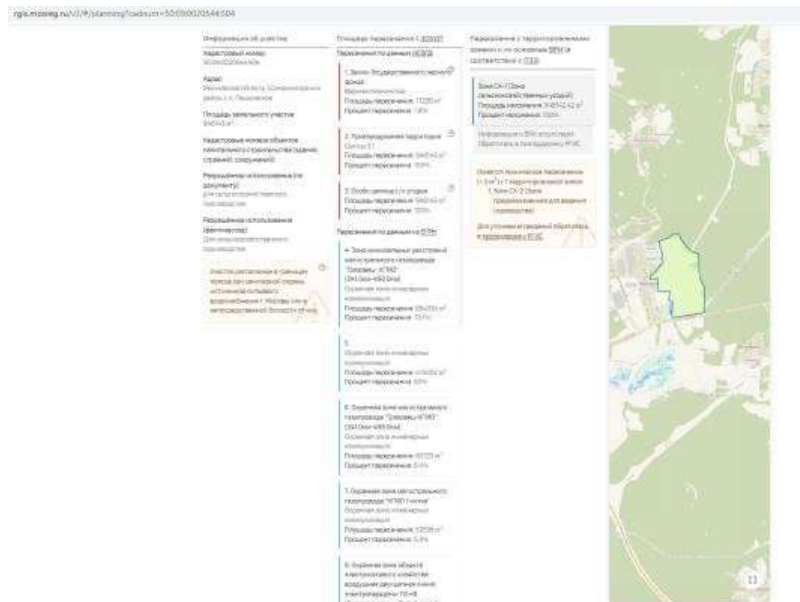
Согласно требованиям ФСО, необходимо производить обоснование всех расчетов и результатов в отчете об оценке.

Необходимо рассчитать параметр, обратный удельному весу суммы корректировок по каждому аналогу в общей сумме корректировок аналогов (чем больше удельный вес, тем меньше весовой коэффициент и наоборот). Производить расчет предлагается по следующей формуле:

$$K = \frac{(|S_A| + 1) / (|S_{1...n}| + 1)}{(|S_A| + 1) / (|S_1| + 1) + (|S_A| + 1) / (|S_2| + 1) + \dots + (|S_A| + 1) / (|S_n| + 1)} \text{ где,}$$

K – искомый весовой коэффициент;

¹⁹ Теория статистики: Учебник/Под ред. Р.А. Шмойловой. – 2-е изд., доп. и перераб. – М.: Финансы и статистика, 1998. – 576с.:ил. стр.192



Зоны с особыми условиями использования территорий расположенные на участке с кадастровым номером 50:09:0020544:504:

Зона СХ-1 (Зона сельскохозяйственных угодий) Площадь наложения:948142.42 кв.м. Процент наложения:100%²⁰

Зоны с особыми условиями использования территорий расположенные на участке с кадастровым номером 50:09:0020544:504:

1. Земли Государственного лесного фонда Верхнеклязминское. Площадь пересечения: 17288 кв.м. Процент пересечения: 1.8%
2. Приаэродромная территория Сектор 3.1. Площадь пересечения:948143 кв.м. Процент пересечения:100%
3. Особо ценные с/х угодья. Площадь пересечения: 948143 кв.м. Процент пересечения: 100%
4. Зона минимальных расстояний магистрального газопровода "Грязовец- КГМО" (341,0км-498,0км). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 664334 кв.м. Процент пересечения: 70.1%
5. Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 474002 кв.м. Процент пересечения: 50%
6. Охранная зона магистрального газопровода "Грязовец-КГМО" (341,0км-498,0км). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 60725 кв.м. Процент пересечения: 6.4%
7. Охранная зона магистрального газопровода "КГМО 1 нитка" Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 59598 кв.м. Процент пересечения: 6.3%
8. Охранная зона объекта электросетевого хозяйства: воздушная двухцепная линия электропередачи 110 кВ "Солнечногорск - Белый раст I" Охранная зона инженерных коммуникаций Площадь пересечения: 6580 кв.м. Процент пересечения: 0.7%
9. Охранная зона объекта электросетевого хозяйства: воздушная двухцепная линия электропередачи 110 кВ "Солнечногорск - Белый раст II" Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 5700 кв.м. Процент пересечения: 0.6%
10. Охранная зона линий электропередач 10кВ (магистрального газопровода «Грязовец – КГМО»). Охранная зона инженерных коммуникаций. Площадь пересечения: 852 кв.м. Процент пересечения: 0.1%
11. Охранная зона РКС Грязовец – КГМО. Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиотелефонии. Площадь пересечения: 4868 кв.м. Процент пересечения: 0.5%
12. Охранная зона кабельной линии связи Грязовец - КГМО, в составе объекта "Магистральный газопровод "Грязовец-КГМО" (341,0км-498,0км)". Охранная зона линий и сооружений связи и линий и сооружений радиотелефонии. Площадь пересечения: 4867 кв.м. Процент пересечения: 0.5%
13. Охранная зона придорожной полосы автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-107 Московское малое кольцо через Икшу, Ногинск, Бронницы, Голицыно, Истру на участке км 10+500 - км 22+652, км 0+000 - км 11+000. Придорожная полоса.

²⁰ <https://rgis.mosreg.ru/v3/#/planning?cadnum=50%3A09%3A0020544%3A504>

Площадь пересечения: 44832 кв.м. Процент пересечения: 4.7%

Данные ограничения накладывают ограничения в использовании земельного участка.

Корректировка на наличие зон ограничения возможно просчитать по методике Федоров Е.В. «Методика определения соразмерной платы за сервитут»²¹ согласно которой для определения доли стоимости, приходящейся на убытки вследствие установления сервитута при единовременной выплате выбрано 4 фактора, оказывающих влияние на соразмерную плату за сервитут.

В соответствии со ст. 209 ГК РФ собственнику принадлежат права владения, пользования и распоряжения своим имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам и не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом.

В соответствии со ст. 274 ГК РФ собственник недвижимого имущества (земельного участка, другой недвижимости) вправе требовать от собственника соседнего земельного участка, а в необходимых случаях и от собственника другого земельного участка (соседнего участка) предоставления права ограниченного пользования соседним участком (сервитута). Обременение земельного участка сервитутом не лишает собственника участка прав владения, пользования и распоряжения этим участком.

Сервитут - право лиц (лиц) на определенный срок или бессрочно пользоваться чужим земельным участком или иным объектом недвижимости в пределах, ограниченных соглашением либо нормативным правовым актом, которое устанавливается в интересах собственников земельных участков, обладателей права постоянного (бессрочного) пользования, обладателей права пожизненного наследуемого владения на земельные участки, собственников иных объектов недвижимости либо в интересах государства, местного самоуправления или местного населения.

Сервитут является обременением (ограничением) прав собственника земельного участка или иного объекта недвижимости, в отношении которого сервитут установлен. В результате установления данного обременения собственнику могут быть причинены убытки.

Перечень факторов, учитываемых при определении величины соразмерной платы за сервитут:

- доля земельного участка, занятая сервитутом, в общей площади земельного участка;
- степень ограничения пользования земельным участком в результате установления сервитута;
- интенсивность использования сервитута;
- степень влияния сервитута на распоряжение земельным участком (отчуждение земельного участка или совершение с ним сделок иного рода).

Оценщиками определен дискретный диапазон изменения значений факторов (от 0% до 100% с шагом 25%), веса факторов установлены равновеликими.

Оценка уровня убытка по каждому фактору осуществляется оценщиком экспертным методом. Далее был проведен анализ значений, указанных ниже факторов для оцениваемых земельных участков.

Таблица 9.2-8 Расчет корректировки на ограничение в использовании из-за охранной зоны для земельного участка

Факторы убытка/ Уровень убытка	Низкий	Умеренный	Средний	Повышенный	Высокий
	0,00%	25,00%	50,00%	75,00%	100,00%
Доля объекта недвижимого имущества, занятая сервитутом	Незначительная по отношению к общей площади объекта недвижимого имущества	Ниже среднего, менее половины площади объекта недвижимого имущества	Практически половина площади объекта недвижимого имущества	Выше среднего, более половины площади объекта недвижимого имущества	Значительная, практически вся (или вся) площадь объекта недвижимого имущества

21 <http://www.ocenchik.ru/docs/1301-sorazmernaya-plata-za-servitut.html>

Факторы убытка/ Уровень убытка	Низкий	Умеренный	Средний	Повышенный	Высокий
	0,00%	25,00%	50,00%	75,00%	100,00%
Степень ограничения пользования	Незначительная, практически не составляет препятствий для использования собственником	Ниже среднего, составляет незначительные препятствия для использования собственником объекта недвижимого имущества	Среднее, собственник теряет возможность использовать объект недвижимого имущества таким же образом, как до установления сервитута, но имеет возможность использовать объект иным способом	Выше среднего, составляет значительные препятствия для использования собственником объекта недвижимого имущества	Значительная, собственник практически теряет возможность использовать объект недвижимого имущества
Интенсивность использования сервитута	Низкая, ограничения, связанные с сервитутом, возникают очень редко	Ниже среднего, ограничения, связанные с сервитутом, возникают достаточно редко	Средняя, сервитут используется со средней степенью интенсивности	Выше среднего, ограничения, связанные с сервитутом, возникают достаточно часто	Высокая, сервитут используется интенсивно, постоянно
Степень влияния на распоряжение земельным участком	Низкая, сервитут практически не создает ограничений при отчуждении земельного участка или при совершении сделок с ним. Наличие сервитута не воспринимается участниками рынка, как значительное	Ниже среднего. Наличие сервитута воспринимается участниками рынка как незначительное ограничение при совершении сделок	Средняя, сервитут влияет на распоряжение объектом недвижимого имущества	Выше среднего. Наличие сервитута воспринимается участниками рынка как значительное ограничение при совершении сделок	Высокая, сервитут практически препятствует совершению сделок с объектом недвижимого имущества. Наличие сервитута воспринимается участниками рынка как значительный фактор
Количество наблюдений	0	2	0	1	1
Взвешенный итог	0,00%	50,00%	0,00%	75,00%	100,00%
Итого	225,00%				
Количество факторов	4				
Итоговое значение доли стоимости, приходящейся на убытки в следствие установления сервитута	56,25%				

Источник: рассчитано Оценщиком

Таблица 9.2-9 Итоговая стоимость земельного участка

Объект оценки	Общая площадь, сот.	Удельная стоимость за 1 сот, руб.	Корректировка на сервитут, %	Удельная стоимость за 1 сот, руб.	Рыночная (справедливая) стоимость руб.	Рыночная (справедливая) стоимость (округленно) руб.
Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.	9482,85	7 481	56,25%	3 273	31 037 368	31 037 000

Источник: рассчитано Оценщиком

10. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ

10.1. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ СОГЛАСОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ И ВЫВОДЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА ОСНОВАНИИ ПРОВЕДЕННЫХ РАСЧЕТОВ

Согласно 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 ФСО V. 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.

После проведения процедуры согласования Оценщик помимо указания в отчете об оценке итоговой величины стоимости объекта оценки может приводить свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное.

Ввиду того, что расчет справедливой стоимости произведен с применением одного подхода к оценке (сравнительного, метод сравнения продаж), согласование не требуется.

Таблица 10-1 Результаты оценки различными подходами

Объект оценки	Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке		
	Затратный подход, руб.	Сравнительный подход, руб.	Доходный подход, руб.
Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.	Не применялся	31 037 000	Не применялся

10.2. ИТОГОВАЯ ВЕЛИЧИНА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

На основании предоставленной информации, выполненного анализа и расчетов рекомендуемая нами итоговая величина рыночной (справедливой) стоимости объекта оценки, с необходимыми допущениями и ограничениями, по состоянию на дату оценки составляет:

31 037 000 (Тридцать один миллион тридцать семь тысяч) рублей²²

Оценщик

_____ К.О. Домарева

²² В соответствии с подпунктом 6 пункта 2 статьи 146 главы 21 «Налог на добавленную стоимость» Налогового кодекса Российской Федерации операции по реализации земельных участков (долей в них) не облагаются налогом на добавленную стоимость.

Границы интервала стоимости объекта оценки

Согласно данным статьи «Практические рекомендации по определению возможных границ интервала итоговой стоимости» НП «СРОО «Экспертный совет», под ред. Ильина М.О, Лебединского В.И.²³ на интервал итоговой стоимости объекта оценки влияет три критерия:

Таблица 10-2 Интервал итоговой стоимости объекта оценки

Характеристика		Оборачиваемость объектов (частота сделок)		
		низкая (крупные объекты коммерческой недвижимости, объекты с уникальными характеристиками)	средняя (коммерческая недвижимость среднего масштаба)	высокая (стандартные квартиры и коммерческие объекты малого масштаба)
Развитость рынка	низкая (депрессивные регионы; объекты на значительном удалении от региональных центров)	+/- 30%	+/- 20%	+/- 15%
	средняя (региональные центры)	+/- 25%	+/- 15%	+/- 10%
	высокая (города - миллионники, крупные городские агломерации)	+/- 20%	+/- 10%	+/- 5%

Дополнительным критерием является качество (детализация) информации, использованной при проведении оценки.

На основе имитационного моделирования влияние качества (детализации) информации можно оценить в размере 0,9 – 1,1 от диапазона стоимости, указанного в таблице выше, поскольку развитость рынка земли можно охарактеризовать как высокую, а оборачиваемость объектов подобной площади (большие по площади объекты являются менее ликвидными) как среднюю.

Итоговый интервал определяется по следующей формуле:

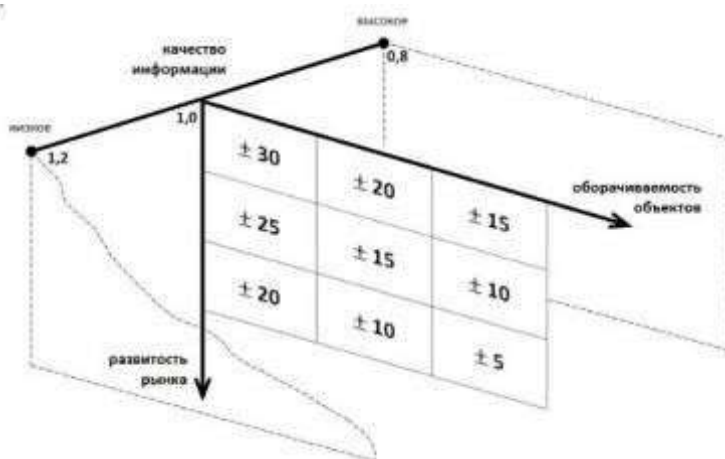
$$i = i_{1,2} * k_3, \text{ где:}$$

i – итоговый интервал стоимости;

$i_{1,2}$ – интервал стоимости по критерию 1 и 2 (развитость рынка, оборачиваемость объектов);

k_3 – значение критерия 3 (0,9; 1,0 или 1,1).

Итоговая взаимосвязь указанных критериев и диапазона стоимости объектов недвижимости может быть представлена в виде трехмерной матрицы:



Данные, на которых основана оценка, ограничены по количеству или качеству по причине нестабильности рыночных условий в связи с ситуацией высокой неопределенности на внешнем и внутренних рынках, в связи с чем границы интервала стоимости могут быть шире.

Учитывая месторасположение, класс, площадь и состояние объектов оцениваемых объектов, оборачиваемость принимается на низком уровне, развитость рынка – низкую. Диапазон рыночной

²³ https://srososvet.ru/content/editor/Vozmozhnye-granicy-intervalov-itogovoy-stoimosti_statya.pdf

стоимости по двум критериям соответствует значению +/- 30%. Величина третьего критерия согласно данным отображенным на трехмерной матрице принимается на уровне 1,2.

Следовательно, возможные границы интервала, в котором, по мнению Оценщика, находится рыночная стоимость оцениваемого объекта, составляет +/- 36%.

Таблица 10-3 Возможные границы интервала

Объект оценки	Нижняя граница интервала, руб.	Итоговая стоимость, руб.	Верхняя граница интервала, руб.
Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.	21 725 900	31 037 000	40 348 100

Источник: расчет Оценщика

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ДАННЫХ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

1. ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Гражданский кодекс Российской Федерации;
2. Земельный кодекс Российской Федерации от 25 октября 2004 г. №136-ФЗ;
3. Федеральный закон от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»;
4. Федеральный Закон России «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ;
5. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 200 от 14 апреля 2022 года.
6. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 200 от 14 апреля 2022 года.
7. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 200 от 14 апреля 2022 года.
8. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 200 от 14 апреля 2022 года.
9. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 200 от 14 апреля 2022 года.
10. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утвержден Приказом Минэкономразвития России № 661 от 25 сентября 2014 года.
11. Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости" утвержден приказом Минфина России от 18.07.2012 № 106н
12. Стандарты и правила оценочной деятельности Союза Специалистов Оценщиков «Федерация Специалистов Оценщиков», Утверждены Решением Советом Союза специалистов оценщиков «Федерация Специалистов Оценщиков» Протокол № 2 «03» октября 2016 г.

2. МЕТОДИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков, утвержденные распоряжением Минимущества России от 06.03.2002 г. № 568-р в редакции распоряжения Минимущества России от 31.07.2002 № 2314-р.
2. Оценка стоимости земельных участков / Под общей редакцией В.П. Антонова – М.: ИД «Русская оценка», 2006.
3. «Справочник оценщика недвижимости - 2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, 2018 год», издание четвертое. Под редакцией Лейфера Л.А.
4. «Справочник оценщика недвижимости - 2022. Земельные участки», Нижний Новгород, 2022 год», издание четвертое. Под редакцией Лейфера Л.А.
5. Данные сети Интернет (www.avito.ru, cian.ru, www.domofond.ru)

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ



Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское



ДОГОВОР ПОЛИСА №22008/840R/6608 СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
Страхователь (Ф.И.О.): Объект страхования:	Домарова Ксения Олеговна любая категория лиц, связанных с риском ответственности оценщика (Страхователи) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба (имущественного вреда) залученному заказчиком договору на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности.
Страховой случай:	(с учетом всех исключений, определенных в исключительных обстоятельствах. Правила страхования) умышленный анулирование и/или нарушение или неисполнение обязательств Страхователя по договору страхования, факт причинения ущерба (имущественного вреда) действиями (бездействиями) оценщика (Страхователя) в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба (имущественного вреда).
Застрахованная деятельность:	оценочная деятельность, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
Страховая сумма: Страховая премия и порядок ее уплаты:	300 000,00 (Триста тысяч) рублей. 500,00 (Пятьсот) рублей (ежемесячно в срок до 27% сентября 2022 г.)
Срок действия Полиса:	с 02.08.2022 г. по 02.08.2023 г., по ее ранее момента уплаты страховой премии в полном объеме.
Приложения:	Правила №1143 страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности и страховании ответственности юридического лица, с которыми описаны условия трудовой договор, в редакции от 01.06.апреля 2021 г. САО «ВСК».
Общие условия страхования: Догов ответственности Страхователя по убыткам расходов и издержкам Страхователя, швы расходы Страхователя, понесенные в п.п. 10.5.2. – 10.5.8. Правил страхования, до вступления в силу (общая сумма страховых возмещений по такому риску Страхователя) устанавливается и равна 50 000,00 (Пятьдесят тысяч) рублей. Условия страхования, изложенные в Правилах страхования и не оговоренные в настоящем Договоре страхования, заключенного в форме настоящего Страхового полиса, применяются. Подробные условия Договора страхования, заключенного в форме настоящего Страхового полиса, могут быть получены по адресу (адресу) над полем: Девятый километр, д.п. 1, ст. 043 Государственного колледжа Российской Федерации. Договор страхования заключен при личном участии и непосредственном участии члена ООО «Эксперт», действующего по адресу и номеру договора № 052648/0001 от 10.05.2016 г. в САО «ВСК».	
Страхователь: Место нахождения: Российская Федерация, 121552, г. Москва, ул. Островная, д.4, ИНН 77/10026574 КПП 77/097950001 Р/с 40701010000100002001241 в ПАО Сбербанк г. Москва К/с 30101838930000000225 БИН 044523826 Тел: (495) 797-44-44	<p>СТРАХОВАТЕЛЬ: Домарова Ксения Олеговна Адрес места жительства (постоянная): 351028, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Тульчинского, д. 30/2, эт. 3/5 ИНН 361303853/040 Дата рождения: 13.12.1989 Место рождения: г. ЛЕВОКУМСКОЕ ЛЕВОКУМСКОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ Паспорт: 0711 625553 29.06.2012 ОТДЕЛЕНИЕ УФСБ РОССИИ ПО СТАВРОПОЛЬСКОМУ КРАЮ В ЛЕВОКУМСКОМ РАЙОНЕ Код подразделения: 260-019</p>
От имени Страхователя: М.П. [подпись] Иванова Александр Сергеевич [подпись]	<p>СТРАХОВАТЕЛЬ: Домарова Ксения Олеговна</p> <p>Дата выдачи 27.09.2022 г.</p>

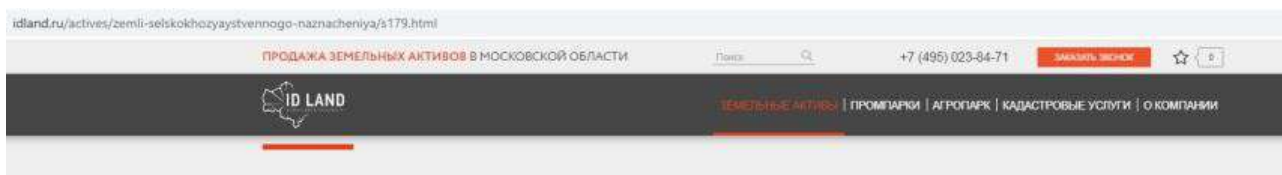
<p>ПОЛИС № 0991R/776/0000153/22 СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>	<p>АЛЬФА СТРАХОВАНИЕ</p>
<p>г. Москва</p>	<p>28 ноября 2022 г.</p>
<p>Настоящий Полис выдан в соответствии с условиями Договора страхования № 06610/776/0000153/22, неотъемлемой частью которого он является, и действует в соответствии с «Правилами страхования профессиональной ответственности страхователя», утвержденными Страховщиком 02.11.2015 г., которые являются его неотъемлемой частью. Подписание настоящего Договора, Страхователем подтверждает, что получен Правильно составленный, описанный с ним и одобренный выпиской. В случае, если какое-либо из положений настоящего Договора (протоверсия Правильно составленного, описанного с ним и одобренного выпиской) не соответствует содержанию настоящего Договора.</p>	<p>АО «АльфаСтрахование» Россибская Федерация, 115162, г. Москва, ул. Щаболова, д. 31, стр. Б, ИНН 77-3356834, ОГРН 772521001 р/с 40701810391300000335 в АО «Альфа-Банк», г. Москва, и/с 301018102030000000993, БИК 040702935</p>
<p>СТРАХОВАЩИЙ</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Фабрикант» 125284, город Москва, Хорошевское шоссе, дом 32А, пом. 301 по ил. 03/БТ ИНН 77-07260001, ОГРН 77-5011001</p>
<p>СТРАХОВАТЕЛЬ</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Фабрикант» 125284, город Москва, Хорошевское шоссе, дом 32А, пом. 301 по ил. 03/БТ ИНН 77-07260001, ОГРН 77-5011001</p>
<p>ЗАСТРАХОВАННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</p>	<p>Профессиональная деятельность, связанная со страхованием, на основании не установленных в отписке об условиях оценки рыночной или иной, предпринятой федеральными стандартами оценки, стоимости. Страхователь Страхованием признается оценщик – физическое лицо, право осуществления оценочной деятельности историк не предоставлено, соответствующее требованиям статьи 24 Федерального закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в редакции и дополнениях), выполняющие работу в пределах объема их профессиональной (корпоративной) деятельности на основании Удостоверения оценщика, выданного им Страхователем.</p>
<p>СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА РЕТРОАКТИВНЫЙ ПЕРИОД</p>	<p>Число 01.01.2022 действует в силу с 01.01.2021 по 31.12.2022 г. и действует по 25 мая 2023 г. Ретроактивный период установлен по настоящему Договору с 1 января 2023 г.</p>
<p>СТРАХОВАЯ СУММА, ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ</p>	<p>Страховая сумма составляет: 100 000 000 руб. (сто миллионов рублей 00 копеек) Лимит ответственности по одному страховому случаю не установлен (отсутствует) Лимит ответственности по количеству убытков и иных затрат Страхователя по всем страховым случаям, произошедшим в течение срока действия настоящего Договора, составляет: 10% от страховой суммы.</p>
<p>ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ</p>	<p>Франшиза не установлена (отсутствует) Объектом страхования является не, предоставляющая закондательскую поддержку, страхователю имущественные интересы Страхователя, описанные с А) риском наступления ответственности за применение фальшивых денежных знаков (Выдворительный) и репутации страхователя Страхователем (риском на проведение оценки при осуществлении Застрахованной деятельности. Б) риском наступления ответственности за применение фальшивых денежных знаков (Выдворительный) в результате нарушения требований Федерального закона, выдворительная ставка, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. В) риском возникновения непредвиденных убытков и иных расходов Страхователя, в связи с заключением ему требований (исками, претензиями) о возмещении вреда, если наступила ответственность, за применение которого застрахован по договору страхования.</p>
<p>СТРАХОВОЙ РИСК</p>	<p>Страховый риск – за наступлением Договора является предоставление Страхователем претензий (иски, требования) о возмещении вреда, причиненного третьим лицам (Выдворительный) в результате: А) нарушения Страхователем договора на проведение оценки при осуществлении Застрахованной деятельности; Б) применения фальшивых денежных знаков (Выдворительный) в результате осуществления Застрахованной деятельности, при условии, что: - претензия (иск, требование) о возмещении вреда принята Страхователем добровольно с передачей/исполнением Страхователем или исполнением в силу рыночного суверенитета / бездействия / бездействия Страхователя (Застрахованного лица) претензии применение фиска, иного места с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. (оба даты включительно); - место наличие прямой причинно-следственной связи между действиями / бездействиями Страхователя при осуществлении Застрахованной деятельности и вредом, о возмещении которого предъявлено требование; - требование о возмещении вреда (иски, претензия), примененного данным субъектом, впервые заявлено пострадавшей стороне (Выдворительный) Страхователем с 1 января 2023 г. по 31 декабря 2023 г. (оба даты включительно) или в течение 3,5. Претензия/иск предъявлен пострадавшей стороне / Договор.</p>
<p>ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ</p>	<p>Российская Федерация</p>
<p>СТРАХОВАТЕЛЬ</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Фабрикант»</p>
<p>СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА РЕТРОАКТИВНЫЙ ПЕРИОД</p>	<p>Число 01.01.2022 действует в силу с 01.01.2021 по 31.12.2022 г. и действует по 25 мая 2023 г. Ретроактивный период установлен по настоящему Договору с 1 января 2023 г.</p>

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ОБЪЕКТЫ-АНАЛОГИ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ В РАСЧЕТАХ

Объект аналог №1

<https://www.idland.ru/actives/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s179.html>



★ Код участка: s179

ВЕРНУТЬСЯ К СПИСКУ ПРОЕКТОВ

Показать объекты рядом



МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ		ПРАВОВОЙ СТАТУС	
Область	Московская	Вид права	собственность
Район	Солнечногорский	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Шоссе	Ленинградское	ВРИ	для сельскохозяйственного производства
Расстояние от МКАД, км	32	Кадастровый номер	50:09:0060433:23
ОПИСАНИЕ УЧАСТКА		КОММЕРЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Площадь, га	4 0077	Цена за участок	4 809 240 руб.

Земельный участок 50:09:0060433:23

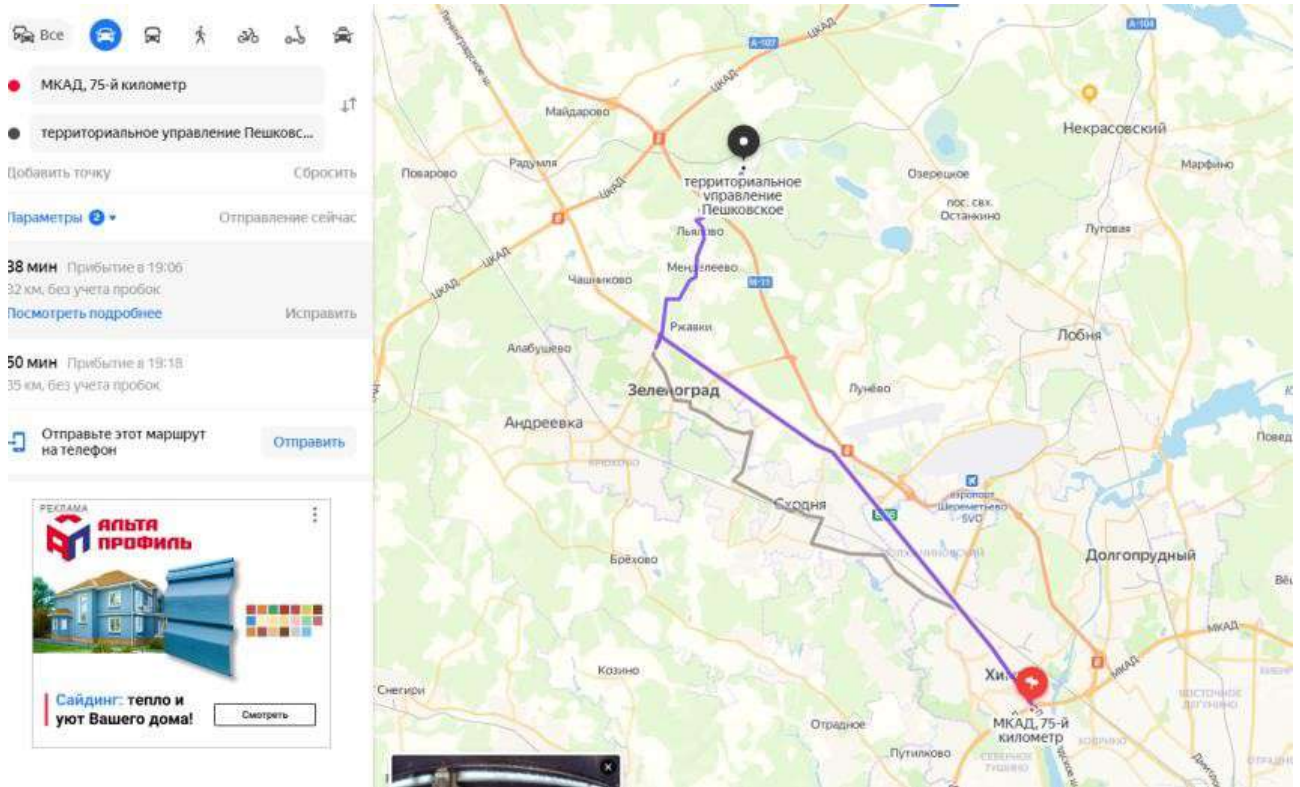
обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луновское, д. Покров
для сельскохозяйственного производства

План ЗУ → План КИ → Создать участок ИС →

Информация	Услуги
Тип:	Объект недвижимости
Вид:	Земельный участок
Кадастровый номер:	50:09:0060433:23
Кадастровый квартал:	50:09:0060433
Адрес:	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луновское, д. Покров
Площадь уточненная:	40 077 кв. м
Статус:	Ранее учтенный
Категория земель:	Земли сельскохозяйственного назначения
Разрешенное использование:	для сельскохозяйственного производства
Форма собственности:	Частная собственность
Кадастровая стоимость:	230 843,52 руб.
дата определения:	01.01.2018
дата утверждения:	-
дата внесения сведений:	15.01.2019
дата применения:	01.01.2019



Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское



Объект аналог №2

avito.ru/povarovo/zemelnye_uchastki/uchastok_1112_ga_snt_dnp_2587932422

Участок 11,12 га (СНТ, ДНП)

13 682 250 Р

12 304 ₽ за сотку

[Добавить в избранное](#)
[Сравнить](#)
[Добавить заметку](#)


8 918 441-64-97

Написать сообщение

0 (кликните на название объекта)

Спросите у продавца

Здравствуйте!

Еще продать?

Торг уместен?

Когда можно посмотреть?

FinestGroup

Агентство

На Avito с сентября 2018

Завершено 1390 объявлений

Результаты проверены

11 объявлений пользователем

Подписаться на продавца

Контактные данные

Продавец

Об участке

Площадь: 1112 сот.

Расстояние от МКАД: 23 км

Расположение

Московская область, г. Солнечногорск, д. Радуля,
Ленинградское шоссе, 29 км

[Показать карту](#)

Описание

Продается земельный участок в Солнечногорском районе.
Располагается участок на пересечении Ленинградского шоссе и ЦКАД.
Соседствующие окружения: деревня Радуля, Дурикинское развязка.

Характеристики:

- * Кадастровый номер – 50.09.0080250.78;
- * Площадь – 111 240,00 м²;
- * Категория земель – Земли сельскохозяйственного назначения;
- * Вид разрешенного использования – Для сельскохозяйственного производства;
- * Территориальная зона – СХЗ (Зона сельскохозяйственного производства);
- * Наличие ОКС на участке – Отсутствует;
- * Удаленность от МКАД – 31 км.

5055869

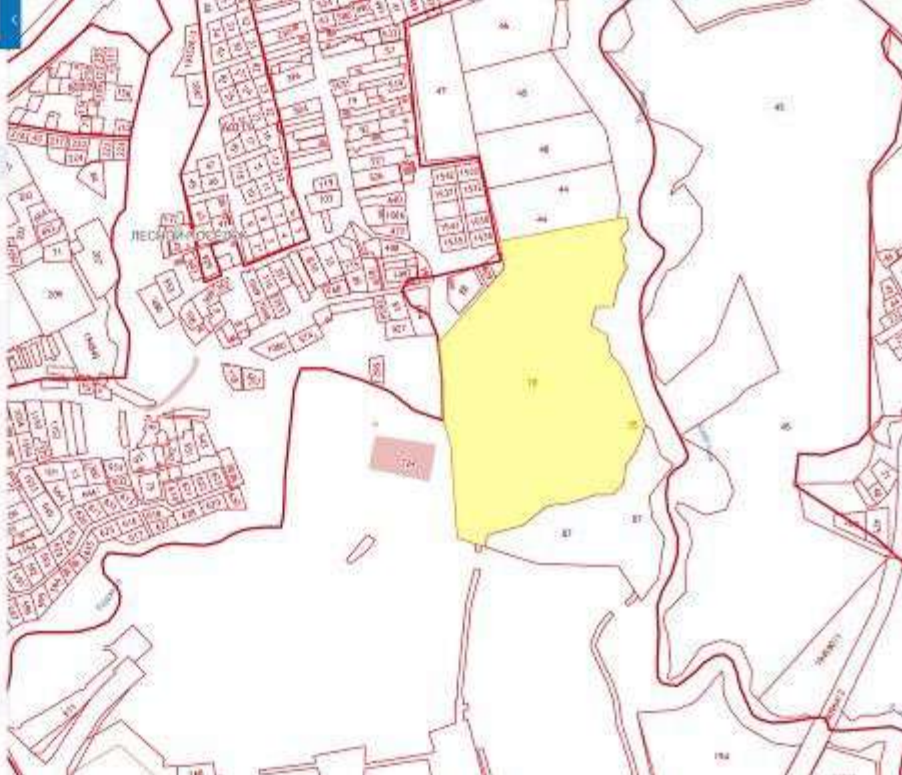
Участки 50:09:0060210:78

Земельный участок 50:09:0060210:78
 обл. Московская, р-н Солнечногорский, д. Радумля, участок расположен в северной части квартала 50:09:0060210

Для сельскохозяйственного производства

Платье 25 Платье 31

Информация	Значения
Тип:	Объект недвижимости
Вид:	Земельный участок
Кадастровый номер:	50:09:0060210:78
Кадастровый квартал:	50:09:0060210
Адрес:	обл. Московская, р-н Солнечногорский, д. Радумля, участок расположен в северной части квартала 50:09:0060210
Площадь земельного участка:	111 240 кв. м
Степень:	Участковый
Целевое назначение:	Земли сельскохозяйственного назначения
Разрешенное использование:	Для сельскохозяйственного производства
Форма собственности:	-
Кадастровая стоимость:	651 806,4 руб.
дата образования:	01.01.2022
дата прекращения:	-
дата вывоза здания:	20.12.2022
дата прекращения:	01.01.2023



Все

МКАД, 75-й километр

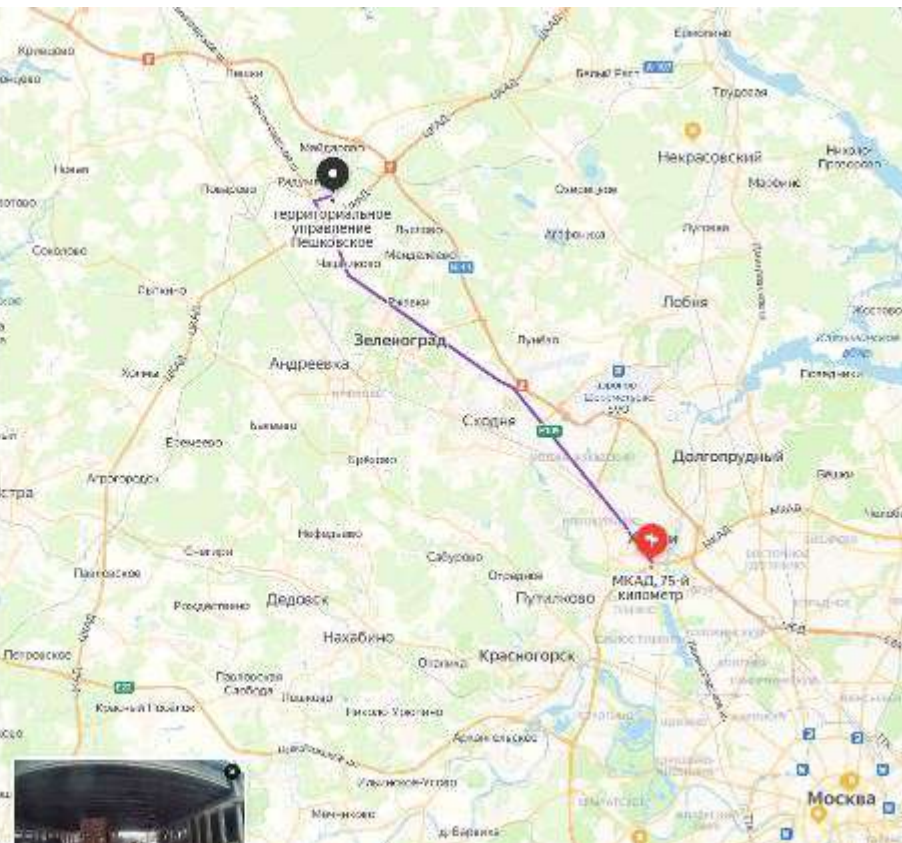
территориальное управление Пешковское

Полностью подходящих маршрутов не нашлось. Есть варианты проезда, соответствующие не всем параметрам.

32 мин · Пройти так и 14:08


31 км, без учета пробок

Отправьте этот маршрут на телефон



все о помощи КОШКАМ

котошеф.рф



Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Объект аналог №3

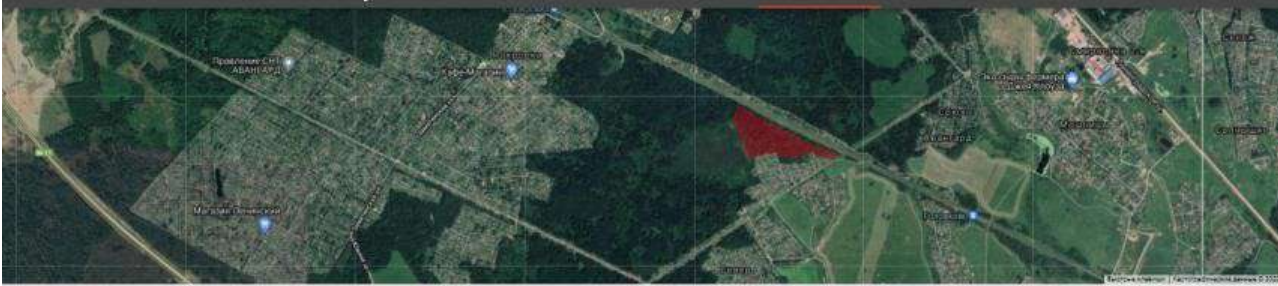
<https://www.idland.ru/actives/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s163.html>

idland.ru/actives/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s163.html

ПРОДАЖА ЗЕМЕЛЬНЫХ АКТИВОВ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ИД ЛАНД

ЗЕМЕЛЬНЫЕ АКТИВЫ | ПРОМЫШЛЕННЫЕ | АГРОМАРК | КАДАСТРОВЫЕ УСЛУГИ | О КОМПАНИИ

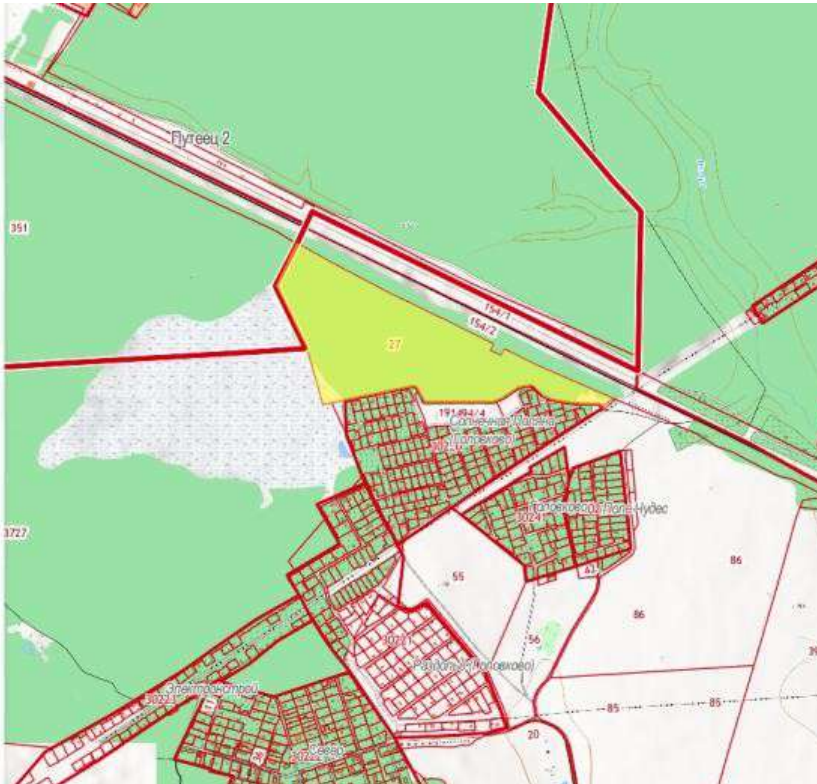


МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ		ПРАВОВОЙ СТАТУС	
Область	Московская	Вид права	собственность
Район	Солнечногорский	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Шоссе	Ленинградское	ВРИ	для сельскохозяйственного производства
Расстояние от МКАД, км	95	Кадастровый номер	50:09:0030237:27
ОПИСАНИЕ УЧАСТКА		ЦЕЛЫЕ ЧИСЕЛЫ И ИНФОРМАЦИЯ	
Площадь, га	15,1053	Цена за участок	12 108 240 руб.

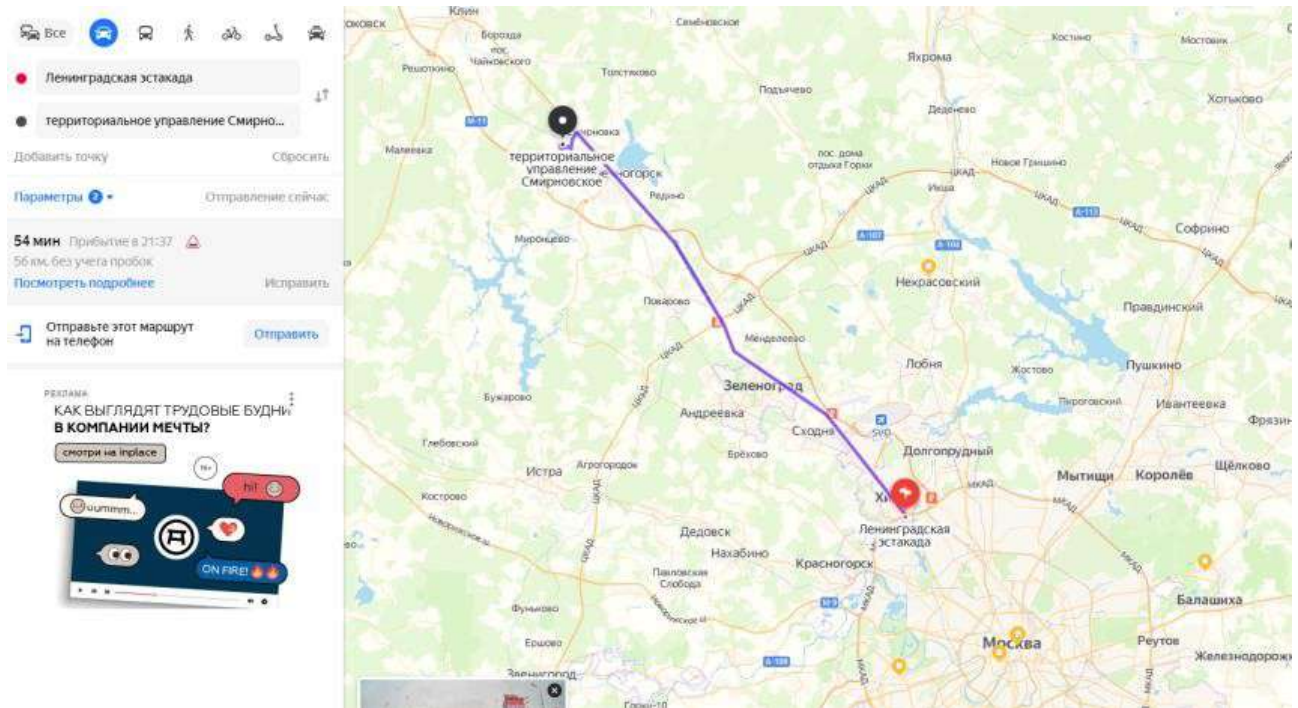
Земельный участок 50:09:0030237:27
 Московская область, Солнечногорский район
 Для сельскохозяйственного производства
 План ЗУ → План КК → Создать участок ИС →

Информация Услуги

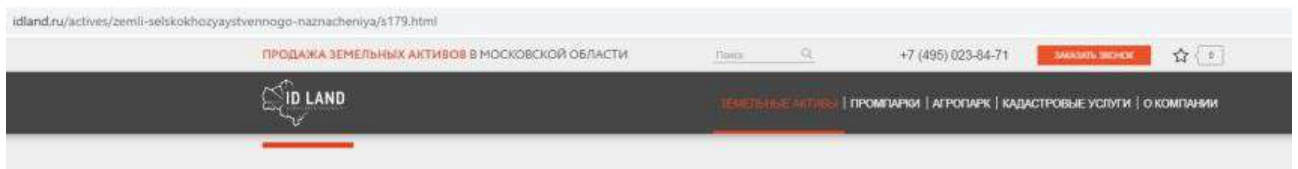
Тип:	Объект недвижимости
Вид:	Земельный участок
Кадастровый номер:	50:09:0030237:27
Кадастровый квартал:	50:09:0030237
Адрес:	Московская область, Солнечногорский район
Площадь уточненная:	151 353 кв. м
Статус:	Учтенный
Категория земель:	Земли сельскохозяйственного назначения
Разрешенное использование:	Для сельскохозяйственного производства
Форма собственности:	—
Кадастровая стоимость:	1 012 551,57 руб.
дата определения:	01.01.2018
дата утверждения:	—
дата внесения сведений:	15.01.2019
дата применения:	01.01.2019



Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское



<https://www.idland.ru/actives/zemli-selskokhozyaystvennogo-naznacheniya/s179.html>



МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ		ПРАВОВОЙ СТАТУС	
Область	Московская	Вид права	собственность
Район	Солнечногорский	Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Шоссе	Ленинградское	ВРИ	для сельскохозяйственного производства
Расстояние от МКАД, км	32	Кадастровый номер	50:09:0080433:23
ОПИСАНИЕ УЧАСТКА		КОММЕРЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Площадь, кв	4 0077	Цена за участок	4 809 240 руб

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

Земельный участок 50:09:0060433:23

обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, д. Покров
 для сельскохозяйственного производства

План ЗУ → План КИ → Создать участок ИС →

Информация	Услуги
Тип:	Объект недвижимости
Вид:	Земельный участок
Кадастровый номер:	50:09:0060433:23
Кадастровый квартал:	50:09:0060433
Адрес:	обл. Московская, р-н Солнечногорский, с/пос. Луневское, д. Покров
Площадь учтенная:	40 077 кв. м
Статус:	Ранее учтенный
Категория земель:	Земли сельскохозяйственного назначения
Разрешенное использование:	для сельскохозяйственного производства
Форма собственности:	Частная собственность
Кадастровая стоимость:	230 843,52 руб.
дата определения:	01.01.2018
дата утверждения:	-
дата внесения сведений:	15.01.2019
дата применения:	01.01.2019



Все

- МКАД, 75-й километр
- территориальное управление Пешковское

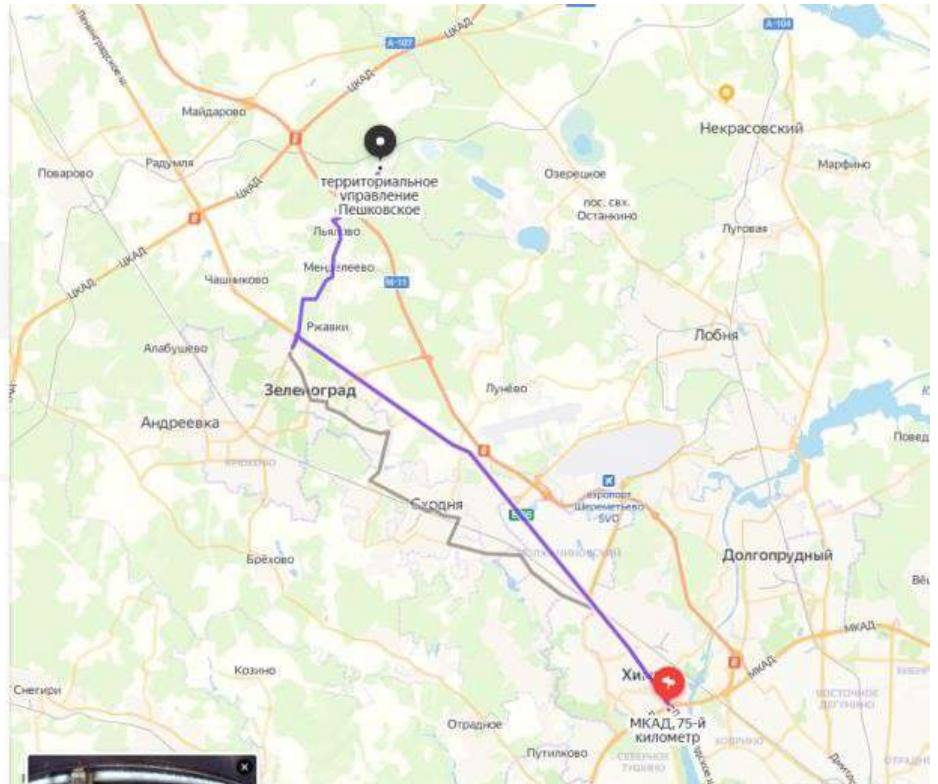
Добавить точку Сбросить

Параметры Отправление сейчас

38 мин Прибытие в 19:06
 32 км, без учета пробок
[Посмотреть подробнее](#) [Исправить](#)

50 мин Прибытие в 19:18
 35 км, без учета пробок

Отправьте этот маршрут на телефон [Отправить](#)



РЕКЛАМА

АЛТА ПРОФИЛЬ

Сайдинг: тепло и уют Вашего дома! [Смотреть](#)

Отчет об оценке № 106/23 земельного участка общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское

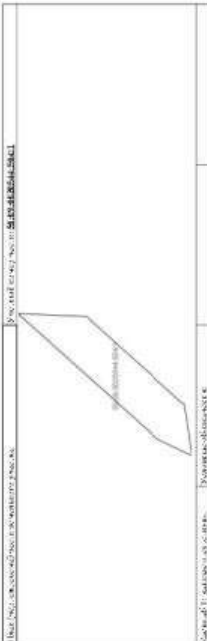
Пользователь имеет право запросить выписку из Единого государственного реестра недвижимости в отношении объектов недвижимости

Результат:

Земельный участок

ОГРН: 50:09:0020544:504
 ОГБУ: 50:09:0020544:504
 ОГБУ: 50:09:0020544:504

Площадь: 948,285 кв. м.



Выписка из Единого государственного реестра недвижимости

ОГРН: 50:09:0020544:504

ОГБУ: 50:09:0020544:504

ОГБУ: 50:09:0020544:504

Пользователь имеет право запросить выписку из Единого государственного реестра недвижимости в отношении объектов недвижимости

Результат:

Земельный участок

ОГРН: 50:09:0020544:504
 ОГБУ: 50:09:0020544:504
 ОГБУ: 50:09:0020544:504

Площадь: 948,285 кв. м.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости

ОГРН: 50:09:0020544:504

ОГБУ: 50:09:0020544:504

ОГБУ: 50:09:0020544:504

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Лист 12

Информация об объекте		Сведения об объекте		Сведения об объекте недвижимости	
№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта
1	50:09:0020544:504	1	50:09:0020544:504	1	50:09:0020544:504
2	50:09:0020544:504	2	50:09:0020544:504	2	50:09:0020544:504
3	50:09:0020544:504	3	50:09:0020544:504	3	50:09:0020544:504
4	50:09:0020544:504	4	50:09:0020544:504	4	50:09:0020544:504
5	50:09:0020544:504	5	50:09:0020544:504	5	50:09:0020544:504
6	50:09:0020544:504	6	50:09:0020544:504	6	50:09:0020544:504
7	50:09:0020544:504	7	50:09:0020544:504	7	50:09:0020544:504
8	50:09:0020544:504	8	50:09:0020544:504	8	50:09:0020544:504
9	50:09:0020544:504	9	50:09:0020544:504	9	50:09:0020544:504
10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504
11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504
12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504
13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504
14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504
15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504
16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504
17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504
18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504
19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504
20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504
21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504
22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504
23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504
24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504
25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504
26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504
27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504
28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504
29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504
30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504
31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504
32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504
33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504
34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504
35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504
36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504
37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504
38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504
39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504
40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504
41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504
42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504
43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504
44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504
45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504
46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504
47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504
48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504
49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504
50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504
51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504
52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504
53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504
54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504
55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504
56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504
57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504
58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504
59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504
60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504
61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504
62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504
63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504
64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504
65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504
66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504
67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504
68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504
69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504
70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504
71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504
72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504
73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504
74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504
75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504
76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504
77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504
78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504
79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504
80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504
81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504
82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504
83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504
84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504
85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504
86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504
87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504
88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504
89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504
90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504
91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504
92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504
93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504
94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504
95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504
96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504
97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504
98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504
99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504
100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504

Получить выписку из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) бесплатно и без ограничений

Реклама LE

Информация об объекте		Сведения об объекте		Сведения об объекте недвижимости	
№	Дата	№	Дата	№	Дата
0	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
1	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
2	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
3	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
4	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
5	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
6	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
7	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
8	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
9	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
10	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
11	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
12	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
13	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
14	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
15	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
16	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
17	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
18	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
19	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
20	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
21	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
22	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
23	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
24	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
25	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
26	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
27	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
28	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
29	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
30	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
31	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
32	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
33	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
34	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
35	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
36	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
37	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
38	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
39	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
40	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
41	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
42	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
43	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
44	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
45	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
46	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
47	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
48	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
49	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
50	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
51	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
52	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
53	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
54	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
55	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
56	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
57	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
58	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
59	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
60	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
61	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
62	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
63	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
64	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
65	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
66	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
67	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
68	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
69	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
70	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
71	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
72	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
73	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
74	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
75	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
76	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
77	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
78	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
79	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
80	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
81	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
82	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
83	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
84	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
85	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
86	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
87	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
88	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
89	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
90	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
91	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
92	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
93	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
94	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
95	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
96	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
97	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
98	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
99	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05
100	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05	01-18/02/2018	2018-04-05

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Лист 12

Информация об объекте		Сведения об объекте		Сведения об объекте недвижимости	
№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта
01	50:09:0020544:504	01	50:09:0020544:504	01	50:09:0020544:504
02	50:09:0020544:504	02	50:09:0020544:504	02	50:09:0020544:504
03	50:09:0020544:504	03	50:09:0020544:504	03	50:09:0020544:504
04	50:09:0020544:504	04	50:09:0020544:504	04	50:09:0020544:504
05	50:09:0020544:504	05	50:09:0020544:504	05	50:09:0020544:504
06	50:09:0020544:504	06	50:09:0020544:504	06	50:09:0020544:504
07	50:09:0020544:504	07	50:09:0020544:504	07	50:09:0020544:504
08	50:09:0020544:504	08	50:09:0020544:504	08	50:09:0020544:504
09	50:09:0020544:504	09	50:09:0020544:504	09	50:09:0020544:504
10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504
11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504
12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504
13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504
14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504
15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504
16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504
17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504
18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504
19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504
20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504
21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504
22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504
23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504
24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504
25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504
26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504
27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504
28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504
29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504
30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504
31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504
32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504
33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504
34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504
35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504
36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504
37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504
38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504
39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504
40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504
41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504
42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504
43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504
44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504
45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504
46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504
47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504
48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504
49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504
50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504
51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504
52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504
53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504
54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504
55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504
56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504
57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504
58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504
59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504
60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504
61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504
62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504
63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504
64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504
65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504
66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504
67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504
68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504
69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504
70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504
71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504
72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504
73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504
74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504
75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504
76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504
77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504
78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504
79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504
80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504
81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504
82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504
83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504
84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504
85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504
86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504
87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504
88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504
89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504
90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504
91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504
92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504
93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504
94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504
95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504
96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504
97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504
98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504
99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504
100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Площадь участка, кв. м	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости		Содержание информации об объекте недвижимости, кадастровый номер участка
	№	Дата	
10	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
11	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
12	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
13	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
14	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
15	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
16	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
17	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
18	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
19	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
20	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
21	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
22	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
23	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
24	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
25	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
26	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
27	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
28	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
29	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
30	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
31	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
32	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
33	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
34	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
35	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
36	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
37	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
38	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
39	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
40	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
41	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
42	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
43	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
44	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
45	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
46	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
47	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
48	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
49	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
50	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
51	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
52	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
53	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
54	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
55	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
56	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
57	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
58	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
59	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
60	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
61	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
62	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
63	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
64	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
65	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
66	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
67	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
68	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
69	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
70	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
71	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
72	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
73	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
74	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
75	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
76	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
77	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
78	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
79	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
80	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
81	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
82	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
83	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
84	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
85	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
86	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
87	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
88	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
89	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
90	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
91	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
92	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
93	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
94	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
95	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
96	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
97	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
98	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
99	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504
100	50/09/0020544/504	2018.08.21	50/09/0020544/504

Объект LE

История объектов: история изменений объектов недвижимости в области недвижимости
С историей объектов недвижимости

Информация об объекте		Сведения об объекте		Сведения об объекте	
№	Дата	Содержание	№	Дата	Содержание
0	2018-04-03	2018-04-03	0	2018-04-03	2018-04-03
1	2018-04-03	2018-04-03	1	2018-04-03	2018-04-03
2	2018-04-03	2018-04-03	2	2018-04-03	2018-04-03
3	2018-04-03	2018-04-03	3	2018-04-03	2018-04-03
4	2018-04-03	2018-04-03	4	2018-04-03	2018-04-03
5	2018-04-03	2018-04-03	5	2018-04-03	2018-04-03
6	2018-04-03	2018-04-03	6	2018-04-03	2018-04-03
7	2018-04-03	2018-04-03	7	2018-04-03	2018-04-03
8	2018-04-03	2018-04-03	8	2018-04-03	2018-04-03
9	2018-04-03	2018-04-03	9	2018-04-03	2018-04-03
10	2018-04-03	2018-04-03	10	2018-04-03	2018-04-03
11	2018-04-03	2018-04-03	11	2018-04-03	2018-04-03
12	2018-04-03	2018-04-03	12	2018-04-03	2018-04-03
13	2018-04-03	2018-04-03	13	2018-04-03	2018-04-03
14	2018-04-03	2018-04-03	14	2018-04-03	2018-04-03
15	2018-04-03	2018-04-03	15	2018-04-03	2018-04-03
16	2018-04-03	2018-04-03	16	2018-04-03	2018-04-03
17	2018-04-03	2018-04-03	17	2018-04-03	2018-04-03
18	2018-04-03	2018-04-03	18	2018-04-03	2018-04-03
19	2018-04-03	2018-04-03	19	2018-04-03	2018-04-03
20	2018-04-03	2018-04-03	20	2018-04-03	2018-04-03
21	2018-04-03	2018-04-03	21	2018-04-03	2018-04-03
22	2018-04-03	2018-04-03	22	2018-04-03	2018-04-03
23	2018-04-03	2018-04-03	23	2018-04-03	2018-04-03
24	2018-04-03	2018-04-03	24	2018-04-03	2018-04-03
25	2018-04-03	2018-04-03	25	2018-04-03	2018-04-03
26	2018-04-03	2018-04-03	26	2018-04-03	2018-04-03
27	2018-04-03	2018-04-03	27	2018-04-03	2018-04-03
28	2018-04-03	2018-04-03	28	2018-04-03	2018-04-03
29	2018-04-03	2018-04-03	29	2018-04-03	2018-04-03
30	2018-04-03	2018-04-03	30	2018-04-03	2018-04-03
31	2018-04-03	2018-04-03	31	2018-04-03	2018-04-03
32	2018-04-03	2018-04-03	32	2018-04-03	2018-04-03
33	2018-04-03	2018-04-03	33	2018-04-03	2018-04-03
34	2018-04-03	2018-04-03	34	2018-04-03	2018-04-03
35	2018-04-03	2018-04-03	35	2018-04-03	2018-04-03
36	2018-04-03	2018-04-03	36	2018-04-03	2018-04-03
37	2018-04-03	2018-04-03	37	2018-04-03	2018-04-03
38	2018-04-03	2018-04-03	38	2018-04-03	2018-04-03
39	2018-04-03	2018-04-03	39	2018-04-03	2018-04-03
40	2018-04-03	2018-04-03	40	2018-04-03	2018-04-03
41	2018-04-03	2018-04-03	41	2018-04-03	2018-04-03
42	2018-04-03	2018-04-03	42	2018-04-03	2018-04-03
43	2018-04-03	2018-04-03	43	2018-04-03	2018-04-03
44	2018-04-03	2018-04-03	44	2018-04-03	2018-04-03
45	2018-04-03	2018-04-03	45	2018-04-03	2018-04-03
46	2018-04-03	2018-04-03	46	2018-04-03	2018-04-03
47	2018-04-03	2018-04-03	47	2018-04-03	2018-04-03
48	2018-04-03	2018-04-03	48	2018-04-03	2018-04-03
49	2018-04-03	2018-04-03	49	2018-04-03	2018-04-03
50	2018-04-03	2018-04-03	50	2018-04-03	2018-04-03
51	2018-04-03	2018-04-03	51	2018-04-03	2018-04-03
52	2018-04-03	2018-04-03	52	2018-04-03	2018-04-03
53	2018-04-03	2018-04-03	53	2018-04-03	2018-04-03
54	2018-04-03	2018-04-03	54	2018-04-03	2018-04-03
55	2018-04-03	2018-04-03	55	2018-04-03	2018-04-03
56	2018-04-03	2018-04-03	56	2018-04-03	2018-04-03
57	2018-04-03	2018-04-03	57	2018-04-03	2018-04-03
58	2018-04-03	2018-04-03	58	2018-04-03	2018-04-03
59	2018-04-03	2018-04-03	59	2018-04-03	2018-04-03
60	2018-04-03	2018-04-03	60	2018-04-03	2018-04-03
61	2018-04-03	2018-04-03	61	2018-04-03	2018-04-03
62	2018-04-03	2018-04-03	62	2018-04-03	2018-04-03
63	2018-04-03	2018-04-03	63	2018-04-03	2018-04-03
64	2018-04-03	2018-04-03	64	2018-04-03	2018-04-03
65	2018-04-03	2018-04-03	65	2018-04-03	2018-04-03
66	2018-04-03	2018-04-03	66	2018-04-03	2018-04-03
67	2018-04-03	2018-04-03	67	2018-04-03	2018-04-03
68	2018-04-03	2018-04-03	68	2018-04-03	2018-04-03
69	2018-04-03	2018-04-03	69	2018-04-03	2018-04-03
70	2018-04-03	2018-04-03	70	2018-04-03	2018-04-03
71	2018-04-03	2018-04-03	71	2018-04-03	2018-04-03
72	2018-04-03	2018-04-03	72	2018-04-03	2018-04-03
73	2018-04-03	2018-04-03	73	2018-04-03	2018-04-03
74	2018-04-03	2018-04-03	74	2018-04-03	2018-04-03
75	2018-04-03	2018-04-03	75	2018-04-03	2018-04-03
76	2018-04-03	2018-04-03	76	2018-04-03	2018-04-03
77	2018-04-03	2018-04-03	77	2018-04-03	2018-04-03
78	2018-04-03	2018-04-03	78	2018-04-03	2018-04-03
79	2018-04-03	2018-04-03	79	2018-04-03	2018-04-03
80	2018-04-03	2018-04-03	80	2018-04-03	2018-04-03
81	2018-04-03	2018-04-03	81	2018-04-03	2018-04-03
82	2018-04-03	2018-04-03	82	2018-04-03	2018-04-03
83	2018-04-03	2018-04-03	83	2018-04-03	2018-04-03
84	2018-04-03	2018-04-03	84	2018-04-03	2018-04-03
85	2018-04-03	2018-04-03	85	2018-04-03	2018-04-03
86	2018-04-03	2018-04-03	86	2018-04-03	2018-04-03
87	2018-04-03	2018-04-03	87	2018-04-03	2018-04-03
88	2018-04-03	2018-04-03	88	2018-04-03	2018-04-03
89	2018-04-03	2018-04-03	89	2018-04-03	2018-04-03
90	2018-04-03	2018-04-03	90	2018-04-03	2018-04-03
91	2018-04-03	2018-04-03	91	2018-04-03	2018-04-03
92	2018-04-03	2018-04-03	92	2018-04-03	2018-04-03
93	2018-04-03	2018-04-03	93	2018-04-03	2018-04-03
94	2018-04-03	2018-04-03	94	2018-04-03	2018-04-03
95	2018-04-03	2018-04-03	95	2018-04-03	2018-04-03
96	2018-04-03	2018-04-03	96	2018-04-03	2018-04-03
97	2018-04-03	2018-04-03	97	2018-04-03	2018-04-03
98	2018-04-03	2018-04-03	98	2018-04-03	2018-04-03
99	2018-04-03	2018-04-03	99	2018-04-03	2018-04-03
100	2018-04-03	2018-04-03	100	2018-04-03	2018-04-03

Объект LE

История объектов: история изменений объектов недвижимости в области недвижимости
С историей объектов недвижимости

Объект LE

История объектов: история изменений объектов недвижимости в области недвижимости
С историей объектов недвижимости

Объект LE

История объектов: история изменений объектов недвижимости в области недвижимости
С историей объектов недвижимости

Объект LE

История объектов: история изменений объектов недвижимости в области недвижимости
С историей объектов недвижимости

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости (ЕГРН) об объекте недвижимости

Лист 12

Информация об объекте		Сведения об объекте		Сведения об объекте недвижимости	
№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта	№ п/п	Код объекта
1	50:09:0020544:504	1	50:09:0020544:504	1	50:09:0020544:504
2	50:09:0020544:504	2	50:09:0020544:504	2	50:09:0020544:504
3	50:09:0020544:504	3	50:09:0020544:504	3	50:09:0020544:504
4	50:09:0020544:504	4	50:09:0020544:504	4	50:09:0020544:504
5	50:09:0020544:504	5	50:09:0020544:504	5	50:09:0020544:504
6	50:09:0020544:504	6	50:09:0020544:504	6	50:09:0020544:504
7	50:09:0020544:504	7	50:09:0020544:504	7	50:09:0020544:504
8	50:09:0020544:504	8	50:09:0020544:504	8	50:09:0020544:504
9	50:09:0020544:504	9	50:09:0020544:504	9	50:09:0020544:504
10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504	10	50:09:0020544:504
11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504	11	50:09:0020544:504
12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504	12	50:09:0020544:504
13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504	13	50:09:0020544:504
14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504	14	50:09:0020544:504
15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504	15	50:09:0020544:504
16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504	16	50:09:0020544:504
17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504	17	50:09:0020544:504
18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504	18	50:09:0020544:504
19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504	19	50:09:0020544:504
20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504	20	50:09:0020544:504
21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504	21	50:09:0020544:504
22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504	22	50:09:0020544:504
23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504	23	50:09:0020544:504
24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504	24	50:09:0020544:504
25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504	25	50:09:0020544:504
26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504	26	50:09:0020544:504
27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504	27	50:09:0020544:504
28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504	28	50:09:0020544:504
29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504	29	50:09:0020544:504
30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504	30	50:09:0020544:504
31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504	31	50:09:0020544:504
32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504	32	50:09:0020544:504
33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504	33	50:09:0020544:504
34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504	34	50:09:0020544:504
35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504	35	50:09:0020544:504
36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504	36	50:09:0020544:504
37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504	37	50:09:0020544:504
38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504	38	50:09:0020544:504
39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504	39	50:09:0020544:504
40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504	40	50:09:0020544:504
41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504	41	50:09:0020544:504
42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504	42	50:09:0020544:504
43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504	43	50:09:0020544:504
44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504	44	50:09:0020544:504
45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504	45	50:09:0020544:504
46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504	46	50:09:0020544:504
47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504	47	50:09:0020544:504
48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504	48	50:09:0020544:504
49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504	49	50:09:0020544:504
50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504	50	50:09:0020544:504
51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504	51	50:09:0020544:504
52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504	52	50:09:0020544:504
53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504	53	50:09:0020544:504
54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504	54	50:09:0020544:504
55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504	55	50:09:0020544:504
56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504	56	50:09:0020544:504
57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504	57	50:09:0020544:504
58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504	58	50:09:0020544:504
59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504	59	50:09:0020544:504
60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504	60	50:09:0020544:504
61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504	61	50:09:0020544:504
62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504	62	50:09:0020544:504
63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504	63	50:09:0020544:504
64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504	64	50:09:0020544:504
65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504	65	50:09:0020544:504
66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504	66	50:09:0020544:504
67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504	67	50:09:0020544:504
68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504	68	50:09:0020544:504
69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504	69	50:09:0020544:504
70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504	70	50:09:0020544:504
71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504	71	50:09:0020544:504
72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504	72	50:09:0020544:504
73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504	73	50:09:0020544:504
74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504	74	50:09:0020544:504
75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504	75	50:09:0020544:504
76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504	76	50:09:0020544:504
77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504	77	50:09:0020544:504
78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504	78	50:09:0020544:504
79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504	79	50:09:0020544:504
80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504	80	50:09:0020544:504
81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504	81	50:09:0020544:504
82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504	82	50:09:0020544:504
83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504	83	50:09:0020544:504
84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504	84	50:09:0020544:504
85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504	85	50:09:0020544:504
86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504	86	50:09:0020544:504
87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504	87	50:09:0020544:504
88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504	88	50:09:0020544:504
89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504	89	50:09:0020544:504
90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504	90	50:09:0020544:504
91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504	91	50:09:0020544:504
92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504	92	50:09:0020544:504
93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504	93	50:09:0020544:504
94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504	94	50:09:0020544:504
95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504	95	50:09:0020544:504
96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504	96	50:09:0020544:504
97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504	97	50:09:0020544:504
98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504	98	50:09:0020544:504
99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504	99	50:09:0020544:504
100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504	100	50:09:0020544:504

ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИЯ ЗАДАНИЯ НА ОЦЕНКУ

**«Приложение № 1
к Договору № ФО/38-2018 от «10» августа 2018 года
об оценке имущества, составляющего Рентный
закрытый паевой инвестиционный фонд
«Земельные ресурсы»**

Задание на оценку № 02/23 от 25.01.2023 года

Объект оценки (состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей)	Земельный участок общей площадью 948 285 кв. м. с кадастровым номером 50:09:0020544:504, категория земель: земли сельскохозяйственного назначения, вид разрешенного использования: для сельскохозяйственного производства, расположенный по адресу: Московская область, Солнечногорский район, с.п. Пешковское.
Существующие имущественные права на объект оценки	Право общей долевой собственности владельцев инвестиционных паев Рентного закрытого паевого инвестиционного фонда «Земельные ресурсы».
Права, учитываемые при оценке Объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав	Право общей долевой собственности. Субъект права-Владелец инвестиционных паев – Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы». Согласно ст.209 ГК РФ «Содержание права собственности»: «Собственнику принадлежат права владения, пользования и распоряжения своим имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам и не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом». На Объект оценки зарегистрированы обременения в виде доверительного управления. Учитывая цель оценки и ее предполагаемое использование – данное обременение не влияет на результат оценки и при проведении оценки данное обременение не учитывается.
Цель оценки (необходимость проведения оценки¹), которая должна быть установлена однозначно для определения предпосылок стоимости, в частности цель оценки должна сопровождаться указанием ссылок на конкретные положения нормативных правовых актов Российской Федерации, в связи с которыми возникла необходимость проведения оценки (если применимо)	Определение стоимости имущества, составляющего Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», в соответствии с требованиями ст.ст. 36, 37 Федерального закона от 29.11.2001 г. № 156-ФЗ «Об инвестиционных фондах» и п.п. 1.3.-1.4., 1.6.-1.7. Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «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».
Сведения о предполагаемых пользователях результата оценки и отчета об оценке (помимо заказчика оценки)	Сотрудники специализированного депозитария Рентного ЗПИФ «Земельные ресурсы», владельцы инвестиционных паев Рентного ЗПИФ «Земельные ресурсы», Банк России, неограниченный круг лиц, получивший доступ к Отчету об оценке на основании нормативных правовых актов РФ, в том числе нормативных актов Банка России.
Соблюдение требований законодательства России	Оценка проводится в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
Вид стоимости	Рыночная (справедливая) стоимость.

¹ С указанием ссылок на нормативные правовые акты РФ в случае применимости

	<p>Рыночная стоимость - наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:</p> <ul style="list-style-type: none"> – одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение; – стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах; – объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки; – цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было; – платеж за объект оценки выражен в денежной форме. <p>(ст. 3 Федерального закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности»).</p> <p>В приложении 40 к Приказу Минфина России от 28.12.2015 № 217н «О введении Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений ...» установлено (п.9.), что «Настоящий 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».</p> <p>Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки (Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 № 217н) (ред. от 27.06.2016).</p> <p>Стоимость определяется без учета налогов.</p>
Предпосылки стоимости	<p>1) предполагается гипотетическая сделка с объектом;</p> <p>2) участники сделки являются неопределенными лицами;</p> <p>3) дата оценки 03.02.2023 г.;</p> <p>4) предполагаемое использование объекта – наиболее эффективное использование;</p> <p>5) характер сделки – добровольная сделка в типичных условиях.</p> <p>Основания для установления предпосылок: вид стоимости «справедливая» подлежит установлению в соответствии с целями оценки (для целей определения стоимости имущества, составляющего Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы» в соответствии с п. 1.3. Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «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»).</p>
Дата оценки	03.02.2023 г.
Дата проведения осмотра (особенности проведения осмотра) объекта оценки	Не требуется.
Период (срок) проведения работ по оценке	25.01.2023 г. – 03.02.2023 г.
Состав и объем документов и материалов, предоставленных заказчиком оценки (копии	Выписка из ЕГРН 24.06.2021 г.

документов представлены в Приложении к Отчету)	
Порядок и сроки предоставления заказчиком необходимых материалов и информации	Заказчик оценки обязан предоставить в срок не более 3 (трех) дней (если иное не предусмотрено договором на оценку) заверенные копии правоустанавливающих документов и документов, устанавливающих характеристики объекта оценки.
Специальные допущения и ограничения оценки, известные на момент составления задания на оценку	Отсутствуют.
Необходимость привлечения внешних организаций и отраслевых экспертов	Не привлекаются.
Форма составления отчета об оценке	Отчет об оценке составляется в форме электронного документа. Примечание к форме составления отчета: - Отчет об оценке в форме электронного документа (для отчета, размер которого не более 8 МБ) должен содержать отдельно: 1) Файл Отчета, 2) ЭЦП Оценщика, 3) ЭЦП Генерального директора. - Отчет об оценке в форме электронного документа (для отчета, размер которого более 8 МБ) должен содержать: Отдельные файлы (не «тома») частей Отчета размером менее 8 МБ с приложением отдельно ЭЦП Оценщика и ЭЦП Генерального директора к каждому файлу части Отчета. - Отчет об оценке предоставляется не позднее 17:00 рабочего дня и не позднее 16:00 предпраздничного дня последнего дня срока проведения работ по оценке.
Ограничения на использование, распространение и публикацию отчета об оценке	Отчет об оценке стоимости может быть использован только в качестве единого документа и исключительно для указанных в нем целей оценки; Оценщик не несет ответственности за распространение Заказчиком данных Отчета об оценке, выходящее за рамки предполагаемого использования результатов оценки; Итоговая величина стоимости объекта оценки, указанная в Отчете об оценке, может быть признана рекомендуемой для целей совершения сделки с объектом оценки, если с даты составления Отчета до даты совершения сделки с объектом оценки или даты представления публичной оферты прошло не более 6 месяцев. Ограничения на распространение и публикацию отчета об оценке: отсутствуют.
Форма представления итоговой стоимости	Итоговый результат оценки стоимости объекта оценки указывается в виде конкретной округленной величины/числа без приведения суждений и расчетов оценщика о возможных границах интервала, в котором может находиться стоимость.
Иные специфические требования к отчету об оценке	Требования, установленные Указанием Банка России от 02.11.2020 г. № 5609-У «О раскрытии, распространении и предоставлении информации акционерными инвестиционными фондами и управляющими компаниями инвестиционных фондов, паевых инвестиционных фондов и негосударственных пенсионных фондов, а также о требованиях к расчету доходности инвестиционной деятельности акционерного инвестиционного фонда и управляющей компании паевого инвестиционного фонда» (вместе с "Информацией, подлежащей раскрытию, порядком и сроками ее раскрытия", "Информацией, подлежащей раскрытию в виде ключевого информационного документа, а также порядком и сроками ее раскрытия"); 1) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения: «Название паевого инвестиционного фонда, номер и дата регистрации правил доверительного управления паевым

	<p>инвестиционным фондом, полное или сокращенное фирменное наименование управляющей компании этого фонда, номер лицензии управляющей компании этого фонда: Рентный закрытый паевой инвестиционный фонд «Земельные ресурсы», правила доверительного управления № 2308 зарегистрированы ФСФР России 31.01.2012г.</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент». Лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами, паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами № 21-000-1-00915, предоставлена ФСФР России 09.11.2012 г.</p> <p>Сведения о месте (с указанием адреса помещения, адреса сайта управляющей компании паевого инвестиционного фонда и номеров телефонов), в котором можно получить информацию, подлежащую раскрытию и предоставлению в соответствии с Федеральным законом от 29.11.2001 №156-ФЗ «Об инвестиционных фондах»: 125284, город Москва, шоссе Хорошёвское, дом 32А, ПОМ XIII КОМ 84-87, 93, 96-102. Телефон ООО «ТрастЮнион АйЭм»: (499) 701-99-19, сайт http://www.trustunionam.ru/, e-mail: info@trustunionam.ru.</p> <p>Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.»;</p> <p>2) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения и занимать не менее десяти процентов площади первой страницы Отчета об оценке:</p> <p>«Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.».</p>
Необходимость проведения дополнительных исследований и определения иных расчетных величин	Не требуется.
Иная информация, предусмотренная федеральными стандартами оценки для отражения в задании на оценку	Отсутствует.

Заказчик:
ООО «ТрастЮнион АйЭм» Д.У. Рентный
ЗПИФ «Земельные ресурсы»

Исполнитель:
ООО «ФандОценка»

Генеральный директор
ООО «ТрастЮнион АйЭм»

Е.В. Кравченко



Генеральный директор
ООО «ФандОценка»

Н.П. Иващенко
М. П.

