

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ООО «КОНТРАСТ» ИНН:1659158802 Р/С 40702810162000008798 В ПАО СБЕРБАНК РОССИИ ОТДЕЛЕНИЕ №8610 Г.КАЗАНЬ БИК: 049205603 К/С 30101810600000000603

# ОТЧЕТ № 4764

об оценке справедливой стоимости земельного с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель — земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование — Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение

Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС - Горизонт»

<u>Исполнитель</u>: Общество с ограниченной ответственностью «КонТраст»

Дата оценки: 23.02.2025 г.

Дата составления отчета: 23.02.2025 г.



## СОДЕРЖАНИЕ

СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО	<i>3</i>
1. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ	4
2. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	7
3. ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОЦЕНЩИКОМ Г.	ΙРИ
ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ (В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ)	9
4. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ	11
5. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ	ИХ
ПРИМЕНЕНИЯ	12
6. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	. 14
7. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДАННЫХ	X C
УКАЗАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ	
8. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	18
9. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ И ОБОСНОВАНИЕ ЗНАЧЕНИЙ И ДИАПАЗОНОВ ЗНАЧЕН	ΙИЙ
ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ	26
10. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	44
11. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОІ	ВС
ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ	3 K
ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	46
12. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ СРАВНИТЕЛЬНЫМ ПОДХОДОМ	51
13. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ РАСЧЕТА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	59
14. ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	60
ПРИЛОЖЕНИЕ	61

#### СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО

В соответствии с договором №ПИФ/686/28042022/К от 28.04.2022 г. об оценке имущества, составляющего паевой инвестиционный Фонд, заключенным между ООО Управляющая компания «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС — Горизонт» и ООО «КонТраст» и Техническим заданием № 159 от 13.02.2025 г. к указанному договору, нами была произведена оценка справедливой стоимости земельного участка с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель — земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование — Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение.

Дата определения стоимости объекта оценки - 23.02.2025 г.

Оценка производилась в соответствии с требованиями Федерального закона № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.1998г. (последняя редакция), а также принятых на его основе нормативных правовых актов Российской Федерации, в том числе: Федеральных стандартов оценки ФСО I-IV, утвержденных Приказом Минэкономразвития РФ об утверждении федеральных стандартов оценки и о внесении изменений в некоторые приказы Минэкономразвития России о федеральных стандартах оценки №200 от 14.04.2022г.; ФСО №7, утвержденном Приказом Минэкономразвития РФ от 25 сентября 2014г. № 611, а также на основании Стандартов и правил оценочной деятельности НП СРО «Деловой союз оценщиков».

На основании проведенного анализа и выполненных расчетов, Оценщик пришел к заключению, что справедливая стоимость объекта оценки по состоянию на 23.02.2025 г. составляет:

531 463 136 (Пятьсот тридцать один миллион четыреста шестьдесят три тысячи сто тридцать шесть) рублей<sup>1</sup>, а именно:

Наименование объекта оценки	Кадастровый но- мер	Площадь, кв. м	Справедливая стоимость, руб.	Справедливая стоимость 1 кв. м, руб.
Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	16:24:000000:6687	1 748 234	531 463 136	304

Выводы, содержащиеся в отчете, основаны на расчетах, заключениях и иной информации, полученной в результате исследования рынка и предоставленной заказчиком, а также на собственном опыте и профессиональных знаниях. Предполагалось, что с момента получения последней информации не произошло событий, способных существенно изменить справедливую стоимость указанного имущества.

Мы высоко ценим возможность оказать Вам услугу. Если в дальнейшем мы можем быть полезны, то будем рады сотрудничеству с Вами.

<sup>1</sup> Согласно ст. 146-2 пп.6 Налогового кодекса Российской Федерации сделки купли-продажи земли не облагаются НДС

## 1. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

	<del>-</del>
Объект оценки (состав объекта оценки), с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из частей	Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель — земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование — Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение.
Имущественные права на объект оценки	Вид права: Общая долевая собственность Субъект права: Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестици- онного рентного фонда "АК БАРС - Горизонт", данные о которых устанавлива- ются на основании данных лицевых счетов данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев паев. Ограничения (обременения): доверительное управление
Права, учитываемые при оценке объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав, в том числе в отношении каждой из частей объекта оценки	Общая долевая собственность Ограничения (обременения): доверительное управление
Цель оценки (необходимость проведения оценки <sup>2</sup> )	Определение стоимости объекта оценки для определения расчетной стоимости инвестиционного пая Фонда, для определения целесообразности (эффективности) совершаемых Заказчиком сделок с имуществом, составляющим Фонд, а также для принятия Заказчиком иных решений по доверительному управлению Фондом.  Предполагаемое использование результатов оценки для целей включения в финансовую отчетность в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».
Сведения о предполагаемых пользователях результата оценки и отчета об оценке (помимо заказчика оценки):	Оценщику не известны
Соблюдение требований законодательства России:	Оценка проводится в соответствии с Федеральным законом от 29 июля 1998 г. N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»
Вид стоимости и предпосылки стоимости	Справедливая стоимость объекта оценки Предпосылки стоимости — стандартные рыночные (при наиболее эффективном использовании). Основания для установления предпосылок: Приказ Минфина России от 28.12.2015 N 217н «О введении Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений» установлено, что «Настоящий стандарт определяет понятие «справедливая стоимость». Справедливая стоимость объекта оценки определяется в отчете как иная расчетная величина. Иные расчетные величины: справедливая стоимость объекта оценки (определение справедливой стоимости закреплено в Приказе Минфина России от 28.12.2015 N 217н «О введении Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений»).
Дата оценки	23.02.2025г.
Срок выполнения работ по оценке	С даты подписания настоящего технического задания и не позднее 23.02.2025г.
Состав и объем документов и материалов, представляемых Заказчиком	Выписка из ЕГРН
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

<sup>2</sup> C указанием ссылок на нормативные правовые акты РФ в случае применимости

TT 6	
Необходимость привлечения внешних организаций и квалифицированных отраслевых специалистов	Не привлекаются
Специальные допущения и ограничения оценки, известные на момент составления технического задания	На дату составления задания на оценку специальных допущений не предусмотрено. В процессе формирования отчета об оценке выявленные специальные допущения будут отражены в разделе «Допущения и ограничительные условия, использованные оценщиком при проведении оценки (в том числе специальные)»
Ограничения оценки	Осмотр объекта оценки не предусмотрен. Ограничений в отношении источников информации и объема исследования объекта оценки не предусмотрено.
Ограничения на использование, распространение и публикацию отчета об оценке объекта оценки	Итоговая величина стоимости объекта оценки может являться рекомендуемой для целей совершения сделки в течении 6 месяцев с даты составления отчета об оценке
Форма составления отчета	Отчет составляется на бумажном носителе и/или в форме электронного документа в соответствии с требованиями федеральных стандартов оценки, нормативных правовых актов уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности.
Формы 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.
Необходимость проведения до- полнительных исследований и определения иных расчетных ве- личин:	Не требуется
Допущения и ограничения, на которых должна основываться оценка	<ol> <li>Все факты, положения и заявления, не упомянутые в отчете, не имеют силы. Приведенные условия могут быть изменены или преобразованы только при обоюдном согласии Исполнителя и Заказчика.</li> <li>Настоящий отчет достоверен лишь в полном объеме и в указанных в нем целях.</li> <li>Исполнитель не несет ответственности за юридическое описание прав оцениваемой собственности или за вопросы, связанные с рассмотрением прав собственности. Имущественные права на оцениваемую собственность считаются полностью соответствующими требованиям действующего законодательства, если иное не оговорено специально. Предполагается, что все необходимые лицензии, ордера на собственность, необходимые решения законодательных и исполнительных властей местного, республиканского или федерального уровня существуют или могут быть получены или обновлены в отношении объектов оценки. Имущество предполагается свободным, от каких бы то ни было прав на его удержание или обязательств по его залогу.</li> <li>При проведении оценки предполагалось отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на результаты оценки, на состояние собственности, конструкций и их элементов, грунтов. Исполнитель не несет ответственности из а наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых. Исполнитель не несет также ответственности за оценку состояния объектов, которая требует проведения специальных исследований.</li> <li>Исполнитель не принимает на себя ответственность за бухгалтерскую и финансовую отчетность, относящуюся к оценку состояния объектов, которая требует проведения специальных исследований.</li> <li>Исполнитель не принимает на себя ответственность за такого рода отчетность, относящуюся к оценку. Учитывая цели оценки и необходимость использования ее результатов в рамках финансово-хозяйственной деятельности, Заказчик и Исполнитель пе парантируют конфиденциальность настоящего отчета. Заказчик и Исполнитель пе принимают условия не упоминать полностью или частично настоящий отчет где-либо, если это не связано с целями</li></ol>



	8. Мнение Исполнителя относительно вида стоимости действительно только на
	дату оценки. Исполнитель не принимает на себя никакой ответственности за из-
	менение экономических, юридических и иных факторов, которые могут возник-
	нуть после этой даты и повлиять на рыночную ситуацию, и, следовательно, на
	стоимость объекта. Информация, использованная в процессе настоящей оценки,
	представляется надежной, но Исполнитель не гарантирует ее полной достовер-
	ности. Предполагается, что проведенный анализ и сделанные заключения не ос-
	новываются на каких-либо предвзятых мнениях.
	9. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Исполнителя относи-
	тельно вида стоимости. Это не является гарантией того, что объект будет продан
	на свободном рынке по цене, равной стоимости объекта, указанной в данном от-
	чете.
	10. Все допущения и ограничения, дополнительно возникающие в процессе
	оценки, будут перечислены в разделе отчета «Допущения и ограничительные
	условия».
	1. Федеральный закон "Об оценочной деятельности в Российской Федерации" от
	29.07.1998 N 135-ФЗ (последняя редакция)
	2. Федеральные стандарты оценки (ФСО), утвержденные приказом Минэконо-
	мразвития России от 14 апреля 2022 г. N 200, в том числе:
	- «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используе-
	мые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)»
	- «Виды стоимости (ФСО II)»
	- «Процесс оценки (ФСО III)»
Используемые нормативные акты	- «Задание на оценку (ФСО IV)»
и профессиональные стандарты	— «Подходы и методы оценки (ФСО V)»
и профессиональные стандарты	«подходы и методы оценки (ФСО V)»  – «Отчет об оценке (ФСО VI)»
	«Отчет об оценке (ФСО V1)»  3. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости» (ФСО №7), утвер-
	жденный Приказом Минэкономразвития России от 25.09.2014 N 611 (ред. от
	14.04.2022).
	14.04.2022). 4. Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справед-
	ливой стоимости», введенный в действие на территории Российской Федерации.
	ливои стоимости», введенный в деиствие на герритории госсийской Федерации.  5. Стандарты и правила оценочной деятельности саморегулирующей организа-
	ции оценщиков, членом которой является Оценщик
Заказчик отчета об оценке (орга-	ции оценщиков, эленом котором является оценщик
низационно-правовая форма,	ООО УК «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС - Горизонт»,
полное наименование, ОГРН,	ОГРН 1021401047799, дата присвоения 15.08.2002, местонахождение: Респуб-
дата присвоения ОГРН, место	лика Татарстан, г. Казань, ул. Меридианная, д. 1
нахождения)	лика татаретан, т. казань, ул. тугеридианная, д. т
палождения)	

#### 2. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОЛЫ

Основание проведения оценки	Договор № ПИФ/686/28042022/К от 28.04.2022 г. на оказание услуг по оценке и Техническое задание №159 от 13.02.2025 г. к указанному договору, заключенный между ООО Управляющая компания «АК БАРС КА-ПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС - Горизонт» и ООО «КонТраст»
Порядковый номер отчета:	4764
Дата оценки (дата определения стоимо-	23.02.2025 г.
сти) объекта оценки	
Дата составления отчета	23.02.2025 г.
Общая информация, идентифицирующая	объект оценки:
Объект оценки	Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, катего-
	рия земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное ис-
	пользование – Для ведения сельскохозяйственного производства, пло-
	щадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муни-
	ципальный район, Нармонское сельское поселение

#### Итоговая величина справедливой стоимости объекта оценки:

На основании проведенного анализа и выполненных расчетов, Оценщик пришел к заключению, что справедливая стоимость объекта оценки по состоянию на 23.02.2025 г. составляет:

# 531 463 136 (Пятьсот тридцать один миллион четыреста шестьдесят три тысячи сто тридцать шесть) рублей<sup>3</sup>, а именно:

Наименование объекта оценки	Кадастровый но- мер	Площадь, кв. м	Справедливая стоимость, руб.	Справедливая стоимость 1 кв. м, руб.
Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование — Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	16:24:000000:6687	1 748 234	531 463 136	304

#### Ограничения и пределы применения полученной стоимости объекта оценки

Определяемая справедливая стоимость отображает стоимостную оценку заинтересованности Заказчика в сохранении своих прав на объект оценки и предполагает оценку объекта исходя из текущего варианта его использования.

- 1. Настоящая оценка достоверна в полном объеме лишь в указанных в настоящем тексте целях при указанном предполагаемом использовании. Понимается, что проведенный анализ и заключения не содержат полностью или частично предвзятое мнение.
- 2. Мнение лица, проводившего оценку относительно стоимости, является действительным на дату проведения оценки, специально оговоренную настоящим отчетом. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за социальные, экономические, физические изменения или решения Правительства, указы Президента и местных органов власти, которые могут произойти после этой даты и повлиять на суждения эксперта.
- 3. Стоимость, определенная в данном отчете, является величиной, рассчитанной при условиях, оговоренных в задании на оценку и других ограничительных условиях, которые приведены в данном разделе отчета. В случае, если исходные данные оцениваемого объекта, указанные в задании на оценку, изменились по независящим от оценщика причинам, указанная в данном отчете итоговая величина стоимости подлежит корректировке.
- 4. Лицо, проводившее оценку, не занимается измерениями физических параметров оцениваемого объекта (все размеры и объемы, содержащиеся в представленных документах, рассматривались как истинные) и не несет ответственности за вопросы соответствующего характера.

<sup>3</sup> Согласно ст. 146-2 пп.6 Налогового кодекса Российской Федерации сделки купли-продажи земли не облагаются НДС



- 5. Лицо, проводившее оценку, предполагает отсутствие каких-либо скрытых факторов, оказывающих влияние на недвижимость, и не принимает на себя ответственность за наличие таких факторов, а также проведение тех работ, которые могут потребоваться для их обнаружения.
- 6. Лицо, проводившее оценку, предполагает, что существующие ограничения объекта оценки не являются препятствием для максимально эффективного использования оцениваемого объекта и далее не возникнут какие—либо неблагоприятные сервитуты или ограничения.
- 7. Согласно Заданию на оценку, осмотр объекта оценки не предусмотрен. Фотографии объекта оценки представлены Заказчиком.
- 8. Заключение о стоимости, приведенное в отчете, относится к объекту оценки целиком и любое разделение объекта оценки на отдельные части и установление их стоимости путем пропорционального деления неверно, так же, как неверно определение справедливой стоимости всего рассматриваемого объекта путем простого суммирования независимо определенных величин стоимости каждой из составляющих его частей.
- 9. Рекомендуемый срок использования результата оценки в течение шести месяцев со дня составления отчета.
- 10. Все расчеты проведены с использованием ПО Майкрософт Эксель. Применяемый математический аппарат данного ПО имеет встроенные механизмы округления результатов.

### 3. ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОЦЕНЩИКОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ (В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ)

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

Нижеследующие предположения и ограничивающие условия являются неотъемлемой частью настояшего отчета:

- 1. Все факты, положения и заявления, не упомянутые в отчете, не имеют силы. Приведенные условия могут быть изменены или преобразованы только при обоюдном согласии Оценщика и Заказчика. Среди изменяемых условий могут быть только юридические условия, относящиеся к описанию ситуации, в которой находится оцениваемое имущество. Независимость оценщика относительно выбора факторов, влияющих на определяемую стоимость объекта оценки в данном случае, не нарушается.
- 2. Оценщик не несет ответственности за точность и достоверность информации, предоставленной представителями Заказчика в рамках оказания услуг по Договору и другими лицами, упоминаемыми в Отчете об оценке, в письменной форме или в ходе деловых бесед. 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.
- 3. Оценщик в рамках оказания услуг по Договору не проводил юридической экспертизы полученных документов и исходил из собственного понимания их содержания и влияния такового на оцениваемую сто-имость. Оценщик не несет ответственности за точность описания (и сами факты существования) оцениваемых прав, но праве ссылаться на документы, которые явились основанием для вынесения суждений о составе и качестве прав на Объект оценки. Право на объект оценки считается достоверным и достаточным для рыночного оборота данного имущества.
- 4. Исходные данные, использованные Оценщиком при подготовке Отчета об оценке, считались полученными из надежных источников и считались достоверными. Тем не менее, Оценщик не может гарантировать их абсолютную точность, поэтому там, где это возможно, делались ссылки на источник информации. Оценщик не несет ответственности за последствия неточностей в исходных данных и их влияние на результаты оценки.
- 5. Оценщик не занимался измерениями физических параметров оцениваемого объекта (вес, размеры и объемы, содержащиеся в документах, предоставленных Заказчиком, рассматривались как истинные) и не несет ответственности за вопросы соответствующего характера.
- 6. Оценщик не проводил технических экспертиз и исходил из допущения об отсутствии каких-либо скрытых фактов. На Оценщике не лежит ответственность по обнаружению подобных фактов.
- 7. Отчет об оценке, составленный по договору достоверен лишь в полном объеме и для указанных в нем целей. Приложения к Отчету являются неотъемлемой частью отчета.
- 8. Исполнитель оставляет за собой право включать в состав приложений к Отчету не все использованные документы, а лишь те, которые представлены Исполнителем как наиболее существенные для понимания содержания Отчета. При этом в архиве Оценщика хранятся копии всех существенных материалов, которые использовались при подготовке Отчета.
- 9. Обязанностью по идентификации оцениваемого объекта лежит на Заказчике. Расчеты стоимости выполнены Оценщиками на основании предоставленных Заказчиком данных об объекте оценки. Оценщик не несет ответственность за неприменимость результатов расчетов в случае обнаружения некорректной идентификации объекта или его составных частей.
- 10. Оценщик предполагал ответственное отношения собственника к объекту оценки и должное управление им как в период оценки, так и в будущем.
- 11. Оценщик не несет ответственности за юридическое описание прав оцениваемой собственности или за вопросы, связанные с рассмотрением прав собственности. Имущественные права на оцениваемую собственность считаются полностью соответствующими требованиям действующего законодательства, если иное не оговорено специально.
- 12. При проведении оценки предполагалось отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на результаты оценки и на состояние собственности. Оценщик не несет ответственности ни за наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых. Оценщик не несет также ответственности за оценку состояния объектов, которая требует проведения специальных исследований.
- 13. Оценщик не принимает на себя ответственность за бухгалтерскую и финансовую отчетность, предоставленную Заказчиком. Ответственность за такого рода отчетность, относящуюся к оцениваемым объектам, несет Заказчик.
  - 14. Согласно Заданию на оценку, осмотр объекта оценки не предусмотрен. Фотографии объекта оценки

представлены Заказчиком.

- 15. Ни Заказчик, ни Оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку. Учитывая цели оценки и необходимость использования ее результатов в рамках финансово-хозяйственной деятельности, Заказчик и Оценщик не гарантируют конфиденциальность настоящего отчета. Заказчик и Оценщик принимают условия не упоминать полностью или частично настоящий отчет где-либо, если это не связано с целями настоящей оценки.
- 16. Мнение Оценщика относительно справедливой стоимости действительно только на дату оценки. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на экономическую ситуацию, и, следовательно, на стоимость объекта.
- 17. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно справедливой стоимости объекта оценки и не является гарантией того, что в целых, указанных в Отчете, будет использоваться стоимость, определенная Оценщиком. Реальная цена сделки может отличаться от оцененной стоимости в результате действия таких факторов, как мотивация сторон, умение вести переговоры, или других факторов, уникальных для данной сделки.
- 18. Общедоступная информация и методический инструментарий по независящим от Оценщика объективным причинам не позволяют достоверно спрогнозировать ключевые показатели рынка и их влияние на стоимость объекта оценки. Под высокой неопределенностью внешних факторов понимается ситуация, когда по объективным, независящим от Оценщика причинам, величина стоимости не может быть определена «с разумной степенью достоверности» (ст. 393 ГК РФ). При этом причины являются внешними по отношению к объекту оценки и его рынку (политические, военные, макроэкономические, эпидемиологические / пандемические и пр.). Оценщик в рамках современных достижений науки и техники (методологии), правил делового оборота не может достоверно учесть характер и интенсивность влияния указанных причин на величину стоимости.
- 19. Условия / значения ключевых факторов стоимости, для которых выполненные расчеты являются корректными (например, сценарий социально-экономического и отраслевого развития с указанием источника, ключевые допущения). При развитии ситуации по иному сценарию результат оценки может быть иным.
- 20. После даты оценки определенная в отчете итоговая величина стоимости может существенно измениться.
- 21. Объектом оценки в рамках настоящего Отчета выступают объекты недвижимого имущества. Недвижимое имущество как объект гражданских прав может свободно отчуждаться или переходить от одного лица к другому в порядке универсального правопреемства либо иным способом, если оно не изъято из оборота или не ограничено в обороте (ст. 129 ГК РФ). В связи с этим, базой оценки может быть рыночная стоимость.

Согласно Договору на оказание услуг по оценке, оценке подлежит справедливая стоимость Объекта оценки.

Справедливая стоимость определена согласно МСФО (IFRS) 13 как: "цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях...".

В соответствии со ст. 3 Закона Российской Федерации № 135-ФЗ "Об оценочной деятельности" от 29.07.1998 г. (ред. от 14.02.20224), под рыночной стоимостью Объекта оценки понимается наиболее вероятная цена, по которой данный Объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:

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

Таким образом, определение справедливой стоимости, содержащееся в МСФО, в целом соответствует понятию рыночной стоимости в соответствии с действующим законодательством РФ. В рамках настоящего Отчета справедливая стоимость определяется как рыночная.

## 4. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ

Заказчик оценки	
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС – Горизонт»
Краткое наименование	ООО УК «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС - Горизонт»
Реквизиты	ОГРН 1021401047799 от 15.08.2022 г., ИНН/КПП 1435126890/165701001 Юридический адрес: 420124, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Меридианная, д. 1
Оценщик, работающий по трудовому догово	
Фамилия, имя, отчество	Радыгина Анна Сергеевна
Информация о членстве в саморегулируемой организации оценщиков	Является полномочным членом НП "Деловой Союз Оценщиков", НП СРО "ДСО", (место нахождения: 119180, г. Москва, ул. Большая Якиманка, д.31, оф. 322). Свидетельство НП "Деловой Союз Оценщиков" № 0012 от 18.11.2010 г. Регистрационный номер согласно реестру СРО: 1151 Дата включения в реестр: 24.02.2021 г.
Номер и дата выдачи документа, подтверждающего получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом о профессиональной переподготовке 373100195911 от 20.04.2020 г. в ЧОУ ДПО "Институт непрерывного образования" по программе «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)»
Сведения о квалификационном аттестате	Аттестат 035653-1 от 19.01.2024г. Сроком действия до 19.01.2027г. по направлению «Оценка недвижимости»
Сведения о страховании гражданской ответственности оценщика	Страховой полис №922/2543149859 к Договору №922/2543149859 от «19» марта 2024 г. страхования ответственности оценщика. САО РЕСО-Гарантия. Страховая сумма: 30 000 000,00 рублей. Срок действия договора страхования 20.03.2024г19.03.2025г.
Стаж работы в оценочной деятельности	С 2017 года
Место нахождения Оценщика	420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д.8Д, помещ. 1007
Почтовый адрес, адрес электронной почты, контактный телефон Оценщика	420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д.8Д, помещ. 1007
Сведения о независимости оценщика	требование о независимости выполнено
Юридическое лицо, с которым оценщик закл	
Организационно-правовая форма и полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью ООО «КонТраст»
Местонахождение	420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский тракт, д.8Д, помещ. 1007
ОГРН	1151690036574
Дата присвоения ОГРН	29.04.2015г
Сведения о страховании гражданской ответственности юридического лица	Страховой полис №922/2550157498 на страховую сумму в размере 1 200 000 000 (один миллиард двести миллионов) рублей со сроком действия с 26.03.2024 г. по 25.03.2025 г., выдан САО «РЕСО-Гарантия»
Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, и оценщика в соответствии с требованиями статьи 16 «Закона об оценочной деятельности в РФ» 135-ФЗ	требование о независимости выполнено
Информация обо всех привлеченных к проведению оценки и подготовке отчета об оценке организациях и специалистах	-
	<u></u>
Квалификация привлеченного специалиста	-

#### 5. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ ИХ ПРИ-МЕНЕНИЯ

#### 5.1. Федеральные стандарты оценки

При проведении работ по оценке, в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998 г., использовались следующие стандарты:

Общие Федеральные стандарты оценки, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 14.04.2022 г. № 200:

- Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки» (ФСО I);
- Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)»;
- Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)»;
- Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)»;
- Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)»;
- Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)»;

Общие стандарты оценки определяют общие требования к порядку проведения оценки всех видов объектов оценки и экспертизы отчетов об оценке. До момента принятия специальных стандартов оценки, предусмотренных программой разработки федеральных стандартов оценки и внесения изменений в федеральные стандарты оценки, утвержденной приказом Минэкономразвития России от 30 декабря 2020 г. N 884, приоритет имеют нормы общих стандартов оценки ФСО I - ФСО VI. Настоящие Федеральные стандарты оценки являются обязательным к применению при оценке недвижимости и движимого имущества;

Специальный Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО №7)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 25.09.2014 г. №611: разработан с учетом международных стандартов оценки и определяет требования к проведению оценки недвижимости. Настоящий Федеральный стандарт оценки является обязательным к применению при оценке недвижимости.

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

#### 5.2. Стандарты оценочной деятельности саморегулируемой организации оценщиков

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.

С полным текстом Стандартов и правил оценочной деятельности Саморегулируемая организация НП «Деловой Союз Оценщиков» можно ознакомиться на официальном сайте http://srodso.ru/.

#### 5.3. Разъяснения заказчику относительно оценочной деятельности

В статье 2 ФЗ «О саморегулируемых организациях» №315-ФЗ от 1 декабря 2007г. сказано следующее: «Под саморегулированием понимается самостоятельная и инициативная деятельность, которая осуществляется субъектами предпринимательской или профессиональной деятельности и содержанием которой являются разработка и установление стандартов и правил указанной деятельности, а также контроль за соблюдением требований указанных стандартов и правил». В соответствии со ст. 22.1. Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998 г. с изменениями от 21.07.2014г.: «Функциями саморегулируемой организации оценщиков являются:

- ✓ разработка и утверждение стандартов и правил оценочной деятельности;
- ✓ разработка правил деловой и профессиональной этики в соответствии с типовыми правилами профессиональной этики оценщиков;
- ✓ (разработка и утверждение правил и условий приема в члены саморегулируемой организации оценщиков, дополнительных требований к порядку обеспечения имущественной ответственности своих членов при осуществлении оценочной деятельности, установление размера членских взносов и порядка их внесения;
- ✓ представление интересов своих членов в их отношениях с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, а также с международными профессиональными организациями оценщиков;
- мой организации оценщиков по основаниям, предусмотренным настоящим Федеральным законом и внутренними документами саморегулируемой организации оценщиков;



- ✓ контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований настоящего Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, правил деловой и профессиональной этики;
- ✓ ведение реестра членов саморегулируемой организации оценщиков и предоставление доступа к информации, содержащейся в этом реестре, заинтересованным лицам с соблюдением требований настоящего Федерального закона, Федерального закона от 1 декабря 2007 года № 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях" и принятых в соответствии с ними иных нормативных правовых актов Российской Федерации;
  - ✓ организация информационного и методического обеспечения своих членов;
  - ✓ осуществление иных установленных настоящим Федеральным законом функций;
  - ✓ осуществление экспертизы отчетов».

#### 5.4. Обоснование применения стандартов.

- ✓ В соответствии с членством оценщиков в саморегулируемой общественной организации НП «Деловой Союз Оценщиков», в части, не противоречащей указанному в разделе 5.1, при составлении данного отчета использовались:
- ✓ Свод стандартов и правил оценочной деятельности Саморегулируемой организации НП «Деловой Союз Оценщиков», с которыми можно ознакомиться на официальном сайте http://srodso.ru/.
- ✓ Оценщик, написавший настоящий Отчет, является членом саморегулируемой организации оценщиков «Деловой Союз Оценщиков», РФ, г. Москва, ул. Большая Якиманка, д.31, оф. 322, регистрационный №1151, дата включения в реестр членов ДСО: 24.02.2021 г. Следовательно, является обоснованным применение Федеральных стандартов оценки и Стандартов и правил СРО.
- 5.5. Методические рекомендации по оценке, разработанные в целях развития положений утвержденных федеральных стандартов оценки и одобренные советом по оценочной деятельности при Минэкономразвития России:
- ✓ Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков», утвержденном распоряжением Минимущества РФ от 6 марта 2002г. №568-р.

#### 6. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬ-НОСТИ

ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ – объект гражданского права, в отношении которого законодательством Российской Федерации установлена возможность участия в гражданском обороте.

ЦЕНА – денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплаченная за объект оценки участниками совершенной или планируемой сделки.

СТОИМОСТЬ – расчетная величина цены объекта оценки, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости. Совершение сделки с объектом оценки не является необходимым условием для установления его стоимости. Стоимость объекта оценки определяется путем расчета стоимости объекта оценки при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке.

ОЦЕНЩИК — физическое лицо, являющееся членом одной из саморегулируемых организаций оценщиков, застраховавшее свою ответственность в соответствии с требованиями Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ и обладающее подготовкой, опытом, квалификацией, необходимой для ведения оценочной деятельности.

ПОДХОД К ОЦЕНКЕ – совокупность методов оценки, объединенных общей методологией.

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

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ – документ, содержащий обоснованное мнение оценщика о стоимости объекта оценки.

ДАТА ОЦЕНКИ (ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ, ДАТА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ) – календарная дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки.

Если в соответствии с законодательством Российской Федерации проведение оценки является обязательным, то с даты оценки до даты составления отчета об оценке должно пройти не более трех месяцев, за исключением случаев, когда законодательством Российской Федерации установлено иное.

ПРИНЦИПЫ ОЦЕНКИ — интерпретация общих экономических законов для целей оценки недвижимости. Они включают:

ПРИНЦИП АЛЬТЕРНАТИВНОСТИ гласит, что наличие альтернатив у продавца или покупателя влияет на цену объекта.

ПРИНЦИП ВКЛАДА гласит, что включение любого дополнительного актива в систему предприятия экономически целесообразно, если получаемый прирост стоимости предприятия больше затрат на приобретение этого актива.

ПРИНЦИП ЗАМЕЩЕНИЯ гласит, что максимальная стоимость актива определяется самой низкой ценой или затратами на приобретение (строительство) другого актива эквивалентной полезности.

ПРИНЦИП КОНКУРЕНЦИИ гласит, что при оценке объекта собственности необходимо учитывать степень конкурентной борьбы в данной отрасли в настоящее и будущее время.

ПРИНЦИП ОЖИДАНИЯ (ПРЕДВИДЕНИЯ) гласит, что стоимость объекта определяется текущей стоимостью дохода или других выгод, которые могут быть получены в будущем от владения данным предприятием, т.е. во сколько сегодня оцениваются прогнозируемые будущие выгоды.

ПРИНЦИП ПРЕДЕЛЬНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ) гласит, что чистая отдача производства имеет тенденцию увеличиваться быстрее темпа роста затрат при добавлении ресурсов к основным факторам производства до достижения определенной точки, после чего растет замедляющимися темпами.

ПРИНЦИП СООТВЕТСТВИЯ гласит, что объекты, не соответствующие требованиям рынка по оснащенности производства, технологии, уровню доходности и т.д., скорее всего, будут оценены ниже среднего.

ПРИНЦИП СПРОСА И ПРЕДЛОЖЕНИЯ гласит, что на стоимость объекта влияют изменения рыночной ситуации, так как рынок на любые оцениваемые активы практически не бывает в состоянии равновесного спроса и предложения, а формируется рынок продавцов или рынок потребителей.

ЗАТРАТЫ – денежное выражение величины ресурсов, требуемых для создания или производства объекта оценки, либо цена, уплаченная покупателем за объект оценки.

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ – использование объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей.

ЭКСПЕРТИЗА ОТЧЕТА ОБ ОЦЕНКЕ — совокупность мероприятий по проверке соблюдения оценщиком при проведении оценки объекта оценки требований законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности и договора об оценке, а также достаточности и достоверности используемой информации, обоснованности сделанных оценщиком допущений, использования или отказа от использования подходов к

оценке, согласования (обобщения) результатов расчетов стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке и методов оценки.

СРОК ЭКСПОЗИЦИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ – время с даты представления на открытый рынок (публичная оферта) объекта оценки до даты совершения сделки с ним.

ДОХОДНЫЙ ПОДХОД – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки.

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

ЗАТРАТНЫЙ ПОДХОД — совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устаревания. Затратами на воспроизводство объекта оценки являются затраты, необходимые для создания точной копии объекта оценки с использованием применявшихся при создании объекта оценки материалов и технологий. Затратами на замещение объекта оценки являются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки.

ЦЕЛЬ ОЦЕНКИ – определение стоимости объекта оценки, вид которой определяется в задании на оценку.

РЕЗУЛЬТАТ ОЦЕНКИ – итоговая величина стоимости объекта оценки.

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.

КАДАСТРОВАЯ СТОИМОСТЬ. При определении кадастровой стоимости объекта оценки определяется методами массовой оценки или индивидуально для конкретного объекта недвижимости рыночная стоимость, установленная и утвержденная в соответствии с законодательством, регулирующим проведение кадастровой оценки.

Кадастровая стоимость определяется оценщиком, в частности, для целей налогообложения.

НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО — в соответствии со статьей 130 Гражданского кодекса Российской Федерации, недвижимым имуществом признаются земельные участки, участки недр, обособленные водные объекты и все, что прочно связано с землей, то есть объекты, перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе леса, многолетние насаждения, здания, сооружения.

ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО – движимым имуществом признаются все вещи, не относящиеся к недвижимости, не попадающие под классификации недвижимого имущества.

ИЗНОС ИМУЩЕСТВА — снижение стоимости имущества под действием различных причин. Износ определяют на основании фактического состояния имущества или по данным бухгалтерского и статистического учета. Существуют три вида износа — физический, функциональный, внешний. По характеру состояния износ подразделяют на устранимый и неустранимый.

ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС – износ имущества, связанный со снижением его работоспособности в результате как естественного физического старения, так и влияния внешних неблагоприятных факторов.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИЗНОС ИМУЩЕСТВА – износ имущества из-за несоответствия современным требованиям, предъявляемым к данному имуществу.

ВНЕШНИЙ (ЭКОНОМИЧЕСКИЙ) ИЗНОС ИМУЩЕСТВА – износ имущества в результате изменения внешней экономической ситуации.

УСТРАНИМЫЙ ИЗНОС – износ имущества, затраты на устранение, которого меньше, чем добавляемая при этом стоимость.

НЕУСТРАНИМЫЙ ИЗНОС – износ имущества, затраты на устранение, которого больше, чем добавляемая при этом стоимость.

СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ – получение итоговой оценки имущества на основании результатов, полученных с помощью различных методов оценки.

АНАЛОГ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ - сходный по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам объекту оценки другой объект, цена которого известна из сделки, состоявшейся при сходных условиях.

ИТОГОВАЯ ВЕЛИЧИНА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ - величина стоимости объекта оценки, полученная как итог обоснованного оценщиком обобщения результатов расчетов стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке и методов оценки.

## 7. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДАН-НЫХ С УКАЗАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ

Характеристика	Описание
Количественные и качествен-	• Правовая и техническая документация, предоставленная Заказчиком;
ные характеристики объекта	• Материалы фотофиксации с осмотра;
оценки	<ul> <li>Данные Публичной кадастровой карты https://nspd.gov.ru</li> </ul>
	• Интернет сервис Яндекс-карты: https://www.maps.yandex.ru/
Перечень использованных ин-	https://www.maps.yandex.ru
тернет сайтов	• http://economy.gov.ru
	• <u>http://www.consultant.ru</u>
	• <u>https://yandex.ru/maps/</u>
	• <u>https://tatarstan.ru</u>
	• Официальный сайт Министерства экономического развития Республики
	Татарстан <a href="https://mert.tatarstan.ru">https://mert.tatarstan.ru</a>
	• <u>https://ru.wikipedia.org</u> и др.
Предложения о продаже объ-	https://www.avito.ru, https://cian.ru/ и др.
2 година и произвидения	• Ланные исследований некоммерческой организации «Ассоциация развития
Значение корректировок стоимости объектов-аналогов в	<ul> <li>Данные исследований некоммерческой организации «Ассоциация развития рынка недвижимости СтатРиелт» (https://statrielt.ru/)</li> </ul>
сравнительном подходе	<ul> <li>Справочник оценщика недвижимости-2024. Земельные участки, часть 1.</li> </ul>
сравнительном подходе	Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на
	локальное местоположение», под редакцией Лейфера Л.А. Нижний Новгород,
	2024 г.
	• Справочник Оценщика недвижимости-2024. Земельные участки. Часть 2.
	Физические характеристики объекта, характеристики, отражающие
	функциональное назначение объекта, передаваемые имущественные права,
	скидки на торг, коэффициенты капитализации.», под редакцией Лейфера Л.А.
	Нижний Новгород, 2024 г.
	• Справочник оценщика недвижимости - 2024 под редакцией Лейфера Л.А.
	Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и
	территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации.
	Нижний Новгород, 2024 г.
Перечень использованных	1. ФЗ «Об оценочной деятельности» 135-ФЗ от 29.07.98 г. (последняя редакция);
нормативно-правовых источ-	2. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и
ников информации	основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)»;
	3. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)»;
	4. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)»;
	5. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)»;
	6. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)»;
	7. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)».
	8. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости» (ФСО №7),
	утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли
	Российской Федерации от 25.09.2014г. №611)
	9. Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных
	участков», утвержденном распоряжением Минимущества РФ от 6 марта 2002г. №568-р.
Перечень использованных ли-	1. «Оценка недвижимости» под ред. проф. А.Г. Грязновой, д.э.н. проф. М.А. Фе-
тературных источников	дотовой, Москва, «Финансы и статистика», 2005, стр.496.
	2. Иванова Е.Н. Оценка стоимости недвижимости: учебное пособие / Е.Н.
	Иванова; под ред. д-ра экон. наук. Проф. М.А.Федотовой. – М.: КНОРУС, 2016.
	3. С.В. Грибовский. Оценка стоимости недвижимости: Учебное пособие. — М.:
	Маросейка, 2009. — 432 с.
	4. В.Арзинов, В.Александров. Ценообразование в строительстве и оценка недви-
	жимости Спб.:Питер, 2013, - 384.
	5. Озеров Е.С. «Экономическая оценка недвижимой собственности». СПб.: Изда-
	тельство «Издательство Политехнического университета», 2013
	10000100 WIDGUIGHDOING TROUBLE RECKOLO JURDEPORTOTAM, 2013

#### 8. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Данный раздел в зависимости от объекта оценки должен содержать, в том числе сведения об имущественных правах, обременениях, связанных с объектом оценки, физических свойствах объекта оценки, износе, устаревании. Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объекта оценки, информация о текущем использовании объекта оценки, другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость.

Все количественные и качественные характеристики объекта оценки получены из данных, представленных Заказчиком.

Объектом оценки является: Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение.

#### 8.1. Перечень документов, используемых оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики объектов оценки

- Выписка из ЕГРН от 23.07.2024 г.

Кроме того, для определения количественных и качественных характеристик объекта оценки использовались следующие источники:

- 1. Интернет-сервис «Яндекс. Карты» https://yandex.ru/maps/.
- 2. Данные Публичной кадастровой карты: https://nspd.gov.ru
- 3. Справочная информация по объектам недвижимости https://lk.rosreestr.ru/eservices/real-estate-objects-online
  - 4. Иные источники информации. Для удобства чтения ссылки приведены в тексте отчета.

#### 8.2. Сведения об объекте оценки

Таблица 8.1 Общие сведения об объекте оценки

Гаолица 8.1 Оощие сведения оо ооъекте оценки		
Показатель	Значение	
Общие сведения:		
	Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория зе-	
	мель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использова-	
Объект оценки	ние – Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью	
	1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный	
	район, Нармонское сельское поселение	
Адрес	: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское	
-	сельское поселение	
Площадь, кв.м.	1 748 234	
Кадастровый номер	16:24:000000:6687	
Кадастровая стоимость	6 132 455,23	
УПКСЗУ, руб.	3,51	
Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения	
Разрешенное использование	Для ведения сельскохозяйственного производства	
Балансовая стоимость, руб.	Заказчиком не предоставлена	
Сведения об имущественных правах:		
Имущественные права на объект оценки	Общая долевая собственность	
Оценки	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного	
	рентного фонда "АК БАРС - Горизонт", данные о которых устанавливаются	
Субъект права	на основании данных лицевых счетов данных лицевых счетов владельцев	
	инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов	
	депо владельцев паев	
Правоустанавливающий документ	Выписка из ЕГРН от 23.07.2024 г.	
Ограничения и обременения	Доверительное управление	

Таблица 8.2 Сведения об имущественных правах, обременениях, связанных с объектом оценки

Характеристика	Описание
Имущественные права на объект оценки, ограничения (обременения)	Вид права: общая долевая собственность Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного рентного фонда "АК БАРС - Горизонт", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев паев Ограничение (обременения): Доверительное управление
Права, учитываемые при оценке объекта оценки	Право собственности
Правоустанавливающие и право подтверждающие документы	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости

Таблица 8.3 Сведения о собственнике (юридическом лице)

The state of the s		
Реквизиты юридического лица		
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью Управляющая компания «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ Закрытый Паевой Инвестиционный Фонд рентный «АК БАРС - Горизонт»	
Сокращенное наименование	ООО УК «АК БАРС КАПИТАЛ» ДУ ЗПИФ рентный «АК БАРС - Горизонт»	
Основной государственный регистрационный номер	ОГРН: 1021401047799 от 15.08.2002г.	
Место нахождения	РТ, г. Казань, ул. Меридианная, д. 1	
Балансовая стоимость, руб.	Сведения не предоставлены	

Технические параметры объекта оценки установлены на основании осмотра и правоустанавливающих документов и сведений, предоставленных Заказчиком. Копии указанных документов приведены в Приложении к настоящему отчету.











**Сведения об износе объектов оценки.** Земельному участку не свойственен физический износ, т.к. земля является не изнашиваемым активом.

Сведения об устареваниях. Иные устаревания оцениваемых земельных участков не выявлены.

Текущее использование объектов оценки: не используется.

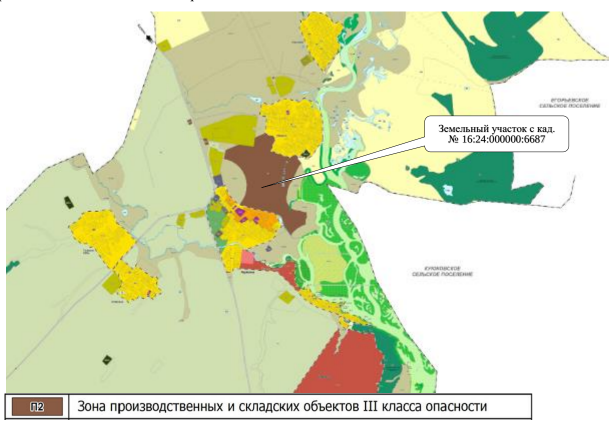
Количественные и качественные характеристики объектов оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объектов оценки: не установлены.

Другие факторы и характеристики, относящиеся к объектам оценки, существенно влияющие на их стоимость: не установлены.

#### 8.3. Характеристики местоположения объекта оценки

Объект оценки находится по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение. Окружение объекта оценки представлено свободными от застройки земельными участками сельскохозяйственного назначения и земельными участками под малоэтажную и индивидуальную жилую застройку.

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Нармонское сельское поселение» Лаишевского муниципального района Республики Татарстан $^4$ , оцениваемый земельный участок расположен в зоне  $\Pi2$  — Зона производственных и складских объектов III класса опасности.



<sup>4</sup> https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/313593

#### Краткий обзор региона.

Республика Татарстан — субъект Российской Федерации, республика в её составе. Входит в Приволжский федеральный округ, является частью Поволжского экономического района.

Образована на основании Декрета ВЦИК и СНК от 27 мая 1920 года как Автономная Татарская Социалистическая Советская Республика, с 5 декабря 1936 года — Татарская Автономная Советская Социалистическая Республика.

30 августа 1990 в связи с принятием Декларации о государственном суверенитете была преобразована в Татарскую Советскую Социалистическую Республику, с 7 февраля 1992 Республика Татарстан.

Согласно пункту 2 статьи 1 Конституции Республики Татарстан 1992 года, наименования «Республика Татарстан» и «Татарстан» равнозначны.

Столица — город Казань.

Граничит с Кировской, Ульяновской, Самарской и Оренбургской областями, Республикой Башкортостан, Республикой Марий Эл, Удмуртской Республикой и Чувашской Республикой.

Государственные языки: татарский, русский.

Татарстан расположен в центре Европейской части России на Восточно-Европейской равнине, в месте слияния двух рек — Волги и Камы. Казань находится к востоку от Москвы на расстоянии 800 км (по автомобильным дорогам) / 720 км (по прямой).

Общая площадь Татарстана — 67 836 км². Протяжённость территории республики — 290 км с севера на юг и 460 км с запада на восток.

Высшая точка Татарстана — возвышенность Чатыр-Тау.

Территория республики представляет собой равнину в лесной и лесостепной зоне с небольшими возвышенностями на правобережье Волги и юго-востоке республики. 90 % территории лежит на высоте не более 200 метров над уровнем моря.

Более 18 % территории республики покрыто лесами, лиственные породы (дуб, липа, берёза, осина), хвойные породы представлены сосной, елью и пихтой. Местная фауна представлена 430 видами позвоночных и беспозвоночных.

#### Почвы

Почвы отличаются большим разнообразием — от серых лесных и подзолистых на севере и западе до различных видов чернозёмов на юге республики (32 % площади). На территории региона встречаются особенно плодородные мощные чернозёмы, а преобладают серые лесные и выщелоченные чернозёмные почвы.

На территории Татарстана выделяют три почвенных района:

Северный (Предкамье) — наиболее распространены светло-серые лесные (29 %) и дерново-подзолистые (21 %), находящиеся главным образом на водораздельных плато и верхних частях склонов. 18,3 % процента занимают серые и тёмно-серые лесные почвы. На возвышенностях и холмах встречаются дерновые почвы. 22,5 % занимают смытые почвы, пойменные — 6-7 %, болотные — около 2 %. В ряде районов (Балтасинский, Кукморский, Мамадышский) сильна эрозия, коей подвержено до 40 % территории.

Западный (Предволжье) — в северной части преобладают лесостепные почвы (51,7 %), серые и тёмносерые (32,7 %). Значительную площадь занимают оподзоленные и выщелоченные чернозёмы. Высокие участки района заняты светло-серыми и дерново-подзолистыми почвами (12 %). Пойменные почвы занимают 6,5 %, болотные — 1,2 %. На юго-западе района распространены чернозёмы (преобладают выщелоченные).

Юго-восточный (Закамье) — к западу от Шешмы преобладают выщелоченные и обыкновенные чернозёмы, правобережье Малого Черемшана занято тёмно-серыми почвами. К востоку от Шешмы преобладают серые лесные и чернозёмные почвы, в северной части района — выщелоченные чернозёмы. Возвышения заняты лесостепными почвами, низменности — чернозёмами.

#### Нефть

Основным ресурсом недр республики является нефть. Республика располагает 800 млн тонн извлекаемой нефти; размер прогнозируемых запасов составляет свыше 1 млрд тонн.

В Татарстане разведано 127 месторождений, включающих более 3000 залежей нефти. Здесь расположено второе по величине месторождение в России и одно из крупнейших в мире — Ромашкинское, располагающееся в Лениногорском районе Татарстана. Среди крупных месторождений выделяются Новоелховское и Саусбашское, а также среднее Бавлинское месторождение. Вместе с нефтью добывается попутный газ — около 40 м³ на 1 тонну нефти. Известны несколько незначительных месторождений природного газа и газового конденсата.

#### Уголь

На территории Татарстана выявлено 112 залежей угля. Вместе с тем в промышленных масштабах могут использоваться только залежи угля, привязанные к Южно-Татарскому, Мелекесскому и Северо-Татарскому районам Камского угольного бассейна. Глубина залегания угля — от 900 до 1400 м

#### Водные ресурсы

Крупнейшие реки — Волга (177 км по территории республики) и Кама (380 км), а также два притока Камы — Вятка (60 км) и Белая (50 км), обеспечивают общий сток 234 млрд м³/год (97,5 % общего стока всех рек). Кроме них, по территории республики протекают ещё около 500 малых рек длиной не менее 10 км и многочисленные ручьи. Большие запасы водных ресурсов сосредоточены в двух крупнейших водохранилищах — Куйбышевском и Нижнекамском. В республике насчитывается также более 8 тыс. небольших озёр и прудов.

Гидроэнергопотенциал рек реализуется на р. Каме недозагруженной Нижнекамской ГЭС вырабатывающей около 1,8 млрд кВт·ч/год (по проекту — 2,7 млрд кВт·ч/год). В недрах республики содержатся значительные запасы подземных вод — от сильно минерализованных до слабосолоноватых и пресных.

Самые крупные водные объекты Татарстана — 4 водохранилища, обеспечивающие республику водными ресурсами на различные цели.

Куйбышевское — создано в 1955 году, самое крупное не только в Татарстане, но и в Европе, обеспечивает сезонное регулирование стока Средней Волги.

Нижнекамское — создано в 1978 году и обеспечивает суточное и недельное перераспределение к гидроузлу.

Заинское — создано в 1963 году, служит для технического обеспечения ГРЭС.

Карабашское — создано в 1957 году, служит для водообеспечения нефтепромыслов и промышленных предприятий.

На территории республики имеется 731 техническое сооружение, 550 прудов, 115 очистных сооружений, 11 защитных дамб.

Подземные воды

По состоянию на 2005 год в Татарстане разведано 29 подземных месторождений пресных вод с запасами примерно 1 млн кубометров/сутки, для промышленного освоения подготовлено примерно треть запасов.

Достаточно велики и запасы минеральных подземных вод. По состоянию на 2004 год общие запасы минеральных подземных вод составляют 3,293 тысяч кубометров в сутки.

#### Экология

В целом экологическое состояние удовлетворительное. Лесистость Татарстана составляет 16,2 % (Российской Федерации в целом — 45,4 %). Тенденция ухудшения состояния окружающей среды наметилась после 2000 года. К 2009 году особенно ухудшилось состояние атмосферного воздуха

#### Население

Численность населения республики, по данным Росстата, составляет 4 003 016 чел. (2024). Плотность населения — 59,00 чел./км² (2024). Городское население — 76,72% (2022).

В сентябре-ноябре 2022 года численность рабочей силы в возрасте от 15 лет в Республике Татарстан составила 2030,1 тысячи человек или 52,0 % от населения региона.

В Республике Татарстан проживают представители 115 национальностей, главным образом татары и русские. Численность татар составляет чуть более половины населения республики (53,2 % на 2010 год). На втором месте по численности в населении республики располагаются русские (39,7 % на 2010 год).

Татарстан – один из наиболее развитых в экономическом отношении регионов России. Республика расположена в центре крупного индустриального района Российской Федерации, на пересечении важнейших магистралей, соединяющих восток и запад, север и юг страны.

Республика Татарстан обладает значительным экономическим потенциалом и развитым человеческим капиталом. Конкурентными преимуществами Татарстана являются выгодное географическое положение, богатые природные ресурсы, высококвалифицированные трудовые ресурсы, мощный промышленный и научный комплекс, развитая транспортная инфраструктура.

В структуре валового регионального продукта Татарстана доля промышленности составляет 48,1%, сельского хозяйства -5,6%, строительства -8,1%, транспортировки и хранения -4,8%.

Промышленный профиль Республики Татарстан определяют нефтегазохимический комплекс, крупные машиностроительные предприятия, производящие конкурентоспособную продукцию, а также развитое электро- и радиоприборостроение.

Татарстан – это регион высокоинтенсивного сельскохозяйственного производства. Занимая 2,2% сель-хозугодий России, республика производит 4,2% ее валовой сельхозпродукции.

В Татарстане сформирована эффективная инвестиционная инфраструктура.

Активно развивается особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга», где разместилось 57 резидентов, из них 33 предприятия ведут промышленно-производственную деятельность по выпуску конкурентоспособной продукции.

В стадии интенсивного развития находятся уникальный проект нового города и особая экономическая зона технико-внедренческого типа «Иннополис». Резидентами ОЭЗ «Иннополис» являются 84 компании, осуществляют свою деятельность 13 компаний-партнеров.

В республике функционирует пять территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР) в Набережных Челнах, Нижнекамске, Чистополе, Зеленодольске и Менделеевске, на которых зарегистрированы 62 резидента и еще 3 резидента находятся на стадии регистрации (по состоянию на 13.11.2019).

Доля малого и среднего бизнеса в валовом региональном продукте Республики Татарстан составляет 25.6%.

В Татарстане активно развивается инфраструктуры малого и среднего предпринимательства. В республике функционируют 93 объекта инфраструктуры (76 промышленных площадок и 17 промышленных парков), на которых осуществляют деятельность более 1,4 тысяч резидентов.

Успешно функционируют технополис «Химград», индустриальная площадка КИП «Мастер», ЗАО «Инновационно-производственный технопарк «Идея», ІТ-парк.

**Лаишевский район** — административно-территориальная единица и муниципальное образование (муниципальный район) в составе Республики Татарстан Российской Федерации. Находится в западной части республики на месте слияния рек Волги и Камы. Административный центр — город Лаишево.

Лаишевский район был образован 14 февраля 1927 года. В 1963-м его присоединили к Пестречинскому району, а через два года воссоздали как административную единицу с центром в городе Лаишево.

Район часто неофициально именуется «Державинским краем» — по имени самого известного уроженца, российского поэта Гавриила Державина.

Лаишевский район расположен на берегу Куйбышевского водохранилища в 62 км к юго-востоку от Казани. Его территория занимает 2094,43 км<sup>2</sup>. Граничит с Казанью, Пестречинским, Рыбно-Слободским районами, по акватории Куйбышевского водохранилища — с Верхнеуслонским, Камско-Устьинским, Алексеевским, Спасским районами. Крупные реки — Волга, Кама и Мёша[3][6]. Множество мелких озёр; площадь крупного Ковалевского озера — 1,245 км<sup>2</sup>.

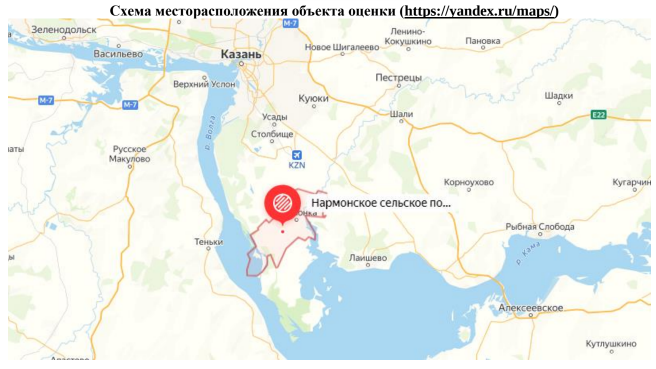
По данным 2019 года, в районе проживает 44 458 человек. Согласно переписи 2010-го, русские составляют 55,1 % населения района, татары — 42,1 %, чуваши — 1 %. В городских условиях проживают 14,69 % населения района.

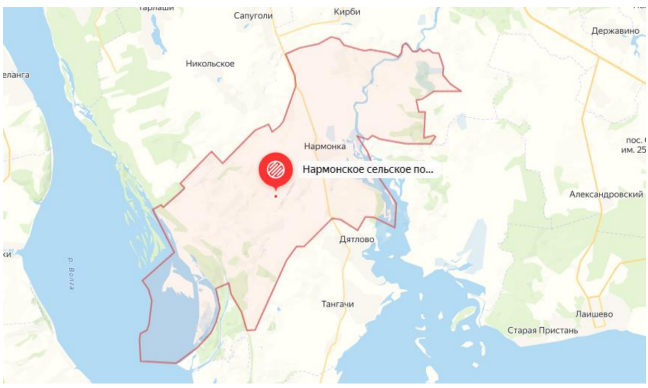
На 2020 год Лаишевский район в национальном рейтинге занимает 4-е место по качеству жизни среди 43 районов (оценивались доходы местного бюджета, среднемесячная зарплата, инфраструктура, объём инвестиций в основной капитал и другие показатели). Средняя зарплата в Лаишево — 43,6 тысячи рублей, что больше других муниципальных образований.

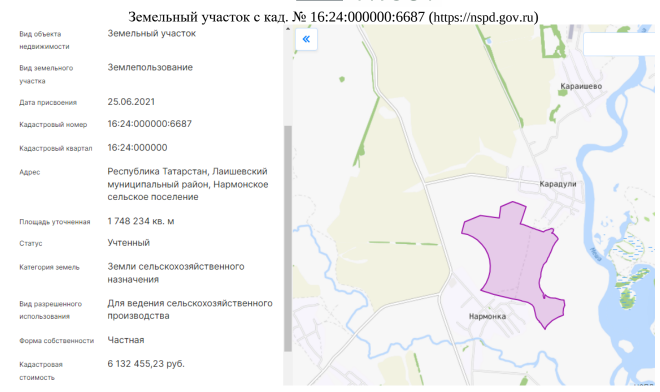
На территории района в 2019 году действовали 540 малых и 10 средних предприятий, а также было зарегистрировано 1274 индивидуальных предпринимателя. В 2018-м доля малого и среднего бизнеса в валовом территориальном продукте района составила 28,6 %.

Благодаря близости к Казани и развитой транспортной инфраструктуре (тут расположен международный аэропорт «Казань»), территория Лаишевского района стала площадкой для работы ряда филиалов столичных организаций Татарстана и компаний из других регионов России. Так, в районе работают группа компаний «Нэфис», технополис «Инвэнт», складской комплекс Оzon, завод промышленной электроники ICL-КПО ВС, птицеводческий комплекс «Ак Барс», предприятия пищевой промышленности — «Птицекомплекс Лаишевский», молочный завод, пищекомбинат, рыбозавод, СХП «Юбилейное» и «Казанский жировой комбинат», и другие.

В 2019 году объём выручки сельскохозяйственных предприятий составил 5,5 млрд рублей, основная доля дохода пришлась на производство мяса и птицы. К дополнительным отраслям относятся пчеловодство, выращивание яровой пшеницы, ржи, ячменя, овса, гороха и льна. Крупными сельскохозяйственными производителями являются компания «Нармонка» и СХП «Золотой Колос», а на «Птицекомплекс Лаишевский» и птицефабрику «Яратэль» приходится производство 80 % яиц в Татарстане.







Иными сведениями, влияющими на стоимость объектов оценки, Оценщик не располагает.

#### 9. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ И ОБОСНОВАНИЕ ЗНАЧЕНИЙ И ДИАПАЗОНОВ ЗНА-ЧЕНИЙ ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ

Обязательным условием оценки объектов является учет специфики функционирования соответствующего рынка.

Развитие отраслевых рынков определяется:

- изменением общей социально-экономической ситуации и региональной экономической конъюнктуры;
- изменением в денежной политике, определяющей доступность финансирования сделок с недвижимостью;
- изменениями в законодательстве по регулированию рынка недвижимости; изменениями в налоговом законодательстве;
- изменениями на рынке капитала вследствие нестабильности процентных ставок, темпов инфляции, валютных курсов.

Цель анализа рынка объектов оценки обусловлена задачей оценки: определение справедливой стоимости объекта оценки. В связи с этим необходимо провести изучение текущего состояния рынка и определить его тенденции в краткосрочной перспективе.

# 9.1 Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки на рынок недвижимости по состоянию на 14.01.2025 года<sup>5</sup>

Россия — самая большая по площади территории страна в мире (17,1 млн. км², примерно 1/8 часть суши), граничащая с 18 странами. Протяжённость границ — около 61 тыс. км (36% сухопутных границ и 64% — морских). Россия располагает богатейшими природными ресурсами (пресная вода, черноземы, леса, природный газ, нефть, минералы, металлы), обладает мощнейшим научно-техническим и военным потенциалом, является мировым лидером в ядерной энергетике и технологиях, крупнейшей космической державой. Это способствует развитию собственной экономики и экономических отношений со всеми другими странами, реализации различных совместных проектов.

Являясь ключевым членом ведущих мировых политических и экономических организаций (ООН, БРИКС, ШОС, ВТО, МВФ), Россия – важнейший участник международных отношений.

#### Основные экономические показатели России

(по данным Росстата)

зеленый – положительные показатели или динамика, красный - отрицательные показатели или динамика

(изменение в рублях в сопоставимых ценах) Янв-сент 21/20 22/21 23/22 Nº 24/23 +/- % г/г +/- % г/г +/- % г/г +/- % Валовой внутрнний прдукт (1/2 2024 г – 139,1 трлн. 1. -1,2 +5.6 +3,6 +4,2 руб.) Инвестиции в основной капитал (1/2 2024 г – 24,0 трлн. 2. +8,6 +6,7 +9,8 +8,6 Реальные располагаемые денежные доходы 3. населения (за вычетом инфляции и выплат по -1.0 +5.4 +8.6 кредитам и страховых)

(изменение в рублях в сопоставимых ценах)

	(Noweren	ие в руслях в сопоставимых ценах			
Nº		23/22	Янв-ноябрь 24/23		
Mō		+/- % r/r	+/- %		
4.	Выпуск товаров и услуг по базовым видам экономической	+5,1	+4,6		
٦.	деятельности	. 0, 1	. 4,0		
5.	Промышленное производство	+3,5	+4,3		
6.	Продукция сельского хозяйства – 8,45 трлн руб.	-0,3	-2,6		
7.	Строительство (объём СМР) – 14,22 трлн. руб.	+8,7	+2,0		
8.	Введено в эксплуатацию общей площади зданий				
	<ul> <li>в том числе, жилых зданий и помещений – 87,6 млн. кв.м.</li> </ul>	+7,5	+0,7		
9.	Пассажирооборот транспорта общего пользования – 488,4 млрд.	+12,8	+6,5		
9.	пасс-км.	+12,0	то,5		
10.	Грузооборот транспорта – 5,08 трлн. т-км.	-0,6	+0,1		
11.	Оборот розничной торговли – 49,9 трлн. руб.	+6,4	+7,4		
12.	Объем платных услуг населению – 15,64 трлн. руб.	+4,4	+3,4		

<sup>5</sup> https://statrielt.ru/downloads/2025-1.pdf

ОГРН	1151690036
ИНН 16	59158802
КПП 16	8401001

13.	Оборот общественного питания – 3,1 трлн. руб.	+10,2	+8,8
14.	Инфляция, %		
	- промышленная	+4,0	+12,5
	<ul> <li>потребительская</li> </ul>	+5,9	+8,9

(изменение в рублях)

		23/22г., %	Янв-октбрь 24/23, %
15.	Среднемесячная начисленная заработная плата работников		
15.	организаций:		
	- номинальная	+14,1	+17,9
	- реальная (исключая инфляцию)	+7,8	+8,9

(изменение в рублях в текущих ценах)

		24/23г., %	ноябрь 24/23г., %
16.	Задолженность по кредитам физических лиц на 01.11.24	+23,4	+11,3
	<ul> <li>в т.ч. задолженность по ипотечным жил. кредитам (доля ~ 53%)</li> </ul>	+30,1	+9,8
17.	Задолженность организаций по кредитам и займам на 01.11.24	+23,9	+17,6
18.	Международные резервы (ЗВР), на 20.12.24г.: 609,8 млрд. долл. США	-1,7	+2,8
19.	<u>Фонд национального благосостояния</u> на <b>01.11.24</b> г.: <b>12,726</b> трлн. руб. ( <b>6,6</b> % от ВВП) или <b>131,13</b> млрд. долл. США	-11,8	-6,0
20.	Государственный внешний долг, на 01.12.24г. 52,09 млрд. долл. США	0.0	-2,3

	Другие показатели	01.01.2020	01.07.2024	09.09.2024
21.	<u>Ключевая ставка</u> ЦБР с <b>28.10.24г.</b> , %	6,25	7,5	21,0
22.	Курс рубля к доллару США по данным Московской биржи на 14.01.2025	61,91	85,75	102,7
23.	Нефть <u>Brent</u> на <b>13.01.2025</b> (Urals ~ Brent *0,89)	68,36	87,0	80,77

#### Состояние и перспективы российской экономики

В 1990-е годы интеграция России в западоцентричную мировую экономику и долларовую систему финансов привела к разрушению хозяйственных связей всех предприятий и разорению ключевых, технологически и технически сложных отраслей российской экономики: станкостроения, машиностроения, судостроения, авиастроения и к значительной зависимости страны от импорта продукции этих отраслей: станков и оборудования, машин, самолетов и судов, автотранспорта и сельхозтехники, приборов и электроники, а также комплектующих узлов и запасных частей к ним. В результате экономика стала критически зависимой от поставок всех видов импортных товаров как производственного, так и потребительского назначения. Вследствие этого, типичные для капиталистической системы экономические кризисы (2009, 2020 годов), а также геополитическая и экономическая блокада России со стороны США в течение последнего десятилетия оказывали непосредственное негативное влияние на российскую экономику, что вызвало изменение экономических связей, сдерживание промышленного производства, нестабильность внешнеторгового оборота, внутреннего товарооборота и объемов грузоперевозок, рост инфляции и снижение доходов, нестабильность спроса. Это потребовало изменения структуры экономики в пользу большего импортозамещения и переориентации рынков сбыта и поставок.

Изменение отраслевой структуры в целом положительно влияет на перспективу экономики, снизило внешние риски, повысило стимулы предприятий импортозамещающих отраслей. В результате, весь 2023 год и 11 месяцев 2024 года макроэкономические показатели России улучшались. Растет промышленное производство (пищевое, машиностроение, автомобилестроение, судостроение, станкостроение), наблюдается рост продукции электроники, мебели и одежды, продуктов и услуг ит-отрасли, растут выпуск товаров и предоставление услуг, торговля и общественное питание, пассажирооборот общественного транспорта. Растёт оборот добывающих отраслей и обеспечение электроэнергией и водоснабжения, отмечен рост инвестиций в основные фонды. Возросла средняя реальная заработная плата и реальные доходы населения, что положительно выразилось в поддержании потребительского спроса и товарообороте. Всё это прямо или косвенно демонстрирует общую тенденцию восстановления экономического роста, что выразилось в росте ВВП.

Однако, сохранились и отрицательные показатели: обесценивание рубля, высокая инфляция и задолженности перед банками. Снижение курса рубля ведет к росту цен импорта и потребительских цен. С целью сдерживания инфляции Банк России резко поднял ключевую ставку, что значительно повысило стоимость кредитов для бизнеса и населения. Как результат, снизились физические объемы импорта, растут цены импортных товаров, комплектующих для отечественного производства. Из-за роста издержек и себестоимости производства возросла промышленная инфляция, растут задолженности бизнеса и населения, остаются низкими рентабельность и доходы. Рост промышленной инфляции влечет за собой рост потребительских цен.

В поддержку экономической стабильности Правительство России реализует комплексные федеральные программы развития перспективных направлений экономики, множество инфраструктурных проектов,

принимает адресные меры финансовой поддержки населения с низкими доходами, а также производящих отраслей и отдельных ключевых предприятий.

#### Тенденции на рынке недвижимости

За период январь – июнь 2024 года в среднем по РФ отмечен рост цен недвижимости:

- новых квартир на 7,0%,
- квартир вторичного рынка на 6,0%,
- индивидуальных домов на 12,0%,
- земельных участков для жилищного строительства на 5,0%.
- торговых помещений и зданий на 10,0%,
- административных помещений и зданий на 8,0%,
- складских помещений и зданий на 10,0%,
- производственных помещений и зданий на 11,0%.

По данным Росреестра, за январь-июнь 2024 года заключено 439 735 договоров участия в долевом строительстве нового жилья, что на 18 % больше, чем за тот же период 2023 года.

Рост рынка жилья в новостройках был обусловлен началом восстановления роста экономики и доходов населения, льготными ипотечными программами, долгосрочными программами комплексного развития территорий и программами строительства новой инженерной инфраструктуры на фоне обесценивания рубля и общего роста цен практически на все товары. Господдержка и субсидирование льготной ипотеки в последние 3-4 года положительно отразились на объемах жилищного строительства, что поддерживало и развивало строительную и смежные со строительством отрасли, обновляло жилищный фонд; усилилась роль кредита, как инструмента повышения деловой активности населения. Вместе с тем, это привело к высокому росту цен нового жилья и к высокой кредитной нагрузке населения, возникло необоснованное превышение цен новостроек над доходами и накоплениями населения, влекущее за собой риски кризиса рынка новостроек.

Рынок вторичного жилья в части спроса и ценообразования ориентировался на рынок новостроек и также рос. Вместе с тем, был отмечен тренд на отставание от «первички» в связи с тем, что основная масса потенциальных покупателей (в основном это молодежь) больше ориентировались на новое жильё с привлечением государственных ипотечных программ. Кроме того, здания старой постройки в большинстве своем морально устарели в части архитектуры и планировки, в части функциональных свойств, подверглись неустранимому физическому износу, что естественно отражалось в некотором снижении спроса на квартиры старого фонда.

Рынок коммерческой недвижимости достаточно стабилен, наметился тренд на активизацию. На фоне структурных изменений в экономике и роста макроэкономических показателей наблюдается активизация рынка в отраслях импортозамещения. Развивается оптовая и розничная торговля, сфера общественного питания, сфера услуг. Следовательно, растет спрос на объекты недвижимости этих сфер бизнеса. Остается стабильно активным рынок складской недвижимости. Со строительством новых автомагистралей и инфраструктуры развивается складское строительство новых территорий.

Рынок земельных участков достаточно стабилен и развивается в категории земель населенных пунктов для жилищного строительства: многоквартирного строительства, индивидуального жилья, дачного и садового строительства.

#### Перспективы рынка недвижимости

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

По мере развития общества, экономики, рынка недвижимости и строительных технологий предъявляются повышенные требования к качеству строительства, к функциональным и эксплуатационным свойствам зданий, к инженерной инфраструктуре и благоустройству населенных пунктов. Коррекция и баланс цен способствуют здоровой конкуренции на рынке, повышению качества строительных материалов, качества строительства и степени готовности объектов, сдаваемых в эксплуатацию, а рост цен недвижимости стимулирует деловую и инвестиционную активность.

Активное участие государства в формировании сбалансированной отраслевой структуры экономики, менее зависимой от внешних рисков, позволило перейти к стабильному росту доходов, к восстановлению деловой активности, восстановлению спроса на новые и реконструированные объекты недвижимости:

1. По-прежнему востребованы комфортабельные новые квартиры и индивидуальные жилые дома компактного формата (100-150 кв.м.), обеспеченные развитой социальной и инженерной инфраструктурой, с

1151690036

возможностью онлайн-работы и полноценного отдыха, уличных прогулок и занятий спортом. Повышение ставок жилищного кредитования и сокращение с 1 июля 2024 года объемов субсидирования льготной ипотеки (выдаваемой на общих основаниях) частично охладит первичный рынок, снизит спрос и сдержит рост цен первичного рынка жилья. Возможно незначительное снижение цен в сегментах перегретого рынка стандартных квартир массовой застройки: спрос сократится, скидки на торг повысятся, естественная конкуренция застройщиков приведет к незначительной коррекции цен, но в условиях обесценивания денег рынок быстро стабилизируется.

- 2. Вторичка, которая в последние годы отставала в росте цен, станет "догонять" первичку; на фоне коррекции цен первичного рынка вторичный рынок жилья будет расти, как минимум, на уровне обесценивания рубля, как максимум - до уровня цен первички за минусом соответствующего износа.
  - 3. Коммерческая недвижимость.

Сохранится востребованность торговых площадей, площадей для предоставления услуг и общественного питания.

В условиях мировых противоречий и конфликтов, в условиях сохранения высоких цен импорта и развития импортозамещающих отраслей ожидает своего роста рынок производственной недвижимости под пищевое, энергозатратное промышленное производство (новые здания и площадки), производство мебели и бытовых товаров, а также сельскохозяйственной недвижимости и недвижимости, связанной с сельхозпереработкой и хранением. Ожидает развитие туристический бизнес, прежде всего, внутренний туризм, водный отдых; перспективны объекты и инфраструктура индустрии краткосрочного отдыха выходного дня, водного отдыха, туризма и спорта. Это влечёт за собой реконструкцию и новое строительство качественной отечественной рекреационной инфраструктуры (гостиницы, дома отдыха и санатории, пляжи, аквапарки и аттракционы, внутренние дороги, придорожный и прибрежный сервис, рекреационное благоустройство населенных пунктов).

4. Перспективны инвестиции в земельные участки, как не требующие значительных вложений на обслуживание. Выгодны для инвестирования земли поселений в узловых местах, близкие к инженерной инфраструктуре: для розничной торговли, для автосервиса, для сетевых автозаправок, в пригородах – для инфраструктуры автотуризма, для качественных современных складов и логистических центров, для энергозатратных и высокотехнологичных производств. Эти направления бизнеса недостаточно развиты на региональных рынках и имеют большую перспективу развития.

Ожидают развития земельные участки для комплексной застройки территорий в рамках реализации государственных и региональных программ социального и отраслевого развития.

Строительство недвижимости для отраслей импортозамещения, для сельскохозяйственного производства и переработки в условиях снижения спроса на жилищное строительство будет востребовано и перспективно. Сохранит свою востребованность новое строительство и реконструкция инфраструктуры: инженерные коммуникации, дороги, рекреационное благоустройство.

На протяжении последних тридцати лет инвестиции в недвижимость были и остаются одним из самых выгодных вариантов сохранения, накопления и преумножения средств, превышая темпы роста цены золота за этот же период почти вдвое. Это тем более актуально в России при её самодостаточности и на фоне волатильности рубля, его постоянной девальвации и высокой вероятности дефолта США, и, как следствие, кризиса мировой экономики.

В такой ситуации приобретение качественной и перспективной недвижимости является хорошим способом улучшения жилищных условий, улучшения условий своего бизнеса, сохранения, накопления и преумножения средств. Это: комфортабельные квартиры («первичка» и качественная капитальная «вторичка» в административных и исторических центрах, в новых развитых экологически чистых и экономически развивающихся районах), капитальные индивидуальные дома в городе и пригороде со всей инфраструктурой, перспективная коммерческая недвижимость (торговые помещения, помещения для общественного питания и бытовых услуг, станций техобслуживания автомобилей в узловых территориальных зонах развивающихся городов, качественные склады с развитой инфраструктурой, энергетически обеспеченные производственные здания и комплексы, объекты рекреационного назначения, туристического сервиса и бизнеса развлечений), а также перспективные земельные участки под строительство вышеуказанных объектов.

#### Источники:

- 1. Социально-экономическое положение России https://rosstat.gov.ru/storage/mediabank/osn-11-2024.pdf,
- 2. https://cbr.ru/key-indicators/, http://www.cbr.ru/statistics/macro\_itm/svs/,
- 3. https://rosreestr.gov.ru/open-service/statistika-i-analitika/statisticheskaya-otchetnost/,
- 4. https://ria.ru/20240110/gosdolg-1920410931.html?in=l

Анализ подготовлен специалистами СтатРиелт и основан на последних официальных данных по состоянию на 14.01.2025 года.

# 9.2. О социально-экономическом развитии Республики Татарстан январь-сентябрь 2024 Производство товаров и услуг

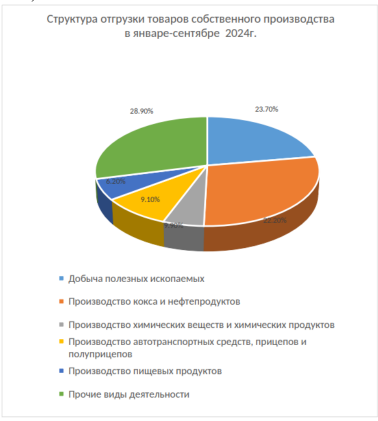
В январе-сентябре 2024г. оборот организаций всех видов деятельности (с учетом субъектов малого предпринимательства) составил 8826,5 млрд рублей, что в действующих ценах на 18,6% больше показателя января-сентября 2023 года.

Индекс промышленного производства в январе-сентябре 2024г. по сравнению с январем-сентябрем 2023г. составил 102,8%.

Индексы промышленного производства по видам экономической деятельности в январе-сентябре 2024г. по сравнению с аналогичным периодом 2023г. составили: добыча полезных ископаемых - 96,4%; обрабатывающие производства – 106,4%; обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха - 107,6%; водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений - 107,9%.

В январе-сентябре 2024г. предприятиями (организациями) республики по видам деятельности «добыча полезных ископаемых», «обрабатывающие производства», «обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха», «водоснабжение, водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений» было отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами на 3980,6 млрд. рублей, что по сравнению с январем-сентябрем 2023г. составило 120,2%.

Наибольший удельный вес в общем объеме отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами имеют следующие виды деятельности: добыча полезных ископаемых -23,7%, производство кокса и нефтепродуктов -22,2%, производство химических веществ и химических продуктов -9,9%, производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов -9,1%, производство пищевых продуктов -6,2%.



#### Строительство

Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», в январе-сентябре 2024г. составил 589,0 млрд рублей, или 120,5% к уровню января-сентября 2023г.

За январь-сентябрь 2024г. организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, выполнено работ по виду деятельности «строительство» на 207,4 млрд рублей, или 112,4% к уровню январясентября 2023г.

#### Жилищное строительство

В январе-сентябре 2024г. в Республике Татарстан предприятиями, организациями и населением введено 2909,7 тыс. кв. метров общей площади жилья, что составило 99,1% к уровню января-сентября 2023г.

Предприятия и организации республики сдали в эксплуатацию 17012 квартир общей (полезной) площадью 849,2 тыс. кв. метров.

#### Индивидуальное жилищное строительство

Населением республики за счет собственных и привлеченных средств построено 15080 индивидуальных жилых домов общей площадью 2060,5 тыс. кв. метров, что составляет 70,8% от общей площади жилья, введенного в республике. Средняя площадь одного индивидуального жилого дома составила 136,6 кв. метра.

#### Сельское хозяйство

Объем продукции сельского хозяйства всех сельхозпроизводителей (сельхозорганизации, население, крестьянские (фермерские) хозяйства и индивидуальные предприниматели) в январе-сентябре 2024г. в действующих ценах, по предварительной оценке, составил 236,1 млрд рублей, что в сопоставимых ценах к уровню января-сентября 2023г.составляет 103,0%.

#### Растениеводство

На конец сентября 2024г. в хозяйствах всех категорий, по отчетным и расчетным данным, намолочено 3706,7 тыс. тонн зерна (в первоначально-оприходованном весе), получено 384,3 тыс. тонн семян масличных культур, накопано 1024,6 тыс. тонн сахарной свеклы, 871,3 тыс. тонн картофеля. С начала 2024г. собрано 236,9 тыс. тонн овощей открытого и защищенного грунта.

Средняя урожайность зерновых культур составила 28,1 ц с одного гектара. С одного убранного гектара хозяйства собрали по 17 ц масличных культур, 400 ц сахарной свеклы, 206 ц картофеля и 279 ц овощей.

#### Животноводство

На конец сентября 2024г. поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех сельхозпроизводителей (сельскохозяйственные организации, хозяйства населения, фермерские хозяйства и индивидуальные предприниматели), по отчетам и расчетным данным, составляло 865,3 тыс. голов (на 4,5% ниже аналогичного периода 2023г.), из него коров - 316,2 тыс. голов (на 2% меньше), свиней - 475,2 тыс. голов (на уровне 2023г.), овец и коз - 307,7 тыс. голов (на 5,2% меньше), птицы - 19186,0 тыс. голов (на 9,1% больше).

В сельскохозяйственных организациях надои молока на 1 корову в январе-сентябре 2024 г. составили 6475 кг против 5995 кг в январе-сентябре 2023 г., яйценоскость кур-несушек - 244 шт. яиц, против 241 шт. год назад.

#### Транспорт

#### Грузовые перевозки

В январе-сентябре 2024г. грузооборот автомобильного транспорта организаций, не относящихся к субъектам малого предпринимательства, всех видов деятельности, составил 10469,8 млн т-км (97,2% к уровню соответствующего периода 2023г.).

#### Пассажирские перевозки

Пассажирооборот автомобильного транспорта общего пользования в январе-сентябре 2024г. составил 1034,5 млн пасс-км (97,2% к уровню соответствующего периода 2023г.).

#### Потребительский рынок

Оборот розничной торговли в январе-сентябре 2024г. составил 1171,0 млрд рублей, или 109,6% в сопоставимых ценах к уровню января-сентября 2023г.

В структуре оборота розничной торговли удельный вес пищевых продуктов, включая напитки, и табачных изделий в январе-сентябре 2024г. составил 43,9%, непродовольственных товаров – 56,1%.

В январе-сентябре 2024г. населению республики оказано платных услуг на 336,7 млрд рублей, что с учетом индекса потребительских цен на услуги составило 105,3% к январю-сентябрю 2023г.

В январе-сентябре 2024г. в структуре объема платных услуг 75,6% приходились на долю шести видов услуг: коммунальные услуги - 18,0%, транспортные услуги – 16,0%, бытовые услуги – 16,0%, телекоммуни-кационные услуги - 7,7%, услуги системы образования – 9,7%, медицинские услуги – 8,2%.



Объем коммунальных услуг населению в январе-сентябре 2024г. составил 60,4 млрд. рублей, или 101,8% к уровню января-сентября 2023г.

Объем бытовых услуг населению в январе-сентябре 2024г. составил 53,9 млрд. рублей, или 105,4% к уровню января-сентября 2023г.

В январе-сентябре 2024г. в структуре объема бытовых услуг 84,8% приходилось на долю четырех видов услуг: ремонт и строительство жилья и других построек -35,2%, техническое обслуживание и ремонт транспортных средств, машин и оборудования -35,2%, услуги парикмахерских -10,1%, ритуальные услуги -4,3%.

#### Индексы цен

Базовый индекс потребительских цен (БИПЦ), исключающий изменения цен на отдельные товары, подверженные влиянию факторов административного или сезонного характера, в Республике Татарстан в сентябре 2024 г. относительно предыдущего месяца сложился на уровне 100,9% (в сентябре 2023 г. – 100,6%).

Индекс потребительских цен в январе-сентябре 2024г. по отношению к январю-сентябрю 2023г. составил 108,2%.

Индекс цен производителей промышленных товаров в январе-сентябре 2024г. по сравнению с январемсентябрем 2023г. составил 120,7%, в том числе реализуемых на внутреннем рынке - 117,2%.

#### Рынок труда

По итогам выборочного обследования в июле - сентябре 2024г. численность рабочей силы в возрасте 15 лет и старше составила 2075,3 тыс. человек, или 51,9% от общей численности населения республики. В численности рабочей силы 2038,5 тыс. человек (98,2% рабочей силы) были заняты в экономике и 36,8 тыс. человек (1,8%) не имели занятия, но активно его искали (в соответствии с методологией Международной Организации Труда они классифицируются как безработные). Уровень занятости населения экономической деятельностью (доля занятого населения в общей численности населения соответствующего возраста) в возрасте 15 лет и старше составил 62,4%.

Источник: https://cesi.tatarstan.ru/file/pub/pub 4369401.pdf

#### 9.3. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит объект оценки.

В соответствии с п.б ст.11 ФСО №7 «Оценка недвижимости», оценщик должен в анализе рынка определить сегмент рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект. Если рынок недвижимости не развит и нет данных, позволяющих составить представление о ценах сделок и (или) ценах предложений с сопоставимыми объектами недвижимости, недостаточно, допускается расширить территорию исследования за счет территорий, схожих по экономическим характеристикам с местоположением оцениваемого объекта.

Рынок недвижимости подразделяется на сегменты исходя из назначения недвижимости и ее привлекательности для различных участников рынка. Сегменты, в свою очередь, подразделяются на субрынки в соответствии с предпочтениями покупателей и продавцов, на которые влияют социальные, экономические, государственные и экологические факторы. Исследование сегментов рынка недвижимости проводится по таким параметрам, как местоположение, конкуренция, а также спрос и предложения, которые относятся к общим условиям рынка недвижимости.

Разбиение рынка недвижимости на отдельные сегменты проводится в соответствии с преобладающими потребностями участников рынка, инвестиционной мотивацией, местоположением, сроком фактического

функционирования объекта, физическими характеристиками, дизайном, особенностями зонирования недвижимости.

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

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

- 1. Жилая недвижимость (многоквартирные, односемейные дома, квартиры и комнаты).
- 2. Коммерческая недвижимость (офисные, торговые, производственно-промышленные, складские здания, гостиницы, рестораны).
  - 3. Промышленная недвижимость (промышленные предприятия, здания НИИ).
- 4. Незастроенные земельные участки различного назначения (городские земли, сельскохозяйственные и охотничьи угодья, заповедники, зоны разработки полезных ископаемых).
- 5. Недвижимость специального назначения (объекты, имеющие ограничения по их использованию в силу специфики конструктивных характеристик, например, церкви, аэропорты, тюрьмы и др.).

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

- 1. Застроенные земельные участки.
- 2. Незастроенные земельные участки, пригодные для последующей застройки.
- 3. Незастроенные земельные участки, не пригодные для последующей застройки.

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

- 1. Доходная недвижимость.
- 2. Условно доходная недвижимость.
- 3. Бездоходная недвижимость.
- В зависимости от степени представленности объектов:
- 1. Уникальные объекты.
- 2. Редкие объекты.
- 3. Широко распространенные объекты.
- В зависимости от экономической активности регионов:
- 1. Активные рынки недвижимости.
- 2. Пассивные рынки недвижимости.
- В зависимости от степени готовности:
- 1. Незастроенные земельные участки.
- 2. Готовые объекты.
- 3. Не завершенные строительством объекты.
- 4. Объекты, нуждающиеся в реконструкции.

Каждый из перечисленных рынков недвижимости, в свою очередь, может быть разделен на специализированные субрынки. Субрынки сегментируются в соответствии с покупательскими предпочтениями по отношению к цене недвижимости, сложности управления, величине дохода, степени износа, окружению, более узкой специализацией и др. Так, рынок сельскохозяйственной недвижимости может быть подразделен на рынки пастбищ, животноводческих ферм, лесных угодий, пахотных земель, садов и пастбищ для крупного рогатого скота.<sup>6</sup>

Далее представлены возможные классификационные признаки, по которым может происходить дальнейшая классификационная детализация сегментов рынка недвижимости.

#### 1. Вид передаваемых прав:

- 1.1. Собственность.
- 1.2. Краткосрочная аренда.
- 1.3. Долгосрочная аренда.
- 1.4. Право требования.

#### 2. Тип рынка:

- 2.1. Первичный рынок.
- 2.2. Вторичный рынок.

#### 3. Местоположение:

- 3.1. В пределах одного района.
- 3.2. В пределах населённого пункта.
- 3.3. За пределами населённого пункта.
- 3.4. Прочие факторы местоположения, характерные для оцениваемого объекта.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> http://www.e-biblio.ru/book/bib/05\_finansy/ocenka\_nedvigim/posob/216.1.2.html

#### 4. Количественные характеристики:

- 4.1. Общая площадь.
- 4.2. 4.3. Прочие количественные характеристики, характерные для оцениваемого объекта.
- 5. Прочие классификационные признаки характерные для оцениваемого объекта.<sup>7</sup>
- В таблице 9.1 представлен анализ и определение сегмента рынка, к которому принадлежит объект оценки.

Таблица 9.1 Определение сегмента рынка объекта оценки

Классификация	Сегмент рынка	Тип рынка		
	Незастроенные земельные участки категории «Земли сельскохозяйствен-			
Назначение (направление использова-	ного назначения» для сельскохозяйственного производства с потенци-			
ния) объекта недвижимости	альной возможностью использования для других целей после изменения			
	категории земельного участка			
Состояние земельного участка	Свободнь	ые от застройки земельные участки.		
Характер полезности недвижимости (ее	условно доходная недвижимость			
способности приносить доход				
Степень представленности объектов	Широ	око распространенные объекты		
Экономическая активность регионов	активные рынки недвижимости			
Классификацион	ная детализация сегмент	гов рынка недвижимости		
Вид передаваемых прав	Собственность			
Тип рынка	Земельные участки			
Местоположение	Республика Татарстан			

Таким образом, в рамках проводимого анализа рассматривается следующий сегмент недвижимости: незастроенные земельные участки категории «Земли сельскохозяйственного назначения» для сельскохозяйственного производства с потенциальной возможностью использования для других целей после изменения категории земельного участка, расположенные в Республике Татарстан.

#### 9.4. Обзор рынка земельных участков Республики Татарстан

По данным мониторинга цен на земельные участки в муниципальных образованиях Республики Татарстан, проведенном специалистами НП «Союз оценщиков Республики Татарстан» по состоянию на 01.09.2024 г. (стр. 21) диапазон стоимости 1 кв. м. земельных участков сельскохозяйственного назначения с возможностью перевода в другие категории в муниципальных районах Республики Татарстан представлен следующим образом:

7 Укрупнённая классификация рынка недвижимости, в рамках оценочной деятельности. Антон Божко, действующий член POO. http://www.appraiser.ru/UserFiles/File/Articles/bojko/klass-07-2015.pdf

# МОНИТОРИНГ ЦЕН НА ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ КАТЕГОРИИ «ЗЕМЛИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ», ПРИМЫКАЮЩИЕ К НАСЕЛЕННЫМ ПУНКТАМ, С ЮРИДИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПЕРЕВОДА В ДРУГИЕ КАТЕГОРИИ, УЧАСТВУЮЩИЕ В ГРАЖДАНСКОМ ОБОРОТЕ, В МУНИЦИПАЛЬНЫХ РАЙОНАХ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

рублей за 1 кв.метр

Наименование муниципального района	Диалазон цен на земельные участки			
Республики Татарстан	минимы пена	макимальная цена		
Альметьевский	50	100		
Алексеевский**	68	68		
Апастовский**	46	46		
Арский	40	60		
Бавлинский	40	80		
Верхнеуслонский	80	180		
Высокогорский	80	160		
Зеленодольский	90	180		
Елабужский**	55	55		
Лаишевский	80	120 (макс. 156)*		
Мамадышский**	100	100		
Менделеевский	58	62		
Мензелинский	60	120		
Нижнекамский	80	120 [мак. 250)*		
Пестречинский	100	245		
Рыбно-Слободский**	100	100		
Тукаевский	80	150		
Ютазинский**	70	70		

Таким образом, стоимость земельных участков в Лаишевском районе Республики Татарстан находится в диапазоне от 80 руб./кв. м до 120 руб./кв. м.

# 9.5. Анализ фактических данных о ценах сделок (предложений) с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект с указанием интервала значений пен.

В соответствии с п.в ст. 11 ФСО №7 «Оценка недвижимости» гласит, что оценщик должен провести анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект при фактическом, а также при альтернативных вариантах его использования, с указанием интервала значений цен.

Получить достоверные сведения о ценах фактических сделок с объектами недвижимости из сегмента рынка, к которому может быть отнесено оцениваемое имущество, невозможно, поэтому были проанализированы цены предложений в рассматриваемом сегменте рынка.

В ходе изучения и анализа доступных для исследования источников информации (интернет ресурсы https://avito.ru, https:// cian.ru и др.) были выявлены предложения о продаже объектов, сопоставимых по местоположению и основным количественным характеристикам с объектом оценки.

Анализ рынка показал, что рынок данных объектов недвижимости развит, на рынке имеется достаточное количество предложений, сопоставимых с объектом оценки по местоположению и основным количественным и качественным характеристикам.

Анализ рынка объекта оценки за период, предшествующий дате определения стоимости объекта оценки, представлен в таблице ниже.

В результате анализа рынка было установлено, что стоимость 1 кв. м земельных участков находится в диапазоне от 254 руб./кв. м. до 2 650 руб./ кв. м., среднее значение составляет 884 руб./кв. м. Отметим, что данные цены приведены для объектов недвижимости до внесения корректировок на торг и возможное отличие в параметрах с объектом оценки. Данные анализа рынка приведены в таблице ниже.

Таблица 9.2 Сведения о продаже земельных участков

	Таблица 9.2 Сведения о продаже земельных участков								
№ п/ п	Местоположение	Площадь, м2	Цена предло- жения, руб.	Цена предло- жения, руб./м2	Дата пред- ложения	Текст объявления	Ссылка	ВРИ	Кадастровый номер
1	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Кир- бинское сельское посе- ление, с. Кирби	20 000,00	53 000 000,00	2 650,00	17.12.2024	Продам участок Пром назначение .Площадь 2 Га . Собственник.Подробнее по телефону. Просмотр по предварительной договорённости.	https://www.avito.ru/stolbisc he/zemelnye_uchastki/uchast ok_2_ga_promnaznacheniya _4365651087	Сельскохозяй- ственное использо- вание	16:24:110301:107 2
2	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Кир- бинское сельское поселение	29 300,00	75 000 000,00	2 559,73	19.11.2024	Продажа участка промназначения площадью от 1,35 до 2,7 Га.Расположен прямо на на пересечении М12 с дорогой Сокуры-Травкино, недалеко от с.Кирби. Участок в зоне КС (коммунально-складская).Инженерная инфраструктура участка:Газоснабжение: возможность подключения до 1173 м3/час с подключением к подземному газопроводу высокого давления д160 мм, проходящему вдоль территории земельного участка.Электроснабжение: возможность подключения до 1150 кВт с подключением к кабельной линии 10-35 кВ.Водоснабжение: скважинаВодоотведение: индивидуальноеИнтернет: есть ТУ на подключение ВОЛС ПАО "Таттелеком"ГПЗУ и техническая документация на руках.Участок подойдет для строительства складов, производства, коммерческого назначения.	https://www.avito.ru/stolbisc he/zemelnye_uchastki/uchast ok_27_ga_promnaznacheniy a_4127103527	Для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:24:110301:984
3	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Его- рьевское сельское посе- ление, с. Бима, Цен- тральная ул., 64	134 000,00	54 400 000,00	405,97	12.12.2024	Продам 2 земельных участка в топовой локации, на первой линии от дороги в с.Бима. Рядом лес, река Меша.16:24:070807:6;16:24:070807:23.Категория земель: земли с/х назначения.Рядом застраивается коттеджный поселок Форест Парк.Готовы обсуждать обмен, перевод в ИЖС и т.д.	https://www.avito.ru/kazan/z emelnye_uchastki/uchastok_ 134_ga_snt_dnp_421366011 6	для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:24:070807:6; 16:24:070807:23
4	Республика Татарстан, Лаишевский р-н	44 936,00	50 500 000,00	1 123,82	04.12.2024	Ровный выделенный участок 5га,плодородная земля. Населенный пункт Кирби, м12, электрические столбы и газ.Собственник.	https://www.avito.ru/stolbisc he/zemelnye_uchastki/uchast ok_5_ga_snt_dnp_69391733	Для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:24:110301:462
5	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, с. Ни- кольское	50 627,00	15 000 000,00	296,28	23.01.2025	Продаю C/X землю. Рядом трасса M12, перспективный участок. Собственник.16:24:050802:996	https://www.avito.ru/kazan/z emelnye_uchastki/uchastok_ 5_ga_snt_dnp_2213801041	Для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:24:050802:996
6	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Бо- городское сельское по- селение, с. Богород- ское, Центральная ул., 44В	117 880,00	30 000 000,00	254,50	16.02.2025	Земля сельхоз назначения, есть возможность сделать ИЖС либо промка. документы все в порядке готова к продаже. ГПЗУ есть! кому интересно (либо надо) смогу скинуть на ватсап. от трассы М7 Волга (841 й километр) до участка 1.5- 2 минуты езды.	https://www.avito.ru/kazan/z emelnye_uchastki/uchastok_ 1178_ga_snt_dnp_39178191 82	Для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:33:021129:264
7	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Дер- жавинское сельское по- селение, с. Державино	191 982,00	57 600 000,00	300,03	08.02.2025	Продаю 2 смежных земельных участка на первой линии автомобильной дороги Казань—Лаишево общей площадью 19.2 гектар.	https://www.avito.ru/laishevo /zemelnye_uchastki/uchastok _192_ga_snt_dnp_37345585 16?context=H4sIAAAAAA AA_wE_AMD_YToyOntzOj EzOiJsb2NhbFByaW9yaXR 5ljtiOjA7czoxOiJ4IjtzOjE2O iJxb3hzRUxpOHdKb3V4Y0 NzIjt9OO_bmD8AAAA	для сельскохозяй- ственного произ- водства	16:24:060202:180 , 16:24:060202:179

№ п/ п	Местоположение	Площадь, м2	Цена предло- жения, руб.	Цена предло- жения, руб./м2	Дата пред- ложения	Текст объявления	Ссылка	ври	Кадастровый номер
8	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Ку- лаевское сельское посе- ление, с. Кулаево	99 998,00	50 000 000,00	500,01	21.01.2025	10 Гектор земли сельхоз назначения. очень удобное расположение для любого вида деятельности. 16:33:050901:22016:33:050901:462 16:33:050901:4611 собственник.	https://www.avito.ru/pestrets y/zemelnye_uchastki/uchasto k_10_ga_snt_dnp_38287587 32?context=H4sIAAAAAA AA_wE_AMD_YToyOntzOj EzOiJsb2NhbFByaW9yaXR 5ljtiOjA7czoxOiJ4ljtzOjE2O iJQZ1dWYUI5ZUsySjNHSE xVljt99ZfHID8AAAA	Для сельскохозяй- ственного исполь- зования	16:33:050901:220 16:33:050901:462 16:33:050901:461
9	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Шигалеевское сельское поселение, с. Новое Шигалеево, коттеджный пос. Юлдаш	526 500,00	149 999 999,00	284,90	26.01.2025	Продаю земельный участок рядом с лесным массивом, ровное поле, 12-13 км от КАЗАНИ участок граничет с коттеджным поселком ЮЛДАШ и снт ЗАРЕЧЬЕ, комуниции рядом с участком, развитая инфраструктура, рядом много озер и лесов 16:33:181620:1497, 1600 и тд.	https://www.avito.ru/pestrets y/zemelnye_uchastki/uchasto k_5265_ga_snt_dnp_418238 5729?context=H4sIAAAAA AAA_wEfAOD_YToxOntz OjEzOiJsb2NhbFByaW9yaX R5IjtiOjA7fQseF2QfAAAA	для сельскохозяй- ственного произ- водства	один из участ- ков: 16:33:181620:149 7
10	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Ор- ловское сельское посе- ление, пос. Троицкий, Троицкая ул.	49 982,00	23 241 112,00	464,99	08.02.2025	Земля в окружении леса. Первая линия от дороги на Троицкий. Участок трапециевидной формы 150x270(350)м кад. номер 16:24:140602:334 Газ, электричество через дорогу	https://www.avito.ru/kazan/z emelnye_uchastki/uchastok_ 504_ga_snt_dnp_422805116 6	сельскохозяйствен- ное производство	16:24:140602:334
			мин	254					
			среднее макс	884 2 650					

В качестве аналогов были выбраны объекты №№ 3, 7, 9, как наиболее сопоставимые по площади и назначению: земельные участки относятся к землям сельскохозяйственного назначения, имеют ВРИ «для сельскохозяйственного производства» но наиболее эффективным использованием таких участков является смена категории и эксплуатация в промышленных и коммерческих целях

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

При оценке рыночной стоимости на нее влияет и период, в котором она рассматривается.

В краткосрочном периоде на рыночную цену влияет главным образом спрос, так как предложение не успевает приспособиться к изменению спроса.

В долгосрочном периоде влияние предложения усиливается, и оно активно воздействует на рыночную стоимость.

Изменение стоимости любой недвижимости зависит от целого ряда факторов, которые проявляются на различных стадиях процесса оценки. Факторы, воздействующие на стоимость недвижимости, могут быть отнесены к трем различным иерархическим уровням:

1-й уровень

Уровень влияния результатов взаимодействия четырех основных факторов: социальных, экономических, физических и политических. На этом уровне анализу и оценке подлежат факторы, носящие общий характер не связанные с конкретным объектом недвижимости и не зависящие непосредственно от него, но опосредованно влияющие на процессы, происходящие с недвижимостью на рынке, и, следовательно, на оцениваемый объект.

2-й уровень

Уровень влияния локальных факторов, в основном в масштабе города или городского района. На этом уровне исследуются такие факторы, как местоположение объекта, его физические характеристики, условия продаж, временные факторы, условия финансирования. Эти факторы непосредственно связаны с оцениваемым объектом и анализом аналогичных объектов недвижимости и сделок по ним.

3-й уровень

Уровень влияния факторов, связанных с объектом недвижимости и во многом обусловленных его характеристиками. На этом уровне оцениваются следующие факторы:

- архитектурно-строительные;
- финансово-эксплуатационные.

На спрос и цены земельных участков влияют следующие основные ценообразующие факторы:

1) Торг. Как правило, объекты предлагаются к продаже по завышенной цене, с учетом последующего торга между продавцом и покупателем. Официальная информация о размере скидки на торг на рынке недвижимости не публикуется в СМИ. Информация о ценах сделок с объектами недвижимости и условиях сделок в основном является закрытой и не разглашается третьим лицам. Размер скидки на торг устанавливается непосредственно в ходе переговоров потенциального арендатора и арендодателя и зависит от цены сделки, от технических характеристик объекта недвижимости, условий сделки и т.д.

Интервал значений принят на основании рекомендаций Исследования Ассоциации Некоммерческой Организации «Статриелт» по состоянию на 01.01.2025 г.

ОГРН 1151690036 ИНН 1659158802 КПП 168401001

#### Скидки на торг, уторгование при продаже земельных участков на 01.01.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 17.01.2025 г.)

**\$** -

Коэффициенты Скидки на торг - отношение цен фактических рыночных сделок к ценам рекламных предложений земельных участков, опубликованных на федеральных и региональных сайтах Российской Федерации.

Определены на основе опроса участников рынка (собственников объектов недвижимости, инвесторов или их представителей), проведенного по итогам прошедшего квартала на сайте Statrielt

Nº 1	Объекты недвижимости	Нижняя	Верхняя	Среднее значение по	По регионам 3		
1	·	граница	граница	РФ 2	А группа	Б группа	В группа
	Земли населенных пунктов для смешанной коммерческой (офисные, торговые, коммунальные, складские, производственные) и жилой застройки - в зависимости от плотности застройки и престижности окружающей территории, вида разрешенного использования, пешеходного и транспортного трафика, общей площади и инженерной обеспеченности участка, качества дорог	0,89	0,97	0,95	0,95	0,95	0,94
2	Земли населенных пунктов под многоэтажную преимущественно жилую застройку - в зависимости от плотности застройки окружающей территории и технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, престижности района и социального окружения, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,91	0,97	0,95	0,95	0,95	0,94
3	Земли населенных пунктов под ИЖС <sup>1</sup> , ЛПХ, ДНП и СНТ - в зависимости от развитости населенного пункта, эстетических характеристик участка (парк, река, водоём и пр.), престижности района и социального окружения, технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,84	0,99	0,95	0,95	0,95	0,94
4	ДНП <sup>1</sup> и СНТ на землях сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к развитому городу, эстетических характеристик участка (лес, река, водоём и пр.), престижности района и социального окружения, технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,84	0,97	0,94	0,94	0,94	0,93
5	Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения - в зависимости от плотности застройки окружающей территории и технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, общей площади участка, транспортного трафика, класса подъездных дорог	50,74	0,92	0,88	0,89	0,88	0,86
6	Сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к крупному центру сбыта с/х продукции, качества почв, наличия транспортной и инженерной инфраструктур, общей площади участка	0,66	0,93	0,83	0,84	0,83	0,80
7	Земельные участки сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории - в зависимости от эстетических характеристик участка (лес, река, водоём и пр.), технических возможностей подведения инженерных коммуникаций и общей площади участка	0,78	0,97	0,92	0,92	0,92	0,90
6	коммуникаций, общей площади участка, транспортного трафика, класса подъездных дорог  Сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к крупному центру сбыта с/х продукции, качества почв, наличия транспортной и инженерной инфраструктур, общей площади участка  Земельные участки сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории - в зависимости от эстетических характеристик участка (лес, река, водоём и пр.), технических	0,66	0,93	0,83		0,84	0,84 0,83

Для земельных участков сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории интервал значений данного фактора может варьироваться в диапазоне от 3% до 22%.

2) Оцениваемое право. По данным анализа предложений, можно сделать вывод, что основным видом права на земельные участки в Республике Татарстан является право собственности. На рынке также присутствуют предложения по продаже земельных участков на правах долгосрочной аренды. Из этого следует, что участники рынка при размещении объявлений, как правило, указывают правовой статус объекта недвижимости.

Необходимо отметить, что во многих случаях невозможность приобрести землю в собственность является серьезным препятствием для осуществления планов компаний. В первую очередь это связано с тем, что для иностранных инвесторов отсутствие права собственности на земельный участок часто является причиной для отказа входить в проект или приобретать готовый инвестиционный объект.

При этом очевидно, что рынок оздоровился после затяжных глобальных экономических потрясений стал активно повышать качество выставляемых на продажу земельных участков (наиболее полный пакет документов, дающий возможность в минимальные сроки провести сделку, самостоятельный сбор продавцом дополнительной разрешительной документации, разрешение вопросов с обременением и пр.). На такие качественные и максимально укомплектованные объекты потенциальный спрос постоянно растет. В целом, на рынке присутствуют три основных вида права. Это право собственности, право долгосрочной аренды и право краткосрочной аренды. Как правило, право долгосрочной аренды передается вместе с построенными на земельных участках объектами недвижимости. Далее собственник здания может в соответствии с законодательством либо выкупить земельный участок (оформить на него права собственности), либо далее арендовать.

На правах собственности, продаются земельные участки как свободные, так и застроенные. Право краткосрочной аренды, как правило, продается для реализации на этих земельных участках инвестиционных проектов по строительству объектов определенного назначения. На практике данные границы в стоимости, обусловленные различием вида прав, достаточно размыты. Это обусловлено тем, что практически все земельные участки продаются и покупаются главным образом для реализации каких-то инвестиционных целей – т.е. для строительства каких-то объектов. Сроки реализации таких проектов, как правило, вполне умещаются в сроки, определенные договорами краткосрочной аренды – после окончания которой производится переоформление права либо на долгосрочную аренду, либо на данные отсутствуют Стоимость на услуги по переоформлению различных прав собственности в другие – в условиях дорогой городской земли – мизерные по сравнению со стоимостью земельных участков, и поэтому фактически не влияют на их цену. Минусом краткосрочной аренды является зависимость от внешнеэкономических и политических условий. Плюсом является прозрачность дальнейшей судьбы участка – как правило, такие права продают, когда име-

ется полное представление о наличии и/или возможности подключения к коммуникациям, об объектах, которые там будут/могут быть построены – с учетом всех коммуникативных, градостроительных и прочих ограничений.

Права собственности и долгосрочной аренды, напротив, имеют зеркально отображенные плюсы и минусы. Так, скажем, покупатель участка может в последний момент узнать, что на нем недопустимо строить многоэтажный дом — например, из-за близости к охранной зоне промышленного предприятия или из-за отсутствия возможности подключения к внешним сетям канализации. Но при изменении, например, внешних условий финансирования, он может отложить строительство на неопределенный срок. Тем не менее, в теории, наиболее дорогим правом является право собственности, далее следует право долгосрочной аренды, и наименее ценным правом является право краткосрочной аренды.

По информации Ассоциации Статриелт на 01.01.2025 г., корректирующие коэффициенты для различных видов оформленных прав на земельные участки составляют:

## Право аренды / право собственности земельных участков - корректировки на 01.01.2025 года

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

Nº	Земельный участок (категории, разрешенного использования), предоставленный в аренду сроком на 49 лет	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
1	Земли населенных пунктов для размещения торговых, офисных, автосервисных и других общественных зданий коммерческого назначения, а также для смешанной застройки	0,76	0,95	0,86
2	Земли населенных пунктов под многоквартирное строительство	0,90	0,99	0,95
3	Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения, а также земли населенных пунктов, предназначенные для размещения объектов производственного или складского назначения, инженерной или транспортной инфраструктуры	0,80	0,95	0,88
4	Земли сельскохозяйственного назначения	0,62	0,90	0,76
5	Для других целей	0,66	0,95	0,80
	*Поправка на срок аренды земельного участка к корректировке на срок аренды на 49 лет:			
6	<ul> <li>сроком аренды 49 лет: собственнику расположенных на участке зданий и сооружений; для размещения линейных объектов коммуникаций; для сельскохозяйственного производства; для других целей</li> </ul>			1,00
7	• сроком аренды до 20 лет для размещения объектов капитального строительства: с оставшимся сроком действия договора аренды не менее 2/3 общего срока по договору, если на участке нет зарегистрированных объектов недвижимости, в том числе объектов незавершенного строительства; а также с меньшим сроком действия договора аренды (менее 2/3 общего срока по договору), если на участке расположены зарегистрированные объекты недвижимости, в том числе незавершенные строительные объекты	0,69	0,91	0,81
8	<ul> <li>сроком аренды до 10 лет для размещения объектов капитального строительства, с оставшимся сроком действия договора аренды не менее 2/3 общего срока по договору</li> </ul>	0,69	0,77	0,73
9	<ul> <li>сроком аренды до 5 лет: участка, не предназначенного для размещения объектов капитального строительства, с оставшимся сроком действия договора аренды не менее 2/3 общего срока по договору</li> </ul>	0,20	0,42	0,31

3) Местоположение. Местоположение объекта недвижимости является определяющим фактором, влияющим на его конечную рыночную стоимость. Влияние данного фактора сугубо индивидуально и определяется в каждом конкретном случае на основании тщательного анализа характеристик оцениваемого объекта и сопоставимых объектов сравнения.

Корректировка на местоположение может вноситься в соответствии с данными «Справочника оценщика недвижимости – 2024. Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации», под ред. Лейфера Л.А. Нижний Новгород, 2024 г., табл. 18.

Таблица 18. Матрица соотношений значения средних коэффициентов удельных цен по элементу сравнения «Удаленность от областного центра», усредненные данные по России.

Земел	пьные участки		ана	лог	
	многолетние асаждения	у границы	<30	30-70	>70
P.	у границы	1,00	1,18	1,34	1,55
опен	<30	0,85	1,00	1,14	1,32
объект оценки	30-70	0,75	0,88	1,00	1,15
8	>70	0,65	0,76	0/87	1,00

4) Подъездные пути. Наличие или отсутствие подъездных путей с твердым покрытием влияет на стоимость земельных участков. Участки, не имеющие подъездных путей, как правило, предлагаются на продажу дешевле, чем участки с хорошими подъездными путями с твердым покрытием.

Интервал значений принят на основании рекомендаций «Справочника оценщика недвижимости – 2024. Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации», под ред. Лейфера Л.А., Нижний Новгород, 2024 г., табл. 30:

Таблица 30. Матрица соотношений значения средних коэффициентов удемьных цен по элементу сравнения «Наличие подъездных путей с твердым покрытием», усредненные данные по России.

Земе	льные участки	аналог				
	под пашни	твердое покрытие	грунтовая дорог			
объект	твердое покрытие	1,00	1,18			
оценки	грунтовая дорога	0,85	1,00			

5) Площадь. Общая площадь объекта недвижимости является одним из определяющих факторов формирования стоимости. Согласно общему правилу рынка с ростом масштаба объекта стоимость единицы, в которой измеряется натуральная величина объекта оценки, снижается. То есть, с увеличением площади объекта стоимость 1 кв. м, при прочих равных условиях, снижается.

Интервал значений принят на основании данных «Справочника оценщика недвижимости – 2024. Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации», под ред. Лейфера Л.А. Нижний Новгород, 2024 г., табл. 36:

Таблица 36. Матрица коэффициентов, отражающая зависимость удельных цен продажи земельных участков под многолетния насаждения от площади, усредненные данные по России

Площа	дь, га		аналог	
		<0,5	0,5-5	≥5
1	<0,5	1,00	1,15	1,22
объект оценки	0,5-5	0,87	1,00	≥5 1,22 1,06 1,00
оцония .	≥5	0,82	0,94	1,00

6) Назначение, вид разрешенного использования. Корректировка на вид разрешенного использования для земельных участков может вноситься в соответствии с данными «Справочника оценщика недвижимости-2024. Земельные участки, Часть 2. Физические характеристики объекта, характеристики, отражающие функциональное назначение объекта, передаваемые имущественные права, скидки на торг, коэффициенты капитализации. Нижний Новгород, 2024», под ред. Лейфера Л.А. Нижний Новгород, 2024 г., табл.247.

Таблица 247. Матрица соотношений значения средних территориальных коэффициентов удельных цен по элементу сравнения «Функциональное назначение объекта» усредненные по городам России.

				аналог	d.	
Фу	национальное назначение	Земельные учестия под коммерческую застройку	Земельные участки под вецустриальную застройку	Земельные участки под жылую застройку	Земельные участки под объекты ракращии	Земельные участи пол размещени специализированной сель скохозайственной недвиженной
	Земельные участки под коммерческую застройку	1,00	1,69	1.41	1,75	
	Земельные участки под индустриальную застройку	0.59	17,00	0.83	1,03	1,69
объект оценям	Земельные участки под жилую застройку	0)21	1,20	1,00	1,24	
0070	Земельные участки под объекты рекреации	0,57	0.97	0.81	1,00	1,64
	Земельные участки под размещение специализированной сельскохозянетвенной недвижимости		0,59		0,61	1,00

7) Коммуникации земельных участков. Интервал значений принят на основании рекомендаций Исследования Ассоциации Некоммерческой Организации «Статриелт» по состоянию на 01.01.2025 г. на Коммуникации земельных участков - поправки - корректировки на 01.01.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 17.01.2025 г.)



Исследование рынков земельных участков земель населенных пунктов показывает, что зависимость рыночной стоимости единицы площади участка от наличия/отсутствия инженерных коммуникаций для различных населенных пунктов находится в пределах незначительной вариации. Вероятно, это объясняется планомерностью развития систем коммуникаций совместно с генеральными планами развития территорий.

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

Nº	Земельные участки населенных пунктов, промышленности или смежные с ними, где в непосредственной близости имеются соответствующие магистрали, линейные сооружения либо соответствующая инфраструктура при наличии технической возможности (незастроенные, без учета элементов благоустройства)	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
1	Не обеспеченные инженерными коммуникациями при наличии только одного вида коммуникаций:			1,00
2	Обеспеченные центральной электроэнергией 380 - 400 В (трехфазное напряжение)	1,08	1,22	1,14
3	Обеспеченные центральной электроэнергией 220 - 240 В (однофазное напряжение)	1,04	1,11	1,07
4	Обеспеченные водопроводом (центральны <mark>м ил</mark> и скважиной в нормальном (рабочем) состоянии)	1,04	1,11	1,07
5	Обеспеченные канализацией (центральной или локальной в нормальном (рабочем) состоянии)	1,03	1,16	1,08
6	Обеспеченные центральным газоснабжение <mark>м п</mark> риродным газом	1,11	1,28	1,18
7	Обеспеченные центральным теплоснабжением	1,06	1,28	1,15

#### 9.7 Анализ ликвидности

Согласно исследованиям Статриелт на 01.01.2025 г. срок экспозиции для объектов, аналогичных оцениваемому, находится в интервале от 8 до 29 месяцев, среднее значение равно 16 месяцам.

# Сроки ликвидности, Сроки продажи, экспозиции - типичные для рынка земельных участков и массивов на 01.01.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 17.01.2025 г.)

**\$** -

- типичные для рынка сроки<sup>1</sup> продажи земельных участков и массивов (в месяцах).

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

Nº	Объекты недвижимости	Нижняя	Верхняя	Среднее значение по	Г	По регионам <sup>3</sup>		
	OSSUM A HARDINA MOSTA	граница	граница	РФ 2	А группа	Б группа	В группа	
1	Земельные участки населённых пунктов (для размещения и строительства жилью, коммерческих и общественных зданий, строений и сооружений)	2	8	5	4	5	7	
2	Земельные участки населённых пунктов для сельскохозяйственного использования, а также участки земель сельскохозяйственного назначения для дачного строительства, для садоводства	2	11	6	5	6	8	
3	Земельные участки категории <b>промышленности</b> , транспорта, связи и иного специального назначения, а также участки земель населенных пунктов, предназначенные для размещения производственных объектов и объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры	4	24	12	10	12	16	
4	Земельные участки сельскохозяйственного назначения (в зависимости от разрешенного использования, общей площади, местоположения и возможности подключения коммуникаций), исключая земли для дачного строительства и для садоводства	8	29	16	13	16	21	

## 10. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

Наиболее эффективное использование объекта недвижимости может соответствовать его фактическому использованию или предполагать иное использование, например ремонт (или реконструкцию) имеющихся на земельном участке объектов капитального строительства.

Анализ наиболее эффективного использования позволяет выявить наиболее прибыльное использование объекта недвижимости, на который ориентируются участники рынка (покупатели и продавцы) при формировании цены сделки.

Анализ наиболее эффективного использования выполняется путем проверки соответствия рассматриваемых вариантов использования следующим критериям:

- Физическая возможность: рассмотрение физически реальных (исходя из топографических и географических особенностей земельного участка, инженерно-геологических и гидрогеологических условий, доступности транспортных и коммунальных удобств) в данной местности способов использования.
- Юридическая разрешенность: рассмотрение тех способов использования, которые разрешены распоряжениями о зонообразовании, нормами градостроительства, экологическим законодательством и т.д.
- Финансовая оправданность: рассмотрение того, какое физически осуществимое и разрешимое законом использование будет давать приемлемый доход владельцу объекта.

Анализ наиболее эффективного использования рассматривается в два этапа: во-первых, земельного участка как свободного, во-вторых, участка земли с существующими улучшениями.

Если участок свободен от строений, то определяется, какой объект наиболее эффективно построить с учетом правовых, градостроительных, экологических и иных ограничений, а также с учетом перспектив развития района.

Если на земельном участке уже имеется застройка, то вариантами наиболее эффективного использования могут быть ремонт, модернизация или реконструкция. Сложившееся использование будет продолжаться до тех пор, пока стоимость земли при ее оптимальном применении не превысит общую стоимость земли и построек при текущем использовании за вычетом затрат по сносу имеющихся сооружений. В последнем случае вариантом НЭИ станет снос имеющихся строений.

Таким образом, объекты недвижимости в случае снижения эффективности их использования могут изменять свое назначение. Это происходит как в результате износа зданий и других улучшений, так и под воздействием тенденций на рынке недвижимости.

На практике принцип НЭИ является исходной предпосылкой, на которой основывается выбор конкретного вида оцениваемой стоимости недвижимости и строится заключение об ее величине. Например, при определении наиболее вероятной цены продажи (рыночной стоимости) объекта недвижимости принцип НЭИ трактуется как наиболее вероятное использование существующего объекта недвижимости, тогда как при определении инвестиционной стоимости акцент в интерпретации делается на наиболее эффективное использование объекта недвижимости с возможными улучшениями.

Отбор юридически разрешенных вариантов использования объекта оценки определяется на основе требований градостроительного кодекса РФ, положений о правилах застройки и землепользования поселений и зонах правового зонирования территории, утвержденных органами местного самоуправления, правоустанавливающих и правоподтверждающих документов по объекту оценки.

При отсутствии положений о правилах застройки и землепользования поселений и зонах правового зонирования территории, утвержденных органами местного самоуправления, юридически разрешенный вариант использования земельного участка определяется на основе кадастровой выписки или кадастрового паспорта, полученных в Федеральной службе государственной регистрации, кадастра и картографии.

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования «Нармонское сельское поселение» Лаишевского муниципального района Республики Татарстан<sup>8</sup>, оцениваемый земельный участок расположен в зоне П2 — Зона производственных и складских объектов III класса опасности.

В соответствии с градостроительными регламентами, основными видами разрешенного использования в зоне П2 являются:

- Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции;
- Коммунальное обслуживание;

<sup>8</sup> https://fgistp.economy.gov.ru/lk/#/document-show/313593

- Предоставление коммунальных услуг;
- Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг;
- Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях;
- Проведение научных исследований;
- Проведение научных испытаний;
- Деловое управление;
- Служебные гаражи;
- Производственная деятельность;
- Тяжелая промышленность;
- Автомобилестроительная промышленность;
- Легкая промышленность;
- Фармацевтическая промышленность;
- Пищевая промышленность;
- Нефтехимическая промышленность;
- Строительная промышленность;
- Связь;
- Склады;
- Складские площадки;
- Целлюлозно-бумажная промышленность;
- Научно-производственная деятельность;
- Общее пользование водными объектами;
- Специальное пользование водными объектами;
- Гидротехнические сооружения;
- Земельные участки (территории) общего пользования;
- Улично-дорожная сеть;
- Благоустройство территории.

Учитывая расположение объекта оценки в окружении свободных от застройки земельных участков сельскохозяйственного назначения и земельных участков под малоэтажную и индивидуальную жилую застройку, целесообразней использовать оцениваемый земельный участок для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции. Данное назначение относится к сельскохозяйственному использованию в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10 ноября 2020 года N П/04129. Такое использование не противоречит правилам землепользования и застройки, является физически возможным, юридически допустимым, физически осуществимым и максимально продуктивным.

**Вывод:** Исходя из вышеуказанных критериев анализа наилучшего использования, и принимая во внимание расположение объекта оценки, его правовой режим, физические характеристики, текущее состояние, окружение, Оценщик пришел к выводу, что наилучшим и наиболее эффективным вариантом использования объекта оценки будет являться его использование в качестве участка сельскохозяйственного назначения.

Исходя из расположения земельного участка в Зоне производственных и складских объектов III класса опасности, объект оценки имеет потенциальную возможность изменения категории и назначения земельного участка.

<sup>9</sup> https://docs.cntd.ru/document/573114694

## 11. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХО-ДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХО-ЛОВ К ОПЕНКЕ ОБЪЕКТА ОПЕНКИ

Стандарты оценки предписывают использование Оценщиком всех трех подходов к оценке или обоснованный отказ от их применения.

В силу различных обстоятельств, например, уровня развития рынка оцениваемого вида имущества, типичности способов приобретения, степени достоверности и полноты исходных данных, доступных для проведения оценки, предпочтение может быть отдано одному (двум) из указанных подходов оценки, так как другие (другой) не обеспечивают достаточной для проведения согласования результатов точности оценки (что является основанием для отказа от применения подходов (подхода).

## 11.1. Порядок проведения оценочных работ

В ходе выполнения оценочного задания работа проводилась по следующим основным направлениям:

- Заключение с заказчиком договора об оценке.
- Инспекция объекта оценки.
- Анализ предоставленных документов.
- Беседы с балансодержателем.
- Анализ рынка, к которому относится объект оценки.
- Выбор метода (методов) оценки в рамках каждого из подходов к оценке и осуществление необходимых расчетов.
  - Расчет рыночной стоимости объекта оценки в рамках каждого из подходов.
- Обобщение результатов, полученных в рамках каждого из подходов к оценке, и определение итоговой величины рыночной стоимости объекта оценки.
  - Составление и передача заказчику Отчета об оценке.

#### 11.2. Обзор подходов к оценке

Процесс оценки осуществляется с применением трех подходов: затратного, сравнительного и доходного

Затратный подход основан на принципе, согласно которому осведомленный покупатель не заплатит цену большую, чем цена воссоздания собственности, имеющей полезность, одинаковую с рассматриваемой собственностью.

Доходный подход основывается на принципе ожидания, согласно которому потенциальный покупатель делает вывод о стоимости объекта оценки в зависимости от ожидаемой отдачи, которая может быть получена в будущем от владения имуществом.

Сравнительный подход основан на принципе, согласно которому осведомленный покупатель не заплатит за объект оценки больше, чем цена приобретения другой собственности, имеющей равную полезность. Данный подход служит для оценки рыночной стоимости объекта, исходя из данных о совершаемых на рынке сделках. При этом рассматриваются сопоставимые объекты собственности, которые были проданы или, по крайней мере, предложены в продажу.

## 11.2.1. Подходы к оценке земельных участков

Методология расчета рыночной стоимости земельных участков изложена в документе «Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков», утвержденном распоряжением Минимущества РФ от 6 марта 2002г. №568-р.

При проведении оценки используются (или обосновывается отказ от использования) затратный, сравнительный и доходный подходы к оценке. Оценщик вправе самостоятельно определять в рамках каждого из подходов к оценке конкретные методы оценки. При этом учитывается объем и достоверность доступной для использования того или иного метода рыночной информации.

Как правило, при оценке рыночной стоимости земельных участков используются метод сравнения продаж, метод выделения, метод распределения, метод капитализации земельной ренты, метод остатка, метод предполагаемого использования.

На сравнительном подходе основаны метод сравнения продаж, метод выделения, метод распределения. На доходном подходе основаны метод капитализации земельной ренты, метод остатка, метод предполагаемого использования. Элементы затратного подхода в части расчета стоимости воспроизводства или замещения улучшений земельного участка используются в методе остатка и методе выделения.

### Сравнительный подход к оценке земельных участков.

Метод сравнения продаж - применяется для оценки земельных участков, как занятых зданиями, строениями и (или) сооружениями (далее - застроенных земельных участков), так и земельных участков, не занятых зданиями, строениями и (или) сооружениями (далее - незастроенных земельных участков). Условие применения метода - наличие информации о ценах сделок с земельными участками, являющимися аналогами оцениваемого. При отсутствии информации о ценах сделок с земельными участками допускается использование цен предложения (спроса).

Метод предполагает следующую последовательность действий:

- -определение элементов, по которым осуществляется сравнение объекта оценки с объектами аналогами (далее элементов сравнения);
- -определение по каждому из элементов сравнения характера и степени отличий каждого аналога от оцениваемого земельного участка;
- -определение по каждому из элементов сравнения корректировок цен аналогов, соответствующих характеру и степени отличий каждого аналога от оцениваемого земельного участка;
- -корректировка по каждому из элементов сравнения цен каждого аналога, сглаживающая их отличия от оцениваемого земельного участка;
- -расчет рыночной стоимости земельного участка путем обоснованного обобщения скорректированных цен аналогов.

Метод выделения - применяется для оценки застроенных земельных участков. Условия применения метода: наличие информации о ценах сделок с едиными объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок. При отсутствии информации о ценах сделок допускается использование цен предложения (спроса): соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Метод распределения - применяется для оценки застроенных земельных участков. Условия применения метода: наличие информации о ценах сделок с едиными объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок. При отсутствии информации о ценах сделок допускается использование цен предложения (спроса); наличие информации о наиболее вероятной доле земельного участка в рыночной стоимости единого объекта недвижимости; соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

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

#### Доходный подход к оценке земельных участков.

*Метод капитализации земельной ренты* - применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность получения земельной ренты от оцениваемого земельного участка.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

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

*Метод остатка* - применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

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

-расчет чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения, за определенный период времени как произведения стоимости воспроизводства или замещения улучшений на соответствующий коэффициент капитализации доходов от улучшений;

-расчет величины земельной ренты как разности чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени и чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения за соответствующий период времени;

-расчет рыночной стоимости земельного участка путем капитализации земельной ренты.

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

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

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

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

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

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

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

*Метод предполагаемого использования* - применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков. Условие применения метода - возможность использования земельного участка способом, приносящим доход.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

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

## Вывод об использовании подходов и методов оценки имущества

Сравнительный подход использовался для оценки земельных участков исходя из существующего на дату оценки объема информации. В рамках данного подхода применялся метод прямого сравнения продаж,

исходя из количества и качества рыночной информации, использованной при расчете стоимости объекта оценки.

Исходя из анализа структуры объекта оценки, качества и количества исходной информации по объекту оценки, методологических положений оценки имущества, целей и задач оценки, Оценщик для определения стоимости, представленного к оценке недвижимого имущества отказался от применения затратного похода.

Доходный подход к оценке стоимости земельных участков не применялся, т.к. отсутствует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые участок способен генерировать, и моменты их получения.

## 12. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ СРАВНИТЕЛЬНЫМ ПОДХОДОМ

# 12.1. Определение стоимости объекта оценки методом прямого сравнительного анализа продаж сравнительного подхода.

Сравнительный подход основывается на предпосылке, что субъекты на рынке осуществляют сделки купли-продажи или аренды по аналогии, то есть, основываясь на информации о сходных сделках или предложениях. Предполагается, что благоразумный покупатель не заплатит за предлагаемый к продаже объект больше, чем продается на рынке самый дешевый объект аналогичного качества и полезности. Процедура оценки основывается на сравнении оцениваемого объекта с сопоставимыми объектами недвижимости (объекты сравнения или объекты-аналоги), которые были недавно проданы или предлагаются к продаже, с внесением корректировок по параметрам, по которым объекты отличаются друг от друга.

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

Сравнительный подход реализуется методом сравнительного анализа с известными ценами сделок и (или) предложений.

Расчет рыночной стоимости методом сравнения продаж предполагает следующую последовательность действий:

- 1. Исследование рынка и сбор информации о сделках или предложениях по покупке или продаже объектов, аналогичных оцениваемому объекту;
  - 2. Проверка информации на надежность, точность и соответствие ее рыночным данным;
- 3. Выбор типичных для рынка оцениваемого объекта единиц сравнения (например, цена за единицу площади, единицу объема, квартиру, комнату, место в кинотеатре, номер в гостинице);
- 4. Сравнение сопоставимых объектов (объектов-аналогов) с оцениваемой недвижимостью (объектом оценки) по элементам сравнения (факторам стоимости, ценообразующим факторам) с использованием единиц сравнения и внесение корректировок в цену каждого сравниваемого объекта относительно оцениваемого объекта по каждому элементу сравнения;
- 5. Сведение откорректированных значений цен объектов-аналогов, полученных в ходе их анализа, в единое значение или диапазон значений стоимости.

#### Выбор объектов-аналогов

Изучение рынка основывается на информации, опубликованной в печати, сведениях о реализации объектов на аукционах, данных судебных заседаний и т.п. К настоящему времени наиболее полная информация о реализации недвижимости относится к жилым объектам, офисным помещениям, объектам торговли, складам. Так, листинги (предложения о продаже) с указанием основных характеристик объектов недвижимости публикуются в интернет - источниках. Там же указываются и ориентировочные цены продаж.

Задачей оценщика в данном случае становится группировка этих сведений по избранным классификационным характеристикам и сбор сведений об окончательных итогах аренды, подтвержденных одной из сторон сделки аренды.

После проведения анализа рынка нами были отобраны аналоги, сопоставимые с объектом оценки (таблица 12.1).

1. Выбор района с развитым рынком

В целях оценки Исполнителем анализировалась доступная Оценщику совокупность аналогов, полученных в результате анализа рынка соответствующих объектов.

2.Выбор объектов аналогов.

Из приведенной в разделе 9 «Анализ фактических данных о ценах сделок (предложений) с объектами недвижимости из сегмента рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект с указанием интервала значений цен») выборки объектов, сопоставимых с оцениваемым земельным участком, были отобраны объекты, наиболее схожие по основным параметрам, путем отсеивания предложений, имеющих достаточно существенные отличия от объекта оценки.

Таблица 12.1 Сведения об объектах-аналогах

№ п/ п	Местоположение	Площадь, м2	Цена предло- жения, руб.	Цена предло- жения, руб./м2	Дата пред- ложения	Текст объявления	Ссылка	ВРИ	Кадастровый но- мер
1	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Его- рьевское сельское посе- ление, с. Бима, Цен- тральная ул., 64	134 000,00	54 400 000,00	405,97	12.12.2024	Продам 2 земельных участка в топовой локации, на первой линии от дороги в с.Бима. Рядом лес, река Меша.16:24:070807:6;16:24:070807:23. Категория земель: земли с/х назначения.Рядом застраивается коттеджный поселок Форест Парк.Готовы обсуждать обмен, перевод в ИЖС и т.д.	https://www.avito.ru/kazan/zemel nye_uchastki/uchastok_134_ga_s nt_dnp_4213660116	для сельскохо- зяйственного производства	16:24:070807:6; 16:24:070807:23
2	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Дер- жавинское сельское по- селение, с. Державино	191 982,00	57 600 000,00	300,03	08.02.2025	Продаю 2 смежных земельных участка на первой линии автомобильной дороги Казань—Лаишево общей площадью 19.2 гектар.	https://www.avito.ru/laishevo/ze melnye_uchastki/uchastok_192_g a_snt_dnp_3734558516?context= H4sIAAAAAAAA_wE_AMD_Y ToyOntzOjEzOiJsb2NhbFByaW 9yaXR5IjtiOjA7czoxOiJ4IjtzOjE 2OiJxb3hzRUxpOHdKb3V4Y0N zIjt90O_bmD8AAAA	для сельскохо- зяйственного производства	16:24:060202:180, 16:24:060202:179
3	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Шигалеевское сельское поселение, с. Новое Шигалеево, коттеджный пос. Юлдаш	526 500,00	149 999 999,00	284,90	26.01.2025	Продаю земельный участок рядом с лесным массивом, ровное поле, 12-13 км от КАЗАНИ участок граничет с коттеджным поселком ЮЛ-ДАШ и снт ЗАРЕЧЬЕ, комуниции рядом с участком, развитая инфраструктура, рядом много озер и лесов 16:33:181620:1497, 1600 и тд.	https://www.avito.ru/pestretsy/ze melnye_uchastki/uchastok_5265_ ga_snt_dnp_4182385729?context =H4sIAAAAAAAA_wEfAOD_ YToxOntzOjEzOiJsb2NhbFBya W9yaXR5IjtiOjA7fQseF2QfAA AA	для сельскохо- зяйственного производства	один из участков: 16:33:181620:1497

Копии интернет - страниц, содержащих информацию о предложениях сопоставимых объектов, приведены в Приложении к настоящему отчету

## 3.Выбор единицы сравнения

Единицы сравнения используются оценщиками как способ передачи информации эффективным и понятным способом. Поскольку объекты могут различаться по размеру и числу входящих в них единиц, при проведении сравнения можно столкнуться с определенными сложностями. Поэтому данные необходимо привести к общему знаменателю. Таким общим знаменателем может стать соответствующая единица сравнения — общая цена, цена за квадратный метр общей площади, цена за квадратный метр жилой площади и т.д.

Поскольку в данной работе использовались объекты, которые отличаются по своей общей площади, то в качестве единицы сравнения нами была выбрана стоимость 1 кв.м. общей площади объекта.

4.Выбор параметров сравнения.

Выбор параметров сравнения обусловлен качеством и полнотой информации об объектах-аналогах.

Традиционно при оценке объектов недвижимости корректировка проводится по следующим параметрам (элементам сравнения):

- переданные права собственности на недвижимость;
- условия финансирования;
- условия продажи;
- дата совершения сделки;
- местоположение:
- физические характеристики;
- экономические характеристики и т.д.

При корректировке цен объектов сравнения все поправки делаются от объекта сравнения к объекту оценки в указанной выше последовательности.

Сравнительный анализ объекта оценки и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения. Корректировка значения единицы сравнения для объектов-аналогов.

Корректировки по первой группе элементов сравнения

Корректировки по первой группе элементов сравнения устанавливаются в относительном выражении (долях, процентах) от исходной стоимости объектов-аналогов. Корректировки в численном и процентном выражении представлены в таблице.

К первой группе корректировок относятся корректировки:

<u>На передаваемое право</u>. Корректировка проводится в соответствии с тем, как отличаются переданные (передаваемые) права на объекты недвижимости – объект оценки и аналоги. Корректировка не применялась.

<u>Условия финансирования</u>. В отсутствие иной информации, Оценщик предполагает, что недвижимость будет приобретаться потенциальным покупателем без привлечения кредитных средств. Поэтому данная корректировка не вводилась.

<u>Условия сделки.</u> Корректировка подразумевает снижение стоимости аналога при условии, что цена аналога является ценой предложения. Скидка на торг принята на основании исследований Ассоциации Некоммерческой организации «Статриелт» по состоянию на 01.01.2025 г.:

## Скидки на торг, уторгование при продаже земельных участков на 01.01.2025 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 17.01.2025 г.)

**\$** -

Коэффициенты Скидки на торг - отношение цен фактических рыночных сделок к ценам рекламных предложений земельных участков, опубликованных на федеральных и региональных сайтах Российской Федерации.

Определены на основе опроса участников рынка (собственников объектов недвижимости, инвесторов или их представителей), проведенного по итогам прошедшего квартала на сайте Statrielt:

Nº	Объекты недвижимости	Нижняя	Верхняя	Среднее значение по	Г	1о регионам	3
14-	COBORTO TOQUERATINOCTY	граница	граница	РФ 2	А группа	Б группа	В группа
1	Земли населенных пунктов для смешанной коммерческой (офисные, торговые, коммунальные, складские, производственные) и жилой застройки - в зависимости от плотности застройки и престихности окружающей территории, вида разрешенного использования, пешеходного и транспортного трафика, общей площади и инженерной обеспеченности участка, качества дорог	0,89	0,97	0,95	0,95	0,95	0,94
2	Земли населенных пунктов под многоэтажную преимущественно жилую застройку - в зависимости от плотности застройки окружающей территории и технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, престижности района и социального окружения, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,91	0,97	0,95	0,95	0,95	0,94
3	Земли населенных пунктов под ИЖС <sup>1</sup> , ЛПХ, ДНП и СНТ - в зависимости от развитости населенного пункта, эстетических характеристик участка (парк, река, водоём и пр.), престижности района и социального окружения, технических возможностей подредения инженерных коммуникаций, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,84	0,99	0,95	0,95	0,95	0,94
4	ДНП <sup>1</sup> и СНТ на землях сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к развитому городу, эстетических характеристик участка (лес, река, водоём и пр.), престижности района и социального окружения, технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, общей площади участка, степени развития общественного транспорта	0,84	0,97	0,94	0,94	0,94	0,93
5	Земли промышленности, транспорта, связи и иного специального назначения - в зависимости от плотности застройки окружающей территории и технических возможностей подведения инженерных коммуникаций, общей площади участка, транспортного трафика, класса подъездных дорог	50,74	0,92	0,88	0,89	0,88	0,86
6	Сельскохозяйственного назначения - в зависимости от приближенности к крупному центру сбыта с/х продукции, качества почв, наличия транспортной и инженерной инфраструктур, общей площади участка	0,66	0,93	0,83	0,84	0,83	0,80
7	Земельные участки сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории - в зависимости от эстетических характеристик участка (лес, река, водоём и пр.), технических возможностей подведения инженерных коммуникаций и общей площади участка	0,78	0,97	0,92	0,92	0,92	0,90

Скидка на торг принята в размере 0,92 (-8%), как среднее значение для земельных участков сельскохозяйственного назначения с возможностью изменения категории.

<u>Дата сделки.</u> Используемая информация о продаже земельных участков в данном отчете наиболее приближенная по дате из всей доступной оценщику информации. Корректировка на дату не вводилась, так как разница между датами не превышает нормального срока экспозиции объекта оценки.

### Корректировки по второй группе элементов сравнения

Корректировки по второй группе элементов сравнения осуществляются на базе рыночных стоимостей за объекты-аналоги с учетом проведения первой группы корректировок. Корректировки в численном и процентном выражении представлены в таблице. Порядок внесения корректировок в силу специфики расчета не является жестким.

Необходимо отметить, что корректировки проводились только по элементам, различающимся у рассматриваемого объекта и объектов-аналогов.

Местоположение. Местоположение объекта недвижимости является определяющим фактором, влияющим на его конечную рыночную стоимость. Влияние данного фактора сугубо индивидуально и определяется в каждом конкретном случае на основании тщательного анализа характеристик оцениваемого объекта и сопоставимых объектов сравнения.

Корректировка для земельного участка вносится в соответствии с данными «Справочника оценщика недвижимости — 2024. Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации», Нижний Новгород, 2024 г., под редакцией Лейфера Л.А, табл.18.

Таблица 18. Матрица соотношений значения средних коэффициентов удельных цен по элементу сравнения «Удаленность от областного центра», усредненные данные по России

Земел	выные участки		ана	лог	
	многолетние асаждения	у границы	<30 30-70		>70
5	у границы	1,00	1,18	1,34	1,55
опенки	<30	0,85	1,00	1,14	1,32
объект	30-70	0,75	0,88	1,00	1,15
90	>70	0,65	0,76	0.87	1,00

Объекты-аналоги сопоставимы с оцениваемым земельным участком по данному фактору: удалены от областного центра (г. Казань) на 30-70 км. Корректировка не требуется.

<u>Назначение земельного участка</u>. В соответствии с анализом наиболее эффективного использования объекта оценки, оцениваемый земельный участок целесообразней использовать для сельскохозяйственных нуда, например, для таких как хранение и переработка сельскохозяйственной продукции. Благодаря расположению объекта оценки в Зоне производственных и складских объектов III класса опасности, оцениваемый земельный участок имеет потенциальную возможность изменения категории и назначения земельного участка.

Объекты-аналоги также предназначены для сельскохозяйственного производства и благодаря своему расположению, имеют потенциальную возможность изменения категории и назначения. Так, например, согласно объявлению, назначение объекта-аналога №1 возможно перевести под индивидуальную жилую застройку. Расположение объекта-аналога №3 в окружении коттеджного поселка и СНТ также не исключает возможности перевода участка под жилую застройку. Расположение объекта-аналога №2 на первой линии автомагистрали, позволяет использовать участок для промышленных и коммерческих целей. В связи с этим, корректировка на назначение не требуется.

<u>Площадь.</u> Общая площадь объекта недвижимости является одним из определяющих факторов формирования стоимости. Согласно общему правилу рынка с ростом масштаба объекта стоимость единицы, в которой измеряется натуральная величина объекта оценки, снижается. То есть, с увеличением площади объекта стоимость 1 кв. м, при прочих равных условиях, снижается.

Величина корректировки принята на основании данных «Справочника оценщика недвижимости — 2024. Земельные участки сельскохозяйственного назначения. Корректирующие и территориальные коэффициенты. Скидки на торг. Ставки капитализации», Нижний Новгород, 2024 г., под редакцией Лейфера Л.А, табл. 36.

Таблица 36. Матрица коэффициентов, отражающая зависимость удельных цен продажи земельных участков под многолетния насаждения от площади, усредненные ланные по России.

Площа	дь, га		аналог	
		<0,5	0,5-5	≥5
250	<0,5	1,00	1,15	1,22
объект оценки	0,5-5	0,87	1,00	1,06
оцения	≥5	0,82	0,94	1,00

Объекты-аналоги сопоставимы с объектом оценки по площади – больше 5 га., корректировка не требуется.

По остальным ценообразующим факторам корректировки не вносились, т.к. по ним объекты-аналоги являются схожими с объектом оценки.

## Внесение корректировок

Корректировки в рамках данной оценки проводились путем экспертного обоснования.

Для снижения влияния показателей площади стоимость аналогов была приведена к удельному показателю на  $1 \text{ m}^2$ .

Поправки, имеющие относительный (процентный) характер применяются следующим образом:

$$C_{o ar{o}} = C_{a \scriptscriptstyle{\mathcal{H}}} \cdot \Pi$$
 ,

где  $C_{oo}$  – стоимость объекта оценки;

 $C_{a\mu}$  – стоимость аналога;

 $\Pi$  – поправка.

Кроме того, выделяют абсолютные поправки, которые рассчитываются следующим образом:

$$C_{ob} = C_{aH} \pm \Pi$$

где  $C_{o\delta}$  – стоимость объекта оценки;

 $C_{ah}$  — стоимость аналога;

 $\Pi$  – поправка.

На последнем этапе, после проведения всех корректировок, осуществляется расчет справедливой сто-имости земельного участка путем обобщения скорректированных цен аналогов.

Расчет стоимости земельного участка методом прямого сравнительного анализа продаж приведен в таблице:

ОГРН 1151690036 ИНН 1659158802 КПП 168401001

Таблица 12.2 Расчет стоимости земельного участка методом сравнения продаж

	мости земельного участка методо	ом сравнения продаж	<u> </u>	
Элементы сравнения	Оцениваемый объект		Сопоставимые объекты	12
	A0	A1	A2	A3
Адрес	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Егорьевское сельское поселение, с. Бима, Центральная ул., 64	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Державинское сельское поселение, с. Державино	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Шигалеевское сельское поселение, с. Новое Шигалеево, коттеджный пос. Юлдаш
Кадастровый номер	16:24:000000:6687	16:24:070807:6; 16:24:070807:23	16:24:060202:180, 16:24:060202:179	один из участков: 16:33:181620:1497
Цена предложения руб.	?	54 400 000	57 600 000	149 999 999
Цена предложения за 1 м2, руб.	?	405,97	300,03	284,90
Условия сделки		предложение	предложение	предложение
поправка на торг, %		-8,00	-8,00	-8,00
поправка, руб.		-32,48	-24,00	-22,79
с поправкой на торг, руб.		373,49	276,03	262,11
Оцениваемое право	собственность	собственность	собственность	собственность
поправка, коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Условия финансирования	единовременно	единовременно	единовременно	единовременно
поправка, %	•	0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Дата оценки/предложения	23.02.2025	12.12.2024	08.02.2025	26.01.2025
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Местоположение	Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Егорьевское сельское поселение, с. Бима, Центральная ул., 64	Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Державинское сельское поселение, с. Державино	Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Шигалеевское сельское поселение, с. Новое Шигалеево, коттеджный пос. Юлдаш
Расстояние до областного центра (г. Казань)	53 км.	38 км.	47 км.	33 км.
поправка коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка , %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Наличие построек	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют	отсутствуют
поправка коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
ВРИ по данным Росреестра	Для ведения сельскохозяйственного производства	для сельскохозяйственного произ- водства	для сельскохозяйственного произ- водства	для сельскохозяйственного произ- водства
Назначение участка	с/х с возможностью перевода	с/х с возможностью перевода	с/х с возможностью перевода	с/х с возможностью перевода

Элементы сравнения	Оцениваемый объект		Сопоставимые объекты	
•	A0	A1	A2	A3
поправка, коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Подъездные пути	есть	есть	есть	есть
поправка, коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Площадь, м2	1 748 234,00	134 000,00	191 982,00	526 500,00
Площадь, га	174,82	13,40	19,20	52,65
поправка на площадь,коэф.		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Наличие коммуникаций	имеется доступ	имеется доступ	имеется доступ	имеется доступ
поправка, коэф-т		1,00	1,00	1,00
поправка, %		0,00	0,00	0,00
поправка, руб.		0,00	0,00	0,00
с поправкой, руб.		373,49	276,03	262,11
Валовая коррекция, руб.		-32,48	-24,00	-22,79
Абсолютная валовая коррекция, %		8,00	8,00	8,00
Обратная величина валовой коррекции	0,38	0,13	0,13	0,13
Вес при согласовании	1,00	0,33	0,33	0,33
вклад в итоговую стоимость, руб.	7	124,50	92,01	87,37
Откорректированная стоимость 1 м2, руб.	304,00	7.	,	7
Справедливая стоимость объекта оценки, руб. округленно	531 463 136,00			

#### 13. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ РАСЧЕТА СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОПЕНКИ

Общеизвестно, что каждый из подходов к оценке рыночной стоимости имеет свои особенности, касающиеся, в частности, области применения. Сравнительный подход, например, дает наиболее обоснованные результаты в случаях, когда имеются достоверные данные для сопоставления объекта оценки с аналогичными объектами недавно совершенных сделок купли-продажи. Доходный подход дает наиболее обоснованные результаты в случае, если рынок аренды для аналогичных объектов дает возможность максимально реализовать доходный потенциал, арендная стоимость растет и есть все основания для того, чтобы делать прогнозы на будущее. Затратный подход в большей степени применим в случаях, когда объект оценки либо имеет ограниченный рынок, либо не имеет рынка совсем.

Обычно решение вопроса об относительной значимости показателей стоимости, полученных на базе различных подходов, должно определяться обоснованным суждением Оценщика, которое оформляется путем согласования стоимостей, определенных использованием двух и более подходов. В этом случае существуют два базовых метода согласования:

- метод математического взвешивания;
- метод субъективного взвешивания.

Если в первом методе используется процентное взвешивание результатов, полученных различными способами, то второй базируется на анализе преимуществ и недостатков каждого метода, а также на анализе количества и качества данных в обосновании каждого метода.

Данный метод может быть использован только в том случае, когда уже есть результаты по любым двум либо трем вышеназванным подходам.

В рамках настоящей оценки использован только один подход – сравнительный, вследствие чего, согласование не требуется.

## 14. ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

На основании проведенного анализа и выполненных расчетов, Оценщик пришел к заключению, что справедливая стоимость объекта оценки по состоянию на 23.02.2025 г. составляет:

## 531 463 136 (Пятьсот тридцать один миллион четыреста шестьдесят три тысячи сто тридцать шесть) рублей $^{10}$ , а именно:

Наименование объекта оценки	Кадастровый но- мер	Площадь, кв. м	Справедливая стоимость, руб.	Справедливая стоимость 1 кв. м, руб.
Земельный участок с кадастровым номером 16:24:000000:6687, категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование — Для ведения сельскохозяйственного производства, площадью 1 748 234 кв.м., адрес: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Нармонское сельское поселение	16:24:000000:6687	1 748 234	531 463 136	304

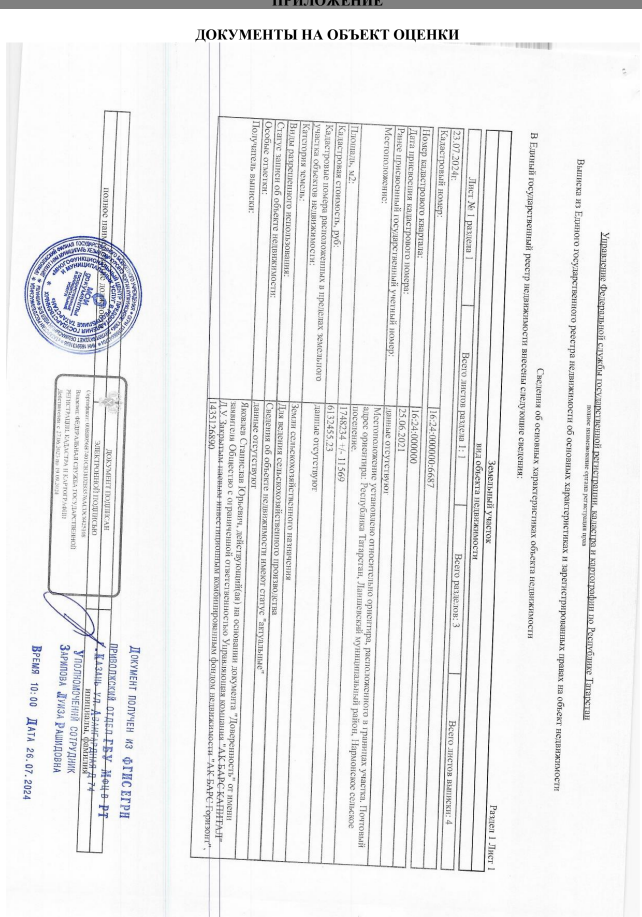
Оценщик <u>Рады</u>гина А.С

Директор ООО «КонТраст»

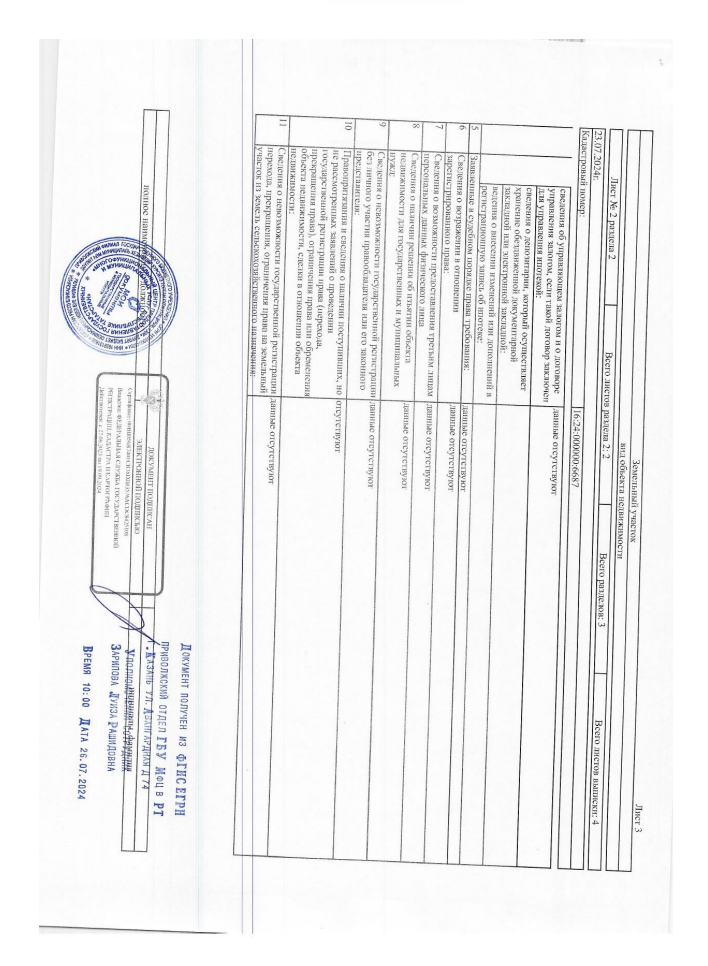
\_\_\_\_ Нефедова М.В.

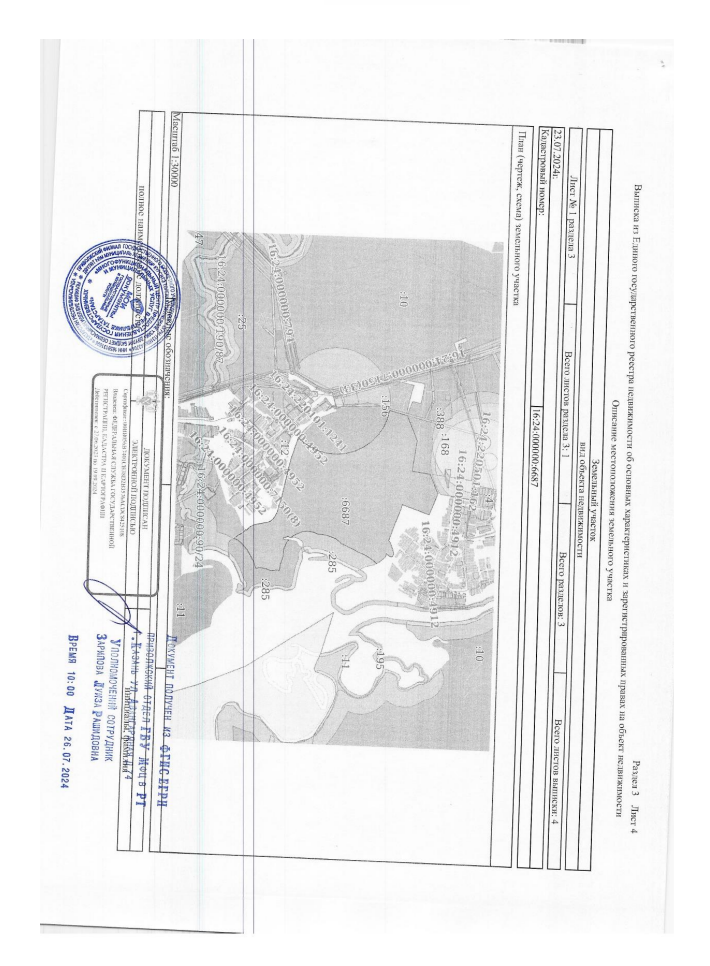
<sup>10</sup> Согласно ст. 146-2 пп.6 Налогового кодекса Российской Федерации сделки купли-продажи земли не облагаются НДС

## ПРИЛОЖЕНИЕ



пол	сведо регис необъ	осно	пран	oбpe	срој	HOM	T.I BHAT	4 Ограничен			Правсобл	мадастровый номер:	Каластролгж	Лист		Dis
HOTHOC HAINNCH	сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без нсобходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	лицам персональных данных физического лица основание государственной регистрании:	прав и обременение объекта недвижимости:	обременение объекта недвижимости:	срок, на который установ регистрации:	номер государственной регистрации:	TOMESTIC	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	персональных данных физического лица:	Правообладатель (правообладатели):	мер:		Лист № 1 раздела 2		шека из Единого госуда
A STANDARD OF THE STANDARD CONTROL EMERGES HAVE A STANDARD CONTROL EMERGE HAVE A STANDARD CONTROL EMERGES HAVE A STANDARD CONTROL EMERGE HAVE A STANDARD CONTROL EMERGES HAVE A STANDARD CONTROL EMERGE HAVE A	1 без	третьим о лица	1 0	кимости:	страции:			объекта недвижимости:	гвенной регистрации	о лица:	и):			Всего листо		рственного реестра нед
JOKYMEHT DOJUBCAH  JIEKTPOHHOÏ HOJUBCAH  JIEKTPOHHOÏ HOJUBCAO  Cepnelmant OBBESCH 740 CESSDEBS DACIDC SIZNIS BRADERU PETERADIHA, CHYKEA TOCYJAPCTBEHHOÏ PETERTAHIH, KAJACTPA II KAPTOL PAOHH JEKERBRECHE C 27 06. 2023 no 19 09 2024		данные отсутствуют	Владельцы инвестицион Торизонт" данные о кото эчетов владельцев инвес	Срок действия с 18.08.20	16:24:000000:6687-16/130/2023-4	08.09.2023 10:12:29	Доверительное управление	100.09.2023 10:12:29	2.1 Общая долевая собственность 16:24:000000:6687-16/130/2023-3	1.1.1 данные отсутствуют		16:24:000000:6687		Всего листов раздела 2: 2	Земельный участок вид объекта недвижимости	вижнмости об основных характеристиках 1 Сведения о заретистрированных правах
UHCAH UHCAO DUSAZSUS IAPCTBEHIOJI	управления Закрытым п выдан 04:08:2009		Владельны инвестиционных паев Закрытого паевог Торизонт" данные о которых устанавливаются на о счетов владельцев инвестиционных паев в реестре в владельцев инвестиционных паев в 10.7 (4).	обременение объекта недвижимости:	30/2023-4		ние	:29	обственность 87-16/130/2023-3	уют	остиционных паев Закры ые о которых устанавлив владельцев ннвестициог		Seattle and	Всего разлетов:	<u>і участок</u> Лважимости	с характеристиках и заре рированных правах
Покумент получен из фГИС: приволжский отдел ГБУ МФЦ Г/Казань ул. Авангардная д 74 Уполномочений согрудник Зарипова Луиза Рашидовна	аевым инвестиционным г	To a control of	Владельны инвестиционных наев Закрытого наевого инвестиционного рентного фонда " Ак Барс -Горизонт" данные о которых устанавливаются на основания данных лицевых счетов дело владельцев наестиционных паев и счетов депо	8.2009 по 01.02.2030							пого паевого инвестицио ваотся на основании данн ных паев в реестре владе			OB: 3		рыниска из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости.  Сведения о зарегистрированных правах
Документ получен из ФГИСЕГРН ПРИВОЛЖСКИЙ ОТДЕЛ ГБУ МОЦ В РТ Г/Казань ул. Авангардная д 74 Уполномоченый сотрудник Зарипова Луиза Рашидовна			Владельцы инвестиционных наев Закрытого наевого инвестиционного рентного фонда " Ак Барс -Горизонт" данные о которых устанавливаются на основания данных лицевых счетов данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев паев, ИНН: 1435126890, ОГРН: 10.7140/1047900								Владельны инвестиционных паев Закрытого пасвого инвестиционного реитного фонда "АК БАРС - Горизонт" данные о которых устанавливаются на основания данных лицевых счетов данных слагов инвестиционных паев в ресстре владельцев инвестиционных паев в ресстре владельцев инвестиционных паев в		Всего листов выписки: 4			а объект недвижимости



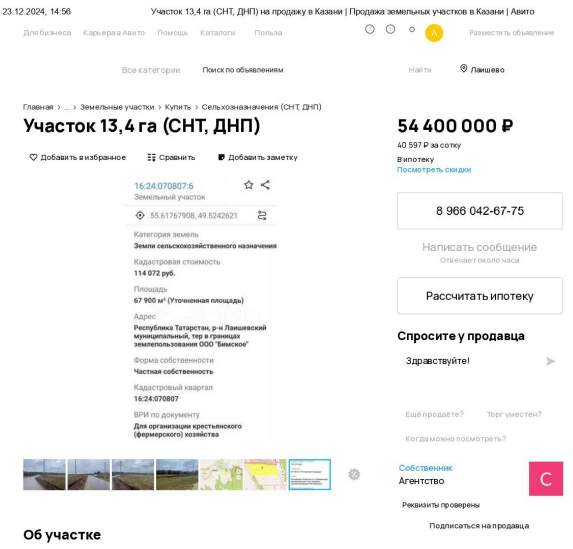


ОГРН 1151690036 ИНН 1659158802 КПП 168401001

#### РЫНОЧНЫЕ ДАННЫЕ

#### Аналог 1

https://www.avito.ru/kazan/zemelnye uchastki/uchastok 134 ga snt dnp 4213660116



Площадь: 1340 сот.

Расстояние до центра города: 32 км

#### Расположение

Республика Татарстан, Лаишевский р-н, Егорьевское сельское поселение, с. Бима, Центральная ул., 64 Скрыть карту



https://www.avito.ru/kazan/zemelnye\_uchastki/uchastok\_134\_ga\_snt\_dnp\_4213660116

Сообщения

1/3

Участок 13,4 га (СНТ, ДНП) на продажу в Казани | Продажа земельных участков в Казани | Авито

Пожаловаться



#### Описание

Продам 2 земельных участка в топовой локации, на первой линии от дороги в с.Бима. Рядом лес, река Меша.

16:24:070807:6;

16:24:070807:23.

Категория земель: земли с/х назначения.

Рядом застраивается коттеджный поселок Форест Парк.

Готовы обсуждать обмен, перевод в ИЖС и т.д.

## Ипотека со скидкой на Авито

Стоимость земли		Стоимость дома						
54 400 000 ₽	×	3 000 000 ₽	×					
Первый взнос		Срок ипотеки						
17 220 000 ₽	×	30 лет	×					
Одна заявка в несколько банков								
Нетподходящих	предложений							
Попробуйте измени	ить сумму первого	взноса или срок.						
Перейти к анкете	Проверить, дад	ут ли ипотеку						
Переходя к анкете, вы согла	ашаетесь <u>с условиями</u>	использования сервиса						

### Другие объявления компании

 $№ 4213660116 \cdot 12$  декабря в  $19:01 \cdot 227$  просмотров (+1 сегодня)

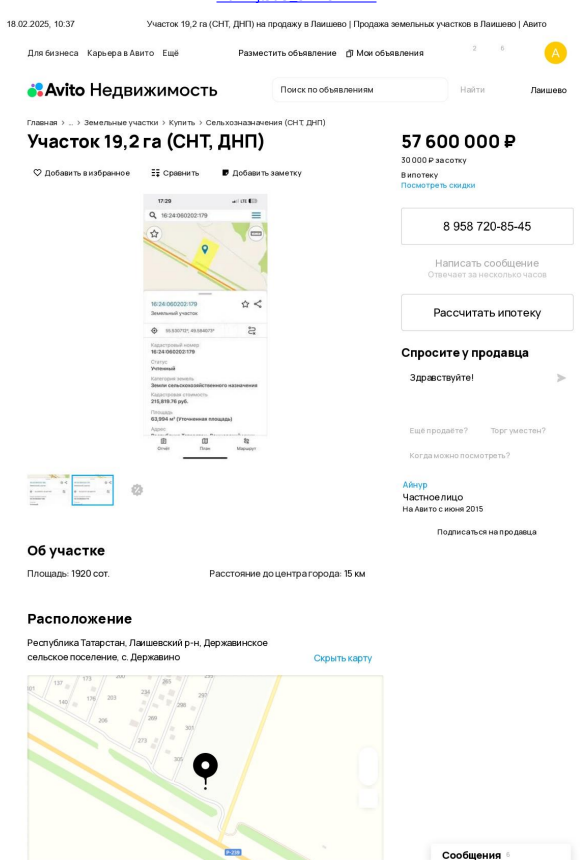


https://www.avito.ru/kazan/zemelnye\_uchastki/uchastok\_134\_ga\_snt\_dnp\_4213660116

Сообщения

2/3

#### Аналог 2



https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye\_uchastki/uchastok\_192\_ga\_snt\_dnp\_3734558516?context=H4sIAAAAAAA\_wE\_AMD\_YToyOntzOjEzOi...

67

18.02.2025, 10:37

Участок 19,2 га (СНТ, ДНП) на продажу в Лаишево | Продажа земельных участков в Лаишево | Авито

© Яндекс <u>Условия использования</u> Яндекс

## Описание

Продаю 2 смежных земельных участка на первой линии автомобильной дороги Казань—Лаишево общей площадью 19.2 гектар.

## Ипотека со скидкой на Авито

Стоимость земли		Стоимость дома						
57 600 000 ₽	×	3 000 000 ₽	×					
Первый взнос		Срок ипотеки						
18 180 000 ₽	×	30 лет	×					
Одна заявка в неско	Одна заявка в несколько банков							
<b>Нет подходящих г</b> Попробуйте изменит	LE 1236	взноса или срок.						
Перейти к анкете	Проверить, дад	ут ли ипотеку						
Переходя к анкете, вы соглац	заетесь <u>с условиями и</u>	спользования сервиса						
№ 3734558516 - 8 февраля в	: 08:43 · 435 просмот	ров (+0 сегодня)	Пожаловаться					

### Похожие объявления >

Помощь Безопасность Реклама на сайте Окомпании Карьера Авито-Журнал Блог Польза Приложение Карта сайта
Авито — сайт объявлений России. © ООО «КЕХ еКоммерц» 2007–2025. Правила Ави то. Политика конфиденциальности. Оплачивая услуги на Авито, вы принимаете оферту. Авито использует рекомендательные технологии.

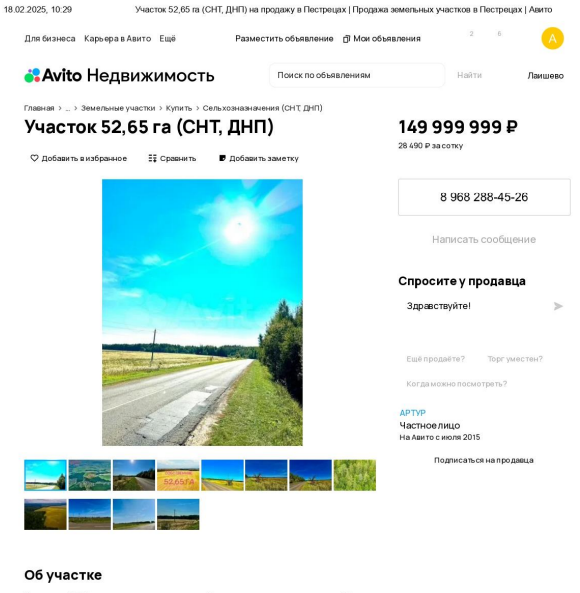
Сообщения 6

https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye\_uchastki/uchastok\_192\_ga\_snt\_dnp\_3734558516?context=H4sIAAAAAAA\_wE\_AMD\_YToyOntzOjEzOi...

ИНН 1659158802 КПП 168401001

#### Аналог 3

https://www.avito.ru/pestretsy/zemelnye\_uchastki/uchastok\_5265\_ga\_snt\_dnp\_4182385729?context=H4sIAAAAAAA wEfAOD\_YToxOntzOjEzOiJsb2N hbFByaW9yaXR5IjtiOjA7fQseF2QfAAAA



Площадь: 5265 сот.

Расстояние до центра города: 10 км

## Расположение

Республика Татарстан, Пестречинский р-н, Шигалеевское сельское поселение, с. Новое Шигалеево, коттеджный пос. Юлдаш

https://www.avito.ru/pestretsy/zemelnye\_uchastki/uchastok\_5265\_ga\_snt\_dnp\_4182385729?context=H4sIAAAAAAAA\_wEfAOD\_YToxOntzOjEz...

Скрыть карту

Сообщения 6

18.02.2025, 10:29

Участок 52,65 га (СНТ, ДНП) на продажу в Пестрецах | Продажа земельных участков в Пестрецах | Авито



#### Описание

Продаю земельный участок рядом с лесным массивом , ровное поле , 12-13 км от КАЗАНИ участок граничет с коттеджным поселком ЮЛДАШ и снт ЗАРЕЧЬЕ , комуниции рядом с участком , развитая инфраструктура , рядом много озер и лесов

16:33:181620:1497, 1600 и тд.

№ 4182385729 · 26 января в 13:06 · 672 просмотра (+3 сегодня)

Пожаловаться

### Похожие объявления >

Помощь Безопасность Реклама на сайте Окомпании Карьера Авито Журнал Блог Польза Приложение Карта сайта Авито — <u>сайт объявлений России.</u> © ООО «КЕХ еКоммерц» 2007–2025. <u>Правила Авито Политика конфиденциальности</u>. Оплачивая услуги на Авито, вы принимае те <u>оферту.</u> Авито использует <u>рекомендательные технологии</u>.

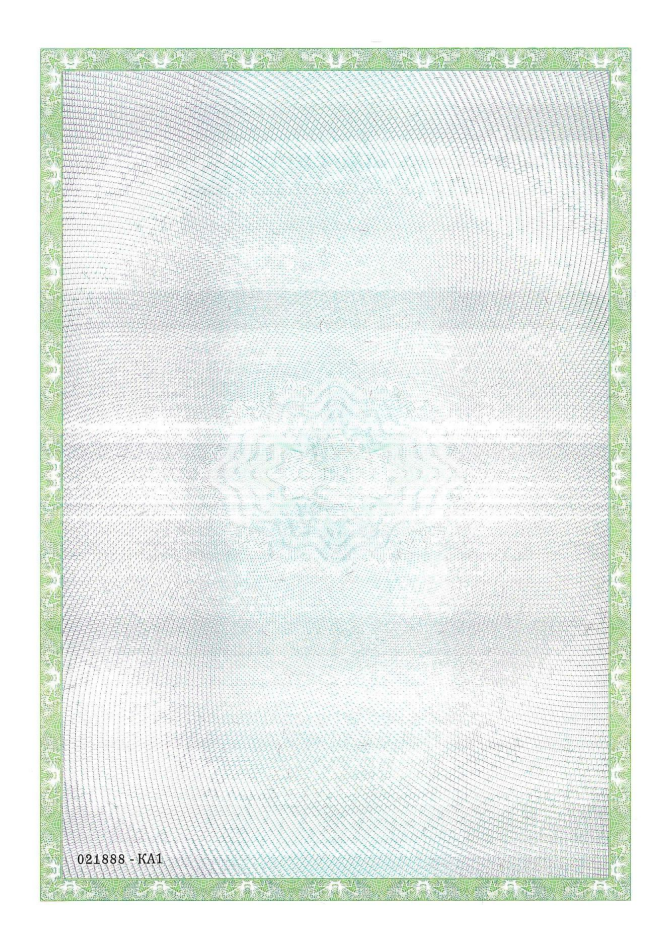
Сообщения 6

## ДОКУМЕНТЫ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ПРАВО ЗАНИМАТЬСЯ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ









СТРАХОВОЕ ОБЩЕСТВО РЕСО-ГАРАНТИЯ 117105, Москва, Негорный пр.д. 6 7. (495) 730-3000 ф. (495) 956-2585 mail@reso.ru www.reso.ru



RESO GARANTIA

RESO-GARANTIA

6. Negorny proezd, Moscow, 117105

1. (495) 730-3000 f. (195) 936-30 mail@reso.ru www.reso.ru

### полис

## к договору страхования ответственности опсищика № 922/2543149859

Настоящий полис подтверждает факт вступления в силу договора сграхования, заключенного между САО «РЕСО-Гарантия» (17105. Россия, г. Москва, Мулиципальный окрус Насорный вилер.г., Пагорный пр-д. д. б. стр. 9, эт. 3, Ком. 1; ОГРИ 1027700042413; ИНИ 7710045520) и указанивы шеке Страхователем, в соответствии с «Правилами страхования ответственности оценщиков», утвержденными Страховшиком 21 июля 2021 года (палее по тексту — «Правила страхования»)

Дата выдачи полиса «19		Валюта страхования:	Российские рубли					
Страхователь:	Радыгина Анна Сергеевна РФ, Республика Татарстан, г. Мен Паспорт серия 9223 № 375773 Выдан в МВД ПО РЕСПУБЛИКЕ от 29.09.2023 г.	лелеевск, ул. Юбилейная, л. 4 ТАТАРСТАН	, кв. 82					
1. Срок действия полиса:	С 00 часов 00 минут 20.03.2024 г. по 24 часа 00 минут 19.03.2025 г.							
2. Объект страхования:	2.1. Не противоречащие закон интересы Страхователя, связанив возникающим вследствие причине договор на проведение оценки (иск 2.2. Действие Договора страхователем согл соответствии с квалификацией, образовании, и были приняты заказ	одательству Российской Ф не с риском его ответствен ния ущерба заказчику, заклю лючая кадастровую оценку), ня (Полиса) распространяется касно договорам, заключен	едерации имущественны нюсти по обязательствам чившему со Страхователе: и (или) третьим лицам и на работы, когорые были ниым с заказчиками, и					
3. Страховой случай:	3.1. Страховым случаем является у арбитражного суда или признанны (бездействием) Страхователя (оцен стандартов оценки, стандартов саморегулируемой организацией (оценщик) на момент причинения уг 3.2. Урегулирование нескольких действия Страхователя, производит	етановленный вступившим в й Страховщиком факт причи щика) в результате нарушения и правил оценочной деят оценщиков, членом которо щерба.	законную силу решением нения ущерба действиями я требований федеральных ельности, установленных й являлся Страхователь					
4. Страховая сумма:	30 000 000,00 (Тридцать миллионо	в) рублей	случая.					
5. Франциза:	Страхование осуществляется без фр.							
. Страховая премия:	Согласно Договору страхования							
. Порядок оплаты страховой премии:	Согласно Договору страхования	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
. Прилагаемые документы:	<ul> <li>Приложение 1: Заявление на страхо</li> <li>Договор страхования ответствени 2024г.</li> <li>Правила страхования.</li> </ul>	вание ответственности оцени пости оценщика №922/2543	дика 149859 от «14» февраля					
редставитель страховщик								
Commission Hannes and the Commission of the Comm	re	Secretary Control of the Control of	Код 19334524					

MIL

Экземилар Правил страхования получил, с упомянутыми Правилами страхования ознакомлен и согласен.

трания однамили и подавен.

Страхователь Раск

75

ОГРН 1151690036 ИНН 1659158802 КПП 168401001

СТРАХОВОЕ ОБЩЕСТВО РЕСО-ГАРАНТИЯ 117105, Москва, Нагорный пр-д, 6

т. (495) 730-3000 ф. (495) 956-2585 mail@reso.ru www.reso.ru



RESO-GARANTIA INSURANCE COMPANY 6, Nagorny proezd, Moscow, 117105 t. (495) 730-3000 f. (495) 956-2585 mail@reso.ru www.reso.ru

#### полис

# к договору страхования гражданской ответственности организации, заключающей договоры на проведение оценки № 922/2550157498

Настоящий полис подтверждает факт вступления в силу договора страхования, заключенного между САО «РЕСО-Гарантия» (117105, г. Москва, Нагорный провзд, д. 6 стр. 9, эт. 3 ком. 1; ОГРН 1027700042413; ИНН 7710045520) с указанным ниже Страхователем, в соответствии с «Правилами страхования ответственности оценциков», утвержденными Страховщиком 21 июля 2021 года (далее по тексту – «Правила страхования»)

Дата оформления полиса	Distribution 2.5 and 1	вания:	Российские рубли				
Страхователь:	ООО «КонТраст» 420059, РТ, г. Казань, Оренбургский тракт, д. 8 д, пом.1007 р/с 40702810162000008798 в ПАО «Сбербанк», г. Казань к/с 30101810600000000603 Б 049205603 ИНН 1659158802						
1. Срок действия полиса:	С 00 часов 00 минут 26.03.2024 г. по 24 часа 00 минут 25.03.2025 г.						
2. Объект страхования:	2.1. Не противоречащие законодательству Российской интересы Страхователя, связанные с риском ответств возникающим вследствие нарушения договора на провед риском ответственности за причинение вреда имуществ нарушения требований Федерального закона, регулирующе Российской Федерации, федеральных стандартов оценки, кактов Российской Федерации в области оценочной деятелоценочной деятельности. 2.2. Действие Договора страхования (Полиса) распростра кадастровую оценку), которые были выполнены Страх Заказчиком Страхователя в период, начиная с 26.03.2019 года	енности прение оцен у третьих оценочним норминых норминьности, станяется на кователем	по обязательствам ки, и связанные лиц в результат ную деятельность мативных правовы гандартов и прави. работы (исключа				
3. Страховой случай:	3.1. Страховым случаем является установленный вступивши арбитражного суда, или признанный Страховщиком, факт Страхователя возместить убытки, возникшие вследствие проведение оценки, и вред (ущерб), причиненный имущест нарушения требований Федерального закона, регулирующег Российской Федерации, федеральных стандартов оценки, и актов Российской Федерации в области оценочной деятельнос 3.2. Предъявление нескольких претензий (исков), яви обстоятельства, стороны рассматривают в рамках одного стра	г возникно нарушени гву третьи го оценочн иных норм сти. ввшихся с	овения обязанностия им договора на х лиц в результате ную деятельность в мативных правовых следствием одного				
4. Страховая сумма:	1 200 000 000,00 (Один миллиард двести миллионов) Рубле						
	лимиты ответственности согласно Договору страхования						
5. Франшиза:	Страхование осуществляется без франшизы						
6. Страховая премия:	Согласно Договору страхования						
7. Порядок оплаты страховой премии:	Согласно Договору страхования						
8. Прилагаемые документы:	<ul> <li>Приложение 1: Заявление на страхование</li> <li>Договор страхования гражданской ответственности № 922/2:</li> <li>Правила страхования.</li> </ul>	550157498					
Представитель страховщи	ка: Кравченко А.Е.	Ко	од 19334524				
Экземиляр Правил страхования п Правиламиктрахования ознакова Страхователь  М.П. (подпись)							