



ОТЧЕТ № 1354-16793/2019/5-О

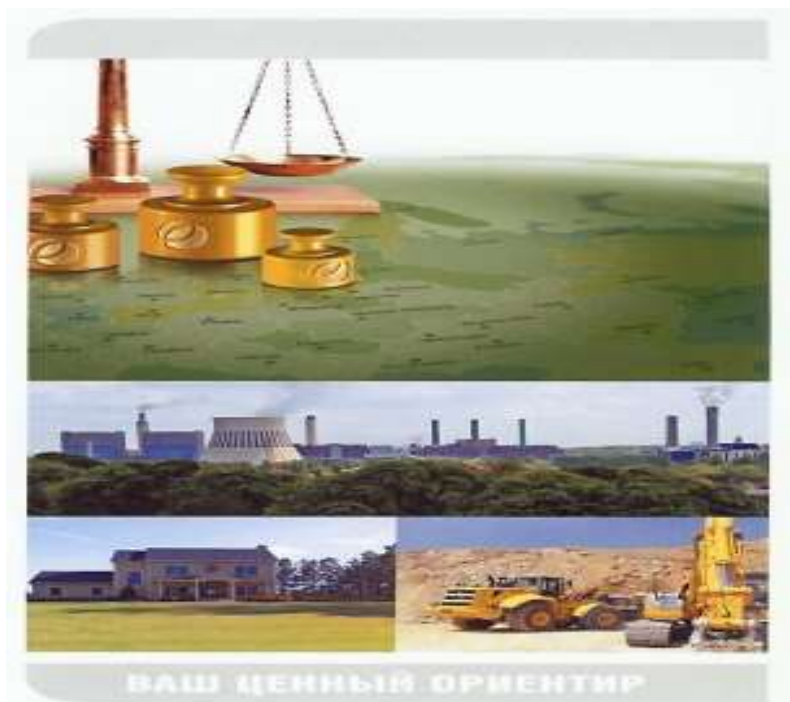
об оценке справедливой стоимости земельного участка, кадастровый номер 22:55:000000:189, расположенного по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка), принадлежащего владельцам инвестиционных паев **Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения»**

ЗАКАЗЧИК: ООО «УК «Навигатор» Д.У. ЗПИФ рентный «Капитальные вложения»

дата оценки: 27 августа 2019 г.

дата составления отчёта: 27 августа 2019 г.

ИСПОЛНИТЕЛЬ: ООО «ОБИКС»



МОСКВА 2019 Г.



125212, Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 8
тел.: (495) 380 11 38, 411 22 14
факс: (495) 380 11 38
e-mail: info@obiks.ru
www.obiks.ru

ОЦЕНКА БИЗНЕСА И КОНСАЛТИНГ

В соответствии с Договором № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г. и Приложение (Задание на оценку) № 3 от 21.08.2019 г. к Договору № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г., Оценщиком Исполнителя была проведена оценка справедливой стоимости земельного участка, расположенного по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка), принадлежащего владельцам инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения».

В результате проведенного исследования, на основании полученной информации и сделанных общих и специальных допущений, итоговая величина справедливой стоимости земельного участка, расположенного по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка), принадлежащего владельцам инвестиционных паев на 27 августа 2019 г. составляет (НДС не облагается)¹:

1 665 000,00 (Один миллион шестьсот шестьдесят пять тысяч) рублей, 00 копеек,

Цель оценки: определение справедливой стоимости в соответствии с МСФО 13.
Предполагаемое использование результатов оценки: определение стоимости чистых активов Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения».

Генеральный директор ООО «ОБИКС»



Слуцкий Д.Е.

¹ согласно пп. 6 п. 2 ст. 146 НК РФ операции по реализации земельных участков (долей в них) объектом обложения НДС не являются.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВЕДЕНИЕ.....	4
1.1 Основные факты и выводы	4
1.2 Задание на оценку	6
1.3 Сведения о Заказчике оценки и об Оценщике	7
1.4 Допущения и ограничительные условия, использованные Оценщиком при проведении оценки	9
1.5 Применяемые стандарты оценочной деятельности	10
2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С УКАЗАНИЕМ ПЕРЕЧНЯ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	13
2.1 Перечень использованных при проведении оценки данных и анализ их достаточности для проведения оценки	13
2.2 Описание местоположения объекта оценки	13
2.3 Качественные, количественные характеристики объекта оценки и юридическое описание	16
3. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ, А ТАКЖЕ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА ЕГО СТОИМОСТЬ.....	18
3.1 Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в том числе тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки	18
3.1.1 Картина экономики. Январь 2019 года	20
3.1.2 Социально-экономическая обстановка в Алтайском крае по 2018 г.	24
3.2 Определение сегмента рынка, к которому принадлежит оцениваемый объект	27
3.3 Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект при фактическом, а также при альтернативных вариантах его использования, с указанием интервала значений цен	29
3.3.1 Обзор рынка земель сельскохозяйственного назначения в России	29
3.3.2 Обзор рынка земель сельскохозяйственного назначения в Алтайском крае	33
3.4 Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости	36
4. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	40
5. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ДОХОДНОГО, ЗАТРАТНОГО И СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ.....	41
5.1 Методы оценки	41
5.2 Рыночный (сравнительный) подход	46
5.3 Доходный подход	46
5.4 Затратный подход	48
5.5 Выводы	49
6. РАСЧЁТ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	50
6.1 РАСЧЁТ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОЦЕНИВАЕМОГО ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА	50
6.1.1 Подбор объектов-аналогов	50
6.1.2 Описание вводимых корректировок	54
6.1.3 Расчет справедливой стоимости оцениваемых земельных участков в рамках сравнительного подхода	57
7. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ СОГЛАСОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ И ВЫВОДЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА ОСНОВАНИИ ПРОВЕДЕННЫХ РАСЧЕТОВ ПО РАЗЛИЧНЫМ ПОДХОДАМ.....	61
8. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ДАННЫХ	62
8.1 Нормативные документы	62
8.2 Методическая литература	62
8.3 Информационно-аналитические материалы	63
9. ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРМИНОВ	64
Приложение №1. Копии документов, подтверждающие правомочность проведения оценки .	67
Приложение №2. Информация, подтверждающая достоверность оценки.....	72
Приложение №3. Копии документов, используемые Оценщиком и устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки	74

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

Основание: Договор № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г. и Приложение (Задание на оценку) № 3 от 21.08.2019 г. к Договору № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г.

Таблица 1. Общая информация, идентифицирующая объект оценки

Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Вид разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
Количество оцениваемых участков	1
Имущественные права на объект оценки и ограничения (обременения) этих прав	Право общей долевой собственности Существующие ограничения (обременения) права – доверительное управление, аренда. Оценка должна быть произведена без учета имеющихся ограничений (обременений) в виде доверительного управления; аренда.
Правообладатель (Правообладатели)	Владельцы инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения», под управлением Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Навигатор», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев. ²

№№	Адрес (местоположение) объекта	Кадастровый (условный) номер объекта	Площадь, кв. м
1	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	22:55:000000:189	1 820 000,00

Данная обобщающая часть подготовлена в рамках Отчёта об оценке и не может трактоваться иначе, чем в связи с полным текстом Отчёта, т. е. с учётом всех принятых в Отчёте допущений и ограничений. В процессе настоящей оценки справедливой стоимости объекта оценки Оценщик применил сравнительный подход.

² Пояснения в разделе 1.4.

Таблица 2. Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке объекта оценки

№№	Адрес (местоположение) объекта	Кадастровый (условный) номер объекта	Площадь, кв. м	Справедливая стоимость в рамках сравнительного подхода, руб.	Вес подхода	Итоговая справедливая стоимость оцениваемых объектов, руб.
1	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	22:55:000000:189	1 820 000,00	1 654 889,60	1,00	1 665 000,00
		ИТОГО				1 665 000,00

В результате проведенного исследования, на основании полученной информации и сделанных общих и специальных допущений, итоговая величина справедливой стоимости земельного участка, расположенного по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка), принадлежащего владельцам инвестиционных паев на 27 августа 2019 г. составляет (НДС не облагается)³:

1 665 000,00 (Один миллион шестьсот шестьдесят пять тысяч) рублей, 00 копеек

Генеральный директор ООО «ОБИКС»



/ Слуцкий Д.Е.

Оценщик 1 категории

 / Слесарева Н.П.

³ согласно пп. 6 п. 2 ст. 146 НК РФ операции по реализации земельных участков (долей в них) объектом обложения НДС не являются.

1.2 ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Данный раздел Отчета об оценке составлен в соответствии с Договором № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г. и Приложение (Задание на оценку) № 3 от 21.08.2019 г. к Договору № 2249-14229/2018-О от «03» сентября 2018 г. и Приложением № 3 к Отчету (Копии документов, используемые Оценщиком и устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки).

Объект оценки / состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей (при наличии)	земельный участок, расположенный по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка), принадлежащие владельцам инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения»
Характеристики объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для оценщика документы, содержащие такие характеристики	Полный перечень доступных для Оценщика документов, содержащих характеристики объекта оценки, представлен в п. 2.1 Отчета
Имущественные права на объект оценки и ограничения (обременения) этих прав	Право общей долевой собственности Существующие ограничения (обременения) права – доверительное управление, аренда. Оценка должна быть произведена без учета имеющихся ограничений (обременений) в виде доверительного управления.
Права, учитываемые при оценке объекта оценки	Собственность Оценка произведена без учета имеющихся ограничений (обременений) в виде доверительного управления и аренды.
Цель оценки	Определение справедливой стоимости в соответствии с МСФО 13
Предполагаемое использование результатов оценки	Определение стоимости чистых активов Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения»
Ограничения, связанные с предполагаемым использованием результатов оценки	Результат оценки может быть использован только в соответствии с предполагаемым использованием результатов оценки
Вид стоимости	В связи с указанными целями и предполагаемым использованием объекта оценки определяется справедливая стоимость
Дата оценки	27 августа 2019 г.
Срок проведения оценки	Оценка проведена в период с 21 августа 2019 г. по 27 августа 2019 г.
Дата осмотра объекта оценки	Осмотр не проводился. Сведения о состоянии объектов представлены Заказчиком
Допущения и ограничения, на которых основывается оценка	Юридическая экспертиза прав на объект оценки, а также предоставленной исходной информации не производилась. В проведение работ не входит составление суждения о возможных границах интервала, в которых, по мнению Оценщика, находится стоимость объекта оценки. Полный перечень допущений указан в пункте 1.4 «Допущения и ограничительные условия, использованные Оценщиком при проведении оценки».

1.3 СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ

<p>Сведения о Заказчике оценки</p>	<p>ООО «УК «Навигатор» Д.У. ЗПИФ рентный «Капитальные вложения» ОГРН: 1027725006638 дата внесения: 30.09.2002 г. ИНН: 7725206241 КПП: 770201001 Место нахождения: 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 39, стр. 3, эт. 8, ком. 4 Расчетный счет: 40701810001700000661 в ПАО Банк «ФК Открытие» Корр. счет 30101810300000000985 БИК 044525985</p>
<p>Сведения об оценщике подписавшем Отчет об оценке также о юридическом лице, с которым оценщик заключил трудовой договор</p>	<p>Слесарева Надежда Петровна <i>Информация о членстве в саморегулируемой организации Оценщиков:</i> Член Саморегулируемой межрегиональной ассоциации оценщиков (СМАО); <i>Номер по реестру:</i> № 1711 от 30 января 2008 г.; <i>Местонахождение Оценщика:</i> 125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 8. стр. 1; <i>Почтовый адрес:</i> nad_sor@inbox.ru. Телефон: 8 (495) 380-11-38; <i>Организационно-правовая форма юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор:</i> Общество с ограниченной ответственностью; <i>Полное наименование юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор:</i> Общество с ограниченной ответственностью «Оценка Бизнеса и Консалтинг» («ОБИКС»); <i>Гражданская (профессиональная) ответственность застрахована</i> в страховой компании ООО «Абсолют Страхование», полис 022-073-003168/19 на сумму 10 000 000 (Десять миллионов) рублей, срок действия договора с 21 марта 2019 г. по 20 марта 2020 г. <i>Стаж работы в оценочной деятельности:</i> 14 лет. <i>Основание для проведения оценки:</i> Трудовой договор 10/10 от 10 октября 2015 г. <i>Квалификационный аттестат «Оценка недвижимости»</i> 002196-КА1 № 003448-1 от 13 февраля 2018 г. <i>Исполнитель:</i> Общество с ограниченной ответственностью «Оценка Бизнеса и Консалтинг» <i>Краткое наименование:</i> ООО «ОБИКС» Юридический адрес: 125212, Москва, ул. Адмирала Макарова, д.8 стр.1 Почтовый адрес: 125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д.8 стр.1 Банковские реквизиты: р/с 40702810203000370774 Банк АКБ «РосЕвроБанк» (АО) к/с 30101810445250000836 БИК 044525836 ИНН 7732504030 КПП 774301001 ОГРН 1057746429696 от 17 марта 2005 года Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №46 по г. Москве ОКАТО 45277592000 ОКПО 76098303 ОКВЭД 74.12.2; 74.13.1; 80.42 Телефон: 8 (495) 380-11-38, 8 (495) 411-22-14, 8 (916) 118-44-19 E-mail: info@obiks.ru</p>

	<p>www.obiks.ru Генеральный директор Слуцкий Даниил Евгеньевич <i>Ответственность юридического лица застрахована</i> в страховой компании САО «ВСК», полис №180F0B40R3324 сумму 100 000 000 (Сто миллионов рублей 00 копеек), срок действия: с 02.09.2018 г. по 01.09.2019 г.</p>
<p>Информация обо всех привлекаемых к проведению оценок организаций и специалистов</p>	<p>Не привлекались</p>
<p>Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор</p>	<p>Настоящим Общество с ограниченной ответственностью «ОБИКС» подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».</p> <p>Общество с ограниченной ответственностью «ОБИКС» подтверждает, что не имеет имущественного интереса в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика.</p> <p>Размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке.</p>
<p>Сведения о независимости оценщика</p>	<p>Настоящим Оценщик подтверждает полное соблюдение принципов независимости, установленных ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 N 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», при осуществлении оценочной деятельности и составлении настоящего отчета об оценке.</p> <p>Оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки. Оценщик не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве.</p> <p>Оценщик не имеет в отношении объекта оценки вещных или обязательственных прав вне договора и не является участником (членом) или кредитором юридического лица – заказчика, равно как и заказчик не является кредитором или страховщиком оценщика.</p> <p>Размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки, указанной в настоящем отчете об оценке</p>

1.4 ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОЦЕНЩИКОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ

- Настоящий Отчет достоверен лишь в полном объеме и лишь в указанных в нем целях и задачах, с учетом оговоренных как в этом разделе, так и по тексту Отчета ограничений и допущений, использованных при расчете стоимости. Публикация Отчета в целом или отдельных его частей, а также любые ссылки на него, или содержащиеся в нем показатели, или на имена и профессиональную принадлежность Оценщика возможна только с письменного разрешения Заказчика и Оценщика относительно формы и контекста публикации.
- В процессе оценки специальная юридическая экспертиза документов, касающихся прав собственности на объект оценки, не проводилась. Оценщик не несет ответственности за юридическое описание прав на объект оценки или за вопросы, связанные с рассмотрением данных прав.
- В отсутствие документально подтвержденных имущественных прав третьих лиц в отношении оцениваемого объекта, ограничений (обременений), а также экологического загрязнения оценка объекта проводится исходя из предположения об отсутствии таких прав, ограничений (обременений) и загрязнений.
- Мнение Оценщика относительно справедливой стоимости объекта действительно только на дату оценки, указанную в данном Отчете, и лишь для целей и функций, указанных в данном Отчете. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение политических, экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на справедливую ситуацию, и, как следствие, на справедливую стоимость объекта.
- Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно справедливой стоимости и не является гарантией того, что объект будет продан на свободном рынке по цене, равной стоимости объекта, которая указана в данном Отчете.
- Заказчик гарантирует, что любая информация, суждения, аналитические разработки Оценщика и другие материалы настоящего Отчета будут использованы им исключительно в соответствии с целями и функциями, указанными в данном Отчете.
- Оценщик и Заказчик гарантируют конфиденциальность информации, полученной ими в процессе оценки, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.
- При проведении анализа и расчетов Оценщик использовал исходную информацию об объекте оценки, переданную Заказчиком. Оценщик не принимает на себя ответственность за достоверность переданной ему Заказчиком исходной информации.
- Информация, показатели, характеристики и т.д., использованные Оценщиком и содержащиеся в настоящем Отчете, были получены из источников, которые, по мнению Оценщика, являются достоверными. Тем не менее, Оценщик не предоставляет гарантии или иные формы подтверждения их полной достоверности. Все использованные Оценщиком в Отчете данные, снабженные ссылками на источники информации, не могут рассматриваться как его собственные утверждения.

- От Оценщика не требуется давать показания или появляться в суде или других уполномоченных органах, вследствие проведения оценки объекта оценки, иначе как по официальному вызову суда или других уполномоченных органов.
- С целью достижения максимальной точности расчетов, в рамках данного Отчета использовалась вычислительная программа Microsoft Excel. Результаты расчетов представлены в округленном виде, в то время как фактический расчет осуществляется без округления с максимальной точностью. Таким образом, возможна ситуация, когда при пересчете вручную на портативном вычислительном устройстве (калькуляторе) результатов расчетов, представленных в Отчете, могут возникнуть незначительные отклонения, не влияющие на достоверность результата, от максимально точных результатов расчета в программе Microsoft Excel.
- В процессе оценки специальное обследование технического состояния объекта недвижимости (строительная экспертиза) не проводится. Оценщик не несет ответственности за достоверность данных, предоставленных Заказчиком о техническом состоянии объекта.
- В состав объекта оценки не входит движимое имущество.
- Балансовая (остаточная) стоимость отсутствует. Данная информация является справочной и не влияет на результат определения справедливой стоимости Объекта оценки.
- Настоящая оценка проводится при условии, что какие-либо ограничения (обременения) прав в отношении Объекта оценки по состоянию на дату проведения оценки отсутствуют (в части доверительного управления и аренды).
- Согласно Изменению и дополнению № 31 правила доверительного управления Закрытым рентным паевым инвестиционным фондом «Финам-Капитальные вложения» № 0464-93295436-31 от 15.10.2018 г., доверительное управление передано ООО «Управляющая компания «Навигатор». В связи с чем, правообладателем стали владельцы инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Финам-Капитальные вложения», под управлением ООО «Навигатор», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.
- Согласно Изменению и дополнению № 32 от 14.01.2019 г. Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «Финам-Капитальные вложения» переименован в Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «Капитальные вложения», таким образом, **правообладателем объекта оценки на дату оценки являются Владельцы инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения», под управлением Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Навигатор».**

1.5 ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

При проведении данной оценки использовались нормативные документы и федеральные стандарты оценочной деятельности, а также стандарты оценочной деятельности,

установленные саморегулируемой организацией (СРО оценщиков), членом которой является Оценщик, подготовивший Отчет:

- ♦ Федеральный закон от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в действующей редакции). (Принят Государственной Думой 16 июля 1998 года. Одобрен Советом Федерации 17 июля 1998 года);
- ♦ Приказ Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г. «О введении в действие Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений Международных стандартов финансовой отчетности на территории Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте России № 22501 от 05 декабря 2011 г.);
- ♦ Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 106н от 18 июля 2012 г.) (в действующей редакции);
- ♦ Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 16 «Основные средства» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г.) (в действующей редакции);
- ♦ Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 40 «Инвестиционное имущество» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г.) (в действующей редакции);
- ♦ Приказ Министерства экономического развития РФ № 297 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)» (в действующей редакции);
- ♦ Приказ Министерства экономического развития РФ № 298 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)» (в действующей редакции);
- ♦ Приказ Министерства экономического развития РФ № 299 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)» (в действующей редакции);
- ♦ Приказ Министерства экономического развития РФ № 611 от 25 сентября 2014 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» (в действующей редакции);
- ♦ Приказ Минэкономразвития России №708 от 30 сентября 2015 г. «Об утверждении типовых правил профессиональной этики Оценщиков»;
- ♦ Стандарты и правила оценочной деятельности СМАО.

Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) использовались Оценщиком, так как по Дополнительному соглашению на проведение оценки необходимо оценить справедливую стоимость объекта оценки согласно стандартам МСФО. Федеральные стандарты оценочной деятельности использовались Оценщиком, так как соответствие им является обязательным требованием при проведении оценки (п. 2 ФСО № 1, ФСО № 2, ФСО № 3), стандарты и правила оценочной деятельности СМАО применяются, так как Оценщик является членом СМАО. ФСО № 7 был использован Оценщиком, поскольку

объект оценки входит в перечень объектов, проведение оценки которых регулируется
ФСО № 7 (п. 4 ФСО № 7).

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

2.1 ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ДАННЫХ И АНАЛИЗ ИХ ДОСТАТОЧНОСТИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ

Проведение анализа и расчетов, прежде всего, основывалось на информации об объекте оценки, полученной от Заказчика и в ходе независимых исследований, проведенных Оценщиком. Предполагается, что информация, представленная Заказчиком или сторонними специалистами, является надежной и достоверной. Недостаток информации восполнялся сведениями из других источников, имеющейся базы данных Оценщика и собственным опытом Оценщика.

Сбор необходимой для анализа и расчетов информации проводился с привлечением следующих источников:

- нормативные документы;
- методическая литература;
- информационно-аналитические материалы;
- копии документов, используемые Оценщиком и устанавливающие количественные и качественные характеристики объекта оценки (копии документов представлены в Приложении № 3).

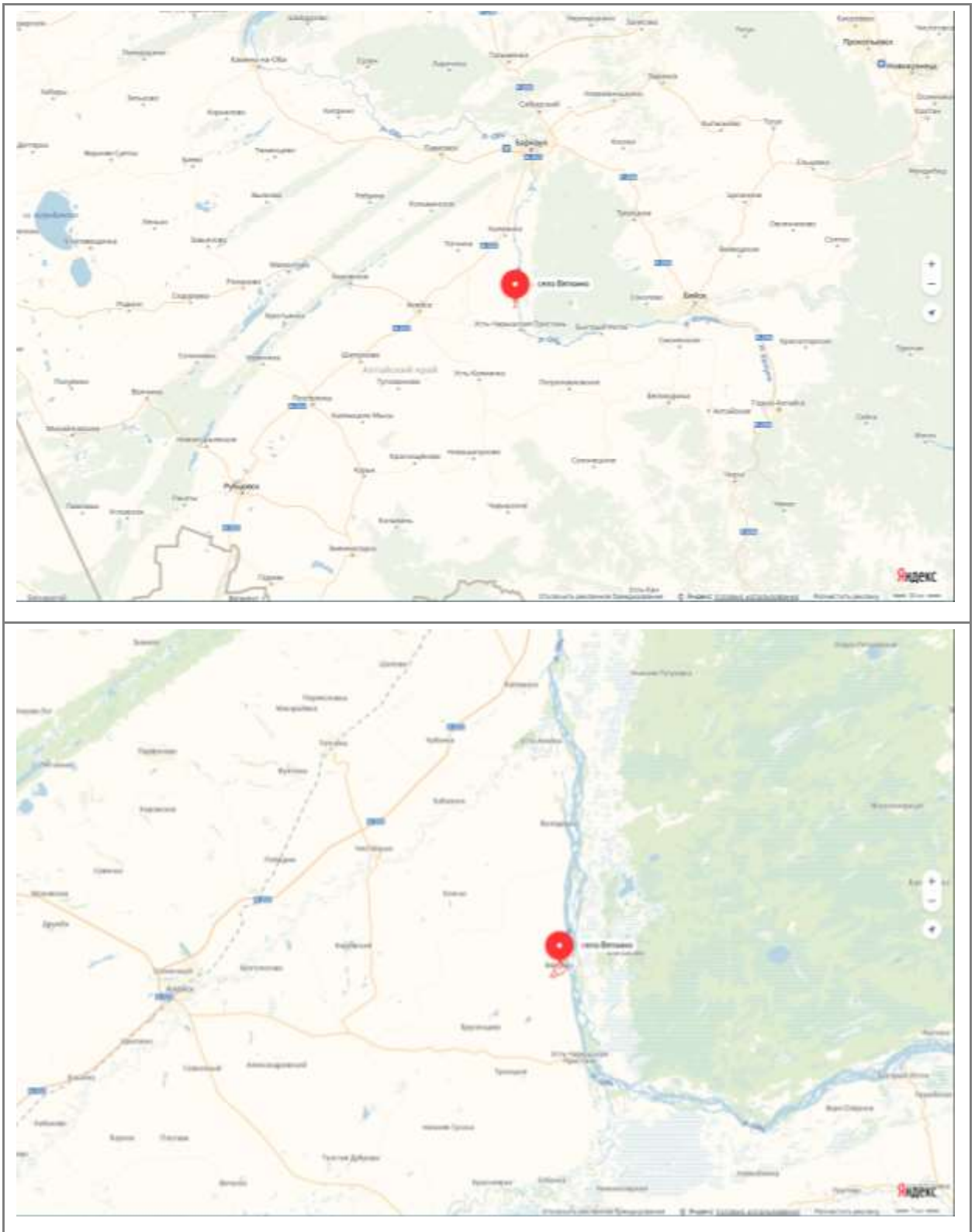
Так как Оценщику предоставлены основные правовые документы на объекты, то Оценщик признает возможным проведение оценки на основании заключенного Договора и предоставленных сведений.

2.2 ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

С целью выявления наиболее значимых характеристик, влияющих на ценообразование оцениваемого объекта, Оценщик проводит анализ местоположения объекта оценки.

Объект оценки расположен по адресу: Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка) :

Рисунок 1. Местоположение объекта оценки



Источник: по данным информационного портала www.maps.yandex.ru/

Алтайский край (неофициально: Алтай) — субъект Российской Федерации. Входит в Сибирский федеральный округ, является частью Западно-Сибирского экономического района.

Образован 28 сентября 1937 года. Административный центр — город Барнаул.

Граничит с Республикой Алтай, Новосибирской, Кемеровской областями России, Павлодарской и Восточно-Казахстанской областями Республики Казахстан.

Сельское хозяйство

Алтайский край является самым крупным аграрным регионом России. Здесь традиционно производится зерно, молоко, мясо, выращивается сахарная свёкла, подсолнечник, лён масличный, лён-долгунец, хмель, рапс и соя.

В 2010 году край занимал лидирующую позицию среди регионов Сибирского ФО по выпуску продукции сельского хозяйства. В процентном соотношении от общего объёма по федеральному округу доля региона составляет 23 %. В частности, увеличилось производство мяса, молока, яиц. По сравнению с данными за 2008 год индекс сельхозпроизводства в крае — 119,2 %. По сбору зерновых регион занимает четвёртое место в стране и первое среди регионов, расположенных за Уралом. Овощеводство и картофелеводство имеют подсобное значение, обеспечивая потребности местного населения. Плантации распространены на всей территории края, но в основном, сосредоточены в специализированных хозяйствах вблизи Барнаула, Бийска и Рубцовска. Промышленным производством плодов и ягод занимаются хозяйства объединения «Сады Алтая». В 1954—1960 годах в крае было освоено около 3 млн га целинных и залежных земель. Общая земельная площадь сегодня составляет почти 16 млн га, из которых 40 % занимают сельскохозяйственные угодья. Из-за ухудшения экономического положения большинства сельских товаропроизводителей, 125,3 тыс. га пашни не обрабатывается и учитывается как залежи.

Следует отметить, что природные условия (частые засухи, суховеи, засоленность почвы, засоренность угодий ковылем, отдаленность источников водоснабжения) большинства территорий юга и юго-запада Алтайского края неблагоприятны для ведения сельского хозяйства.

Численность населения края по данным Росстата составляет 2 350 080 чел. (2018). Плотность населения: 13,99 чел./км² (2018). Городское население: 56,44 % (2018).

Национальный состав

В Алтайском крае проживает более 100 национальностей: 94 % населения составляют русские, следующие по численности — немцы (2 %), украинцы (1,4 %); все остальные — 3 %.

Усть-Пристанский район — муниципальное образование в центральной части Алтайского края, существующее с 1924 года.

Административный центр — село Усть-Чарышская Пристань.

Район располагается в центральной части края. Рельеф равнинный. Климат континентальный. Средняя температура января -18°C , июля $+20^{\circ}\text{C}$. Годовое количество атмосферных осадков — 470 мм. Почвы — среднемоштные чернозёмы.

Площадь района составляет 2700 км².

По территории района протекают реки Обь, Чарыш, имеется много озёр. В поймах рек заросли кустарников, в степи — березовые колки. Обитают из зверей — лось, коза, норка,

ондатра, барсук, рысь, волк, лиса, заяц, белка, корсак; из птиц — утка, чайка, серая куропатка.

Основное направление экономики района — сельское хозяйство.

Источники: <https://ru.wikipedia.org>

Таблица 3. Краткое описание характеристик местоположения объекта оценки

Ориентир местоположения	Алтайский край
Район	Усть-Пристанский район
Наличие подъездных путей с твердым покрытием к оцениваемым участкам	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время

Источник: анализ местоположения, произведенный Оценщиком с помощью информационного портала www.maps.yandex.ru

2.3 КАЧЕСТВЕННЫЕ, КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ И ЮРИДИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

В нижеследующей таблице представлены качественные и количественные характеристики оцениваемых объектов.

Таблица 4. Общие характеристики оцениваемых объектов

Наименование	Земельные участки
Категория земель	Земли сельскохозяйственного назначения
Вид разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства
Фактическое функциональное назначение	Под пашню
Имущественные права на объект оценки и ограничения (обременения) этих прав	Право общей долевой собственности Существующие ограничения (обременения) права – доверительное управление, аренда. Оценка должна быть произведена без учета имеющихся ограничений (обременений) в виде доверительного управления; аренда.
Правообладатель (Правообладатели)	Владельцы инвестиционных паев Закрытого рентного паевого инвестиционного фонда «Капитальные вложения», под управлением Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Навигатор», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев. ⁴

Источник: Документы, предоставленные Заказчиком (Приложение 3 Отчета), <https://rosreestr.ru/site/>

⁴ Пояснения в разделе 1.4.

Таблица 5. Качественные и количественные оцениваемых земельных участков

№№	Адрес (местоположение) объекта	Кадастровый (условный) номер объекта	Площадь, кв. м	Площадь, га
1	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	22:55:000000:189	1 820 000,00	182,00

Источник: документы, предоставленные Заказчиком (Приложение № 3), <https://rosreestr.ru/site/>

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

В настоящем разделе производится анализ внешних факторов, не относящихся непосредственно к объекту оценки, но влияющих на его стоимость. К таким внешним факторам, безусловно, относятся общеэкономическая ситуация и тенденции рынка жилой недвижимости.

3.1 АНАЛИЗ ВЛИЯНИЯ ОБЩЕЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ОБСТАНОВКИ В СТРАНЕ И РЕГИОНЕ РАСПОЛОЖЕНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ НА РЫНОК ОЦЕНИВАЕМОГО ОБЪЕКТА, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕНДЕНЦИЙ, НАМЕТИВШИХСЯ НА РЫНКЕ, В ПЕРИОД, ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ ДАТЕ ОЦЕНКИ

Определяя макроэкономические факторы как внешние факторы, влияющие на рыночные тенденции, их можно условно разделить на:

- ♦ политические (изменения законодательства, влияющие на отрасль (трудовое, антимонопольное, об охране окружающей среды, таможенное и т.д.), налоговая политика государства, региона; отношения с национальными и региональными властями, политика регулирования бизнеса, уровень политической стабильности в стране / регионе, приближение выборов государственных и местных властей);
- ♦ экономические (общая характеристика ситуации в экономике страны и в отрасли - подъем, стабильность, спад, кризис, динамика финансового состояния - курс национальной валюты, инфляция, состояние банковской системы, ставки рефинансирования и т.д., цикл деловой активности, перспективы экономического роста отраслей, изменения основных внешних издержек в отрасли, уровень безработицы);
- ♦ социальные (изменение отношения к отрасли, изменение структуры доходов, изменения в уровне жизни, изменения вкусов и предпочтений потребителей, демографические изменения, изменения в уровне образования).

Кроме перечисленных, можно выделить еще и технологические факторы, (государственная политика в отношении технологий, значимые для отрасли тенденции в научно-техническом прогрессе, появление новых материалов, технологические изменения, имеющие значение для развития отрасли, тенденции появления новых товаров и услуг).

Практически во всех странах мира эти факторы взаимосвязаны между собой, на них базируются основополагающие тенденции развития экономики, осуществляются мировые интеграционные процессы и, несомненно, они влияют на рынок недвижимости.

Источник: статья «PEST – анализ»

<http://b2bairwaves.ru/%E8%ED%F1%F2%F0%F3%EC%E5%ED%F2%FB-%E8-%EC%EE%E4%E5%EB%E8/PEST-%E0%ED%E0%EB%E8%E7/>; статья «Макроэкономические факторы, влияющие на фондовый рынок»

http://sconference.org/publ/nauchno_prakticheskie_konferencii/ehkonomicheskie_nauki/dengi_finansy_i_kredit/15-1-0-1412, статья «Влияние экологического фактора на функционирование предприятия» <http://www.moluch.ru/archive/64/10364/>, анализ Оценщика

Основные политические факторы, которые наиболее существенно влияют на стоимость недвижимости

Геополитическая обстановка в России и мире на дату оценки отличается напряженностью отношений. По словам генерального секретаря НАТО Йенса Столтенберга, НАТО «...не находится в ситуации холодной войны, но мы и не в стратегическом партнерстве с Россией. Поэтому мы имеем что-то среднее: между историческим опытом холодной войны и когда мы пытались установить стратегическое партнерство с Россией после окончания холодной войны». Указанная характеристика является основной чертой политической ситуации в целом.

Основными темами геополитики на дату оценки являются:

- ♦ санкции в отношении России, введенные США, странами Евросоюза и их сторонниками;
- ♦ продолжение напряженной ситуации на Украине;
- ♦ экономическая ситуация и возможный дефолт Греции;
- ♦ возрастание напряженности в связи с угрозой экстремистских движений и терроризма;
- ♦ экономическая ситуация в Китае, усиление его влияния на общемировую экономику.

Также на стоимость недвижимости могут влиять различные политические факторы:

- ♦ внешняя и внутренняя политика государства;
- ♦ государственное регулирование, отношения между деловыми кругами и правительством;
- ♦ денежно-кредитная политика;
- ♦ изменения в налоговом законодательстве, патентном законодательстве, законодательстве об охране окружающей среды, антимонопольном законодательстве.

Источник: «Йенс Столтенберг: Мы не в ситуации холодной войны, но мы и не в стратегическом партнерстве с РФ»// Информационный портал «Военные новости». Обзор военно-политической обстановки в мире, 25 июня 2015 г., http://dokwar.ru/publ/novosti_i_sobytija/sobytija/jens_stoltenberg_my_ne_v_situacii_kholodnoj_vojny_n_o_my_i_ne_v_strategicheskom_partnerstve_s_rf/10-1-0-1584, анализ Оценщика

3.1.1 Картина экономики. Январь 2019 года⁵

По данным Росстата, рост ВВП в 2018 г. ускорился до 2,3 % с 1,6 % годом ранее, что превзошло как оценки Минэкономразвития России, осуществленные на основе оперативных данных, так и рыночный консенсус-прогноз. Ускорение темпов роста ВВП во многом обусловлено разовыми факторами и не является устойчивым. В текущем году ожидается замедление экономического роста до 1,3 %.

В отраслевом разрезе ускорение роста ВВП по сравнению с предыдущим годом было обеспечено такими секторами, как добывающая промышленность, транспортировка и хранение, строительство, деятельность финансовая и страховая. Вклад сельского хозяйства был слабоотрицательным (после положительного вклада годом ранее) на фоне более низкого урожая ряда ключевых культур (в первую очередь зерновых).

В разрезе компонентов использования ускорение роста ВВП в 2018 г. по сравнению с предыдущим годом было связано с внешним сектором – более высоким темпом роста экспорта при значительном замедлении импорта в реальном выражении. При этом компоненты внутреннего спроса продемонстрировали замедление.

Динамика показателей потребительского спроса была разнонаправленной. Темп роста оборота розничной торговли увеличился до 2,6 % в 2018 г. после 1,3 % годом ранее, в том числе за счет расширения спроса на товары длительного пользования (рост продаж легковых автомобилей составил 12,8 % в 2018 г. после 11,9 % в 2017 году). Другие компоненты потребительского спроса показали замедление темпов роста. В частности, покупки в зарубежных Интернет-магазинах в январе–сентябре 2018 г. увеличились на 6,5 % г/г в долларовом эквиваленте после роста на 83,9 % в 2017 году. В целом расходы домашних хозяйств на конечное потребление выросли на 2,2 % в 2018 г. после 3,2 % годом ранее.

Несмотря на высокие темпы роста заработных плат (+6,8 % в 2018 г. в реальном выражении), реальные располагаемые доходы населения снизились на 0,2 % (с учетом единовременной выплаты пенсионерам). В то же время динамика показателя для различных доходных групп была неоднородной. Негативные факторы (падение доходов от банковских депозитов, увеличение налогов на недвижимость, рост платежей по ипотечным кредитам) сказались, в первую очередь, на доходах более обеспеченных групп населения. В то же время повышение МРОТ, увеличение выплат семьям с детьми, повышение зарплат в бюджетной сфере серьезно поддержали доходы менее обеспеченных групп населения.

Положительное сальдо счета текущих операций в 2018 г. достигло максимального значения за всю историю наблюдений (114,9 млрд. долл. США). Увеличение экспорта было обеспечено не только благоприятной ценовой конъюнктурой мировых товарных рынков, но и ростом физических объемов экспорта, в том числе и нефтегазового. Среди компонентов нефтегазового экспорта рост в реальном выражении наблюдался по продукции металлургии, продовольствию, химическим товарам, продукции деревообработки. Одновременно на фоне ослабления рубля произошло существенное замедление роста импорта.

⁵ Источник информации: <http://economy.gov.ru>

Инфляция в январе 2019 г. составила 1,0 % м/м, оказавшись ниже официального прогноза Минэкономразвития России. По сравнению с соответствующим периодом предыдущего года инфляция в январе ускорилась до 5,0 % г/г после 4,3 % г/г в декабре 2018 года. Повышение НДС внесло меньший вклад в рост цен, чем ожидалось ранее. По итогам года при сохранении стабильного курса рубля инфляция опустится ниже 5 %.

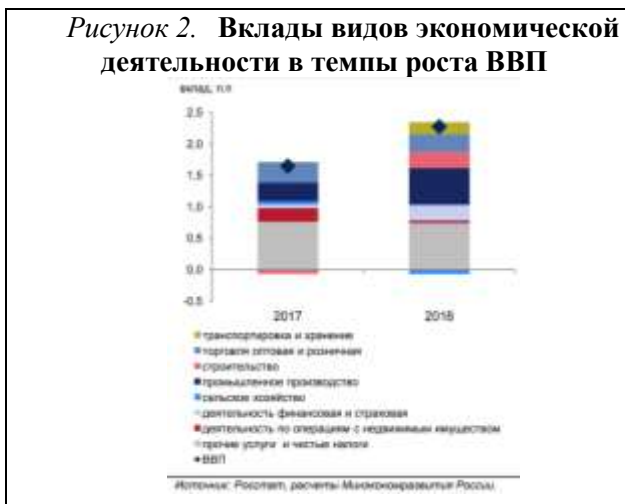
Производственная активность

По данным Росстата, экономический рост по итогам 2018 г. ускорился до 2,3 % с 1,6 % годом ранее.

Темпы роста ВВП превосходили как оценки Минэкономразвития России, осуществленные на основе оперативных данных (см. Картина деловой активности. Январь 2019 года), так и консенсус-прогноз аналитиков (1,7 % в декабре).

В отраслевом разрезе ключевыми драйверами экономического роста стали промышленность и строительство (вклад в экономический рост 0,6 п.п. и 0,3 п.п. соответственно). Позитивный вклад в динамику ВВП также внесли торговля (0,3 п.п.) и транспортная отрасль (0,2 п.п.), в то время как вклад сельского хозяйства был слабоотрицательным на фоне ухудшения урожая ряда ключевых культур (в первую очередь зерновых) и замедления роста выпуска животноводства (см. врезку «Итоги года в сельском хозяйстве»).

Около 0,8 п.п. роста ВВП было обеспечено сектором услуг. По сравнению с предыдущим годом ускорение роста наблюдалось в финансовой и страховой деятельности, деятельности гостиниц и ресторанов, в то время как рост в сфере операций с недвижимым имуществом замедлился.



Рост промышленного производства в 2018 г. ускорился до 2,9 % (с 2,1 % в 2017 году).

Рост выпуска в промышленности в прошлом году происходил достаточно равномерно. Годовые темпы ее роста в течение года оставались в пределах 2–4 % (в 2017 г. диапазон колебаний составил практически 9 п.п.).

По итогам года положительную динамику продемонстрировали все укрупненные отрасли промышленности. Продолжался рост в добыче полезных ископаемых и обрабатывающих отраслях, темпы роста электроэнергетики и водоснабжения вернулись в положительную область после спада в 2017 году. В то же время структура роста промышленного производства в течение года менялась. Если в первой половине года расширение выпуска

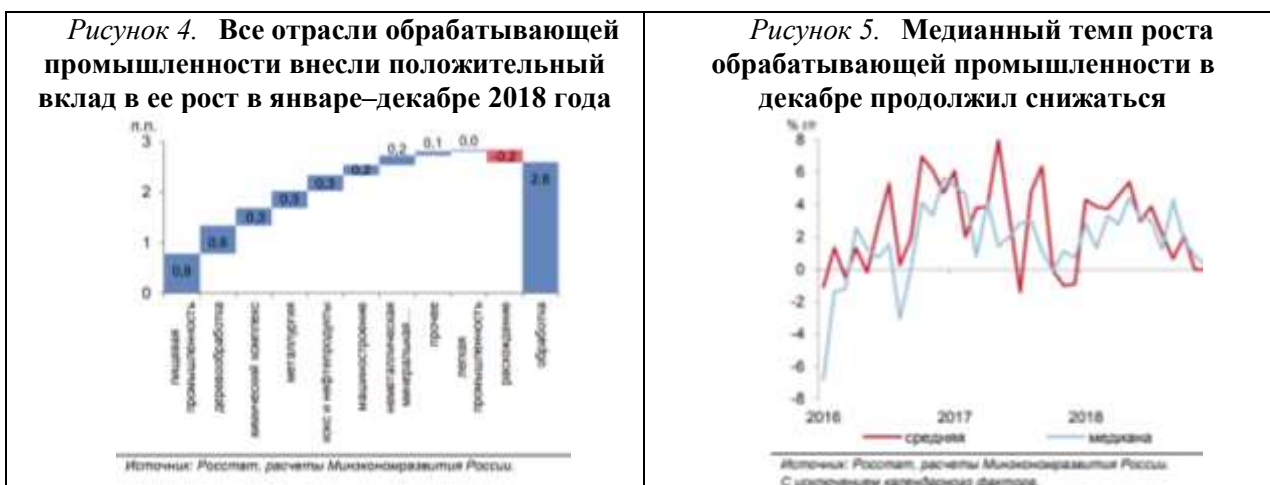
промышленности опиралось на обрабатывающие отрасли, то во втором полугодии драйвером роста стали добывающие производства.

Добыча полезных ископаемых в 2018 г. выросла на 4,1 % (в 2017 г. – на 2,1 %). При этом во второй половине года наблюдалось существенное улучшение ее динамики (4,9 % г/г и 7,2 % г/г в 3кв18 и 4кв18 соответственно после 1,9 % г/г в январе–июне), обусловленное в первую очередь результатами июньского заседания ОПЕК+, на котором было принято решение об увеличении совокупного предложения нефти странами – участницами соглашения приблизительно на 1 млн. барр. / сутки до конца года. В соответствии с новыми параметрами сделки Россия к декабрю нарастила добычу нефти почти на 0,5 млн. барр. / сутки по сравнению с майским уровнем, до исторического максимума 11,45 млн. барр. / сутки. В целом по итогам года добыча нефти и нефтяного (попутного) газа выросла на 1,7 % после падения на 0,2 % годом ранее. Вместе с тем начиная с января 2019 г. новые договоренности ОПЕК+ об ограничении добычи, достигнутые на декабрьском заседании в Вене, будут оказывать сдерживающее влияние на динамику нефтяной отрасли.

Рост в газовой отрасли в 2018 г. также ускорился – до 16,5 % по сравнению с 7,1 % в 2017 году. Высокие темпы роста добычи газа были обеспечены в первую очередь активным ростом выпуска сжиженного природного газа (на 70,1 % в 2018 г. после 7,6 % в 2017 году). В то же время рост производства естественного природного газа по итогам прошлого года замедлился до 5,3 % с 8,7 % в 2017 году.

Позитивные тенденции наблюдались и в добыче нефтегазовых полезных ископаемых. Добыча угля и металлических руд в 2018 г. продолжала демонстрировать уверенный рост (на 4,2 % и 4,6 % соответственно). Предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых второй год подряд росло двузначными темпами.

Динамика обрабатывающей промышленности в 2018 г. сохранилась практически на уровне предыдущего года (2,6 % и 2,5 % соответственно). Как и в 2017 г., ее рост опирался в первую очередь на позитивную динамику основополагающих обрабатывающих производств – химической и пищевой отрасли, деревообработки, производства стройматериалов. Совокупный вклад перечисленных отраслей в темп роста обрабатывающей промышленности в 2018 г. составил 1,9 процентных пункта.



По итогам прошлого года небольшой рост выпуска также продемонстрировали металлургия (+1,6 %) и машиностроение (+1,2 %). Вместе с тем динамика указанных отраслей, как и в предшествующие годы, характеризовалась повышенной

волатильностью: стандартное отклонение годовых темпов их роста составило 7,9 % и 6,8 % соответственно. Во второй половине года в металлургической и машиностроительной отраслях наметилась тенденция к замедлению роста, что внесло основной вклад в торможение обрабатывающей промышленности в целом.

Замедление обрабатывающей промышленности отражает и динамика медианного темпа ее роста, который позволяет сгладить влияние наиболее волатильных компонент. Во втором полугодии показатель рос темпом 1,9 % г/г по сравнению с 3,0 % г/г в январе–июне, а к декабрю замедлился до 0,2 % г/г (темп роста обрабатывающей промышленности, рассчитанный по формуле средней, в последние два месяца 2018 г. находился на нулевом уровне).

Таблица 6. Показатели производственной активности

в % к соответ. периоду предыдущего года	2018	4кв18	дек.18	ноя.18	окт.18	3кв18	2кв18	1кв18	2017
ВВП	2,3	2,8*	2,2*	2,9*	3,4*	2,2*	2,8*	1,8*	1,6
Сельское хозяйство	-0,6	4,1	-0,1	-4,1	12,1	-5,1	1,8	2,4	3,1
Строительство	5,3	4,1	2,6	4,3	5,7	5,6	6,9	5,2	-1,2
Розничная торговля	2,6	2,7	2,3	3,0	2,9	2,6	2,9	2,4	1,3
Грузооборот транспорта	2,9	2,6	3,2	3,0	1,6	3,0	3,4	2,5	5,5
Промышленное производство	2,9	2,7	2,0	2,4	3,7	2,9	3,2	2,8	2,1
Добыча полезных ископаемых	4,1	7,2	6,3	7,9	7,4	4,9	2,2	1,5	2,1
добыча угля	4,2	7,4	8,8	8,0	5,5	4,5	3,9	0,7	3,7
добыча сырой нефти и природного газа	2,8	5,7	5,6	5,6	6,1	4,2	1,6	-0,4	0,4
добыча металлических руд	4,6	7,3	7,2	8,4	6,3	5,4	1,6	3,7	3,5
добыча прочих полезных ископаемых	4,0	7,3	4,0	10,9	1,0	0,6	-0,6	10,7	15,6
Обрабатывающие производства	2,6	6,9	0,0	0,0	2,7	2,2	4,3	3,7	2,5
тяжелая промышленность	4,4	4,9	5,3	5,9	3,6	4,9	6,3	0,7	1,5
легкая промышленность	2,3	-2,1	0,0	-5,6	-0,5	3,6	3,5	4,5	5,4
деревообработка	11,7	13,3	10,5	12,8	10,8	14,6	10,9	5,9	3,9
производство кокса и нефтепродуктов	1,8	0,7	0,2	0,3	1,5	1,9	2,6	2,2	1,1
химический комплекс	3,3	3,3	5,1	2,5	1,8	4,1	3,2	4,2	5,8
производство прочих неметаллической минеральной продукции	4,4	3,3	2,0	2,8	5,1	11,1	4,9	-0,8	11,2
металлургия	1,6	5,6	-4,8	6,4	15,0	-2,5	-0,9	5,9	0,6
машиностроение	1,2	-4,1	5,9	-11,2	-6,8	3,7	7,6	3,3	5,6
прочие производства	1,4	-3,0	-11,8	-2,2	8,5	4,6	3,4	5,7	-2,3
Обеспечение электроэнергией, газом и паром	1,6	1,2	4,5	2,4	-3,2	8,5	8,5	2,8	-6,4
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	2,0	5,2	3,8	7,9	4,8	4,1	-1,9	-2,3	-2,1

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

*Оценки Минэкономразвития России

Инфляция

Инфляция в январе 2019 г. составила 1,0 % м/м, оказавшись ниже официального прогноза Минэкономразвития России. По сравнению с соответствующим периодом предыдущего года инфляция в январе ускорилась до 5,0 % г/г после 4,3 % г/г в декабре 2018 года. С учетом данных за первые несколько дней февраля, показывающих замедление среднесуточного темпа роста цен, можно сделать вывод о том, что эффект от повышения НДС оказался меньше предварительных оценок.

Значимый вклад (+0,24 п.п.) в инфляцию в январе внесла индексация регулируемых цен и тарифов. При этом стоимость коммунальных услуг выросла на 2,6 % м/м, в том числе в результате повышения НДС и изменения порядка оплаты услуги по вывозу твердых коммунальных отходов. В июле динамика тарифов окажет понижающее давление на годовую инфляцию, в силу более низкого уровня индексации по сравнению с прошлым годом.

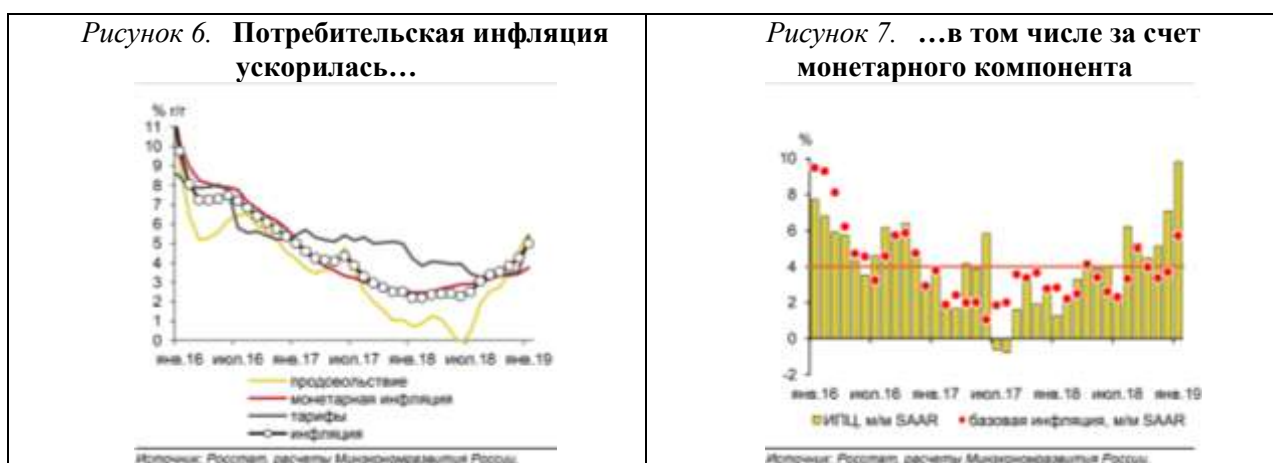
Темп роста цен на непродовольственные товары за исключением подакцизной продукции ускорился с 0,3 % м/м до 0,6 % м/м (с исключением сезонного фактора – значения

аналогичны) при том, что 86% данной группы товаров облагается базовой ставкой НДС. Ускорение темпа роста цен на бензин было более заметным – до 0,8 % м/м SA в январе с 0,2 % м/м SA в декабре прошлого года (0,8 % м/м в январе после снижения на 0,1 % м/м месяцем ранее). Темп роста цен на табачные изделия остался практически неизменным: 0,8 % м/м SA в январе 2019 г. после 0,9 % м/м SA в декабре 2018 г. (0,8 % м/м в январе после 0,7 % м/м месяцем ранее).

Инфляция в сегменте продовольственных товаров, большинство из которых облагается льготной ставкой НДС, в январе 2019 года замедлилась до 0,6 % м/м SA с 1,0 % м/м SA месяцем ранее (1,3 % м/м в январе после 1,7 % м/м в декабре). Замедление темпов роста цен наблюдалось как в сегменте плодоовощной продукции, так и в сегменте других продовольственных товаров.

Монетарная инфляция в январе ускорилась до 0,46 % м/м SA с 0,30 % м/м SA в декабре. Показатель, приведенный к годовым темпам роста, ускорился до 5,71 % м/м SAAR. По оценке, такое ускорение является временным.

В феврале 2019 г. инфляция, по оценке, составит 0,5–0,6% м/м (5,2–5,4 % г/г). При этом пиковые значения (5,5–5,7 % г/г) инфляция пройдет в марте–мае текущего года. По итогам года при сохранении стабильного курса рубля инфляция опустится ниже 5 %.



3.1.2 Социально-экономическая обстановк в Алтайском крае по 2018 г.

По итогам 2018 года социально-экономическое развитие Алтайского края характеризуется положительной динамикой.

Промышленное производство

Сводный индекс промышленного производства в 2018 году составил 100,5 %. Объем отгруженной продукции предприятиями отрасли увеличился на 2,9 % к уровню 2017 года и составил 367,7 млрд рублей.

В добывающем секторе индекс производства составил 145,1 %, объем отгруженных товаров по данному виду деятельности – 4,8 млрд рублей.

В обрабатывающей промышленности объем отгруженной предприятиями отрасли продукции увеличился на 2,5 % к уровню 2017 года и составил 307,4 млрд рублей.

⁶ Инфляция, за исключением продовольствия, регулируемых цен и тарифов и подакцизной продукции.

Наибольший рост производства демонстрируют предприятия, осуществляющие выпуск: прочих транспортных средств и оборудования (ИПП – 134,7 %), машин и оборудования (109,1 %), древесины и изделий из дерева (104,4 %), бумаги и бумажных изделий (103,6 %), одежды (153,7 %) и текстильных изделий (105,9 %). Положительная динамика наблюдается также в полиграфической деятельности, производстве прочей неметаллической минеральной продукции, электрического оборудования, мебели.

В производстве пищевых продуктов (ИПП – 100,1%) наибольший рост объемов выпуска зафиксирован в производстве мяса КРС (на 14,9 %), субпродуктов пищевых КРС (на 14,8 %), консервов мясных (на 14,0 %), сахара (на 17,6 %), добавок пищевых комплексных (на 14,9 %), сыворотки (на 12,8 %), молока жидкого обработанного (на 11,0 %), соков из фруктов и овощей (на 8,9 %), крупы (на 8,6 %). Производство напитков характеризуется увеличением объемов выпуска безалкогольных напитков (на 7,9 %).

Сельское хозяйство

В 2018 году объем производства продукции сельского хозяйства в регионе составил 119,1 млрд рублей. Рост производства продукции по итогам 2018 года наблюдался в сельхозорганизациях на 5,8 %, в крестьянских (фермерских) хозяйствах – на 2,1 %.

Животноводство. Производство молока в целом по краю составило 1,2 млн тонн. Зафиксирован рост продуктивности коров: в крупных и средних сельскохозяйственных организациях края надой на одну корову составил 4991 кг (101,1 % к уровню 2017 года). В 2018 году произведено 269,9 тыс. тонн скота и птицы на убой в живом весе (103,9 % к уровню 2017 года), 976,7 млн штук яиц (101,4 % к уровню 2017 года).

Растениеводство. Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в весе после доработки составляет более 5,0 млн тонн, в том числе пшеницы – около 3,1 млн тонн, гречихи – 0,5 млн тонн. Средняя урожайность зерновых в крае сложилась на уровне 15,5 ц/га (с посевной площади в весе после доработки). Валовой сбор подсолнечника (в весе после доработки) составил 617,9 тыс. тонн (в 2017 году – 560,7 тыс. тонн) при средней урожайности 9,2 ц/га, сахарной свеклы (в первоначально-оприходованном весе) – 882,7 тыс. тонн при урожайности 377,2 ц/га.

Строительная деятельность

Объем работ, выполненных собственными силами по виду экономической деятельности «строительство», в 2018 году составил 54,5 млрд рублей. На территории края предприятиями, организациями и индивидуальными застройщиками построено 12906 новых квартир общей площадью 786,1 тыс. кв. метров, что на 24,8 % больше января-декабря 2017 года. Увеличен ввод жилья в 25 муниципальных районах и 6 городских округах края.

Индивидуальными застройщиками за счет собственных и заемных средств построено и введено в действие 308,0 тыс. кв. метров жилых домов (39,2 % от общего ввода по краю), что на 21,5 % больше уровня 2017 года.

Уровень жизни и рынок труда

Заработная плата работников организаций края в январе-ноябре 2018 года составила 24,9 тыс. рублей, темп роста – 112,4 %. Высокие темпы роста отмечаются на предприятиях обрабатывающей промышленности: в металлургическом производстве

(120,0 %), производстве бумаги и бумажных изделий (118,0 %), одежды (115,4 %), готовых металлических изделий (115,3 %), прочих транспортных средств и оборудования (115,1 %), резиновых и пластмассовых изделий (114,6 %). В здравоохранении заработная плата выросла на 22,9 %, в образовании – на 19,8 %, в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений – на 41,5 %.

По состоянию на 01.01.2019 численность официально зарегистрированных безработных граждан составила 17,4 тыс. человек, или 1,5 % от численности рабочей силы (на 01.01.2018 – 18,7 тыс. человек или 1,6 %). За 12 месяцев текущего года трудоустроены 62,0 тыс. человек, в том числе к общественным и временным работам приступили 18,3 тыс. человек.

Потребительский рынок

Положительную динамику развития в Алтайском крае демонстрирует сфера потребительского рынка. Оборот розничной торговли по итогам 2018 года составил 352,3 млрд рублей, или 101,3 % к уровню 2017 года. В структуре товарооборота увеличилась доля непродовольственных товаров с 50,1 % в 2017 году до 51,2 % в 2018 году. Объем платных услуг, предоставленных населению, составил 91,6 млрд рублей, темп роста в сопоставимых ценах – 102,0 %. Наибольшее развитие получили услуги туристических агентств, санаторно-курортных организаций, учреждений культуры, ветеринарные услуги, коммунальные, телекоммуникационные.

Уровень потребительских цен

В декабре 2018 года индекс потребительских цен в Алтайском крае составил 100,6 % к ноябрю 2018 года (по России – 100,8 %). По отношению к декабрю 2017 года прирост цен составил 4,1 % (по России – 4,3 %), в том числе на продовольственные товары – 4,1 %, на непродовольственные товары – 4,6 %, на услуги – 3,3 %. По итогам декабря 2018 года Алтайский край входит в пятерку регионов Сибирского федерального округа с минимальными ценами на 24 из 24 социально значимых продуктов питания. В крае зафиксированы самые низкие средние цены в Сибири на кур охлажденных и мороженых, масло подсолнечное, яйца, соль, муку пшеничную, крупу гречневую-ядрицу и капусту.

По наименьшей стоимости условного (минимального) набора продуктов питания Алтайский край стабильно занимает второе место в Сибири. Стоимость набора в декабре составила 3496,95 рубля.

Финансы и бюджет

В январе-ноябре 2018 года крупными и средними организациями получен положительный сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток) в размере 23,6 млрд рублей. Доля прибыльных организаций составила 67,9 % от общего числа крупных и средних предприятий края. В сельском хозяйстве доля прибыльных предприятий составила 85,3 %, в обрабатывающей промышленности – 74,5 %, торговле – 84,1 %.

Источник: www.econom22.ru/economy/monitoring/%D0%9C%D0%BE%D0%BD%D0%B8%D1%82%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%BD%D0%B3%202018/Monitoring-za-2018.php

3.2 ОПРЕДЕЛЕНИЕ СЕГМЕНТА РЫНКА, К КОТОРОМУ ПРИНАДЛЕЖИТ ОЦЕНИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ

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

По мнению аналитиков Vesco Consulting на земельном рынке можно выделить следующие сегменты (источник: <http://www.rview.ru/segment.html>):

Таблица 7. Сегментирование земельного рынка

Наименование показателя	Характеристика	Описание
Категория земель	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Земли сельскохозяйственного назначения; ♦ Земли населенных пунктов; ♦ Земли промышленности и иного назначения; ♦ Земли особо охраняемых территорий; ♦ Земли лесного фонда; ♦ Земли водного фонда; ♦ Земли запаса. 	Отражается на оборотоспособности земельного участка: по действующему законодательству допускаются сделки купли-продажи из земель сельскохозяйственного назначения и поселений. При этом качество земли влияет на ценообразование земельного участка. Земли лесного фонда по Лесному кодексу допускаются вовлекать в арендные отношения. А земли промышленности и иного специального назначения имеют свою специфику и могут быть ограничены или изъяты из оборота.
Целевое назначение земель	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Под индивидуальное жилищное строительство; ♦ Под коттеджное строительство; ♦ Под загородные дома и резиденции; ♦ Под садово-огородническое хозяйство; ♦ Под фермерское хозяйство; ♦ Под административно-производственные цели; ♦ Сельскохозяйственное производство; ♦ Прочее. 	Обусловлено инвестиционной привлекательностью земли и возможностью дальнейшего развития территорий потенциальными инвесторами и девелоперами. Именно этот сегмент важен при анализе аналогов и выработке решения о наиболее эффективном использовании конкретного земельного участка
Вид права пользования земельным участком	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Собственность; ♦ Аренда; ♦ Постоянное бессрочное пользование; ♦ Владение. 	Право пользования землей определяет операции на рынке недвижимости, анализируя земельный участок и рынок в целом необходимо учитывать возможность развития земельного участка, делая акцент на этой характеристике недвижимости
Местоположение и окружение	<ul style="list-style-type: none"> ♦ В непосредственной близости от водного объекта; ♦ В непосредственной близости лесного массива; ♦ В непосредственной близости от промышленного предприятия; ♦ Другое окружение. 	Для земельных участков коммерческого назначения предпочтение отдается непосредственной близости от жилой и общественно-деловой застройки.

Наименование показателя	Характеристика	Описание
Размер земельного участка	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Малые участки до 0.5 га; ♦ Средние участки 0.5 - 5 га; ♦ Большие участки 5 - 50 га; ♦ Крупные участки свыше 50 га. 	В зависимости от целей и предпочтения использования земли
Наличие подведенных к земельному участку коммуникаций	<ul style="list-style-type: none"> ♦ Газоснабжение; ♦ Электроснабжение; ♦ Теплоснабжение; ♦ Водоснабжение; ♦ Канализация 	Участки на хорошо освоенных землеотводах ценятся значительно дороже

*Источник: Аналитические материалы компании Vesco Consulting
(<http://www.rview.ru/segment.html>)*

Вывод: Таким образом, оцениваемые земельные участки относятся к землям категории земель сельскохозяйственного назначения, целевое назначение – для сельскохозяйственного производства. Вид права – право собственности (общая долевая собственность). По площади земельные участки относятся к разному сегменту. Коммуникации на участках отсутствуют.

3.3 АНАЛИЗ ФАКТИЧЕСКИХ ДАННЫХ О ЦЕНАХ СДЕЛОК И (ИЛИ) ПРЕДЛОЖЕНИЙ С ОБЪЕКТАМИ НЕДВИЖИМОСТИ ИЗ СЕГМЕНТОВ РЫНКА, К КОТОРЫМ МОЖЕТ БЫТЬ ОТНЕСЕН ОЦЕНИВАЕМЫЙ ОБЪЕКТ ПРИ ФАКТИЧЕСКОМ, А ТАКЖЕ ПРИ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВАРИАНТАХ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С УКАЗАНИЕМ ИНТЕРВАЛА ЗНАЧЕНИЙ ЦЕН

3.3.1 ОБЗОР РЫНКА ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В РОССИИ

Спрос и предложение

Времена массовой скупки земли в надежде позднее продать ее дороже прошли. Участники рынка все больше воспринимают землю как потенциальный инструмент создания добавленной стоимости и тщательно подходят к выбору участков, оценивая потенциальный доход. Консолидация в отрасли продолжается, при этом все важнее становится оптимизация бизнеса. Из 18 крупнейших M&A в агросекторе за 2017 год в 11 сделках так или иначе присутствовал растениеводческий бизнес. В шести случаях сельхозземли были основным приобретаемым активом. Однако стратегия скупки земель только ради расширения их банка становится все менее популярной, обращают внимание эксперты. Сейчас в приоритете эффективность производства и оптимизация издержек, поэтому участники рынка тщательнее оценивают потенциальные приобретения с точки зрения дополнительных вложений в них и последующей отдачи.

Предложение земель в России очень большое, лучшие участки уже распределены и находятся в руках крупных холдингов. Но можно взять поля похуже, инвестировать в мелиорацию, удобрения и в итоге получить даже более хороший результат. Однако понятно, что если говорить о покупке земли близко к портам, в Краснодарском крае или в наиболее привлекательных регионах Черноземья, то найти вариант почти невозможно, хотя спрос на эти регионы есть и будет. «С географической точки зрения, чем ближе участки к портам, тем меньше вероятность их купить, причем это актуально не только для Юга: например, в Воронежской области земля доступнее, чем на Кубани, а в Тамбовской подобрать актив проще, чем в Воронеже.

При выборе земельных активов для покупки компании в первую очередь обращают внимание на расположение участка: обычно их привлекают предложения из регионов, где у них уже функционирует бизнес. Также важно, чтобы район был хорошим по климатическим и почвенным показателям. Следующий критерий — юридическая чистота актива и отсутствие обременений.

Рисунок 8. Распределение сельхозугодий в России



Источник: <https://www.agroinvestor.ru/analytics/article/29586-dengi-ukhodyat-v-zemlyu/>.

Ситуация с подбором подходящих сельхозземель различается в зависимости от региона, в Краснодарском крае свободной земли мало, почти вся она освоена, поэтому холдинг вынужден конкурировать за покупку участков под закладку сада с другими отраслями. А вот в Нижегородской области компания регулярно получает предложения из разных районов о приобретении сельхозпредприятий. Крупные участки на продажу есть всегда. При решении о покупке все упирается в цену и в географическое расположение площадки, поясняет Белов. Также могут возникнуть дополнительные условия: например, сохранение на предприятии стада КРС, что не подходит компании. В Новгородской области землю найти еще проще, и стоит она будет ощутимо дешевле, но это зона рискованного земледелия, поэтому растениеводство там развито меньше, чем в средней полосе.

Рисунок 9. Общая площадь контролируемых (освоенных) земель в зависимости от площади.



Источник: <https://www.agroinvestor.ru/analytcs/article/29586-dengi-ukhodyat-v-zemlyu/>.

Цены

В течение 2017 года определенный интерес к покупке земли сохранялся даже тогда, когда стало ясно, что год в целом для аграриев скорее неудачный. В значительной мере он подогревается непрофильными инвесторами и будет сохраняться еще некоторое время, поскольку средняя стоимость земли в России по сравнению с сопоставимыми рынками остается относительно низкой, хотя и произошла коррекция вверх из-за колебаний курса рубля в 2014—2015 годах.

В 2014—2016 годах практически во всех регионах наблюдался рост цен на землю, который остановился 2017-м. Цены в лучших районах юга находятся в диапазоне 180-200 тыс. руб./га, центра России — на уровне 50-70 тыс. руб./га, приводит данные Владислав Новоселов. Цены на землю в 2017 году достигли своих пиковых значений, и с осени наблюдается их снижение на 10-15% и даже более на фоне появления достаточно большого количества новых предложений, говорит директор юридического департамента «Мираторга» Александр Краснов. Причем реальные цены сделок отличаются от первоначальных ожиданий продавца еще больше — на 20-30%, добавляет он. «Сейчас у нас появилась возможность выбирать лучшие по качеству и наиболее подходящие нам по местоположению земли. Думаем, что в течение 2018 года на рынке будут появляться

новые предложения по продаже, и тренд на снижение цены сохранится», — рассчитывает он.

Аналогичного мнения придерживается Михаил Харламов. Рекордный урожай 2017 года и прогноз на 2018-й привели к снижению цен на продукцию, перепроизводство подтолкнет неэффективных игроков, слабо управляющих своими затратами, уходить с рынка, что приведет к росту предложения и возможному снижению стоимости земли, полагает он. Стоимость земли как бизнес-актива напрямую зависит от ситуации на рынке сельхозпродукции: чем ниже цена на конечный продукт, тем меньше рентабельность инвестиций. Рентабельность не может падать бесконечно, поэтому коррекция стоимости земли — весьма вероятное событие, рассуждает топ-менеджер.

Перспективы развития рынка

Рынок сельхозземли в России огромен — это десятки миллионов гектаров, и процесс перехода как крупных массивов, так и относительно небольших кластеров от одного владельца к другому будет идти постоянно. Причем это будут как сделки консолидации, так и разделения больших активов на отдельные кластеры. Основной фактор, который будут принимать во внимание — это доходность и эффективность, уверен Новоселов. Если доходность в отрасли будет снижаться, то участники рынка неминуемо пересмотрят свои стратегии. Будет идти достаточно стандартный процесс увеличения активов под контролем сильных успешных игроков. Причем это могут быть и небольшие региональные компании, которые научились извлекать хороший доход даже при низких ценах на основные агропродукты.

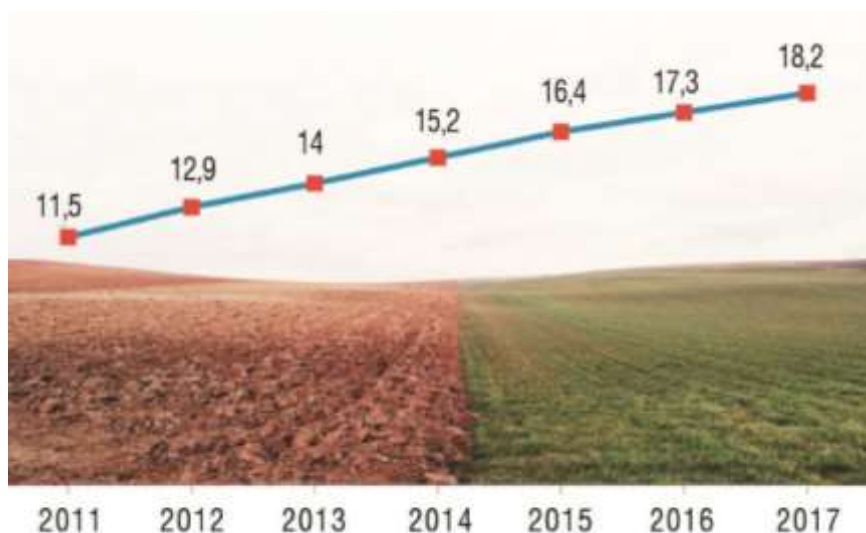
Однако снижение доходности в отрасли неминуемо приведет к ухудшению финансового состояния значимой доли игроков, продолжает эксперт. Ряд владельцев агрокомпаний не захотят оставаться в бизнесе при меньшей, чем ранее, прибыльности, поэтому и крупные активы будут менять владельцев, в том числе вероятно их разделение между разными покупателями, особенно если земля находится в разных регионах, рассуждает Новоселов. «Земля — основной и главный ресурс для всей отрасли, причем не только для растениеводства, но и для животноводства. Потенциал развития АПК еще далеко не исчерпан, поэтому земля всегда будет в центре внимания во многих инвестпроектах.

В отрасли продолжится тренд по консолидации и укрупнению игроков, причем есть вероятность, что при исчерпании предложения в наиболее благоприятных регионах они начнут интересоваться новыми. Однако крупные игроки продолжают ощущать сильное давление внешней среды, что скажется на финансовых показателях компаний, а также уровне конкуренции.

В перспективе некоторые крупные холдинги продолжают соревноваться за размер земельных банков, однако тех, кто не думает об экономике, становится все меньше. Сельское хозяйство — рискованный бизнес, и вопросы эффективного использования сельхозугодий будут заставлять игроков оптимизировать их, уверена Ольга Романова. Например, если у компании есть отдаленное хозяйство, которое сложно контролировать, то логичнее его продать или обменяться с другим игроком, у которого как раз есть интерес в этом регионе. Тем не менее еще сохраняется стратегия скупать как можно больше земли, так что в ближайшие три-четыре года может пройти очередная волна банкротств компаний, которые не справились с бизнесом, считает Романова.

Дальнейшее развитие рынка сельхозземель в России во многом будет зависеть от состава правительства и динамики экспорта сельхозпродукции, полагает Иван Николаев. Внутренний рынок насыщен, потребительский спрос падает, поскольку население беднеет, поэтому нужно наращивать экспорт. Если подвижки будут и мы начнем активнее вывозить не только зерно, но и мясо, овощи, то и на рынке сельхозземель будет некая позитивная динамика. Иначе стоит ждать стагнации.

Рисунок 10. Земля в собственности юрлиц



Источник: <https://www.agroinvestor.ru/analytcs/article/29586-dengi-ukhodyat-v-zemlyu/>

Перспективы земельного рынка в долгосрочной перспективе видятся позитивными, но во многом зависят от того, удастся ли государству сделать его регулирование более эффективным. Нужно восстановить свободный оборот сельхозугодий. То, что по закону собственник земельного пая может продать его только государству, иному владельцу земельной доли в том же участке или арендатору этого участка, является основным препятствием для формирования в собственности крупных массивов земли, поясняет он. Более того, значительная часть земельных долей оказались невостребованными, и до сих пор сохраняется неопределенность их правового статуса. Недостаточная открытость сведений о наличии земли в публичной собственности также создает условия для недобросовестной конкуренции и коррупции. Так, муниципальное образование может передать участок в аренду фактически любому КФХ или сельхозорганизации на свое усмотрение, не ставя никого в известность — без торгов, без экономического обоснования, фактически по принципу.

Стоимость сельскохозяйственных земель в основных зернопроизводящих регионах в 2017 г. достигла пика за последние 5 лет. Так в Краснодарском крае гектар стоил в среднем 134 тыс. руб., в Ростовской области 119 тыс. руб., в Курганской и Воронежской областях -55 тыс. руб. Активнее всего за последние пять лет земля дорожала в Воронежской, Ростовской и Курской областях, на Ставрополе и Кубани. Средний темп роста с 2012 по 2017 годы в этих регионах составляет от 20 до 27%. В то же время российские сельхозземли по прежнему недооценены. Основная фундаментальная причина роста стоимости земли- рекордная прибыль сельхозпроизводителей в 2016-2017 гг., связанная с

хорошим урожаем. Чистая доналоговая прибыль (EBIDA) лучших растениеводческих компаний России в 2016 г. составила 20-23 тыс. руб./га.

Источник: <https://www.agroinvestor.ru/analytics/article/29586-dengi-ukhodyat-v-zemlyu/>; <https://www.ya-fermer.ru/news/agroinvestor-razvitie-zemel'nogo-rynka-rossii-v-2018-godu-i-perspektive>.

3.3.2 ОБЗОР РЫНКА ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСХОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ В АЛТАЙСКОМ КРАЕ

Оценщик проанализировал предложение о продаже земельных участков сельскохозяйственного назначения в районе расположения оцениваемых участков. Выборка представлена ниже.

Таблица 8. Доступные Оценщику рыночные данные об объектах-аналогах и обоснование использования лишь части доступных объектов-аналогов (предложение о продаже)

№ п/п	Местоположение	Площадь, Га	Стоимость, руб.	Прямая ссылка на предложение	Цена за га	Контакты
1	Алтайский край, в 10 км от Белокурихи и в 6 км от Сычёвки	47,00	650 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_947_kvm_ploshchadyu_4700_sotok_altayskiy_kray_belokuriha_ul_vesennyyaya_31_6819478777/	13 829,79	Эльвира Собственник +7 (913) 240-76-41
2	Алтайский край, Солонешенский район, село Солонешное, Луговая улица	66,00	900 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_66_kvm_ploshchadyu_6600_sotok_altayskiy_kray_soloneshnoe_sberezovka_ul_lugovaya_14_6799736531/	13 636,36	Татьяна Собственник +7 (913) 089-16-77
3	Алтайский край, Усть-Калманский район, село Огни	200,00	2 550 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_200_kvm_ploshchadyu_20000_sotok_altayskiy_kray_ust-kalmanka_selo_ust-kalmanskiy_rayon_altayskiy_kray_ogni_6827344139/	12 750,00	Вадим +7 (960) 949-33-09
4	Алтайский край, Смоленский район, село Сычевка	69,00	1 000 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_4069_kvm_ploshchadyu_6900_sotok_altayskiy_kray_belokuriha_altayskiy_kray_smolenskiy_rayon_selo_sychevka_6816321518/	14 492,75	Иван +7 (961) 999-09-96
5	Алтайский край, Топчихинский район, село Сидоровка	10,00	120 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_10_kvm_ploshchadyu_1000_sotok_altayskiy_kray_topchiha_altayskiy_kray_topchihinskiy_rayon_selo_sidorovka_6808923422/	12 000,00	Александр +7 (913) 953-97-17
6	Алтайский край, Алейск	14,00	200 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_14_kvm_ploshchadyu_1400_sotok_altayskiy_kray_aleysk_altayskiy_kray_aleyskiy_rayon_6815282976/	14 285,71	ангел Собственник +7 (923) 009-35-94
7	Алтайский край, Тюменцево, Алтайский край, Каменский район	78,00	990 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploshchadyu_678_kvm_ploshchadyu_7800_sotok_altayskiy_kray_tyumencevo_altayskiy_kray_kamenskiy_rayon_6827342363/	12 692,31	Yuriy Собственник +7 (952) 903-08-52

8	Алтайский край, Шелаболихинский район, село Шелаболиха	10,00	120 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_10_kvm_ploschadyu_1000_sotok_altayskiy_kray_shelabolihinskiy_rayon_selo_shelaboliha_6805044643/	12 000,00	Степан Евгеньевич +7 (983) 607-58-83
9	Алтайский край, Солонешенский район, село Солонешное	73,00	777 777,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_73_kvm_ploschadyu_7300_sotok_altayskiy_kray_soloneshnoe_altayskiy_kray_soloneshenskiy_rayon_6822242007/	10 654,48	Павел Собственник +7 (952) 002-95-76
10	Алтайский край, Усть-Калманский район, село Огни	144,00	2 000 000,00	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_144_kvm_ploschadyu_14400_sotok_altayskiy_kray_barnaul_selo_ogni_6799906179/	13 888,89	Вадим +7 (960) 949-33-09

В качестве объектов-аналогов были использованы предложения из таблицы №№ 3,4,6,7, как наиболее сопоставимые земельные участки по назначению (фактическому использованию), составу передаваемых прав, физическим характеристикам.

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

В нижеследующей таблице представлены элементы сравнения (ценообразующие факторы), используемые Оценщиком при дальнейшем расчете рыночной стоимости Объекта оценки.

Таблица 9. Элементы сравнения земельных участков

Элементы сравнения		Диапазон влияния фактора на стоимость объекта
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	Передаваемые имущественные права	При сравнении права собственности, принадлежащего юридическому или физическому лицам, с правом аренды, корректировка на права будет находиться в широком диапазоне, в зависимости от сроков окончания договоров аренды, риска, возникающего между вложением в право собственности на земельный участок и право пользования на условиях аренды (право аренды) земельного участка.
	Ограничения (обременения) прав	В случае наличия обременений стоимость объекта может изменяться до – 100%
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Нетипичные условия финансирования (льготное кредитование продавцом покупателя, платеж эквивалентом денежных средств и т.п.)	Степень влияния зависит от конкретных условий финансирования
Условия продажи	Нетипичные условия продажи (наличие финансового давления на сделку, обещание субсидий или льгот на развитие и т.п.)	Степень влияния зависит от конкретных условий продажи
Условия рынка	Время продажи	В зависимости от даты продажи стоимость объекта может существенно варьироваться
	Скидка к цене предложения	Разница между ценой предложения и стоимостью (продажной ценой) зависит от ликвидности объекта, его характеристик и общей ситуации в экономике страны.
Месторасположение объекта	Адрес расположения	Расположение объекта и его окружение значительно влияет на конкурентоспособность объекта на рынке. Местоположение является весьма существенным элементом сравнения сопоставимых продаж, оно определяет влияние на стоимость земли «внешних» факторов, связанных с конкретным местом ее расположения. Так, для земель с/х назначение важную роль имеет местоположение, относительно почвенных характеристик района расположения (тип почвы, содержание гумуса, мехсостав и т.д.). Поэтому желательно подбирать аналоги в одном районе (области) расположения с объектов оценки.

Элементы сравнения		Диапазон влияния фактора на стоимость объекта
	Наличие подъездных путей с твердым покрытием.	Данный фактор является важным с точки зрения логистики, освоения земель. Корректировка представлена ниже в Отчете
Физические характеристики объекта	Площадь	Чем больше размер земельного участка, тем меньше стоимость его единицы измерения. Участки с большей площадью обладают меньшей ликвидностью, поскольку ориентированы на эксплуатацию более крупных объектов недвижимости. Поиск покупателей таких участков занимает большой период времени. В отношении земельных участков, находящихся в аренде, прослеживается такая же взаимосвязь между площадью и размером ренты за пользование земельным участком. Корректировка представлена ниже в отчете
	Конфигурация и рельеф	Неудобная конфигурация может препятствовать механизированной обработке земель. Наличие негативных условий: заболоченность, сложный рельеф, подверженность к обвалам снижают условия эксплуатации, следовательно и стоимость земли.
Вид использования и (или) зонирование	Вид разрешенного использования	Корректировка на категорию и вид разрешенного использования может быть значительной. В виду данного факта обычно для расчета используются объекты с аналогичной категорией и видом разрешенного использования.
	Фактическое использование	Стоимость земли с/х назначения значительно отличается в зависимости от вида обработки и фактической эксплуатации. Особую роль играют степень заброшенности земли, обработанные земли более привлекательны. Ниже в отчете представлены корректировки.
Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью	Наличие некапитальных хозяйственных построек	Движимое имущество обычно при оценке земельного участка отсутствует. В случае его наличия корректировка зависит от состава и характеристик данного имущества.
Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость		По данному фактору рассматриваются иные особенности, не учтенные другими ценообразующими факторами, в случае, если таковые выявлены. Корректировка зависит от конкретного выявленного элемента или характеристики и может находиться в широком диапазоне

Таблица 10. Значения скидки на торг, усредненные по регионам России

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложений объектов			
1. Земельные участки под пашню	19,4%	17,8%	21,0%
2. Земельные участки под кормовые угодья	20,9%	18,8%	23,0%
3. Земельные участки под многолетние насаждения	19,7%	18,0%	21,5%
4. Земельные участки, классифицируемые как залежь	24,0%	21,6%	26,4%

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 140, таблица 60

Таблица 11. Значения скидки на наличие подъездных путей с твердым покрытием, усредненные по регионам России.

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под пашни			
Отношение удельной цены земельных участков с твердым покрытием к удельной цене аналогичных участков с грунтовыми дорогами	1,20	1,12	1,28
Земельные участки под кормовые угодья			
Отношение удельной цены земельных участков с твердым покрытием к удельной цене аналогичных участков с грунтовыми дорогами	1,28	1,09	1,47

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 96, таблица 31

Таблица 12. Значения скидки на масштаб (общая площадь), усредненные по регионам России. Земельные участки под пашни

		Цена				
		Аналог				
Площадь, га		до 10	от 10 до 30	30-100	от 100 до 1000	свыше 1000
Объект оценки	до 10	1	1,07	1,21	1,49	1,58
	от 10 до 30	0,93	1	1,13	1,39	1,48
	30-100	0,83	0,89	1	1,24	1,31
	от 100 до 1000	0,67	0,72	0,81	1	1,06
	свыше 1000	0,63	0,68	0,76	0,94	1

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 104, таблица 35

Таблица 13. Значения корректировки на рельеф, усредненные по регионам России. Земельные участки под пашни

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под пашни			
Отношение удельной цены земельных участков со слабым уклоном к удельной цене аналогичных участков с ровным рельефом	0,91	0,88	0,93
Отношение удельной цены земельных участков со средним уклоном к удельной цене аналогичных участков с ровным рельефом	0,82	0,78	0,86
Отношение удельной цены земельных участков с сильным уклоном к удельной цене аналогичных участков с ровным рельефом	0,74	0,69	0,78

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 119, таблица 41

Таблица 14. Значения корректировки на конфигурацию, усредненные по регионам России. Земельные участки под пашни

Земельные участки под пашни	Среднее значение	Доверительный интервал	
Отношение удельной цены земельных участков, удобных для механизированной обработки, к удельной цене участков сложной конфигурации, механизированная обработка которых затруднена	1,37	1,24	1,50

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 121 таблица 44

Таблица 15. Значения корректировки на функциональное назначение земельного участка, усредненные по регионам России

цены земельных участков		аналог		
		под пашню	под кормовые угодья	под многолетние насаждения
объект ценки	под пашню	1,00	1,35	0,85
	под кормовые угодья	0,74	1,00	0,63
	под многолетние насаждения	1,17	1,58	1,00

Источник: «Справочник оценщика недвижимости-2018. Земельные участки сельскохозяйственного назначения», Нижний Новгород, Приволжский центр методического и информационного обеспечения оценки, 16.01.2018 г., стр. 133, таблица 55

4. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Наиболее эффективное использование представляет собой наиболее вероятное использование объекта недвижимости, которое не противоречит действующему законодательству, физически и финансово осуществимо и при котором объект имеет наибольшую стоимость. Из определения следует, что в процессе анализа наиболее эффективного использования последовательно рассматриваются следующие критерии: физическая осуществимость, юридическая правомочность, финансовая оправданность и максимальная экономическая эффективность.

Рисунок 11. Процесс анализа наиболее эффективного использования



Источник: методическая литература (см. соответствующий пункт Отчета)

Для определения наиболее эффективного использования оцениваемого объекта были учтены четыре основных критерия.

- ♦ *Физическая осуществимость.* Анализируется рельеф, агроклиматический потенциал, площадь, месторасположение, целесообразно использовать по назначению.
- ♦ *Юридическая правомочность.* Анализируются правовые ограничения на различные виды возможного функционального использования недвижимости. Отбор законодательно допустимых вариантов использования объекта оценки осуществляется на основе разрешённого использования и функционального назначения земельного участка, а также возможности принятия конструктивных решений. Объекты оценки относятся к землям сельскохозяйственного назначения под сельскохозяйственное производство. Таким образом, юридическая правомочность использования оцениваемого земельного участка не противоречит его физической осуществимости.
- ♦ *Финансовая оправданность и максимально экономически эффективное использование.* Поскольку юридическая правомочность использования оцениваемых земельных участков не противоречит их физической осуществимости, то единственно возможным вариантом использования земельных участков, финансово оправданным и максимально экономически эффективным, является их использование под сельскохозяйственное производство.

5. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ДОХОДНОГО, ЗАТРАТНОГО И СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

В соответствии с ФСО № 1 проведение оценки включает следующие этапы:

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

5.1 МЕТОДЫ ОЦЕНКИ

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

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

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

- конкретный актив или обязательство, являющееся объектом оценки (в соответствии с его единицей учета);
- в отношении нефинансового актива, исходное условие оценки, являющееся приемлемым для оценки (в соответствии с его наилучшим и наиболее эффективным использованием);
- основной (или наиболее выгодный) для актива или обязательства рынок;

- метод или методы оценки, приемлемые для определения справедливой стоимости, с учетом наличия данных для разработки исходных данных, представляющих допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство, а также уровня в иерархии справедливой стоимости, к которому относятся эти исходные данные.

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

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

Предприятию нет необходимости проводить изнуряющий поиск всех возможных рынков для идентификации основного рынка или, при отсутствии основного рынка, наиболее выгодного рынка, однако, оно должно учитывать всю информацию, которая является обоснованно доступной. При отсутствии доказательств обратного рынок, на котором предприятие вступило бы в сделку по продаже актива или передаче обязательства, считается основным рынком или, при отсутствии основного рынка, наиболее выгодным рынком.

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

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

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

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

Иерархия справедливой стоимости (иерархия данных)

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

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

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

Исходные данные 1 Уровня должны корректироваться только в следующих случаях:

- когда предприятие удерживает большое количество аналогичных (но неидентичных) активов или обязательств (например, долговые ценные бумаги), которые оцениваются по справедливой стоимости, а котируемая цена на активном рынке существует, но не является доступной в любой момент, для каждого из данных активов или обязательств по отдельности (то есть при условии наличия большого количества аналогичных активов или обязательств, удерживаемых предприятием, было бы трудно получить информацию о ценах для каждого отдельного актива или обязательства на дату оценки). В таком случае в качестве практического подручного средства предприятие может оценивать справедливую стоимость, используя альтернативный метод оценки, который не основывается исключительно на котируемых ценах (например, матричное ценообразование). Однако использование альтернативного метода оценки приводит к получению оценки справедливой стоимости, которая относится к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.
- когда котируемая цена на активном рынке не представляет собой справедливую стоимость на дату оценки. Так может обстоять дело, когда, например, существенные события (такие как операции на рынке «от принципала к принципалу», торги на посредническом рынке или объявления) имеют место после закрытия рынка, но до наступления даты оценки. Предприятие должно установить и последовательно применять политику идентификации таких событий, которые могут повлиять на оценки справедливой стоимости. Однако если котируемая цена корректируется с учетом новой информации, такая корректировка приводит к получению оценки справедливой стоимости, которая относится к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.
- при оценке справедливой стоимости обязательства или собственного долевого инструмента предприятия с использованием котируемой цены на идентичную единицу, которая продается как актив на активном рынке, и такая цена должна корректироваться с учетом факторов, специфических для единицы или актива.

Если корректировка котируемой цены актива не требуется, результатом будет получение оценки справедливой стоимости, относимой к 1 Уровню в иерархии справедливой стоимости. Однако любая корректировка котируемой цены актива приведет к получению оценки справедливой стоимости, относимой к более низкому уровню в иерархии справедливой стоимости.

2. Исходные данные 2 Уровня - это исходные данные, которые не являются котируемыми ценами, включенными в 1 Уровень, и которые прямо или косвенно являются наблюдаемыми для актива или обязательства. Если актив или обязательство имеет определенный (договорной) период, исходные данные 2 Уровня должны быть наблюдаемыми для практически всего срока действия актива или обязательства. Исходные данные 2 Уровня включают следующее:

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

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

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

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

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

отражать допущения, которые участники рынка использовали бы при установлении цены на актив или обязательство, включая допущения о риске.

Допущения о риске включают риск, присущий конкретному методу оценки, используемому для оценки справедливой стоимости (такому как модель ценообразования), и риск, присущий исходным данным метода оценки. Оценка, не включающая корректировку с учетом рисков, не будет представлять оценку справедливой стоимости, если участники рынка будут включать такую корректировку при установлении цены на актив или обязательство. Например, может возникнуть необходимость включить корректировку с учетом рисков при наличии значительной неопределенности оценки.

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

Методы оценки

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

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

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

5.2 РЫНОЧНЫЙ (СРАВНИТЕЛЬНЫЙ) ПОДХОД

В соответствии с IFRS 13 при рыночном подходе используются цены и другая уместная информация, генерируемая рыночными операциями с идентичными или сопоставимыми (то есть аналогичными) активами, обязательствами или группой активов и обязательств, такой как бизнес.

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

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

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

В соответствии с ФСО №1 сравнительный подход - совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами. Объект-аналог – объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Сравнительный подход рекомендуется применять, когда доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. При этом могут применяться как цены совершенных сделок, так и цены предложений.

В рамках сравнительного подхода применяются различные методы, основанные как на прямом сопоставлении оцениваемого объекта и объектов-аналогов, так и методы, основанные на анализе статистических данных и информации о рынке объекта оценки.

5.3 Доходный подход

В соответствии с IFRS 13 при использовании доходного подхода будущие суммы (например, потоки денежных средств или доходы и расходы) преобразовываются в единую сумму на текущий момент (то есть дисконтированную). При использовании доходного подхода оценка справедливой стоимости отражает текущие рыночные ожидания в отношении таких будущих сумм.

Методы оценки по приведенной стоимости

Приведенная стоимость - это инструмент, используемый для связывания будущих сумм

(например, потоков денежных средств или значений стоимости) с существующей суммой с использованием ставки дисконтирования. Определение справедливой стоимости актива или обязательства с использованием метода оценки по приведенной стоимости охватывает все следующие элементы с точки зрения участников рынка на дату оценки:

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

Методы оценки по приведенной стоимости отличаются в зависимости от того, как они используют элементы, описанные выше.

Однако нижеследующие общие принципы регулируют применение любого метода оценки по приведенной стоимости, используемого для оценки справедливой стоимости:

- потоки денежных средств и ставки дисконтирования должны отражать допущения, которые использовались бы участниками рынка при установлении цены на актив или обязательство;
- для потоков денежных средств и ставок дисконтирования должны учитываться только те факторы, которые относятся к оцениваемому активу или обязательству;
- для того чтобы избежать двойного учета или не упустить влияние факторов риска, ставки дисконтирования должны отражать допущения, совместимые с допущениями, присущими потокам денежных средств. Например, ставка дисконтирования, отражающая неопределенность ожиданий в отношении будущего дефолта, будет приемлемой при использовании предусмотренных договором потоков денежных средств от ссуды (то есть метод корректировки ставки дисконтирования). Та же самая ставка не должна применяться при использовании ожидаемых (то есть взвешенных с учетом вероятности) потоков денежных средств (то есть метод оценки по ожидаемой приведенной стоимости), потому что ожидаемые потоки денежных средств уже отражают допущения о неопределенности в отношении будущего дефолта; вместо этого должна

использоваться ставка дисконтирования, соизмеримая с риском, присущим ожидаемым потокам денежных средств;

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

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

5.4 ЗАТРАТНЫЙ ПОДХОД

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

С точки зрения продавца как участника рынка цена, которая была бы получена за актив, основана на той сумме, которую покупатель как участник рынка заплатит, чтобы приобрести или построить замещающий актив, обладающий сопоставимой пользой, с учетом морального износа. Причина этого заключается в том, что покупатель как участник рынка не заплатил бы за актив сумму больше, чем сумма, за которую он мог бы заменить производительную способность данного актива. Моральный износ включает в себя физическое ухудшение, функциональное (технологическое) устаревание и экономическое (внешнее) устаревание и является более широким понятием, чем износ, в целях подготовки и представления финансовой отчетности (распределение исторической стоимости) или налоговых целях (использование определенных сроков полезной службы). Во многих случаях метод текущей стоимости замещения используется для оценки справедливой стоимости материальных активов, которые используются в комбинации с другими активами или с другими активами и обязательствами.

В соответствии с ФСО №1 затратный подход – совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства, либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний.

Затратный подход преимущественно применяется в тех случаях, когда существует достоверная информация, позволяющая определить затраты на приобретение, воспроизводство или замещение объекта оценки.

В рамках затратного подхода применяются различные методы, основанные на определении затрат на создание точной копии объекта оценки или объекта, имеющего аналогичные полезные свойства. Критерии признания объекта точной копией объекта оценки или объектом, имеющим сопоставимые полезные свойства, определяются федеральными стандартами оценки, устанавливающими требования к проведению оценки отдельных видов объектов оценки и (или) для специальных целей.

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

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

Для земельных участков затратный подход не применим.

5.5 Выводы

Объект оценки представляет собой земли с/х назначения. Оценщик нашел достаточное количество предложений аналогичных объектов в области расположения оцениваемых участков. Учитывая цель оценки, количество оцениваемых объектов, имеющуюся информацию об оцениваемых объектах, Оценщик счел целесообразным использовать метод сравнения продаж в рамках сравнительного подхода, используя данные I уровня иерархии.

6. РАСЧЁТ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

6.1 РАСЧЁТ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ОЦЕНИВАЕМОГО ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА

6.1.1 Подбор объектов-аналогов

Расчет рыночной стоимости земельного участка проводился на основании метода прямого сравнения продаж. Условие применения метода - наличие информации о ценах сделок по продаже земельных участков, являющихся аналогами оцениваемого.

При расчёте стоимости использовались следующие параметры:

1. Единицей сравнения оцениваемых объектов и объектов-аналогов является га, как общепринятая величина на рынке подобных объектов. Данная единица сравнения используется покупателями и продавцами, а также другими специалистами на земельном рынке. Подтверждением этому являются тексты объявлений предложений о продаже земельных участков в Алтайском крае, где в большинстве случаев указывается стоимость за га, либо стоимость всего объекта с указанием площади участка в га (<http://www.move.ru>, <http://www.agroserver.ru>, <http://www.rosrealt.ru/>).
2. В качестве элементов сравнения используются следующие параметры:
 - передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
 - условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки;
 - условия продажи;
 - условия рынка;
 - местоположение объекта;
 - физические характеристики объекта;
 - вид использования и (или) зонирование;
 - наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
 - другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

По первым четырем элементам сравнения корректировки вносятся последовательно, по следующим элементам сравнения на независимой основе, то есть итоговое значение корректировки по всем элементам, начиная с 5 (местоположение объекта), определяется путём алгебраического суммирования.

3. Для отбора объектов-аналогов использовались предложения – публичные оферты, размещённые на общедоступных средствах информационного обеспечения.

Согласно статье 435 ГК РФ публичная оферта – адресованное неопределённому кругу лиц и содержащее все существенные условия договора предложение, из которого усматривается воля оферента заключить договор на указанных в предложении условиях с любым, кто отзовётся. Лицо, совершившее необходимые действия в целях акцепта публичной оферты (например, приславшее заявку на соответствующие товары), вправе требовать от оферента исполнения договорных обязательств. Публичной офертой

считается реклама товара или услуги в СМИ, то есть обращение к неопределённому кругу лиц.

Использование цен предложений, а не сделок, обусловлено тем фактом, что при публикации цен сделок (например, в Базе данных Росреестра) не представляются сведения о характеристиках объектов, оказывающих существенное влияние на их стоимость, в связи с чем Оценщик не может проанализировать сопоставимость объектов с оцениваемым объектом и ввести необходимые корректировки.

Весь объем доступных Оценщиком рыночных данных об объектах-аналогах приведен в нижеследующей таблице. Описание объектов-аналогов представлено в нижеследующей таблице.

Таблица 16. Описание отобранных объектов-аналогов

Элементы сравнения		Оцениваемый объект	Объект-аналог № 1	Объект-аналог № 2	Объект-аналог № 3	Объект-аналог № 4
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	Передаваемые имущественные права	Право собственности	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
	Ограничения (обременения) передаваемых прав	Не учитываются	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Нетипичные условия финансирования	Нетипичные условия финансирования отсутствуют, так как расчету подлежит рыночная стоимость	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют
Условия продажи	Нетипичные условия продажи	Нетипичные условия продажи отсутствуют, так как расчету подлежит рыночная стоимость	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют
Условия рынка	Время продажи	27 августа 2019 г.	Август 2019	Август 2019	Август 2019	Август 2019
	Скидка к цене предложения		Предусмотрена	Предусмотрена	Предусмотрена	Предусмотрена
Местоположение объекта	Район расположения объекта	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	Алтайский край, Усть-Калманский район, село Огни	Алтайский край, Смоленский район, село Сычевка	Алтайский край, Алейск	Алтайский край, Тюменцево, Алтайский край, Каменский район
	Наличие подъездных путей с твердым покрытием	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время
Физические характеристики	Площадь, га	от 100 до 1000	200,00	69,00	14,00	78,00
	Рельеф, конфигурация	Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки	В обработке	В обработке	В обработке	В обработке
Использование и (или) зонирование	Вид разрешенного использования	Для сельскохозяйственного производства	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время

Элементы сравнения		Оцениваемый объект	Объект-аналог № 1	Объект-аналог № 2	Объект-аналог № 3	Объект-аналог № 4
	Фактическое использование	Под пашню	Сельхозугодья	Сельхозугодья	Сельхозугодья	Сельхозугодья
Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью	Наличие некапитальных хозяйственных построек	Отсутствуют	Под пашню	Под пашню	Под пашню	Под пашню
Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость		Не выявлены	Не выявлены	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Стоимостные характеристики		Стоимость, руб.	2 550 000,00	1 000 000,00	200 000,00	990 000,00
Источники информации		Интернет источник	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_200_kvm_ploschadyu_20000_sotok_altayskiy_kray_ust-kalmanka_selo__ust-kalmanskiy_rayon_altayskiy_kray_ogni_6827344139/	https://ak.move.ru/object/s/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_4069_kvm_ploschadyu_6900_sotok_altayskiy_kray_belokuriha_altayskiy_kray_smolenskiy_rayon_selo_sychevka_6816321518/	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_14_kvm_ploschadyu_1400_sotok_altayskiy_kray_aleysk_altayskiy_kray_aleyskiy_rayon_6815282976/	https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_678_kvm_ploschadyu_7800_sotok_altayskiy_kray_tyumencevo_altayskiy_kray_kamenskiy_rayon_6827342363/
		Контактные данные	Вадим +7 (960) 949-33-09	Иван +7 (961) 999-09-96	ангел Собственник +7 (923) 009-35-94	Yuriy Собственник +7 (952) 903-08-52

Источник: открытые источники информации

6.1.2 Описание вводимых корректировок

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

Существенное значение имеет точная идентификация передаваемых прав на недвижимость в каждой сопоставимой сделке, выбранной для анализа, поскольку цена сделки всегда основывается на передаваемом интересе в имуществе.

Оцениваемым правом на объект оценки является право собственности, все подобранные объекты-аналоги принадлежат их продавцам на праве собственности. У оцениваемого земельного участка какие-либо обременения не зарегистрированы, у подобранных объектов-аналогов не выявлены. Таким образом, корректировка на качество передаваемых прав не требуется.

2. Условия финансирования

При анализе условий финансирования рассматриваются субъективные договорные условия расчетов по сделке, состоявшейся для объекта-аналога и планируемой для объекта оценки. При этом возможны варианты:

- Продавец кредитует покупателя по части платежа за покупку с условиями, отличающимися от условий на рынке капитала (процент по кредиту ниже рыночного) или предоставляет ему беспроцентную отсрочку платежей.
- Платеж по сделке с объектом-аналогом полностью или частично осуществляется не деньгами, а эквивалентом денежных средств (уменьшается сумма наличных денег, участвующих в сделке), в том числе путем: передачи пакета ценных бумаг, включая закладные; передачи материальных ресурсов.

В этом случае осуществляется оценка рыночной стоимости упомянутого платежного средства и именно сумма, соответствующая этой стоимости (а не сумма, указанная в договоре купли-продажи недвижимости) считается ценой (или соответствующей частью цены) сделки.

Поправка на условия финансирования не применялась для всех объектов-аналогов в силу рыночных условий данных сделок, отсутствия каких-либо специфических особенностей или препятствий; все объекты-аналоги выставлены на продажу в форме публичной оферты.

3. Условия продажи

Нетипичные мотивации сторон в сделке во многих ситуациях могут повлиять на уплачиваемые цены и даже сделать некоторые сделки нерыночными. К примерам нетипичных условий продажи относятся: более высокая цена, уплаченная покупателем в силу того, что приобретенный им участок земли обладает синергетической стоимостью, т.е. дополнительной стоимостью при его объединении; более низкая цена, уплачиваемая потому, что продавец спешит завершить продажу; финансовые, деловые или семейные связи между сторонами, вовлеченными в сделку; необычные соображения, касающиеся налогов; недостаточный срок экспозиции имущества на (открытом) рынке; перспектива затяжной судебной тяжбы. Нетипичных условий продажи не зарегистрировано, поэтому данная корректировка не проводилась.

4. Условия рынка

Дата предложения

Корректировка на дату предложения применяется в тех случаях, если существует временной разрыв в датах предложений по отобранным объектам-аналогам. Так как все подобранные объекты-аналоги актуальны на дату оценки, корректировка не требуется.

Скидка к цене предложения

В связи с тем, что используется информация о ценах предложений, а не сделок, необходимо ввести корректировку на скидку к цене предложения. Скидка принята для неактивного рынка, учитывая специфику земель с/х назначения, на среднем уровне для земельных участков под пашню: -19,4%. (описание корректировки в разделе 3.4 Отчета):

5. Местоположение объекта

Расположение объекта и его окружение значительно влияет на конкурентоспособность объекта на рынке. Местоположение является весьма существенным элементом сравнения сопоставимых продаж, оно определяет влияние на стоимость земли «внешних» факторов, связанных с конкретным местом ее распоряжения. Корректировка на местоположение требуется, когда географическое или экономическое положение объекта сравнения отличается от положения объекта оценки. При сопоставлении местоположения анализируется влияние окружения на конкурентоспособность на рынке по физическим, социальным, экономическим и другим факторам.

Оцениваемые объекты и подобранные объекты-аналоги расположены в Алтайском крае с сопоставимыми географическим или экономическим положением. Корректировка не требуется.

Наличие подъездных путей с твердым покрытием.

По данным Заказчика, оцениваемые объекты имеют грунтовое покрытие подъездных путей, подъезд затруднен в зимнее время, так и у аналогов, корректировка не требуется.

6. Физические характеристики объекта

Площадь земельного участка

Описание корректировки в разделе 3.4 Отчета. Учитывая тот факт, что оцениваемые объекты имеют различную площадь, Оценщик применил корректировку для аналогов относительно оцениваемых земельных участков, площадь которых находится в диапазоне от 100 до 1000 га. После согласования рыночной стоимости 1 га, Оценщик применил корректировку для остальных оцениваемых участков относительно диапазона от 100 до 1000 га.

Таблица 17. Расчет корректировки

Оцениваемый объект	Объект-аналог 1	Объект-аналог 2	Объект-аналог 3	Объект-аналог 4
от 100 до 1000	200,00	69,00	14,00	78,00
	0,00%	-19,00%	-28,00%	-19,00%

Источник: расчеты Оценщика

Конфигурация и рельеф

При оценке оцениваемых земельных участков рельеф принят ровным с незначительным уклоном, конфигурация учитывалась как удобная для обработки. В объявлениях о

продаже аналогов и при подробном анализе аналогов, по данному фактору не были выявлены различия с оцениваемыми объектами.

7. Вид использования и (или) зонирование

На использование земельного участка влияют зонирование и другие ограничения. Если имеет место отличие в текущем использовании или в наиболее эффективном использовании сопоставимого участка от рассматриваемого имущества, следует тщательно изучить влияние этого отличия на стоимость.

Вид разрешенного использования, фактическое использование

Оцениваемые объекты и подобранные объекты-аналоги расположены с/х назначения, используются под пашню, корректировка не требуется.

8. Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью

У объекта оценки и объектов –аналогов отсутствует, корректировка не требуется.

9. Другие характеристики влияющие на стоимость

Не выявлены, корректировка не требуется.

6.1.3 Расчет справедливой стоимости оцениваемых земельных участков в рамках сравнительного подхода

Таблица 18. Расчет справедливой стоимости 1 га оцениваемых земельных участков с площадью от 100 до 1000 га, в рамках сравнительного подхода

Элементы сравнения	Ед. срав.	Оцениваемый объект	Объект-аналог 1	Объект-аналог 2	Объект-аналог 3	Объект-аналог 4
Цена продажи (предложения)	руб.		2 550 000	1 000 000	200 000	990 000
Общая площадь	га	от 100 до 1000	200,00	69,00	14,00	78,00
Цена объектов-аналогов	руб./га		12 750,00	14 492,75	14 285,71	12 692,31
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) передаваемых прав						
Передаваемые имущественные права		Право собственности	Собственность	Собственность	Собственность	Собственность
Корректировка	%		0,000%	0,00%	0,00%	0,00%
Ограничения (обременения) имущественных прав		Не учитываются	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./га		12 750,00	14 492,75	14 285,71	12 692,31
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки						
Нетипичные условия финансирования		Нетипичные условия финансирования отсутствуют, так как расчету подлежит рыночная стоимость	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют	Нетипичные условия финансирования отсутствуют
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./га		12 750,00	14 492,75	14 285,71	12 692,31
Условия продажи						
Нетипичные условия продажи		Нетипичные условия продажи отсутствуют, так как расчету подлежит рыночная стоимость	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют	Нетипичные условия продажи отсутствуют
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Скорректированная цена	руб./га		12 750,00	14 492,75	14 285,71	12 692,31
Условия рынка						
Время продажи		27 августа 2019 г.	Август 2019	Август 2019	Август 2019	Август 2019
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Скидка к цене предложения			Предусмотрена	Предусмотрена	Предусмотрена	Предусмотрена

Элементы сравнения	Ед. срав.	Оцениваемый объект	Объект-аналог 1	Объект-аналог 2	Объект-аналог 3	Объект-аналог 4
Корректировка	%		-19,40%	-19,40%	-19,40%	-19,40%
Скорректированная цена	руб./га		10 276,50	11 681,16	11 514,29	10 230,00
Местоположение объекта						
Район расположения объекта		Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	Алтайский край, Усть-Калманский район, село Огни	Алтайский край, Смоленский район, село Сычевка	Алтайский край, Алейск	Алтайский край, Тюменцево, Алтайский край, Каменский район
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Наличие подъездных путей с твердым покрытием		Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время	Грунтовое покрытие, подъезд затруднен в зимнее время
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Физические характеристики						
Площадь	га	от 100 до 1000	200,00	69,00	14,00	78,00
Корректировка	%		0,00%	-19,00%	-28,00%	-19,00%
Рельеф, конфигурация		Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки	Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки	Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки	Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки	Рельеф, с небольшими перепадами. Конфигурация удобна для обработки
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Использование и (или) зонирование						
Вид разрешенного использования	%	Для сельскохозяйственного производства	Сельхозугодья	Сельхозугодья	Сельхозугодья	Сельхозугодья
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Вид разрешенного использования		Под пашню	Под пашню	Под пашню	Под пашню	Под пашню
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью						
Наличие некапитальных хозяйственных построек		Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют	Отсутствуют
Корректировка	%		0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость						
Другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость		Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены	Не выявлены

Элементы сравнения	Ед. срав.	Оцениваемый объект	Объект-аналог 1	Объект-аналог 2	Объект-аналог 3	Объект-аналог 4
Корректировка, %			0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Общая корректировка по второй группе	%		0,00%	-19,00%	-28,00%	-19,00%
Цена, скорректированная	руб./га		10 276,50	9 461,74	8 290,29	8 286,30
Выводы						
Общая чистая коррекция			19,40	38,40	47,40	38,40
Вес			0,288	0,244	0,223	0,244
Средневзвешенная справедливая стоимость	руб./га					9 148,00

Источник: расчеты Оценщика

Расчет коэффициента вариации

Для оценки полноты внесенных корректировок проанализируем степень однородности полученных скорректированных цен объектов-аналогов. Для этого определим коэффициент вариации выборки скорректированных цен:

$$Var = \frac{\sigma}{\bar{x}}, \text{ где:}$$

- ♦ \bar{x} – среднее значение;
- ♦ σ – среднеквадратичное отклонение по выборке.

Выборка считается однородной, если $Var \leq 30 \%$.

♦ **Определение коэффициента вариации**

Среднее значение ряда данных	Среднеарифметическое значение	9 078,71
Сумма квадратов отклонений – значения X от средней ряда данных	Дисперсия	943 646,22
Среднеквадратическое отклонение – корень квадратный из дисперсии	σ (Сигма)	971,41
Коэффициент вариации – отношение среднеквадратического отклонения к средней ряда. Выборка (по канонам статистики) является однородной, если коэффициент вариации <30%	V (Вариация)	10,70%

Источник: расчеты Оценщика

Коэффициент вариации (V_{ar}) не превышает допустимого значения 30 % и составляет 10,70%, что позволяет говорить о достаточной степени однородности полученной выборки. Следовательно, введенные корректировки достаточно полно учитывают различия между объектами-аналогами, в связи с чем, скорректированные цены могут использоваться для оценки рыночной стоимости объекта.

Таким образом, рыночная стоимость 1 га оцениваемых участков с площадью, относящейся к диапазону от 100 до 1000 га равна: **9 148,00 руб.**

Ниже представлен расчет рыночной стоимости для оцениваемого участка.

Таблица 19. Расчет справедливой стоимости оцениваемых земельных участков, в рамках сравнительного подхода

№.№	Адрес (местоположение) объекта	Кадастровый (условный) номер объекта	Площадь, га	Корректировка на площадь	Справедливая стоимость, руб./га	Справедливая стоимость в рамках сравнительного подхода, руб.
1	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за пределами участка)	22:55:000000:189	182	1,00	9 148,00	1 664 936,00

Источник: расчеты Оценщика

7. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕДУРЫ СОГЛАСОВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ И ВЫВОДЫ, ПОЛУЧЕННЫЕ НА ОСНОВАНИИ ПРОВЕДЕННЫХ РАСЧЕТОВ ПО РАЗЛИЧНЫМ ПОДХОДАМ

Согласно п. 25 ФСО № 1 в случае использования нескольких подходов к оценке, а также использования в рамках какого-либо из подходов к оценке нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки объекта оценки данным подходом. При согласовании существенно отличающихся промежуточных результатов оценки, полученных различными подходами или методами, в отчете необходимо отразить проведенный анализ и установленную причину расхождений. Существенным признается такое отличие, при котором результат, полученный при применении одного подхода (метода), находится вне границ указанного Оценщиком диапазона стоимости, полученной при применении другого подхода (методов) (при наличии). Каждый из подходов обладает достоинствами и недостатками.

В связи с тем, что оцениваемые земельные участки оценивались только в рамках сравнительного подхода, данному подходу присвоен весовой коэффициент равный 1. Согласно п. 26 ФСО № 1 после процедуры проведения согласования Оценщик помимо указания в отчете об оценке итоговой величины стоимости объекта оценки имеет право приводить свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное. Согласно Техническому заданию на оценку, в объем работ, проводимых Оценщиком, не входит составление суждения о возможных границах интервала стоимости. В связи с этим Оценщик не указывает эти значения.

Таблица 20. Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке объекта оценки

№№	Адрес (местоположение) объекта	Кадастровый (условный) номер объекта	Площадь, кв. м	Справедливая стоимость в рамках сравнительного подхода, руб. за 1 Га	Справедливая стоимость в рамках сравнительного подхода, руб.	Вес подхода	Итоговая справедливая стоимость оцениваемых объектов, руб., округленно
1	Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м. по направлению на восток от ориентира с.Вяткино. расположенного за переделами участка)	22:55:000000:189	1 820 000,00	9 148,00	1 664 936,00	1,00	1 655 000
ИТОГО							1 665 000,00

Источник: расчеты Оценщика

8. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ДАННЫХ

8.1 НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Гражданский кодекс РФ (часть I от 30.11.1994 г. № 51-ФЗ, часть II от 26.01.1996 г. №14-ФЗ, часть III от 26.11.2001 г. №146-ФЗ) в действующей редакции;
2. Федеральный закон от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» (в действующей редакции). (Принят Государственной Думой 16 июля 1998 года. Одобрен Советом Федерации 17 июля 1998 года);
3. Приказ Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г. «О введении в действие Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений Международных стандартов финансовой отчетности на территории Российской Федерации» (Зарегистрировано в Минюсте России № 22501 от 05 декабря 2011 г.);
4. Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 106н от 18 июля 2012 г.) (в действующей редакции);
5. Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 16 «Основные средства» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г.) (в действующей редакции);
6. Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 40 «Инвестиционное имущество» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России № 160н от 25 ноября 2011 г.) (в действующей редакции);
7. Приказ Министерства экономического развития РФ № 297 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО № 1)» (в действующей редакции);
8. Приказ Министерства экономического развития РФ № 298 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)» (в действующей редакции);
9. Приказ Министерства экономического развития РФ № 299 от 20 мая 2015 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)» (в действующей редакции);
10. Приказ Министерства экономического развития РФ № 611 от 25 сентября 2014 г. «Об утверждении федерального стандарта оценки «Оценка недвижимости (ФСО № 7)» (в действующей редакции);
11. Приказ Минэкономразвития России №708 от 30 сентября 2015 г. «Об утверждении типовых правил профессиональной этики Оценщиков»;
12. Стандарты и правила оценочной деятельности СМАО.

8.2 МЕТОДИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Озеров Е.С. Экономика и менеджмент недвижимости. – СПб.: Издательство «МКС», 2003 г.;

2. С. В. Грибовский, Оценка стоимости недвижимости, Издательство: Маросейка, 2009 г.;
3. Другие вспомогательные источники, указанные по тексту настоящего Отчета.

8.3 ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

1. Данные Федеральной службы государственной статистики РФ за 2015 г., Госкомстат РФ, www.gks.ru;
2. Информация Виртуального Клуба Оценщиков и электронного СМИ «Appraiser.RU. Вестник Оценщика», <http://www.appraiser.ru/>;
3. Ежемесячный информационно-аналитический бюллетень рынка недвижимости «RWAY», <http://www.rway.ru/>;
4. Информация портала [www. agroserver.ru](http://www.agroserver.ru);
5. Тематический сервис объявлений по недвижимости www.rosrealt.ru;
6. Сайты с объявлениями по недвижимости, продажа и аренда www.realty.dmir.ru; <http://www.cian.ru>
7. Прочие источники (ссылки на которые указаны по тексту Отчета).

9. ПЕРЕЧЕНЬ ТЕРМИНОВ

Отчет:	документ, составленный в соответствии с законодательством РФ об оценочной деятельности, федеральными стандартами оценочной деятельности, стандартами и правилами оценочной деятельности, установленными саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик, подготовивший отчёт, предназначенный для заказчика оценки и других заинтересованных лиц (пользователей отчёта об оценке), содержащий подтверждённое на основе собранной информации и расчётов профессиональное суждение оценщика относительно стоимости объекта оценки
Объект оценки:	объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте
Дата оценки:	дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки. Если в соответствии с законодательством Российской Федерации проведение является обязательным, то с даты оценки до даты составления отчета об оценке должно пройти не более 3 месяцев, за исключением случаев, когда законодательством Российской Федерации не установлено иное
Право собственности:	право по своему усмотрению владеть, пользоваться и распоряжаться своим имуществом, передавать свои полномочия другому лицу, использовать имущество в качестве залога или обременять его иными способами, передавать свое имущество в собственность или в управление другому лицу, а также совершать в отношении своего имущества любые действия, не противоречащие закону. Право владения представляет собой возможность иметь у себя данное имущество. Право пользования представляет собой возможность использовать имущество. Право распоряжения представляет собой возможность определять юридическую судьбу имущества (отчуждать в той или иной форме, уничтожать и т.д.)
Собственник:	физическое или юридическое лицо, имеющее на законном основании право собственности
Цена:	денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплаченная за объект оценки участниками совершенной или планируемой сделки
Справедливая стоимость:	<p>есть 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение; ♦ стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;

	<ul style="list-style-type: none"> ♦ объект оценки представлен на открытый рынок посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объекта оценки; ♦ цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки, и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было; ♦ платеж за объект оценки выражен в денежной форме. <p>Справедливая стоимость определяется Оценщиком, в частности, в следующих случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> ♦ при изъятии имущества для государственных нужд; ♦ при определении стоимости размещенных акций общества, приобретаемых обществом по решению общего собрания акционеров или по решению совета директоров (наблюдательного совета общества); ♦ при определении стоимости объекта залога, в том числе при ипотеке; ♦ при определении стоимости неденежных вкладов в уставный (складочный) капитал; ♦ при определении стоимости имущества должника в ходе процедур банкротства; ♦ при определении стоимости безвозмездно полученного имущества.
Определение кадастровой стоимости объекта оценки:	определение методами массовой оценки справедливой стоимости, установленной и утвержденной в соответствии с законодательством, регулирующим проведение кадастровой оценки. Кадастровая стоимость определяется оценщиком, в частности, для целей налогообложения.
Стоимость объекта оценки:	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
Итоговая стоимость объекта оценки:	определяется путем расчета стоимости объекта оценки при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке
Процесс оценки:	определенная последовательность процедур, используемая для получения оценки стоимости. Процесс оценки обычно завершается отчетом об оценке, придающим доказательную силу оценке стоимости
Подход к оценке:	совокупность методов оценки, объединенных общей методологией
Метод оценки:	способ расчета стоимости объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке
Затраты:	денежное выражение величины ресурсов, требуемых для создания или производства объекта оценки, либо цену, уплаченную покупателем за объект оценки
Наиболее эффективное использование объекта оценки:	использование объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей
Экспертиза отчета об	совокупность мероприятий по проверке соблюдения оценщиком при проведении

оценке:	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
Затратный подход:	совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для восстановления либо замещения объекта оценки, с учетом износа и устареваний
Сравнительный подход:	совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на сравнении объекта оценки с аналогичными объектами, в отношении которых имеется информация о ценах сделок с ними
Доходный подход:	совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от объекта оценки
Объект-аналог объекта оценки:	признается объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость
Срок экспозиции объекта оценки:	рассчитывается с даты представления на открытый рынок (публичной оферты) объекта оценки до даты совершения сделки с ним

**Приложение №1. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ
ПРАВОМОЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ**



КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

№ 003448-1

« 13 » февраля 2018 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка недвижимости»

выдан

Слесаревой Надежде Петровне

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

от « 13 » февраля 2018 г. № 48

Директор



А.С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 13 » февраля 2021 г.

АО «Обикс», Москва, 2017 г., «И». Лицензия № 05-05-06/003 (ИЧ) № 1316-1171. Тел.: (495) 725-47-62, www.obiks.ru



002196-КА1

ПОЛИС № 022-073-003168/19
страхования ответственности оценщика

Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности оценщика № 022-073-003168/19 от 05.03.2019г. (далее - Договор) в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" в редакции, действующей на дату заключения Договора, и на основании Заявления на страхование.

СТРАХОВАТЕЛЬ:	Слесарева Надежда Петровна
АДРЕС РЕГИСТРАЦИИ:	Московская обл., г. Раменское, ул. Дунайская, д.30
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:	10 000 000 (Десять миллионов) рублей
ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	10 000 000 (Десять миллионов) рублей
ФРАНШИЗА:	Не установлена
СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ:	6 000 (Шесть тысяч) рублей
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	Единовременно, безналичным платежом
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «21» марта 2019 г. по «20» марта 2020 г.
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	<p>Объектом страхования по договору страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности. Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованное лицо) осуществляет оценочную деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. <p>Договор считается заключенным в пользу лиц, которым может быть причинен вред (Выгодоприобретатели), даже если Договор заключен в пользу Страхователя или иного лица, ответственных за причинение вреда, либо в договоре не сказано, в чью пользу он заключен.</p>
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	<p>Страховым случаем по Договору является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба.</p> <p>Случай признается страховым в соответствии с п.3.2 Договора.</p>



Страховщик:
ООО «Абсолют Страхование»
 Представитель страховой компании
 на основании Доверенности №09/19 от 25.01.2019г.

(Поталова Е.Ю.)

М.П. 13
 «05» марта 2019г.

Страхователь:
Слесарева Надежда Петровна

(Слесарева Н.П.)

«05» марта 2019г.

**СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА,
С КОТОРЫМ ОЦЕНЩИК ЗАКЛЮЧИЛ ТРУДОВОЙ ДОГОВОР**

СТРАХОВАТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОЦЕНКА БИЗНЕСА И КОНСАЛТИНГ»

Адрес места нахождения на основании Устава: 125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 8, стр.1

Объект страхования: не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя, связанные с его риском гражданской ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинения убытков Выгодоприобретателям, включая причинение вреда имуществу, при осуществлении оценочной деятельности, за нарушение договора на проведение оценки и (или) в результате нарушения Страхователем требований к осуществлению оценочной деятельности, предусмотренных положениями Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», нарушения федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.

Вид деятельности Страхователя (Застрахованная деятельность): деятельность юридического лица, с которым оценщики, поименованные в заявлении на страхование, заключили трудовой договор, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Страховой случай (с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных Правилами страхования): возникновение обязанности Страхователя возместить убытки, причиненные имущественным интересам Выгодоприобретателей, включая вред, причиненный имуществу Выгодоприобретателей, а также возникновение ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки, в результате непреднамеренных ошибок (упущений), допущенных Страхователем при осуществлении оценочной деятельности.

Страховая сумма	Страховая премия
100 000 000 руб. 00 коп. (Сто миллионов рублей 00 копеек)	44 000 руб. 00 коп. (Сорок четыре тысячи рублей 00 копеек)

СТРАХОВОЙ ТАРИФ
(в % от страховой суммы) 0,044 % от страховой суммы

ПОРЯДОК И СРОКИ УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ: одновременно путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок не позднее «02» сентября 2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ: с «02» сентября 2018 г. по «01» сентября 2019 г.

Особые условия страхования: Лимит ответственности Страховщика по судебным расходам и издержкам Страхователя, иным расходам Страхователя, поименованным в п.п. 10.5.2. – 10.5.4. Правил страхования, по всем страховым случаям (общая сумма страхового возмещения по таким расходам Страхователя) устанавливается в размере 1 000 000 руб. 00 коп. (Один миллион рублей 00 копеек).

К настоящему Полису применяются исключения из страхования, закрепленные разделом 4 Правил страхования. Кроме того, страховыми не являются случаи причинения вреда вследствие осуществления Страхователем деятельности по оценке восстановительной стоимости ремонта транспортных средств (независимой технической экспертизы транспортных средств).

СТРАХОВЩИК:

Страховое акционерное общество «ВСК»

Место нахождения: Российская Федерация, 121552, г. Москва, ул. Островная, д.4.

От имени Страховщика:


М.П. для совершения
подписания
г. Москва

Место выдачи Страхового полиса: г. Москва

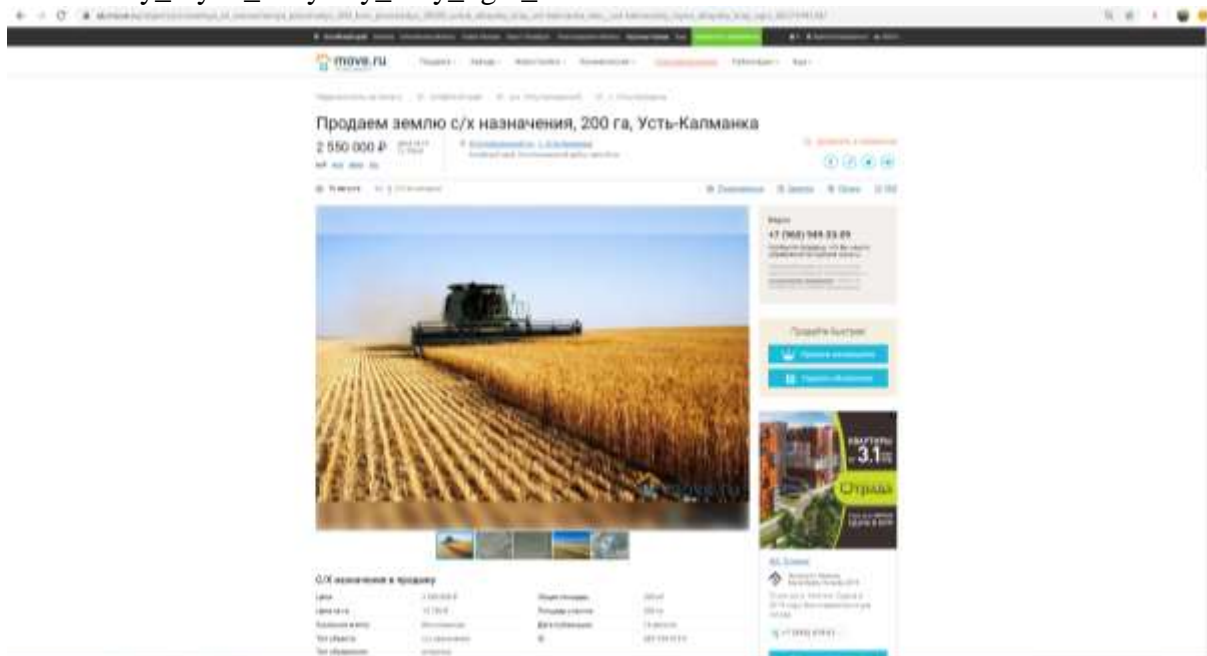
Дата выдачи 22 августа 2018г.

Приложение №2. ИНФОРМАЦИЯ, ПОДТВЕРЖДАЮЩАЯ ДОСТОВЕРНОСТЬ ОЦЕНКИ

Информация об объектах-аналогах земельных участков

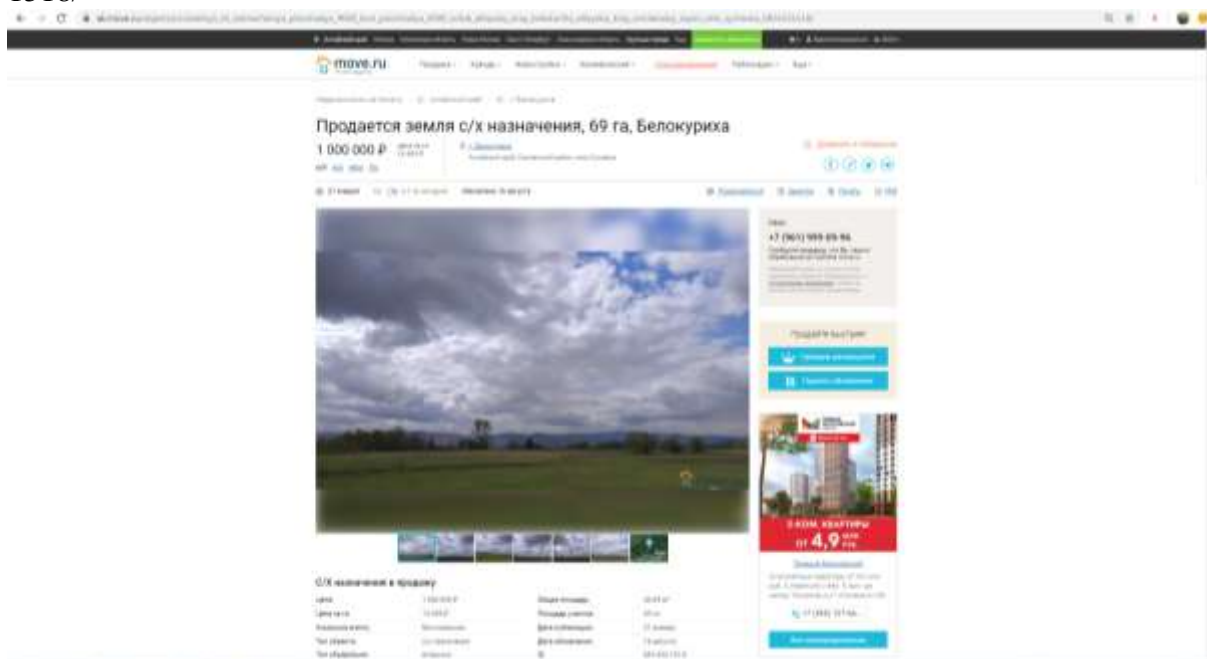
Аналог № 1

https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_200_kvm_ploschadyu_20000_sotok_altayskiy_kray_ust-kalmanka_selo_ust-kalmanskiy_rayon_altayskiy_kray_ogni_6827344139/



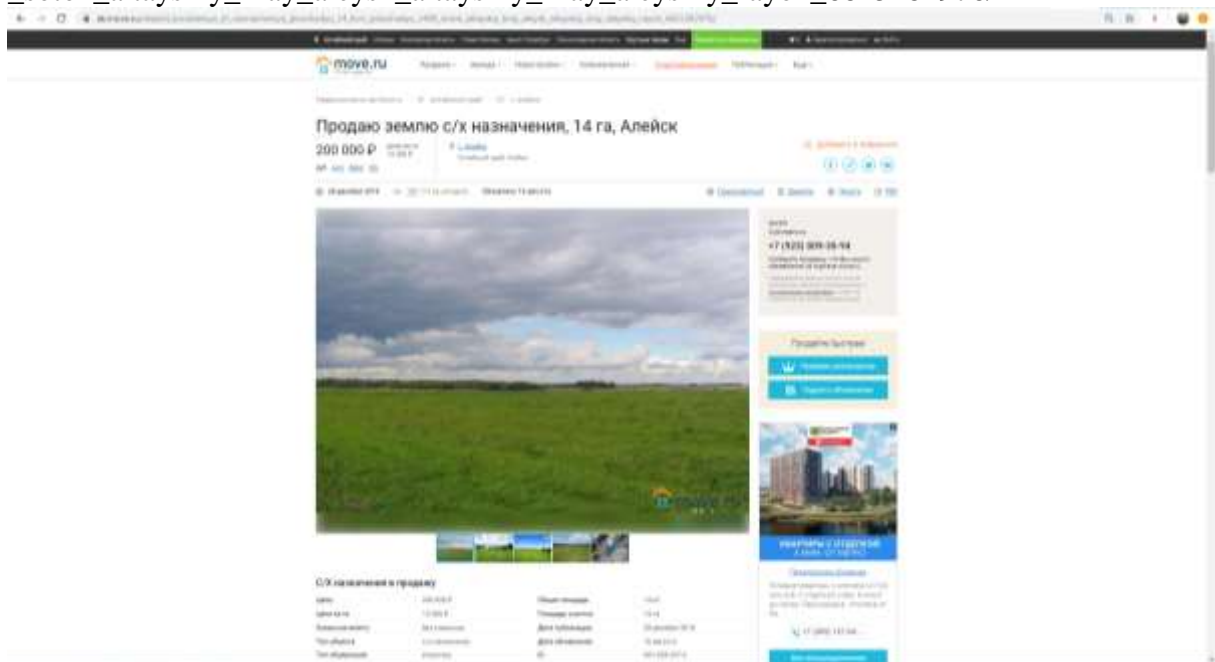
Аналог № 2

https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_4069_kvm_ploschadyu_6900_sotok_altayskiy_kray_belokuriha_altayskiy_kray_smolenskiy_rayon_selo_sychevka_6816321518/



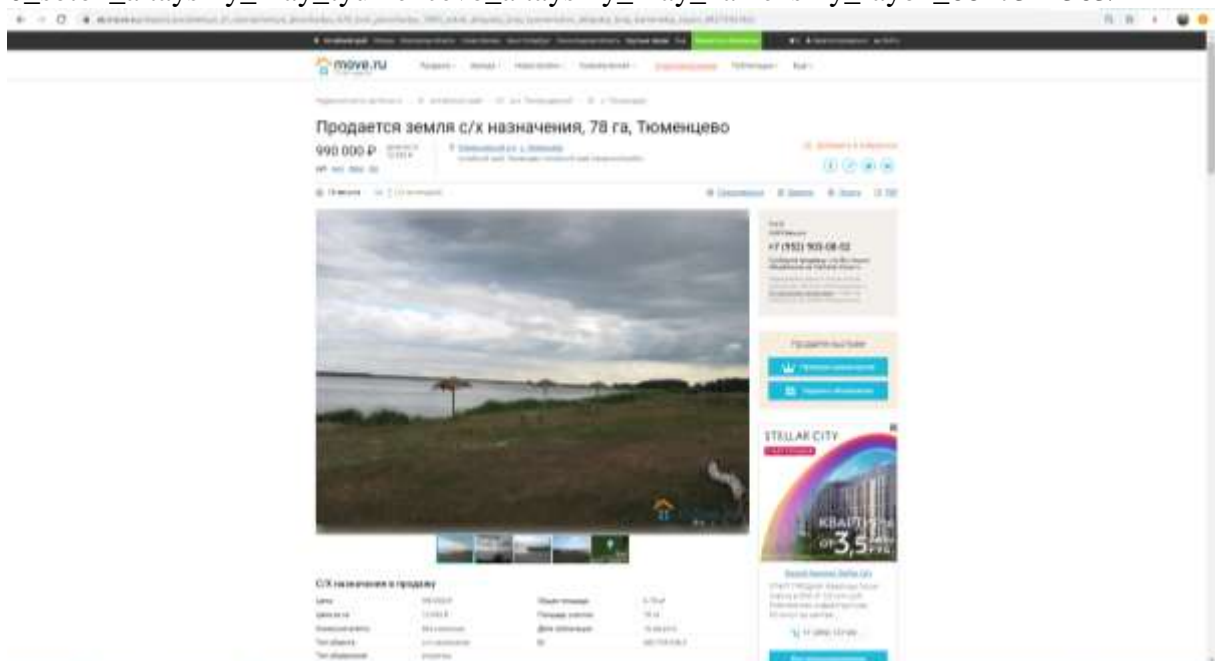
Аналог № 3

https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_14_kvm_ploschadyu_1400_sotok_altayskiy_kray_aleysk_altayskiy_kray_aleyskiy_rayon_6815282976/



Аналог № 4

https://ak.move.ru/objects/prodaetsya_sh_naznacheniya_ploschadyu_678_kvm_ploschadyu_7800_sotok_altayskiy_kray_tyumencevo_altayskiy_kray_kamenskiy_rayon_6827342363/



**Приложение №3. Копии документов, используемые Оценщиком и
УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ**


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ПРАВ НА НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ

СВИДЕТЕЛЬСТВО
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА
Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Алтайскому краю

Повторное, взамен свидетельства №436392 серия 22 АВ от 20.12.2010 г.
Дата выдачи: 13.05.2011 г.
Документы-основания:
Договор купли-продажи №ФМ-48/08 от 08.07.2008 г.
Субъект (субъекты) права:
см. приложение № 3
Вид права: общая долевая собственность
Объект права:
Земельный участок. Категория земель: земли сельскохозяйственного назначения - Для сельскохозяйственного производства. Площадь: 182 га.
Адрес (местоположение):
Алтайский край, Усть-Пристанский район, (примерно в 200 м по направлению на восток от ориентира Алтайский край, Усть-Пристанский район, с. Вяткино, расположенного за пределами участка)
Кадастровый (или условный) номер:
22:55:04:0189
Существующие ограничения (обременения) права: Аренда, Доверительное управление о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним 09.07.2008 г. сделана запись регистрации № 22-22-04/023/2008-222
Государственный регистратор:  / Стрельников А. А. /

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ

22 АВ 391686 22

Центральный Банк
Российской Федерации (Банк России)

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Дата 05.02.2019

№ 0464-93295436-32

«УТВЕРЖДЕНО»
Протоколом общего собрания владельцев инвестиционных паев
ЗПИФ рентный «Финам – Капитальные вложения»
№ 01/2019 от 11.01.2019

«УТВЕРЖДЕНО»
Приказом ООО «УК «Навигатор» № 1 от 14.01.2019

ООО «УК «Навигатор»

А.С. Гавриков



14.01.2019

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ № 32
в Правила доверительного управления
Закрытым рентным паевым инвестиционным фондом
«Финам – Капитальные вложения»**

(Правила доверительного управления Фондом зарегистрированы Федеральной службой по финансовым рынкам 26 января 2006 года за № 0464-93295436)

Старая редакция	Новая редакция
1. Полное название паевого инвестиционного фонда – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «Финам – Капитальные вложения» (далее – Фонд).	1. Полное название паевого инвестиционного фонда – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «Капитальные вложения» (далее – Фонд).
2. Краткое название Фонда – ЗПИФ рентный «Финам – Капитальные вложения».	2. Краткое название Фонда – ЗПИФ рентный «Капитальные вложения».
16. Полное фирменное наименование юридического лица, осуществляющего оценку имущества, составляющего Фонд (далее - Оценщик): 16.1. Общество с ограниченной ответственностью «ФТ-груп»; 16.2. Общество с ограниченной ответственностью "Сэнтрал Груп"; 16.3. Общество с ограниченной ответственностью "Оценка Бизнеса и Консалтинг"; 16.4. Общество с ограниченной ответственностью "Интелиджент Солошенз Консалтинг"; 16.5. Общество с ограниченной ответственностью "Центр независимой экспертизы собственности".	16. Полное фирменное наименование юридического лица, осуществляющего оценку имущества, составляющего Фонд (далее - Оценщик): 16.1. Общество с ограниченной ответственностью «ФТ-груп»; 16.2. Общество с ограниченной ответственностью «Сэнтрал Груп»; 16.3. Общество с ограниченной ответственностью «Оценка Бизнеса и Консалтинг»; 16.4. Общество с ограниченной ответственностью «Интелиджент Солошенз Консалтинг»; 16.5. Общество с ограниченной ответственностью «Центр независимой экспертизы собственности»; 16.6. Общество с ограниченной ответственностью «КОНТИ»; 16.7. Общество с ограниченной ответственностью «РИГАЛ Консалтинг»; 16.8. Общество с ограниченной ответственностью «Аккорд-Эксперт»; 16.9. Общество с ограниченной ответственностью «Эккона-Оценка»; 16.10. Общество с ограниченной ответственностью «ОМ – Консалт».
17. Место нахождения Оценщика: 17.1. 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 28, стр. 4; - Общество с ограниченной ответственностью «ФТ-груп»;	17. Место нахождения Оценщика: 17.1. Общество с ограниченной ответственностью «ФТ-груп»: 119180, г. Москва, ул. Большая Полянка, д. 28, стр. 4.

ПРОШНУРОВАНО, ПРОНУМЕРОВАНО
И СКРЕПЛЕНО ПЕЧАТЬЮ 75
(Самбасат) 1987) ЛИСТОВ

Ген. директор Султанов
Ф.И.О. _____

ПОДПИСЬ

