

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

Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Инженер», правила доверительного управления № 1443-94157038 зарегистрированы ФСФР России 02.06.2009г

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

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

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

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

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ 02-06/23

Отчет № 02-06/23

**ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ
ПО АДРЕСУ: РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПРОЛЕТАРСК, УЛ.
ТРАНСПОРТНАЯ, 2-В, 2-В/1
ПО СОСТОЯНИЮ НА 20.06.2023**

ЗАКАЗЧИК:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТРАСТЮНИОН ЭССЕТ МЕНЕДЖМЕНТ» Д.У. ЗАКРЫТЫМ
ПАЕВЫМ ИНВЕСТИЦИОННЫМ ФОНДОМ НЕДВИЖИМОСТИ
«ИНЖЕНЕР»**

г. МОСКВА, 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	5
1.1. <i>Объект оценки</i>	5
1.2. <i>Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке</i>	5
1.3. <i>Итоговая величина стоимости Объекта оценки</i>	6
1.4. <i>Задание на оценку</i>	7
1.5. <i>Сведения о Заказчике и Оценщике</i>	10
1.6. <i>Используемые стандарты оценки</i>	11
1.7. <i>Вид определяемой стоимости</i>	11
1.8. <i>Предпосылки стоимости и основания для установления предпосылок стоимости</i>	11
1.9. <i>Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата</i>	11
1.10. <i>Последовательность проведения оценки</i>	12
2. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	13
2.1. <i>Перечень документов, используемых Оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики Объекта оценки</i>	13
2.2. <i>Идентификация объекта оценки</i>	13
2.3. <i>Имущественные права на объект оценки</i>	13
2.4. <i>Обременения, связанные с объектом оценки</i>	14
2.5. <i>Физические свойства объекта оценки</i>	14
2.6. <i>Состояние и текущее использование объектов оценки</i>	14
2.7. <i>Износ и устаревания объекта оценки</i>	15
<i>Методология</i>	15
<i>Расчет величины физического износа объекта оценки</i>	16
<i>Расчет величины функционального устаревания объекта оценки</i>	16
<i>Расчет величины внешнего устаревания объекта оценки</i>	16
<i>Расчет совокупного износа</i>	16
2.8. <i>Балансовая стоимость объекта оценки</i>	17
2.9. <i>Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки</i>	17
2.10. <i>Описание местоположения объекта оценки</i>	18
2.10.1. <i>Общие положения</i>	18
2.11. <i>Описание рынка коммерческой недвижимости Ростовской области</i>	21
2.11.1. <i>Классификация объектов коммерческой недвижимости</i>	21
2.11.2. <i>Определение сегментов рынка, к которым принадлежат объекты оценки</i>	23
2.11.3. <i>Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости</i>	24
2.11.4. <i>Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки</i>	33
2.11.5. <i>Рынок земельных участков промназначения</i>	33
2.11.6. <i>Рынок производственных комплексов (баз) и цены</i>	34
2.11.7. <i>Выводы</i>	35
3. АНАЛИЗ НАИЛУЧШЕГО И НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	36
3.1. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка как свободного</i>	36
3.2. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка с улучшениями</i>	36

4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	38
4.1. <i>Общие положения</i>	38
4.2. <i>Затратный подход</i>	38
4.3. <i>Доходный подход</i>	40
4.4. <i>Сравнительный подход</i>	41
4.5. <i>Выводы</i>	42
5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА КАК СВОБОДНОГО В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	43
5.1. <i>Общая методология сравнительного подхода к оценке</i>	43
5.2. <i>Выбор аналогов</i>	45
5.3. <i>Определение удельной рыночной стоимости земельного участка</i>	47
5.4. <i>Обоснование внесенных корректировок</i>	49
5.5. <i>Определение расчетного значения рыночной стоимости земельных участков в рамках сравнительного подхода к оценке</i>	50
6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	51
6.1. <i>Методология</i>	51
6.2. <i>Выбор аналогов</i>	51
6.3. <i>Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки</i>	53
6.4. <i>Обоснование внесенных корректировок</i>	55
6.5. <i>Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости улучшений</i>	56
7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ УЛУЧШЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ ДОХОДНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	58
7.1. <i>Общая методология доходного подхода к оценке недвижимости. Выбор метода</i>	58
7.2. <i>Определение потенциального валового дохода</i>	58
7.3. <i>Расчет действительного валового дохода</i>	62
7.4. <i>Расчет чистого операционного дохода</i>	62
7.5. <i>Определение ставки капитализации</i>	65
7.6. <i>Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода к оценке недвижимости</i>	65
8. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	68
9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ	70
10. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ)	71
11. ПРИЛОЖЕНИЯ	72
П.1. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.	72
П.2. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ	74
П.3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.	78
П.4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:	93

**П 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ
(СТРАХОВОГО ПОЛИСА, СЕРТИФИКАТОВ И СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЦЕНЩИКА).**

179

1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

1.1. Объект оценки

Объекты недвижимости, расположенные по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в, 2-в/1 (два земельных участка с улучшениями).

Список см. ниже (раздел 1.3. Итоговая величина стоимости Объекта оценки).

Основание для оценки:

Договор №И-0/1 от 15 июня 2020 года.

Задание на оценку №49 от 20.06.2023 года.

Период проведения оценки: с 20.06.2023 по 20.06.2023 года.

Дата оценки: 20.06.2023 года.

Дата составления Отчета: 20.06.2023 года.

1.2. Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке

Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес доходного подхода	Итоговое значение рыночной стоимости, руб.
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:					
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	6 759 000	6 304 098	1	0	6 759 000
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	153 000	142 703	1	0	153 000
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	80 000	74 616	1	0	80 000
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	1 345 000	1 254 477	1	0	1 345 000
Всего по объекту	8 337 000	7 775 893	1	0	8 337 000
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:					
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	6 665 000	6 216 424	1	0	6 665 000
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	2 671 000	2 491 233	1	0	2 671 000
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0075	2 415 000	2 252 463	1	0	2 415 000
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0076	5 831 000	5 438 555	1	0	5 831 000
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	18 046 000	16 831 447	1	0	18 046 000
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	14 224 000	13 266 680	1	0	14 224 000
Всего по объекту	49 852 000	46 496 802			49 852 000
Всего	58 189 000	54 272 696			58 189 000

Затратный подход – не применялся.

1.3. Итоговая величина стоимости Объекта оценки

Распределение итоговой стоимости по объектам оценки приведено ниже.

Таблица 1. Итоговая сводная таблица

Объекты оценки	Рыночная стоимость, руб.	Расчетная сумма НДС, руб. (справочно)	Расчетная рыночная стоимость за вычетом НДС, руб. (справочно)
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	6 759 000,00	–	6 759 000,00
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-61:31:0000000:3090	153 000,00	25 500,00	127 500,00
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	80 000,00	13 333,33	66 666,67
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	1 345 000,00	224 166,67	1 120 833,33
Всего по объекту	8 337 000,00	263 000,00	8 074 000,00
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	6 665 000,00	–	6 665 000,00
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	2 671 000,00	445 166,67	2 225 833,33
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-61:31:0110116:0075	2 415 000,00	402 500,00	2 012 500,00
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61-61:31:0110116:0076	5 831 000,00	971 833,33	4 859 166,67
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	18 046 000,00	3 007 666,67	15 038 333,33
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	14 224 000,00	2 370 666,67	11 853 333,33
Всего по объекту	49 852 000,00	7 197 833,34	42 654 166,66
Всего	58 189 000,00	7 460 833,34	50 728 166,66

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату оценки 20.06.2023 составляет округленно:

58 189 000,00

(Пятьдесят восемь миллионов сто восемьдесят девять тысяч) рублей 00 копеек.

Значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС (справочно)

составляет:

50 728 166,66

(Пятьдесят миллионов семьсот двадцать восемь тысяч сто шестьдесят шесть) рублей 66 копеек.

1.4. Задание на оценку

Задание на оценку №49 от 20.06.2023 г
к Договору №И-0/1 от 15 июня 2020 года об оценке имущества, составляющего Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Инженер»

Объект оценки (состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой их частей (при наличии))	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
	№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 804,18 кв.м	61:31:11 01 16:0002	
	2	Здание электростанции, производственное, общей площадью 53,6 кв.м	61:31:000000:3090	
	3	Здание насосной, производственное, общей площадью 32,8 кв.м. Литер Ц. Этажность 1	61:31:000000:3089	
	4	Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м	61:31:000000:3093	
	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
	№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 500 кв.м	61:31:11 01 16:0004	
	2	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м	61:31:000000:2429	
	3	Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м	61:31:011011:6:75	
	4	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м	61:31:011011:6:76	
5	Присмо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м	61:31:011011:6:77		
6	Здание склада, общей площадью 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б. Этажность 1	61:31:011011:6:83		
Характеристики объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для оценщика документы, содержащие такие характеристики	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
	№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	Номер бланка Свидетельства о праве собственности(номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности)
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь 21 804,18 кв.м.	61:31:11 01 16:0002	61 АЕ № 134590 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-568 от 31.08.2009 г.
	2	Здание электростанции, производственное, общей площадью 53,6 кв.м	61:31:000000 0:3090	61 АЕ № 134612 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-570 от 31.08.2009 г
	3	Здание насосной, производственное, общей площадью 32,8 кв.м. Литер Ц. Этажность 1	61:31:000000 0:3089	61 АЕ № 134613 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-569 от 31.08.2009 г
	4	Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м	61:31:000000 0:3093	61 АЕ № 134604 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-571 от 31.08.2009 г
	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
	№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	Номер бланка Свидетельства о праве собственности(номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности)
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 500 кв.м.	61:31:11 01 16:0004	61 АЕ № 134595 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-572 от 31.08.2009 г
	2	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м	61:31:000000 0:2429	61 АЕ № 134594 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-573 от 31.08.2009 г
	3	Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м	61:31:011011 6:75	61 АЕ № 134593 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-574 от 31.08.2009 г

	4	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м	61:31:011011 6:76	61 АЕ № 134592 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-575 от 31.08.2009 г
	5	Присмо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м	61:31:011011 6:77	61 АЕ № 134591 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-576 от 31.08.2009 г
	6	Здание склада, общей площадью 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б. Этажность 1	61:31:011011 6:83	61 АИ № 437017 от 13.05.2014 г.\ № 61-61-37/002/2014-723 от 08.05.2014 г
Сведения об оценщиках				
		ФИО	Наименование СРОО	Место нахождения СРОО
		Прокопченко Сергей Петрович	Общероссийская общественная организация Русское общество оценщиков (РОО) - свидетельство №001417 от 07 ноября 2007 года.	105066, Москва, 1-й Басманный переулок, д. 2А
				Обязательное страхование ответственности
				Страховой полис ООО «Зетта Страхование» на сумму 15 000 000,00 (пятнадцать миллионов) рублей № ПОО-0011475784 от 27 июня 2022 года. Срок действия с 04 июля 2022 года до 03 июля 2023 года.
	Исполнитель принимает на себя дополнительную ответственность за действия Оценщика Исполнителя в пределах страхования гражданской ответственности. Гражданская (профессиональная) ответственность Исполнителя застрахована Обществом с ограниченной ответственностью «Абсолют Страхование» на сумму 5 000 000 (пять миллионов) рублей в соответствии с договором страхования гражданской ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц. Полис № 022-073-008762/22 от 23 августа 2022 года. Срок действия договора с 11 сентября 2022 года по 10 сентября 2023 года.			
	Права, учитываемые при оценке Объекта оценки			
	Право общей долевой собственности на объект оценки Согласно ст.209 ГК РФ «Содержание права собственности»: «Собственнику принадлежат права владения, пользования и распоряжения своим имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам и не нарушающие права и охраняемые законом интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственности другим лицам, передавать им, оставаясь собственником, права владения, пользования и распоряжения имуществом, отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом». Субъект права - владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер».			
	Цель оценки			
	Определение рыночной, справедливой стоимости составляющего Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Инженер», в соответствии с требованиями Федерального закона от 30.11.2001 г. № 156-ФЗ «Об инвестиционных фондах» и Указания ЦБ РФ от 25.08.2015г. № 3758-У «Об определении стоимости чистых активов инвестиционных фондов, в том числе о порядке расчета среднегодовой стоимости чистых активов паевого инвестиционного фонда и чистых активов акционерного инвестиционного фонда, расчетной стоимости инвестиционных паев паевых инвестиционных фондов, стоимости имущества, переданного в оплату инвестиционных паев».			
	Правовое основание проведения оценки			
	Оценка проводится в соответствии с требованиями Федерального Закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. 02.07.2021) «Об оценочной деятельности Российской Федерации».			
	Вид стоимости			
	<p>Рыночная стоимость - наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:</p> <ul style="list-style-type: none"> -одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение; -стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах; -объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки; (в ред. Федерального закона от 14.11.2002 № 143-ФЗ) -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>(в редакции ФЗ от 14.11.2002 № 143-ФЗ, в соответствии с федеральным стандартом оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200, Федеральный закон от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации»)</p> <p>Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки (Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой</p>			

	стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 № 217н) (ред. от 27.06.2016).	
Предпосылки стоимости	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предполагается использование объект оценки без совершения сделки с ним. 2. Пользователи объекта являются неопределенными лицами (типотетические участники). 3. Предполагается использование объекта оценки- текущее использование, наиболее эффективное использование. 4. Характер сделки- добровольная сделка в типичных условиях. 	
Основания для установления предпосылок стоимости:	Вид стоимости «справедливая стоимость» подлежит установлению в соответствии с целями оценки. Предпосылки стоимости установлены в соответствии с п. 22 федерального стандарта оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденного приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. № 200.	
Дата оценки	23.06.2023 года	
Период проведения работ	с 20.06.2023 года по 23.06.2023 года	
Существенные допущения и ограничения оценки	<ol style="list-style-type: none"> 1. В процессе подготовки Отчета об оценке, Исполнитель и Оценщик исходят из допущения о надежности и достоверности предоставленных Заказчиком документов и информации. 2. Копии предоставленных документов соответствует оригинала. Ответственность за законность получения и достоверность предоставленных Заказчиком документов и информации несет Заказчик. 3. Исполнитель и Оценщик не проводят правовой экспертизы правоустанавливающих документов на Объект оценки и активы, принадлежащие оцениваемому Обществу. Если Оценщиком и Исполнителем не выявлены ограничения (обременения) прав, либо иные права/требования третьих лиц на Объект оценки, оценка проводится в предположении, что их не существует. 4. Оценщик исходит из предположения, что отсутствуют какие-либо скрытые дефекты, которые требуют проведения специальных исследований и оказывают влияние на объект оценки, но обнаружить которые невозможно путем визуального осмотра или в ходе изучения технической документации, относящейся к оцениваемому Обществу и принадлежащим ему активам. 5. Мнение оценщика относительно стоимости объекта оценки действительно только на дату оценки. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после даты оценки и повлиять на рыночную ситуацию, а, следовательно, и на стоимость оцениваемых объектов. 6. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценщика относительно стоимости объектов и не является гарантией того, что объекты оценки будут реализованы на свободном рынке по стоимости, указанной в данном Отчете. 7. Оценка производится без проведения осмотра. Всею информацию по качественным характеристикам Оценщик получает от Заказчика. Оценщик делает допущение, что вся предоставленная информация по объекту оценки соответствует действительности и не несет ответственности, если она таковой не является. 8. В связи с невозможностью выявления всех фактических обстоятельств на стадии согласования и подписания Задания на проведение оценки, иные допущения и ограничения, не указанные выше, могут быть указаны в Отчете об оценке. 	
Суждения о возможных границах интервала, в котором может находиться итоговая стоимость	От Оценщика не требуется приводить своего суждения о возможных границах интервала, в котором может находиться итоговая стоимость.	
Форма составления Отчета об оценке	Печатная форма на бумажном носителе	
	Заказчик: Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым пассивым инвестиционным фондом недвижимости «Инженер»	Исполнитель: ООО «Ваш юрисконсульт»
Генеральный директор	Е.В. Кравченко	Генеральный директор Е.Ю. [подпись]



1.5. Сведения о Заказчике и Оценщике

<i>Заказчик</i>	Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Инженер» Место нахождения и почтовый адрес: 125284, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 32А, 2 этаж, пом. № XIII, комн. 84-87,93,96-102. ОГРН 5077746882384, дата присвоения ОГРН 06.06.2007 г. ИНН 7705794926 КПП 771401001 р/с 40701810124000000550в АКБ «Абсолют Банк» (ПАО), г. Москва к/с 30101810500000000976 БИК 044525976
<i>Оценщик</i>	Прокопенко Сергей Петрович. Стаж работы в области оценочной деятельности с 2004 года.
<i>Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности</i>	Диплом о профессиональной переподготовке ПП №635016, регистрационный номер 977 от 01 апреля 2004г., выдан Московским государственным техническим университетом «МАМИ». Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности №026826-1 от 28 июля 2021 года по направлению оценочной деятельности «Оценка недвижимости», выдан ФБУ «Федеральный ресурсный центр» на основании решения №210 от 28 июля 2021 года.
<i>Организация, с которой оценщиком заключён трудовой договор</i>	Общество с ограниченной ответственностью «Ваш юристконсульт». Юридический адрес: 125480, Москва, улица Вилиса Лациса, д. 6 корп. 1, ком. 71. ОГРН 1027739558912 (дата присвоения ОГРН – 18 ноября 2002г.), ИНН7734227424, КПП773301001. Р/с 40702810622000020303в АКБ «АБСОЛЮТ БАНК» (ПАО), Г.МОСКВА к/с 30101810500000000976, БИК 044525976
<i>Информация о саморегулируемой организации оценщиков</i>	Саморегулируемая организация оценщиков Ассоциация «Русское общество оценщиков» (сокращенное наименование - РОО); адрес: 105066, Москва, 1-й Басманный переулок, д.2А, стр. 1; зарегистрирована в едином государственном реестре саморегулируемых организаций оценщиков Федеральной регистрационной службой 09.07.2007 г. за регистрационным номером №0003.
<i>Документы оценщика, подтверждающие членство в СРО</i>	Прокопенко С.П. является членом Саморегулируемой организации оценщиков Ассоциация «Русское общество оценщиков» (сокращенное наименование - РОО), включен в реестр членов РОО: 07 ноября 2007 года, регистрационный №001417; Свидетельство о членстве в СРО Ассоциация «Русское общество оценщиков» №0000543 от 22.07.2020г. Выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков от 07 июня 2023 года – дисциплинарных взысканий не имеет.
<i>Сведения о страховке</i>	Гражданская ответственность Прокопенко С.П. застрахована страховой компанией ООО «Зетта Страхование» на сумму 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей. Страховой полис ООО «Зетта Страхование» №ПОО-0011475784 от 27.06.2022 срок действия с 04.07.2022г. по 03.07.2023г. Реквизиты страховой компании: 121087, Москва, Багратионовский проезд, д. 7, корп. 11. ОГРН 1027739205240, ИНН 7710280644, КПП 773001001. Расчетный счет №40701810700040000017 в Банк ВТБ (ПАО) г. Москва БИК 044525187 Корреспондентский счет: №30101810700000000187.
<i>Степень участия в оценке</i>	Описание объекта, взаимодействие с Заказчиком, получение и оформление исходной информации и документов по объекту оценки, общее руководство проектом, анализ рынка, выполнение оценочных расчетов, составление Отчета, проверка Отчета.
<i>Сведения о страховке организации, с которой оценщиками заключен трудовой договор</i>	Гражданская (профессиональная) ответственность Исполнителя застрахована Обществом с ограниченной ответственностью «Абсолют Страхование» на сумму 5 000 000 (пять миллионов) рублей в соответствии с договором страхования гражданской ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц. Полис №022-073-008762/22 от 23 августа 2022 года. Срок действия договора с 11 сентября 2022 года по 10 сентября 2023 года. Реквизиты страховой компании: адрес юридический и фактический:123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Расчетный счет 40701810400000008085 в Банке ВТБ 24 (ПАО) г. Москва корреспондентский счет 30101810100000000716 БИК 044525716 ИНН 7728178835 КПП 775001001.
<i>Дополнительно привлекаемые к оценке специалисты</i>	Не привлекались.

1.6. Используемые стандарты оценки

- Федеральные стандарты оценки, утвержденные приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. N 200: "Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)"; "Виды стоимости (ФСО II)"; "Процесс оценки (ФСО III)"; "Задание на оценку (ФСО IV)"; "Подходы и методы оценки (ФСО V)"; "Отчет об оценке (ФСО VI)".
- Федеральный стандарт оценки № 7 «Оценка недвижимости», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25.09.2014 г.;
- Стандарты и правила оценочной деятельности Саморегулируемой организации оценщиков Ассоциация «Русское общество оценщиков» (РОО) в действующей редакции на дату составления отчета.
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» использован в целях определения базы справедливой стоимости, в части не противоречащей ФСО.

Федеральные стандарты оценки (ФСО) использованы, как обязательные к применению всеми субъектами оценочной деятельности на территории РФ.

Стандарты РОО использованы, как обязательные к применению членами РОО.

Стандарт МСФО (IFRS) 13 использован в целях определения базы справедливой стоимости, в части не противоречащей ФСО.

1.7. Вид определяемой стоимости

В рамках настоящей оценки определяется справедливая стоимость.

Справедливая стоимость – цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки.

Согласно Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости"

Оценка справедливой стоимости предполагает проведение операции по продаже актива или передаче обязательства: (а) на рынке, который является основным для данного актива или обязательства; или (б) при отсутствии основного рынка на рынке, наиболее выгодном для данного актива или обязательства.

Таким образом, оценка справедливой стоимости предполагает обмен актива или обязательства при проведении между участниками рынка операции на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях, то есть 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).

1.8. Предпосылки стоимости и основания для установления предпосылок стоимости

Предпосылки стоимости

- Предполагается использование объекта оценки без совершения сделки с ним
- Пользователи объекта являются неопределенными лицами (гипотетические участники)
- Дата оценки 20.06.2023 г.
- Предполагаемое использование объекта оценки – наиболее эффективное использование
- Характер сделки – добровольная сделка в типичных условиях.

Основания для установления предпосылок стоимости: Вид стоимости «справедливая» подлежит установлению в соответствии с целями оценки. Предпосылки стоимости установлены в соответствии с П.22 ФСО II.

1.9. Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата

1. Идентификация объекта осуществлялась по данным предоставленных документов и фотографий (см. приложения). Натурная и документальная инспекция земельного участка под

объектом не проводилась в соответствии с заданием на оценку. Ранее оценщик не осматривал объект в натуре. Приведенные в отчете фотографии предоставлены Заказчиком. По данным заказчика, строительство, благоустройство или иные ландшафтные работы на объекте с момента фотографирования не производились.

2. С даты осмотра до даты оценки состояние объекта не изменилось так, чтобы это изменение могло повлиять на стоимость объекта оценки.
3. Допущения и ограничивающие условия приведены выше в разделе «Задание на оценку».
4. Расчеты рыночной стоимости объекта оценки, содержащиеся в настоящем Отчете, не противоречат Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости" и соответствуют принципу определения справедливой стоимости". МСФО-13 применяются к расчетам, в части, не противоречащей Федеральным стандартам оценки.
5. Прочие допущения и ограничения, возникающие в процессе оценки, приведены далее по тексту отчета в соответствующих разделах.

1.10. Последовательность проведения оценки

В соответствии с федеральным стандартом оценки "Процесс оценки (ФСО III)" проведение оценки объекта включает в себя следующие последовательные этапы:

Процесс оценки включает следующие действия:

- 1) согласование задания на оценку заказчиком оценки и оценщиком или юридическим лицом, с которым оценщик заключил трудовой договор,
- 2) сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки;
- 3) применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов;
- 4) согласование промежуточных результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке (в случае необходимости), и определение итоговой стоимости объекта оценки;
- 5) составление отчета об оценке объекта оценки (далее - отчет об оценке).

Более подробные сведения приведены в соответствующих разделах настоящего Отчета.

2. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

2.1. Перечень документов, используемых Оценщиком и устанавливающих количественные и качественные характеристики Объекта оценки

Заказчиком предоставлены следующие документы:

1. Свидетельства о государственной регистрации прав на объект оценки;
2. Технические паспорта объектов недвижимости в составе объекта оценки;
3. Кадастровые паспорта объектов недвижимости в составе объекта оценки;
4. Схема расположения зданий в составе объекта оценки;
5. Справка о балансовой стоимости составляющих объекта оценки
6. Справка о составе прав на объект оценки
7. Фотографии объекта оценки.

Копии (сканы) предоставленных документов, заверенных надлежащим образом, приведены в Приложениях.

2.2. Идентификация объекта оценки

Оценке подлежат Объекты недвижимости, расположенные по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в, 2-в/1 (два земельных участка с улучшениями).

Таблица 2. Юридическое описание объектов оценки

Номер	Наименование	Описание объекта в соответствии со свидетельством о регистрации	Кадастровый номер	Дата записи в ЕГРН
I	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
1	Земельный участок площадью 21804,18 кв.м	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м.	61:31:11 01 16:0002	№61-61-37/008/2009-568 от 31.08.2009 г.
1-1	Здание электростанции	Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м.	61:31:0000000:3090	№61-61-37/008/2009-570 от 31.08.2009 г
1-2	Здание насосной	Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1.	661:31:0000000:3089	№61-61-37/008/2009-569 от 31.08.2009 г
1-3	Здание производственного склада	Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м.	61:31:0000000:3093	№61-61-37/008/2009-571 от 31.08.2009 г
II	Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
2	Земельный участок площадью 21500 кв.м	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м.	61:31:11 01 16:0004	№61-61-37/008/2009-572 от 31.08.2009 г
2-1	Административный корпус	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м.	61:31:0000000:2429	№61-61-37/008/2009-573 от 31.08.2009 г
2-2	Главный корпус	Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м.	61:31:0110116:0075	№61-61-37/008/2009-574 от 31.08.2009 г
2-3	Разборочный цех	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м.	61:31:0110116:0076	№61-61-37/008/2009-575 от 31.08.2009 г
2-4	Приемо-сдаточный цех	Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м.	61:31:0110116:0077	№61-61-37/008/2009-570 от 30.10.2012 г
2-5	Здание склада	Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м.	61:31:0110116:0083	№61-61-37/002/2014-723 от 08.05.2014 г

Источник: данные заказчика

2.3. Имущественные права на объект оценки

Оцениваемые права: Право общей долевой собственности владельцев инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер».

Право собственности, согласно Гражданскому кодексу РФ, ст. 209 часть 1, включает право владения, пользования и распоряжения имуществом. Собственник вправе по своему усмотрению совершать в отношении принадлежащего ему имущества любые действия, не противоречащие закону и иным правовым актам, и не нарушающие права и интересы других лиц, в том числе отчуждать свое имущество в собственность другим лицам; передавать им, оставаясь собственником права владения, пользования и распоряжения имуществом; отдавать имущество в залог и обременять его другими способами, распоряжаться им иным образом.

Экспертиза правоустанавливающих документов на объект оценки не проводилась.

2.4. Обременения, связанные с объектом оценки

Зарегистрирован договор аренды, оценка производится в предположении отсутствия обременений.

2.5. Физические свойства объекта оценки

Таблица 3. Характеристики земельных участков.

Показатели	Участок 1	Участок 2
Адрес	Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в	Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
Кадастровый номер	61:31:0110116:0002	61:31:0110116:0004
Площадь, кв.м	21804,18	21500,0
Разрешенное использование	для производственных целей	для производственных целей
Категория земель	земли населенных пунктов	земли населенных пунктов
Кадастровая стоимость, руб.	10 266 413,40	10 063 935,00
Обременения	не зарегистрированы	не зарегистрированы
Договоры участия в долевом строительстве	не зарегистрированы	не зарегистрированы
Правопритязания	отсутствуют	отсутствуют
Заявленные в судебном порядке права требования	отсутствуют	отсутствуют
Основание возникновения прав	Заявка на приобретение паев для физических лиц №1 от 18.06.2009 г.	Заявка на приобретение паев для физических лиц №5 от 18.06.2009 г.
Форма участка	сложная	прямоугольная
Рельеф участка	спокойный	спокойный
Благоустройство	ограждение, освещение, асфальтирование дорог и площадок	ограждение, освещение, асфальтирование дорог и площадок

Источник: данные заказчика

Таблица 4. Характеристики оцениваемых улучшений.

№ п/п	Наименование	№ по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс констр. систем	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
1	Здание электростанции	Я	произв.	1956	КС-1	53,6	0,0	53,6	нет	66,6	1	4,0	266
2	Здание насосной	Щ	произв.	1956	КС-1	32,8	0,0	32,8	нет	42,6	1	3,0	128
3	Здание производственного склада	Д,н/Д, д	складское	1956	КС-1	787,5	0,0	787,5	нет	845,7	1	6,25	5286
4	Административный корпус	А1	административное	1978	КС-1	370,8	370,8	0	нет	232,5	2	6,3	2046
5	Главный корпус	Ж	произв.	1963	КС-2	1032,3	1032,3	0	нет	414,9	1-3	8,85	3672
6	Разборочный цех	Аа	произв.	1987	КС-1	1745,5	1745,5	0	нет	1802	1	7,7	13875
7	Приемо-сдаточный цех	А4, А5	произв.	1982	КС-2	5400,8	5400,8	0	нет	4983	1	7,63	37104
8	Здание склада	Б	складское	2013	КС-6	750,8	750,8	0	нет	764,8	1	8,52	6516

Источник: данные заказчика.

Более подробно физические свойства объектов недвижимости раскрыты в Приложении (копии паспортов БТИ, фотографии объектов оценки).

2.6. Состояние и текущее использование объектов оценки

Состояние и отделка объекта оценивается в соответствии с приведенной ниже градацией состояний.

Таблица 5. Шкала экспертных оценок технического состояния зданий, сооружений.

Оценка технического состояния объектов	Характеристика технического состояния для зданий и сооружений	Примерная степень фактического износа, %
1 - Отличное	"Почти новое" здание/сооружение, только что сданное в эксплуатацию	до 5
2 - Очень хорошее	Мелкие повреждения, как во внутренних помещениях, так и снаружи (не требуется ремонта)	от 5 до 15
3 - Хорошее	Мелкие повреждения, как во внутренних помещениях, так и снаружи, в т.ч. инженерных коммуникаций (требуется проведение косметического ремонта)	от 15 до 30
4 - Удовлетворительное	Повреждения, как во внутренних помещениях, так и снаружи, в т.ч. инженерных коммуникаций (требуется проведение не только косметического ремонта, но и замены отдельных элементов или их капитальный ремонт: например, замена окон, дверей, сантехники, капитальный ремонт кровли и т.д.)	от 30 до 50

Оценка технического состояния объектов	Характеристика технического состояния для зданий и сооружений	Примерная степень фактического износа, %
5 - Плохое	Требуется проведение капитального ремонта всего здания/сооружения	от 50 до 75
6 - Неудовлетворительное	Здание/сооружение оказалось не пригодно для эксплуатации в существующем виде и подлежит модернизации, реконструкции или сносу	От 75 до 100

Источник: Приказ Росстата от 03.07.2015 N 296 (с изм. от 15.06.2016) "Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за наличием и движением основных фондов (средств) и других нефинансовых активов"
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_182497/e85356438b8af8a71f1714fbc2e63e315021437c

Описание технического состояния улучшений в соответствии с указанной градацией приведено ниже.

Таблица 6. Текущее использование, состояние и перспективы использования объектов оценки

№ п/п	Наименование	Техническое состояние	Текущее использование	Перспективы использования
1	Здание электростанции	удовл	по назначению	без огр
2	Здание насосной	удовл	по назначению	без огр
3	Здание производственного склада	удовл	по назначению	без огр
4	Административный корпус	удовл	по назначению	без огр
5	Главный корпус	удовл	по назначению	без огр
6	Разборочный цех	удовл	по назначению	без огр
7	Приемо-сдаточный цех	удовл	по назначению	без огр
8	Здание склада	очень хорошее	по назначению	без огр

2.7. Износ и устаревания объекта оценки

Методология

Устаревание (*obsolescence*) утрата стоимости в силу сокращения полезности имущества, вызванного его обветшанием, изменениями технологии, изменениями в поведении и вкусах людей или изменениями состояния окружающей среды (источник – глоссарий терминов МСО 2007/У).

Различают следующие виды обесценения (износа, устаревания) (ФСО V, 33):

1) физический износ, который представляет собой снижение стоимости объекта в результате ухудшения физического состояния и (или) утраты физических свойств из-за естественного физического старения и (или) в процессе использования (эксплуатации);

2) функциональное устаревание (износ), которое представляет собой снижение стоимости объекта в связи с его несоответствием современным аналогам и (или) снижением технико-экономической эффективности его использования (эксплуатации): более низкая производительность, худшие параметры продукции и (или) технологического процесса, устаревание дизайна, более высокий уровень эксплуатационных расходов и другие факторы;

3) экономическое (внешнее) обесценение, которое представляет собой снижение стоимости объекта, вызванное факторами, внешними по отношению к объекту, экономическими и (или) локальными факторами, в частности: избыток предложения подобных объектов на рынке, снижение спроса на производимую с использованием объекта продукцию, рост издержек производства, неблагоприятное влияние изменений факторов, характеризующих окружение объекта недвижимости. Действие данного вида обесценения может быть временным или постоянным.

В соответствии с требованиями ФСО-7 (разд.24, пункт и) величина износа и устареваний определяется как потеря стоимости недвижимости в результате физического износа, функционального и внешнего (экономического) устареваний. При этом износ и устаревания относятся к объектам капитального строительства, относящимся к оцениваемой недвижимости.

Физический износ является результатом процесса эксплуатации, разложения (ветхости), сухого гниения, трещин, ржавчины или конструкционных дефектов здания. Различают устранимый и неустранимый физический износ. Устранимым считается такой износ, издержки на устранение которого целесообразны, то есть издержки меньше вклада в рыночную стоимость объекта из-за устранения износа.

Физический износ, издержки на устранение которого экономически нецелесообразны, считается неустранимым.

Функциональное устаревание может быть устранимым и неустранимым. Функциональное устаревание считается устранимым, когда стоимость ремонта или замены устаревших или неприемлемых компонентов выгодна или, по крайней мере, не превышает величину прибавляемой полезности и/или стоимости. В противном случае функциональное устаревание считается

неустранимым.

Этот вид устаревания присущ улучшениям в силу их фиксированного положения и в отличие от физического износа и функционального устаревания в самом объекте не проявляется. Он связан с неблагоприятным изменением внешнего экономического окружения объекта (старение окружения). Поэтому внешнее устаревание рассматривается по отношению к объекту в целом и относится как к земельному участку, так и к улучшениям в определенных пропорциях.

Расчет величины физического износа объекта оценки

Исследуемые здания построены в разное время. Здания требуют ремонта части основных конструкций. В связи с вышесказанным, в рамках настоящего исследования величина физического износа определялась экспертным методом, с учетом оценки технического состояния по следующей шкале экспертных оценок (Таблица 5):

Данные о принятых значениях коэффициентов физического износа на основе изложенной методологии приведены ниже (Таблица 7).

Расчет величины функционального устаревания объекта оценки

В процессе проектирования и строительства, каждое здание и сооружение наделяется комплексом свойств, учитывающих их функциональное назначение. Эти свойства должны обеспечиваться в течение всего их срока службы при постоянном воздействии различных эксплуатационных нагрузок, техногенных и природно-климатических факторов. При утрате зданием каких-либо свойств с течением времени, или при появлении на рынке новых технологий строительства и конструкционных материалов, ведущих к снижению затрат на эксплуатацию, либо повышению эксплуатационных показателей, речь может идти о функциональном устаревании. Функциональное устаревание не выявлено.

Расчет величины внешнего устаревания объекта оценки

Место расположения и окружение объекта, а также конъюнктура рынка содействуют потере стоимости объекта. Производственные и складские здания советской постройки, расположенные вне крупных городов, не пользуются спросом на рынке, в основном из-за избыточности объемов. Многие объекты находятся на рынке год и более.

С другой стороны, объект оценки используется в производстве, и результат доходного подхода превышает результат сравнительного подхода к оценке, что может косвенно свидетельствовать о возможном наличии экономического устаревания всех зданий.

Тем не менее, более подробный анализ и количественный расчет внешнего устаревания не производился, так как величина внешнего устаревания не используется в дальнейших расчетах стоимости.

Для целей настоящей оценки принято допущение об отсутствии внешнего устаревания.

Расчет совокупного износа

Потери стоимости вследствие физического износа, функционального и внешнего устаревания (далее совокупного или накопленного износа) AD определяется из соотношения:

$$AD = 1 - \left(1 - \frac{D}{100}\right) \times \left(1 - \frac{FO}{100}\right) \times \left(1 - \frac{EO}{100}\right)$$

где: AD – накопленный износ, %;
 B – физический износ, %;
 FO – функциональное устаревание, %;
 EO – внешнее устаревание, %.

Таблица 7. Расчет совокупного износа объектов оценки

Показатели	Коэффициент физического износа	Коэффициент функционального износа	Коэффициент внешнего устаревания	Коэффициент совокупного износа
Здание электростанции	30	0%	0%	30
Здание насосной	35	0%	0%	35
Здание производственного склада	50	0%	0%	50
Административный корпус	25	0%	0%	25
Главный корпус	50	0%	0%	50
Разборочный цех	35	0%	0%	35
Приемо-сдаточный цех	35	0%	0%	35
Здание склада	10	0%	0%	10

2.8. Балансовая стоимость объекта оценки

Балансовая стоимость объектов оценки приведена в Справке о балансовой стоимости представленной Заказчиком оценки в Приложении №4.

2.9. Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки

Описание конструктивных элементов улучшений приведено ниже.

Таблица 8. Характеристики элементов зданий

Объекты	Здание электростанции	Здание насосной	Здание производственного склада	Административный корпус	Главный корпус	Разборочный цех	Приемосдаточный цех	Здание склада
	КС-1	КС-1	КС-1	КС-1	КС-1	КС-1	КС-1	КС-6
Год постройки	1956	1956	1956	1978	1963	1987	1982	2013
Фундамент	кирпич	кирпич	бетон	жб	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	бетонный стаканного типа
Стены	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпичные	кирпичные	кирпичные	сэндвич-панели
Перекрытия	ж/бетон	нет	ж/бетон	кирпич	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	металлическая конструкция
Кровля	железо	шифер	гудрон	гудрон	гудрон	гудрон	гудрон	сэндвич-панели
Полы	дощатые	бетон	бетон	дерево, линолеум	бетон	бетон	бетон	бетонные
Проемы	двери простые	окна глухие, двери простые	окна глухие, двери простые, ворота металл	окна створные, двери простые	окна глухие, двери простые, ворота металл	окна глухие, двери простые, ворота металл	окна глухие, двери простые, ворота металл	окна стеклопакет, металлические ворота и двери
Внутренняя отделка	штукатурка	штукатурка	штукатурка, окраска	штукатурка, окраска, обои	штукатурка, окраска	штукатурка, окраска	штукатурка	простая
Инфраструктура	э/о	э/о	э/о	э/о, отопление, водоснабжение, канализация, телефон	э/о	э/о	э/о	э/о
Прочие работы	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие

2.10. Описание местоположения объекта оценки

2.10.1. Общие положения

Все объекты расположены по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в, 2-в/1, в пределах населенного пункта.

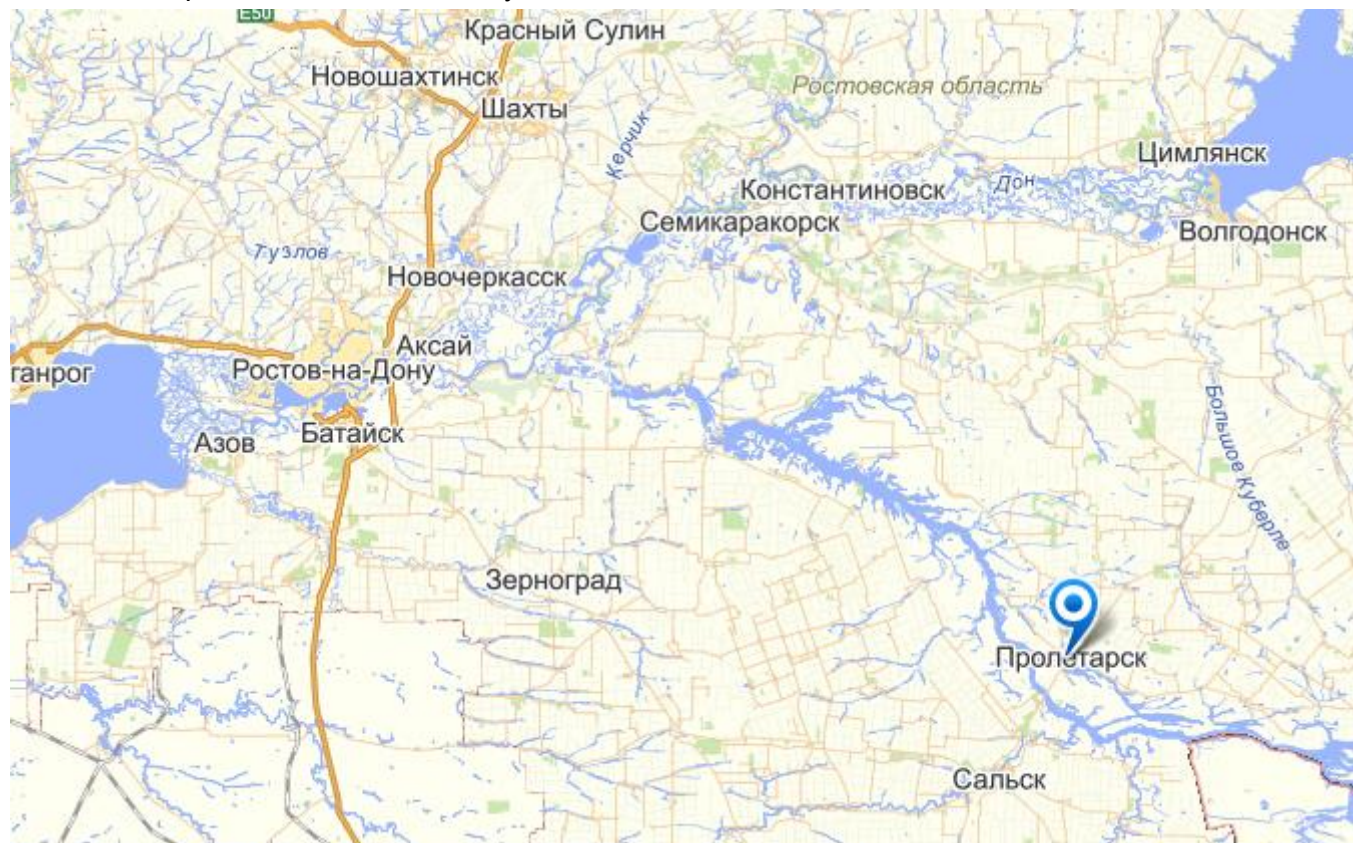


Рис. 1. Расположение объектов оценки на карте области



Ростовская область

Центр области – г. Ростов-на-Дону, основан в 1749 г. Расстояние от Москвы до Ростова-на-Дону 1226 км. Область входит в состав Южного Федерального округа.

Географическое положение. Ростовская область расположена на юге России в Предкавказье. Область омывается Таганрогским заливом Азовского моря. Граничит: на юге – со Ставропольским и Краснодарским краями, на западе и северо-западе – с Украиной, на севере – с Воронежской областью, на северо-востоке и востоке – с Ростовской областью, на востоке, юго-востоке и юге – с Республикой Калмыкия.

Природные условия. Ростовская область расположена на юге Восточно-Европейской равнины. На западе области – отроги Донецкого кряжа (высота до 253 м). Главные реки: Дон, Северский Донец. На территории Ростовской области находятся озеро Маныч-Гудило и три водохранилища: Цимлянское, Веселовское, Пролетарское. Климат умеренно континентальный; средняя температура января –9 градусов (на севере) и –5 градусов (на юге), средняя температура июля от +22 до +24 градусов; количество осадков – 400-650 мм в год. На территории области распространены главным образом черноземы. Природная зона – степная.

Население. Населения области по данным Росстата составляет 4 164 547 чел. (2023). Плотность населения – 41,25 чел./км² (2023). Городское население – 68,33 % (2022).

Муниципальное устройство и крупнейшие города. В области насчитывается 463 муниципальных образования в т. ч.: муниципальных районов – 43, городских округов – 12, городских поселений – 18, сельских поселений – 390.

Наиболее крупные города (тыс. человек): Ростов-на-Дону – 1 142,2, Таганрог – 245,1, Шахты – 226,5, Новочеркасск – 163,7, Волгодонск – 168,1, Батайск – 127,0, Новошахтинск – 103,4.

Экономические преимущества и недостатки. Ростовская область одна из наиболее экономически развитых в России, со значительным числом крупных промышленных центров. Особенно велики запасы топливно-энергетических ресурсов (угля, нефти и газа). На территории Ростовской области расположена часть Донецкого угольного бассейна. Область располагает благоприятными условиями для ведения зернового хозяйства. Недостатком является дефицит электроэнергии.

Большое значение транспортному развитию региона придается в рамках реализации проекта платной автомобильной дороги М-4 (Москва, Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар, Новороссийск).

Для водоснабжения региона важное значение имеет Комплексная программа строительства и реконструкции объектов водоснабжения и водоотведения г. Ростова-на-Дону и юго-запада Ростовской области.

Основные социально-экономические показатели. Удельный вес области в общероссийских экономических показателях составляет: по ВРП – 1,5%, по объему промышленного производства – 1,7%, по объему продукции сельского хозяйства – 5,3%, по объему розничного товарооборота – 3,0%, по объему инвестиций в основной капитал – 2,1%. Уровень безработицы по методологии МОТ равен 6,6%.

Основные отрасли промышленности Ростовской области: машиностроение и металлообработка, в том числе сельскохозяйственное машиностроение, энергетическое машиностроение, производство электровозов, экскаваторов, оборудования для легкой, пищевой промышленности; черная и цветная металлургия, химическая и нефтехимическая, легкая, пищевая промышленность. На территории области действуют Новочеркасская ГРЭС, Цимлянская ГЭС, Ростовская АЭС.

На предприятиях области производится около 28% промышленной продукции Южного федерального округа.

Производственный потенциал региона имеет достаточно высокий уровень диверсификации, 80,4% в объеме отгруженной продукции собственного производства занимает продукция обрабатывающих производств.

Наибольший удельный вес занимают металлургические и машиностроительные предприятия.

Ростовская область лидирует в России по производству многих видов промышленной продукции:

- машины и приспособления для уборки зерновых культур (90,8 %);
- зерноуборочные комбайны (77,7 %);
- трубы бурильные для бурения нефтяных или газовых скважин из черных металлов (56,3 %);
- оборудование эксплуатационное для ядерных реакторов (44,9 %);
- косилки тракторные (23,7 %);
- сталеплавильное оборудование и литейные машины (10,4 %);
- электроды сварочные с покрытием (6,1 %);
- пряжа из синтетических штапельных волокон (85,7 %).

Ведущее место в России принадлежит донскому вертолетостроению, производству зерноуборочных комбайнов, машинам для уборки зерновых, масличных, бобовых и крупяных культур, эксплуатационному оборудованию для ядерных установок.

Сельское хозяйство. Сельскохозяйственные угодья в хозяйствах всех категорий составляют более 8,821 млн. га. Сельское хозяйство области специализируется на производстве зерна, масличных, эфирно-масличных культур, овощеводстве, садоводстве, виноградарстве; в

области хорошо развиты мясомолочное животноводство, свиноводство, птицеводство, пчеловодство.

Инвестиционная привлекательность. Инвестиционный рейтинг области – 2В, что означает средний потенциал, умеренный риск.

Антикризисная устойчивость. По рейтингу финансовой устойчивости регион относится к группе умеренного спада, по рейтингу экономической устойчивости – к группе умеренного спада, по рейтингу социальной устойчивости – к группе умеренного спада и по комплексному рейтингу антикризисной устойчивости – к группе умеренного спада.



Рис. 2. Расположение Ростовской области на карте России

Пролетарский район расположен в юго-восточной части области и граничит на севере с Веселовским, Семикаракорским и Мартыновским районами; на востоке - с Орловским; на юге-с Сальским районом и районами республики Калмыкия; на западе-с Веселовским и Сальским районами. Площадь района составляет 2 740 кв.км, население – 33,6 тыс. человек, плотность населения – 12,26 человека на квадратный километр.

Пролетарск — город в Ростовской области, в 230 км к юго-востоку от Ростова-на-Дону по магистрали Ростов – Баку. Административный центр Пролетарского района Ростовской области и Пролетарского городского поселения.

Население по состоянию на 2022 год составляет 19,0 тыс. жителей.



Рис. 3. Расположение Пролетарского района на карте области.

2.11. Описание рынка коммерческой недвижимости Ростовской области

2.11.1. Классификация объектов коммерческой недвижимости

Офисные помещения. Классификация офисов на российском рынке¹ приближена к мировым стандартам с разделением на классы – А, В, С, D. Иногда применяют несколько иную классификацию офисных помещений, подразделяя их по качеству на офисы западного стандарта (что приблизительно соответствует классам А и В, а в последнее время – и С) и офисы отечественного стандарта (классы D и E).

Офисы класса А – самые престижные помещения, располагаются в новых офисных комплексах, архитектура которых имеет несомненную культурную ценность. Характеризуются высоким качеством отделки и инженерии, автоматизированными системами жизнеобеспечения, наличием подземного паркинга, высоким уровнем сервиса. Данный класс предполагает современную свободную планировку, дорогую отделку, подвесные потолки и многое другое.

В последние годы стандарты офисов класса А значительно повысились. Появились так называемые разумные здания, предусматривающие полную оптимизацию и автоматизацию всех систем жизнеобеспечения.

Иногда в России класс А специалисты подразделяют на подклассы: А1, А2 и А3. Различие между ними небольшое. Обычно на класс здания влияют, помимо месторасположения, такие коммерческие характеристики, как наличие парковочных мест, вид связи и пр., проектные решения.

Офисы класса В – это помещения с почти такими же характеристиками, что и офисы класса А. Они могут находиться в новых или в только что реконструированных зданиях, имеющих необходимые инженерные коммуникации. В них может отсутствовать центральная система кондиционирования. Эти офисы не столь престижны и спектр предлагаемых услуг не такой широкий – парковка, например, чаще всего расположена на открытом воздухе. К этому классу относятся также офисы класса А после 5-7 лет эксплуатации.

Также к этой категории офисов можно отнести реконструированные и переоборудованные старинные особняки.

Офисы класса С – это помещения, не предназначенных изначально для офисной деятельности, располагающиеся в бывших НИИ или зданиях производственного предприятия. Иногда их называют советскими. Последний ремонт в них может быть сделан более 10 лет назад с использованием имевшихся в то время материалов. В таком помещении обычно нет современной связи, центрального кондиционирования, система вентиляции – обычная, а туалетная комната в коридоре.

Класс С предполагает достаточно скромный набор услуг: телефон, возможен выход в Интернет, отопление в холодное время года. Такие площади оптимальны для некрупных фирм, нуждающихся в простом офисе.

Офисы класса D – офисные помещения в зданиях с устаревшими инженерными коммуникациями, деревянными перекрытиями, отсутствием специализированных служб жизнеобеспечения. Как правило, такие помещения нуждаются в капремонте, в них часто случаются крупные пожары.

Офисы класса E – помещения в зданиях, не приспособленных для размещения офисов и требующих реконструкции. Это могут быть переоборудованные подвальные и полуподвальные помещения, квартиры в жилых зданиях, переданные в нежилой фонд, иногда с отдельным входом и автостоянкой на 2-4 машины. При условии удачного расположения, ремонта европейского класса, оснащения качественной мебелью и оргтехникой такие офисы вполне могут конкурировать с офисами более высокого класса.

Производственные и складские помещения являются частью общего рынка коммерческой недвижимости.

Как правило, на российском рынке производственную и складскую недвижимость рассматривают в рамках единого сегмента (за исключением специальной недвижимости – современных автоматизированных складских комплексов).

Ниже приведена классификация складских помещений на российском рынке недвижимости.

¹ «Директор-инфо №10 2001», <http://www.director-info.ru/>

Таблица 9. Классификация складских помещений

№ п/п	Необходимые условия	Наличие
Основные характеристики складских помещений класса «А+»		
1.	Современное одноэтажное складское здание из легких металлоконструкций и сэндвич панелей, предпочтительно прямоугольной формы без колонн или с шагом колонн не менее 12 метров и с расстоянием между пролетами не менее 24 метров.	Обязательно
2.	Площадь застройки 40-45%.	Обязательно
3.	Ровный бетонный пол с антипылевым покрытием, с нагрузкой не менее 5 тонн/кв.м., на уровне 1,20 м от земли.	Обязательно
4.	Высокие потолки не менее 13 метров, позволяющие установку многоуровневого стеллажного оборудования (6-7 ярусов).	Обязательно
5.	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
6.	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
7.	Наличие системы вентиляции.	Обязательно
8.	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
9.	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Обязательно
10.	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levelers).	Желательно не менее 1 на 500 кв. м
11.	Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.	Обязательно
12.	Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.	Обязательно
13.	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
14.	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
15.	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Обязательно
16.	Опτικο-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
17.	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
18.	Расположение вблизи центральных магистралей.	Обязательно
19.	Профессиональная система управления.	Обязательно
20.	Опытный девелопер.	Обязательно
21.	Ж/Д ветка.	Желательно
Основные характеристики складских помещений класса «А»		
1.	Современное одноэтажное складское здание из легких металлоконструкций и сэндвич панелей, предпочтительно прямоугольной формы без колонн или с шагом колонн не менее 9 метров и с расстоянием между пролетами не менее 24 метров.	Обязательно
2.	Площадь застройки 40-45%.	Обязательно
3.	Ровный бетонный пол с антипылевым покрытием, с нагрузкой не менее 5 тонн/кв.м., на уровне 1,20 м от земли.	Обязательно
4.	Высокие потолки не менее 10 метров, позволяющие установку многоуровневого стеллажного оборудования.	Обязательно
5.	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
6.	Система вентиляции.	Обязательно
7.	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
8.	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
9.	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levelers).	Желательно не менее 1 на 700 кв. м
10.	Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.	Обязательно
11.	Наличие площадок для маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
12.	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
13.	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
14.	Опτικο-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
15.	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
16.	Расположение вблизи центральных магистралей.	Обязательно
17.	Профессиональная система управления.	Обязательно
18.	Опытный девелопер.	Желательно
19.	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Желательно
20.	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Желательно
21.	Ж/Д ветка.	Желательно
Основные характеристики складских помещений класса «В+»		
1.	Одноэтажное складское здание, предпочтительно прямоугольной формы вновь построенное или реконструированное.	Обязательно
2.	Площадь застройки 45-55%.	Обязательно
3.	Ровный бетонный пол с антипылевым покрытием, с нагрузкой не менее 5 тонн/кв.м., на уровне 1,20 м от земли.	Обязательно
4.	Высота потолков от 8 метров.	Обязательно
5.	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
6.	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
7.	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levelers).	Желательно не менее 1 на 1000 кв. м
8.	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
9.	Система вентиляции.	Обязательно
10.	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Обязательно

№ п/п	Необходимые условия	Наличие
11.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
12.	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
13.	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
14.	Опτικο-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
15.	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
16.	Расположение вблизи центральных магистралей.	Обязательно
17.	Профессиональная система управления.	Обязательно
18.	Опытный девелопер.	Желательно
19.	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Желательно
20.	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Желательно
21.	Ж/Д ветка.	Желательно
Основные характеристики складских помещений класса «В»		
1.	Одно-, двухэтажное складское здание, предпочтительно прямоугольной формы вновь построенное или реконструированное.	Обязательно
2.	В случае двухэтажного строения – наличие достаточное количества грузовых лифтов/подъемников, грузоподъемностью не менее 3 тонн.	Желательно не менее 1 на 2000 кв. м
3.	Высота потолков от 6 метров.	Обязательно
4.	Пол - асфальт или бетон без покрытия.	Обязательно
5.	Система отопления.	Обязательно
6.	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Обязательно
7.	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Обязательно
8.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
9.	Охрана по периметру территории.	Обязательно
10.	Телекоммуникации.	Обязательно
11.	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
12.	Наличие вспомогательных помещений при складе.	Обязательно
13.	Система вентиляции.	Желательно
14.	Офисные помещения при складе.	Желательно
15.	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Желательно
16.	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Желательно
17.	Ж/Д ветка.	Желательно
Основные характеристики складских помещений класса «С»		
1.	Капитальное производственное помещение или утепленный ангар.	Обязательно
2.	Высота потолков от 4 метров.	Обязательно
3.	Пол - асфальт или бетонная плитка, бетон без покрытия.	Обязательно
4.	В случае многоэтажного строения – наличие грузовых лифтов/подъемников.	Желательно
5.	Ворота на нулевой отметке.	Желательно
6.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Желательно
7.	Система вентиляции.	Желательно
8.	Система отопления.	Желательно
9.	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Желательно
10.	Офисные помещения при складе.	Желательно
11.	Ж/Д ветка.	Желательно
12.	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Желательно
13.	Охрана по периметру территории.	Желательно
14.	Телекоммуникации.	Желательно
15.	Наличие вспомогательных помещений при складе.	Желательно
Основные характеристики складских помещений класса «Д»		
1.	Подвальные помещения или объекты ГО, не отапливаемые производственные помещения или ангараы.	Обязательно
2.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Желательно
3.	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Желательно
4.	Система отопления.	Желательно
5.	Система вентиляции.	Желательно
6.	Офисные помещения при складе.	Желательно
7.	Ж/Д ветка	Желательно
8.	Телекоммуникации.	Желательно
9.	Охрана по периметру территории.	Желательно

Источник: Knight Frank, Коммерческая недвижимость №10 (22) октябрь 2004 г.

2.11.2. Определение сегментов рынка, к которым принадлежат объекты оценки.

Объект оценки относится к рынку коммерческой недвижимости, к сегменту производственно-складских объектов недвижимости, а именно - производственных комплексов (баз). Производственный комплекс (база) представляет из себя участок земли с улучшениями, снабженный необходимыми коммуникациями для осуществления деятельности производственного

или складского назначения.

Земельные участки, входящие в состав объекта оценки, относятся к землям промышленности или к землям населенных пунктов, виды разрешенного использования - для производственных нужд, эксплуатации существующих строений и т.п.

Сегментирование объектов недвижимости в составе объекта оценки приведено ниже.

Таблица 10. Классификация и сегментирование объекта оценки

Наименование по свидетельству о регистрации прав	Рынок недвижимости	Сегмент	Класс
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	коммерческая недвижимость	участки под индустриальную застройку	нет
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090		производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	D
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089			D
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093			D
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004		участки под индустриальную застройку	нет
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429		производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	D
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0075			D
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0076			D
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077			D
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083			C

Источник: суждения оценщика

Сегмент производственных комплексов (баз), являясь частью рынка недвижимости производственного и складского назначения, имеет свои особенности.

В данном сегменте объекты обычно предлагаются на продажу в виде единого комплекса, цена предложения назначается за весь объект, включающий участок земли, производственные и иные помещения, а также элементы благоустройства и инженерного обеспечения.

2.11.3. Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости

На разброс цен коммерческой недвижимости обычно влияют следующие факторы: местоположение объекта, площадь объекта, качество прав на объект, условия продажи, условия, финансового расчета, инфраструктура, использование или назначение объекта, материал основных конструкций и планировка объекта, техническое состояние объекта, транспортная и пешеходная доступность, наличие рядом аналогичных объектов, соответствие объекта принципу НЭИ.

Влияние ценообразующих факторов определяется также текущей активностью рынка (активный или неактивный).

Под активным рынком понимается рынок, характеризующийся высоким уровнем торговой активности, небольшим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, присутствием на рынке достаточного количества продавцов и покупателей, конкуренцией, и достаточно большим объемом совершаемых сделок. Активный рынок включает ликвидные объекты, отличающиеся большим спросом, прежде всего объекты жилой, офисной и торговой недвижимости, находящиеся в больших городах, объекты производственной и складской недвижимости, находящихся в крупных промышленных центрах, земельные участки в зонах отдыха, и другие объекты, пользующиеся большим спросом.

Под неактивным рынком понимается рынок, характеризующийся низким уровнем торговой активности, большим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, ограниченным количеством продавцов и редкими сделками. Неактивный рынок включает объекты, не пользующиеся спросом, прежде всего коммерческие объекты в отдаленных районах и небольших населенных пунктах. Сюда могут быть отнесены также крупнейшие и дорогостоящие имущественные комплексы, а также объекты недвижимости, характеризующиеся крайне ограниченным количеством потенциальных покупателей.

Далее приводится краткий анализ основных ценообразующих факторов применительно к рынку коммерческой недвижимости.

Учет НДС (для улучшений)

Необходимость для продавца уплачивать НДС приводит к включению НДС в цены предложений. В то же время продавцы – физические лица не уплачивают НДС.

Учет или неучет НДС в цене предложения требует введения соответствующих корректировок.

При расчете в рамках настоящей оценки принимаем следующие допущения: права собственности оформлены на ЗУ отдельно, а на здания отдельно. Таким образом, если у продавца возникают обязанности по уплате НДС, то НДС облагаются сделки со зданиями, а сделки с ЗУ нет.

Определение расчетного размера НДС к уплате справочно приводится в разделе 9.

Объем оцениваемых прав

Состав оцениваемых прав оказывает непосредственное влияние на стоимость прав; как правило, наиболее дорогим является право собственности. В частности, если земельный участок под оцениваемым объектом находится в аренде, цена предложения, как правило, ниже.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

9.1. Элемент сравнения – передаваемые имущественные права

В данном разделе приведены коэффициенты, полученные по результатам экспертного опроса.

Значения корректировок, усредненные по городам России

Таблица 10. Отношение удельной цены земельных участков в зависимости от передаваемых прав, среднее значение и доверительный интервал

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под индустриальную застройку			
Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,86	0,84	0,87
Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,75	0,73	0,77
Земельные участки под коммерческую застройку, в том числе:			
- Земельные участки под офисно-торговую застройку			
Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,87	0,85	0,88
Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,76	0,74	0,79

Рис. 4. Соотношения стоимости прав собственности и аренды для ЗУ под индустриальную застройку. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Земельные участки.

Назначение и разрешенное использование

Разрешенное использование, а также конструктивное назначение помещений определяет возможность получения и размер будущих выгод инвестора, а, следовательно, и стоимость объекта оценки.

Условия финансирования и особые условия продажи.

Продажа объектов недвижимости на необычных для данного сегмента рынка условиях (бартер, рассрочка, зачет требований и т.п.) требует тщательного анализа и внесения соответствующих поправок к цене сделки.

Данный элемент сравнения также позволяет исключить объекты недвижимости из объектов сравнения либо провести по ним корректировки цен продаж при выявлении отклонений от чисто рыночных условий продажи, предопределяемых нетипичной мотивацией приобретения недвижимости.

Дата сделки/предложения.

Условиями рынка определяется изменение цен на недвижимость за промежуток времени от момента совершения сделки с объектом-аналогом до даты оценки. Корректировке подлежат различия в рыночных ценах на объекты недвижимости, имеющие назначение, аналогичное объекту оценки, но переданные ранее от продавца к покупателю в момент, «отстоящий» от момента оценки более чем на один месяц. Рост стоимости 1 кв.м. зависит от таких факторов как инфляция в регионе, спрос на данный тип недвижимости, количество предложений на рынке и т. п. Данный фактор учитывает рост/падение цен на рынке недвижимости в течение определенного времени.

Отличие цены предложения от цены сделки (торг, уторговывание).

Фактор торга учитывает скидки в условиях рыночной торговли в процессе переговоров между продавцом и покупателем. Поскольку выбранные для анализа сходные объекты представляют собой объекты, предлагаемые на продажу, а в стоимость предложений закладывается некоторое завышение с расчетом на процедуру торга с клиентом реальная цена сделки, как правило, выходит ниже цены предложения.

В различных источниках приводятся различные данные о диапазонах корректировок на уторговывание.

Сканы страниц справочников приведены ниже.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

12.2. Значения скидок на торг на активном рынке

12.2.1. Коллективное мнение экспертов-оценщиков

Значения скидки на торг, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 201

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложений объектов			
1. Универсальные производственно-складские объекты	11,7%	10,8%	12,6%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	10,6%	9,5%	11,7%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	12,3%	11,2%	13,4%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	15,7%	14,5%	16,9%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	10,9%	10,0%	11,8%

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Таблица 201 (продолжение)

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Арендные ставки объектов			
1. Универсальные производственно-складские объекты	10,0%	9,0%	10,9%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	9,5%	8,4%	10,6%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	11,0%	9,9%	12,1%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	13,9%	12,7%	15,1%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	9,8%	8,7%	10,8%

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

12.3. Значения скидок на торг на неактивном рынке

12.3.1. Коллективное мнение экспертов-оценщиков

Значения скидки на торг, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 225

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложений объектов			
1. Универсальные производственно-складские объекты	17,3%	16,2%	18,5%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	15,8%	14,7%	16,9%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	17,3%	16,2%	18,4%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	21,7%	20,5%	22,9%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	16,0%	15,1%	17,0%

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Таблица 225(продолжение)

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Арендные ставки объектов			
1. Универсальные производственно-складские объекты	14,6%	13,5%	15,7%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	14,4%	13,3%	15,6%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	15,7%	14,5%	17,0%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	19,4%	18,0%	20,9%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	14,8%	13,7%	15,9%

Рис. 5. Скидки на торг для производственно-складской недвижимости. Сканы страниц источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

Значения скидок на торг на активном рынке

13.1.1. Коллективное мнение оценщиков

Значения скидки на торг, усредненные по городам России

Таблица 104. Значения скидки на торг на активном рынке. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Коллективное мнение оценщиков, Доверительный интервал

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложений объектов			
Земельные участки под индустриальную застройку	11,7%	10,9%	12,5%
Земельные участки под коммерческую застройку (офисно-торговую)	10,1%	9,3%	10,8%
Земельные участки сельскохозяйственного назначения	14,4%	13,0%	15,9%
Земельные участки под жилую застройку (МЖС)	9,8%	8,6%	11,0%
Земельные участки под жилую застройку (ИЖС)	8,8%	7,8%	9,7%
Земельные участки под объекты рекреации	12,9%	11,8%	14,0%
Земельные участки под коммерческую застройку (объекты придорожного сервиса)	11,6%	10,7%	12,5%

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

13.2. Значения скидок на торг на неактивном рынке

13.2.1. Коллективное мнение оценщиков

Значения скидки на торг, усредненные по городам России

Таблица 122. Значения скидки на торг на неактивном рынке. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Коллективное мнение оценщиков, Доверительный интервал

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложений объектов			
Земельные участки под индустриальную застройку	17,9%	16,4%	19,3%
Земельные участки под коммерческую застройку (офисно-торговую)	15,7%	14,3%	17,0%
Земельные участки сельскохозяйственного назначения	20,3%	18,4%	22,3%
Земельные участки под жилую застройку (МЖС)	15,9%	14,1%	17,7%
Земельные участки под жилую застройку (ИЖС)	13,7%	12,3%	15,0%
Земельные участки под объекты рекреации	18,3%	17,0%	19,6%
Земельные участки под коммерческую застройку (объекты придорожного сервиса)	17,2%	15,6%	18,9%

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

Таблица 105. Значения скидки на торг на активном рынке. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Коллективное мнение оценщиков, Расширенный интервал

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

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

Таблица 123. Значения скидки на торг на не активном рынке. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Коллективное мнение оценщиков, Расширенный интервал

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предложений объектов			
Земельные участки под индустриальную застройку	17,9%	10,8%	24,9%
Земельные участки под коммерческую застройку (офисно-торговую)	15,7%	9,2%	22,2%
Земельные участки сельскохозяйственного назначения	20,3%	12,6%	28,1%
Земельные участки под жилую застройку (МЖС)	15,9%	8,3%	22,5%
Земельные участки под жилую застройку (ИЖС)	13,7%	7,6%	19,8%
Земельные участки под объекты рекреации	18,3%	11,7%	24,9%
Земельные участки под коммерческую застройку (объекты придорожного сервиса)	17,2%	10,2%	24,3%

Рис. 6. Скидки на торг для земельных участков. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Земельные участки. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород

Местоположение объекта.

Фактор местоположения в сегменте определяется расположением относительно областного центра.

Зависимость от расположения выражается в том, что наиболее высокие цены отмечаются на объекты, предлагаемые к продаже непосредственно в областном центре.

За пределами областного центра расположение объекта не является существенным элементом ценообразования, более важную роль играют состояние объекта, транспортная доступность наличие энергоснабжения и инфраструктуры.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия (по состоянию на 2021).

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть 1. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия (по состоянию на 2021).

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

Таблица 12. Отношение цен земельных участков под индустриальную застройку по районам области. Значения коэффициентов, усредненные по городам России, Доверительный интервал

Отношение цен земельных участков по районам области по отношению к областному центру	Среднее значение	Доверительный интервал	
Под индустриальную застройку			
Областной центр	1,00		
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,81	0,79	0,83
Райцентры с развитой промышленностью	0,72	0,69	0,75
Райцентры сельскохозяйственных районов	0,61	0,58	0,64
Прочие населенные пункты	0,50	0,47	0,53
Под коммерческую застройку			
Областной центр	1,00		
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,80	0,78	0,82
Райцентры с развитой промышленностью	0,71	0,69	0,74
Райцентры сельскохозяйственных районов	0,58	0,55	0,62
Прочие населенные пункты	0,48	0,45	0,51

Границы расширенного интервала значений территориальных коэффициентов

Таблица 13. Отношение цен земельных участков под индустриальную застройку по районам области. Значения коэффициентов, усредненные по городам России, расширенный интервал

Отношение цен земельных участков по районам области по отношению к областному центру	Среднее значение	Расширенный интервал	
Под индустриальную застройку			
Областной центр	1,00		
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,81	0,73	0,89
Райцентры с развитой промышленностью	0,72	0,63	0,81
Райцентры сельскохозяйственных районов	0,61	0,52	0,70
Прочие населенные пункты	0,50	0,40	0,60
Под коммерческую застройку			
Областной центр	1,00		
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,80	0,72	0,88
Райцентры с развитой промышленностью	0,71	0,63	0,80
Райцентры сельскохозяйственных районов	0,58	0,48	0,68
Прочие населенные пункты	0,48	0,38	0,58

Рис. 7. Поправки на местоположение относительно областного центра. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2022.

**Физические параметры объекта
Масштабный фактор (площадь объекта)**

Обычно, при прочих равных условиях, большие по площади объекты продаются (и сдаются) по более низкой в пересчете на единицу площади цене. В то же время учитывается оптимальная площадь для конкретного объекта.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Корректирующие коэффициенты на фактор масштаба для цен и арендных ставок для объектов производственно-складского назначения различного класса качества

Таблица 65

высококласные производственно-складские объекты классов А, А+, В, В+ (цены/арендные ставки)								
Площадь, кв.м	аналог							
	1000-5000	5000-7500	7500-10000	10000-15000	15000-20000	20000-50000	>50000	
объект оценки	1000-5000	1,00	1,09	1,14	1,19	1,24	1,35	1,41
	5000-7500	0,91	1,00	1,04	1,09	1,13	1,23	1,29
	7500-10000	0,88	0,96	1,00	1,04	1,09	1,18	1,24
	10000-15000	0,84	0,92	0,96	1,00	1,04	1,13	1,18
	15000-20000	0,81	0,88	0,92	0,96	1,00	1,09	1,14
	20000-50000	0,74	0,81	0,84	0,88	0,92	1,00	1,04
	>50000	0,71	0,78	0,81	0,84	0,88	0,96	1,00

Таблица 66

низкокласные производственно-складские объекты (класса С и ниже) (цены)								
Площадь, кв.м	аналог							
	<1000	1000-3000	3000-5000	5000-10000	10000-15000	15000-20000	>20000	
объект оценки	<1000	1,00	1,10	1,22	1,33	1,43	1,50	1,53
	1000-3000	0,91	1,00	1,10	1,20	1,29	1,36	1,38
	3000-5000	0,82	0,91	1,00	1,09	1,17	1,23	1,25
	5000-10000	0,75	0,83	0,92	1,00	1,07	1,13	1,15
	10000-15000	0,70	0,77	0,85	0,93	1,00	1,05	1,07
	15000-20000	0,67	0,74	0,81	0,89	0,95	1,00	1,02
	>20000	0,66	0,72	0,80	0,87	0,94	0,98	1,00

Рис. 8. Поправки на масштабный фактор для производственно-складских зданий. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

Таблица 32

Земельные участки под индустриальную застройку. Данные, усредненные по России						
Площадь, га		аналог				
		<1	1-2,5	2,5-5	5-10	>10
объект оценки	<1	1,00	1,12	1,30	1,49	1,58
	1-2,5	0,89	1,00	1,16	1,34	1,41
	2,5-5	0,77	0,86	1,00	1,15	1,22
	5-10	0,67	0,75	0,87	1,00	1,06
	>10	0,63	0,71	0,82	0,94	1,00

Рис. 9. Поправки на масштабный фактор для земельных участков под индустриальную застройку. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

Наличие железнодорожной ветки

Наличие железнодорожной ветки влияет на цены объектов недвижимости. Диапазоны поправок на величину данного фактора приводятся в справочных изданиях.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть I. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Полная версия (по состоянию на 2021).

10.6. Элемент сравнения – наличие железнодорожной ветки

Железнодорожные пути являются обслуживающим сооружением объектов производственно-складской недвижимости. Как правило, наличие ж/д путей является фактором, повышающим стоимость объектов недвижимости.

В данном разделе приводятся корректирующие коэффициенты, полученные по данным экспертного опроса, характеризующие влияние на стоимость земельных участков наличия железнодорожной ветки.

Значения корректировок, усредненные по городам России

Таблица 116. Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку с ж/д веткой к удельной цене аналогичных участков без ж/д ветки. Значения коэффициентов, усредненные по городам России. Доверительный интервал

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под индустриальную застройку			
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку с ж/д веткой к удельной цене аналогичных участков без ж/д ветки	1,14	1,13	1,15

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов.

Таблица 42

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной цене такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,14	1,16
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной арендной ставке такого же объекта без железнодорожной ветки	1,14	1,13	1,15

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 43

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной цене такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,09	1,21
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной арендной ставке такого же объекта без железнодорожной ветки	1,14	1,08	1,20

Рис. 10. Поправки на наличие ж/д ветки. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Наличие инфраструктуры

Наличие инженерных коммуникаций влияет на цены, как земельных участков, так и комплексных объектов недвижимости. Диапазоны поправок на величину данного фактора приводятся в справочных изданиях.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Земельные участки. Часть II. Полная версия (по состоянию на 2021 г.)

Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 57

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под индустриальную застройку			
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, необеспеченных электроснабжением, к удельной цене аналогичных участков, обеспеченных электроснабжением	0,90	0,88	0,91
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, необеспеченных газоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, обеспеченных газоснабжением	0,95	0,91	0,99
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, необеспеченных водоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, обеспеченных водоснабжением	0,79	0,77	0,82
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, необеспеченных канализацией, к удельной цене аналогичных участков, обеспеченных канализацией	0,74	0,71	0,76

Рис. 11. Поправки на наличие коммуникаций для земельных участков. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Земельные участки.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

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

Таблица 71

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены неотопливаемого производственно-складского объекта к удельной цене такого же отопливаемого объекта	0,77	0,76	0,78
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки неотопливаемого производственно-складского объекта к удельной арендной ставке такого же отопливаемого объекта	0,77	0,76	0,78

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 72

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены неотопливаемого производственно-складского объекта к удельной цене такого же отопливаемого объекта	0,77	0,71	0,84
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки неотопливаемого производственно-складского объекта к удельной арендной ставке такого же отопливаемого объекта	0,77	0,70	0,84

Рис. 12. Поправки на наличие отопления. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

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

Таблица 85

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены производственно-складского объекта из сэндвич-панелей к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,79	0,78	0,80
Отношение удельной цены производственно-складского объекта с металлическими стенами к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,61	0,60	0,62
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки производственно-складского объекта из сэндвич-панелей к удельной арендной ставке такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,80	0,79	0,81
Отношение удельной арендной ставки производственно-складского объекта с металлическими стенами к удельной арендной ставке такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,59	0,58	0,60

Рис. 13. Поправки на капитальность строения (материал стен). Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Назначение помещения, материал стен, техническое состояние здания.

Назначение помещений, основной материал здания, состояние здания, и состояние отделки помещений влияет на стоимость.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Значения корректировок, усредненные по городам России, и доверительный интервал

Таблица 178

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены специализированного высококлассного складского объекта, к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,25	1,23	1,27
Отношение удельной цены объекта, предназначенного для пищевого производства, к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,19	1,17	1,21
Отношение удельной цены специализированных объектов сельскохозяйственного назначения к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	0,78	0,76	0,80
Отношение удельной цены специализированных объектов придорожного сервиса к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,18	1,15	1,20

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 179

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены специализированного высококлассного складского объекта, к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,25	1,16	1,34
Отношение удельной цены объекта, предназначенного для пищевого производства, к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,19	1,11	1,27
Отношение удельной цены специализированных объектов сельскохозяйственного назначения к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	0,78	0,69	0,87
Отношение удельной цены специализированных объектов придорожного сервиса к удельной цене подобного универсального производственно-складского объекта	1,18	1,09	1,26

Рис. 14. Поправки на функциональное назначение помещения. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 194

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,45	1,32	1,59
Отношение удельной цены бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,21	1,13	1,29
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,48	1,32	1,63
Отношение удельной арендной ставки бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,21	1,12	1,29

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 194

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,45	1,32	1,59
Отношение удельной цены бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,21	1,13	1,29
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,48	1,32	1,63
Отношение удельной арендной ставки бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,21	1,12	1,29

Рис. 15. Поправки на назначение частей промбазы. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов.

Таблица 147

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта в хорошем состоянии (новом здании) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	1,24	1,23	1,25
Отношение удельной цены объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,70	0,69	0,72
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта в хорошем состоянии (новом здании) к удельной арендной ставке такого же объекта в удовлетворительном состоянии	1,23	1,21	1,24
Отношение удельной арендной ставки объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной арендной ставке такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,71	0,69	0,72

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода. Полная версия

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Таблица 148

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта в хорошем состоянии (новом здании) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	1,24	1,15	1,32
Отношение удельной цены объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,70	0,62	0,78
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта в хорошем состоянии (новом здании) к удельной арендной ставке такого же объекта в удовлетворительном состоянии	1,23	1,15	1,30
Отношение удельной арендной ставки объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной арендной ставке такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,71	0,63	0,79

Рис. 16. Поправки на физическое состояние объекта. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

2.11.4. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки

Рынок недвижимости Ростовской области является частью общего российского рынка коммерческой недвижимости.

В феврале 2022 года на фоне внешнеполитического обострения начата специальная военная операция РФ на территории Украины, введен ряд пакетов санкций ЕС в отношении России, крайне существенно вырос курс доллара. На фоне снижения курса рубля с рынка были вымыты дешевые предложения. В 2022 году курс рубля стабилизировался в районе 80 руб. за доллар, валютные инвестиции с невысокой ставкой стали недоступны из-за блокирования финансирования иностранных банков.

Существенно увеличился разброс цен предложений в 2023 году, что является выражением роста неопределенности рынка. Это вызвано тем, что наиболее привлекательные предложения были выкуплены в течение 2022 года. На рынке остались дорогие предложения, а также объекты с пониженной ликвидностью. Продавцы снизили активность, и придерживаются активы до полного прояснения ситуации.

Количество предложений к середине 2023 года существенно выросло, рынок перешел в категорию активного.

При оценке объектов коммерческой недвижимости скидки на торг следует принимать по верхней границе расширенного диапазона справочных данных для активного рынка.

В арендном сегменте ставки возросли.

2.11.5. Рынок земельных участков промназначения

На рынке в основном представлены как земельные участки промназначения, так земельные участки населенных пунктов, в том числе и с возможным изменением назначения участка под индустриальную застройку.

Исследовано 169 предложений продаж земельных участков промназначения, пригодных под индустриальную застройку площадью более 0,5 га, представленных на продажу в Ростовской области на дату оценки

Таблица 11. Основные характеристики рынка земельных участков промназначения Ростовской области

Показатели	Площадь, га	Цена, тыс. руб.	Удельная цена, тыс.руб./га
Минимальное значение	0,05	150	150,0
Максимальное значение	66	256 000	57 188

Показатели	Площадь, га	Цена, тыс. руб.	Удельная цена, тыс.руб./га
Среднее значение	5,54	34 949	14 331
Медианное значение	1,80	15 000	8 992

Источник: данные move.ru, расчет.

Большинство предложений (115 или 68%) сосредоточено в областном центре и в населенных пунктах в ближайшей окрестности областного центра.

70% участков имеют площадь менее 2 га.

Все цены предложений учитывают возможность торга.

По сравнению с декабрем 2022 года наблюдается рост средней и медианной удельной цены предложений – за счет выхода на рынок качественных объектов в областном центре и поблизости от него.

Рынок земельных участков под индустриальную застройку в Пролетарском районе Ростовской области и в городе Пролетарске можно охарактеризовать, как неактивный. Однако, учитывая масштаб объекта, объем анализа для подбора аналогов увеличен до размеров всей области, рынок области является неактивным, с показателями на уровне верхней границы доверительного интервала. По мнению оценщика, рынок характеризуется доверительным интервалом сделок на торг для неактивного рынка, верхняя граница диапазона.

2.11.6. Рынок производственных комплексов (баз) и цены.

Всего на дату оценки на рынке области выявлено исследовано 145 предложения на продажу производственно - складских комплексов (производственно–складских помещений на выделенном земельном участке), содержащих достаточные данные для анализа. Сводные данные по характеристикам объектов и ценам приведены ниже. Большая часть из них сосредоточено в областном центре и в крупных городах области.

Таблица 12. Ценовые характеристики рынка производственно-складских комплексов, расположенных на выделенных земельных участках

Показатели	Значения
Цена за кв.метр улучшений, тыс.руб.	
Минимальное значение	200,00
Максимальное значение	123 684,21
Среднее значение	22 372,02
Медиана	15 555,56
Площадь земельного участка, га	
Минимальное значение	0,05
Максимальное значение	13,92
Среднее значение	1,54
Медиана	0,67
Площадь улучшений, руб.	
Минимальное значение	170,00
Максимальное значение	58 986,00
Среднее значение	3 523,72
Медиана	1 484,00
Цена, млн. руб.	
Минимальное значение	0,10
Максимальное значение	600,17
Среднее значение	53,62
Медиана	21,00

Источник: данные move.ru и др., расчет.

61% предложений сосредоточен в областном центре и в населенных пунктах в ближайшей окрестности областного центра.

Средняя удельная цена предложения на рынке объектов производственного назначения, в сегменте производственных комплексов (включая стоимость прав на землю) составила 22,3 (в декабре 2022 - 22,6) тыс.руб. за квадратный метр площади комплексного объекта, при этом медиана составляет 15,5 (в декабре 2022 – 20,4) тыс.руб. за квадратный метр, до вычета торга.

Все цены предложений учитывают возможность торга.

Рынок индустриально-складских объектов – производственных баз. как Пролетарского района Ростовской области, так и области в целом можно охарактеризовать как активный, со скидками на торг в пределах доверительного интервала (верхняя граница для активного рынка, универсальные производственно-складские объекты, округленно).

2.11.7. Выводы

1. В связи с радикальным изменением структуры экономики, вводом санкций на рынке недвижимости Ростовской области (в том числе, в сегменте недвижимости производственно-складского назначения) наблюдается снижение активности и рост неопределенности. Наблюдается некоторый рост цен относительно декабря 2022 года.
2. Цены на производственную/складскую недвижимость определяются за квадратный метр площади и зависят, в основном, от местоположения объекта, его размеров и общего состояния.
3. Срок экспозиции объектов в сегменте индустриальной недвижимости составляет 12–24 месяцев, среднее значение 18 месяцев.
4. Рынок характеризуется как неактивный, с расширенным интервалом скидок на торг.
5. Цены на производственную/складскую недвижимость определяются за квадратный метр площади и зависят, в основном, от местоположения объекта, его размеров и общего состояния.
6. Стоимость объекта в расчете за квадратный метр, с учетом стоимости земли, ожидается ниже среднего значения для области, в первую очередь за счет местоположения, торга и масштабного фактора для оцениваемого объекта.

3. АНАЛИЗ НАИЛУЧШЕГО И НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Понятие наилучшего и наиболее эффективного использования, применяемое в настоящем Отчете, определяется как *вероятное и разрешенное законом использование оцениваемого объекта с наилучшей отдачей, причем неизменными условиями такого использования являются: физическая возможность, должное обеспечение и финансовая оправданность такого рода действий.*

Подразумевается, что определение наилучшего и оптимального использования является результатом суждений Оценщиков на основе его аналитических навыков, тем самым, выражая лишь мнение, а не безусловный факт. В практике оценки недвижимости положение о наилучшем и оптимальном использовании представляет собой предпосылку для дальнейшей стоимостной оценки объекта.

При определении вариантов наилучшего и оптимального использования объекта использовались четыре основных критерия анализа:

1. *Физическая возможность* – физическая возможность наилучшего и наиболее эффективного использования рассматриваемого объекта.

2. *Допустимость с точки зрения законодательства* – характер предполагаемого использования не противоречит законодательству, ограничивающему действия собственника объекта.

3. *Финансовая целесообразность* – допустимый с точки зрения закона порядок использования объекта должен обеспечить чистый доход собственнику имущества.

4. *Максимальная продуктивность* – кроме получения чистого дохода как такового, наилучшее и оптимальное использование подразумевает либо максимизацию чистого дохода собственника, либо достижение максимальной стоимости самого объекта.

3.1. Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка как свободного

Объектами оценки являются именно здания. Снос зданий не планируется.

Вывод. Анализ ННЭИ земельного участка как свободного не требуется.

3.2. Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка с улучшениями

Анализ ННЭИ земельного участка с существующими улучшениями был проведен методом качественного анализа по комплексу показателей. По каждому показателю существующему объекту для трех вариантов возможного использования присваивался балл по четырехбалльной шкале (1 – плохо; 2 – удовлетворительно; 3 – хорошо; 4 – отлично), после чего баллы суммировались для каждого варианта использования.

Расчет проведен для административного здания и для производственных зданий отдельно.

Результаты расчетов по вариантам использования приведены в таблицах.

Для административного здания

Характеристика	Офисные помещения	Торговые помещения	Производственно-складские помещения
1. Общая площадь	3	3	3
2. Объемно-планировочное решение	4	2	2
3. Транспортная доступность	3	2	4
4. Наличие инженерных сетей	4	2	2
5. Общее физическое состояние	3	2	3
6. Местонахождение	2	2	2
Суммарный балл	19	13	16

Для производственных помещений

Характеристика	Офисные помещения	Торговые помещения	Производственно-складские помещения
1. Общая площадь	3	3	3
2. Объемно-планировочное решение	1	1	2
3. Транспортная доступность	3	2	4
4. Наличие инженерных сетей	2	2	4

Характеристика	Офисные помещения	Торговые помещения	Производственно-складские помещения
5. Общее физическое состояние	3	1	3
6. Местонахождение	2	2	3
Суммарный балл	14	11	19

Наибольший расчетный балл соответствует наилучшему использованию объекта.

Текущее использование объекта в обоих случаях характеризуется самым высоким баллом.

Резюмируя все вышеизложенное, можно сделать следующий вывод: наилучшим и наиболее эффективным использованием оцениваемого объекта недвижимости является текущее использование (в качестве производственных и административных зданий в составе существующего производственного комплекса).

4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

4.1. Общие положения

Целью оценки является определение рыночной стоимости оцениваемых прав на объект оценки.

Методической основой оценки рыночной стоимости объекта является Закон РФ №135-ФЗ от 29.07.1998 «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и федеральные стандарты оценки, обязательные к применению субъектами оценочной деятельности (общие стандарты оценки ФСО I – ФСО VI), утвержденные приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. N 200, а также в федеральном стандарте оценки "Оценка недвижимости (ФСО N 7)", утвержденном приказом Минэкономразвития России от 25 сентября 2014 г. N 611.

В соответствии с требованиями ФСО V, п. 1-3, при проведении оценки используются сравнительный, доходный и затратный подходы. При применении каждого из подходов к оценке используются различные методы оценки. В процессе оценки оценщик рассматривает возможность применения всех подходов к оценке, в том числе для подтверждения выводов, полученных при применении других подходов. При выборе подходов и методов оценки оценщику необходимо учитывать специфику объекта оценки, цели оценки, вид стоимости, достаточность и достоверность исходной информации, допущения и ограничения оценки.

При применении нескольких подходов и методов оценщик использует процедуру согласования их результатов.

Оценщиком проведен анализ возможности применения указанных подходов.

4.2. Затратный подход

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

Рассматривая возможность и целесообразность применения затратного подхода, оценщик должен учитывать:

1) возможность для участников рынка создать объект, обладающий такой же полезностью, что и объект оценки, – значимость подхода высокая, когда у участников рынка есть возможность создать объект без значительных юридических ограничений, настолько быстро, что участники рынка не захотят платить значительную премию за возможность немедленного использования оцениваемого актива при его покупке;

2) надежность других подходов к оценке объекта – наиболее высока значимость затратного подхода, когда объект не генерирует непосредственно доход и является специализированным, то есть не продается на рынке отдельно от бизнеса или имущественного комплекса, для которого был создан.

В рамках затратного подхода применяются следующие методы:

1) метод затрат воспроизводства или затрат замещения;

2) метод суммирования стоимости компонентов в составе объекта оценки.

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

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

1) полезность рассматриваемого объекта может быть обеспечена только точной его копией;

2) затраты на создание или приобретение современного аналога больше, чем затраты на создание точной копии рассматриваемого объекта.

Метод суммирования основан на суммировании стоимостей всех компонентов, входящих в состав объекта оценки, когда стоимость каждого компонента определяется различными подходами с учетом специфики компонента. В оценке бизнеса этот метод носит название метода чистых активов.

Основные этапы и процедуры оценки при данном методе: В общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности (ФСО-7):

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

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

Затратный подход применяется, когда существует возможность заменить объект другим объектом, который либо является точной его копией, либо имеет аналогичные полезные свойства.

При применении затратного подхода оценщик учитывает следующие положения (п. 24 ФСО-7):

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

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

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

Применимость затратного подхода.

При принятии решения о применении затратного подхода к оценке мы учли следующие положения:

- затратный подход рекомендуется использовать при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения сравнительного и доходного подходов к оценке (ФСО-7). В данном случае достаточно данных для применения сравнительного подхода
- затратный подход не применяется при оценке земельных участков, как свободных;
- здания и сооружения, входящие в состав объекта оценки, являются объектами капитального строительства;
- мы располагаем достаточной информацией для корректного определения физического и функционального износа зданий и сооружений в составе объекта оценки; оценка внешнего устаревания сопряжена с большей степенью неопределенности ввиду финансового кризиса;
- улучшения, входящие в состав объекта оценки, не являются объектами нового или недавнего строительства.

Можно отметить следующие особенности затратного подхода, снижающие достоверность результатов при определении рыночной стоимости:1

1. Затраты не всегда эквивалентны рыночной стоимости объекта.

2. Несоответствие затрат на приобретение оцениваемого объекта недвижимости затратам на новое строительство точно такого же объекта, т.к. в процессе оценки из стоимости строительства вычитается накопленный износ.

3. Проблематичность расчета стоимости воспроизводства старых строений.

¹ С.В. Гриненко. Экономика недвижимости. Таганрог: Изд-во ТРТУ, 2004

4. Сложность определения величины накопленного износа старых строений и сооружений, в особенности внешнего износа.

Точность и достоверность результатов, получаемых в рамках затратного подхода к оценке особенно трудно достижима в условиях экономической нестабильности. Особенно субъективно определение внешнего износа и прибыли предпринимателя в условиях экономического кризиса.

Данные факторы следует учитывать при взвешивании.

Учитывая вышеизложенное, Оценщик счел целесообразным отказаться от применения затратного подхода к оценке.

4.3. Доходный подход

Доходный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на определении текущей стоимости ожидаемых будущих денежных потоков от использования объекта оценки. Доходный подход основан на принципе ожидания выгод. (ФСО V, п. 11.)

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

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

2) степень неопределенности будущих доходов (значимость доходного подхода тем ниже, чем выше неопределенность, связанная с суммами и сроками поступления будущих доходов от использования объекта).

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

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

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

Основные этапы доходного подхода:

1) выбор вида денежного потока с учетом особенностей объекта оценки, например номинальный или реальный денежный поток, доналоговый или посленалоговый денежный поток, денежный поток с учетом (или без учета) заемных средств на собственный или инвестированный (общий) капитал;

2) определение денежного потока.

В методе прямой капитализации денежный поток определяется за один период.

В методе дисконтирования денежных потоков осуществляется:

- определение срока прогнозирования денежного потока (продолжительности прогнозного периода);
- прогноз денежного потока в течение срока прогнозирования;
- определение необходимости применения постпрогнозной (терминальной, остаточной) стоимости для объекта оценки по окончании срока прогнозирования денежных потоков и расчет соответствующей постпрогнозной стоимости с учетом особенностей объекта оценки;
- определение ставки дисконтирования (ставки капитализации), соответствующей денежному потоку;

4) приведение прогнозных денежных потоков, в том числе постпрогнозной стоимости (при наличии), к текущей стоимости по ставке дисконтирования или капитализация денежного потока по ставке капитализации.

Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы.

Принцип ожидания - принцип оценивания недвижимости, в соответствии с которым рыночная стоимость недвижимости равна текущей ценности будущего дохода или благ, производимых недвижимостью, с точки зрения типовых покупателей и продавцов

Этот принцип утверждает, что типичный инвестор или покупатель приобретает недвижимость, ожидая в будущем доходы или выгоды.

Применимость доходного подхода к оценке.

При принятии решения о применении доходного подхода к оценке мы учли следующие положения:

- В данном случае не оценивается инвестиционная стоимость объекта;
- Прогноз будущих арендных поступлений / доходов от коммерческого использования объектов, в условиях экономического кризиса характеризуются субъективностью и недостоверностью.
- В соответствии с МСФО (IFRS) 13 рыночная стоимость объекта оценки для целей настоящего отчета определяется в соответствии с определением справедливой стоимости как цены, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в условиях операции, осуществляемой на организованном рынке, между участниками рынка на дату оценки. Оценка справедливой стоимости предполагает проведение операции по продаже актива или передаче обязательства: (а) на рынке, который является основным для данного актива или обязательства; или (б) при отсутствии основного рынка на рынке, наиболее выгодном для данного актива или обязательства. Основным рынком для данного объекта является рынок недвижимости, цена сделки на котором определяется методами сравнительного подхода. Вторым наиболее выгодным рынком является рынок сдачи объектов в аренду.

Учитывая вышеизложенное, Оценщик счел возможным справочно применить доходный подход к оценке рыночной стоимости недвижимости (В рамках доходного подхода мы применяли метод капитализации дохода. Описание методологии приведено ниже в соответствующем разделе настоящего Отчета).

4.4. Сравнительный подход

Сравнительный подход представляет собой совокупность методов оценки, основанных на сравнении объекта оценки с идентичными или аналогичными объектами (аналогами). Сравнительный подход основан на принципах ценового равновесия и замещения (ФСО V, п.4).

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

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

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

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

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

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

Сравнение объекта оценки с аналогами может проводиться с использованием различных количественных параметров измерения объекта оценки, представляющих собой единицы сравнения. Для объектов недвижимости единицами сравнения являются цена (или арендная ставка) за единицу площади или иную единицу измерения.

Основные этапы сравнительного подхода:

- 1) определение единиц сравнения, характерных для рынка объекта оценки;
- 2) выбор наиболее сопоставимых аналогов и расчет единиц сравнения для каждого из них;
- 3) сравнительный анализ количественных и качественных характеристик (сходства и различий) аналогов и объекта оценки;
- 4) внесение в значения единиц сравнения корректировок для устранения различий между объектом оценки и аналогами (при необходимости);
- 5) согласование скорректированных значений единиц сравнения или полученных на их основе показателей стоимости объекта оценки.

Согласование проводится с учетом положений пункта 3 ФСО V. При этом оценщик может обоснованно выбрать в качестве результата сравнительного подхода показатель стоимости, полученный на основе одного аналога или одной единицы сравнения, либо отказаться от применения показателя, полученного на основе какого-либо аналога или единицы сравнения.

В рамках сравнительного подхода при выборе аналогов следует:

- 1) учитывать достаточность и достоверность информации по каждому аналогу;
- 2) использовать при проведении анализа наиболее сопоставимые аналоги для того, чтобы вносить меньше корректировок;
- 3) учитывать, что сделки, совершенные ближе к дате оценки, более репрезентативны, чем сделки, совершенные в более ранний срок, особенно на нестабильных рынках;
- 4) рассматривать сделки, совершенные между независимыми сторонами;
- 5) учитывать, что ценовая информация по фактическим сделкам является лучшим основанием для определения стоимости, чем предложения к совершению сделки, если условия сделки соответствуют предпосылкам рыночной стоимости.

Сравнительный подход применяется для оценки недвижимости, когда можно подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений (п.22 ФСО-7). В качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам. При этом для всех объектов недвижимости, включая оцениваемый, ценообразование по каждому из указанных факторов должно быть единообразным.

При принятии решения о применении сравнительного подхода к оценке нами учитывались следующие существенные факторы:

- На рынке области представлены предложения на продажу имущественных комплексов, состоящих из земельных участков с улучшениями, находящиеся вне областного центра.
- На рынке области представлены в достаточной мере данные по свободным земельным участкам.

4.5. Выводы:

Окончательно нами выбраны следующие подходы и методы оценки:

Сравнительный подход (метод корректировок) будет применен при оценке объекта оценки.

Доходный подход (метод капитализации) будет применен при оценке объекта оценки справочно.

В силу изложенных выше аргументов нами принято решение об отказе от использования затратного подхода к оценке объекта.

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА КАК СВОБОДНОГО В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ

5.1. Общая методология сравнительного подхода к оценке

Исходя из цели и задачи оценки, характеристик объекта оценки, условий его использования и наличия информационной базы о ценах и параметрах аналогичных объектов, для расчета рыночной стоимости объекта оценки на основе сравнительного подхода, Оценщик счел целесообразным использовать метод прямого сравнения продаж.

Метод рыночных сравнений – метод оценки рыночной стоимости объекта оценки, основанный на анализе рыночных цен сделок или предложений по продаже или аренде объектов, сопоставимых с оцениваемым (аналогов), имевших место на рынке оцениваемого объекта до даты оценки.

Для определения стоимости объекта недвижимости методом рыночных сравнений используется следующая последовательность действий:

1. Исследование рынка и сбор информации о сделках или предложениях по покупке или продаже объектов, аналогичных оцениваемому объекту.

2. Проверка точности и надежности собранной информации и соответствие ее рыночной конъюнктуре.

3. Выбор типичных для рынка оцениваемого объекта единиц сравнения и проведение сравнительного анализа по выбранной единице.

4. Сравнение сопоставимых объектов-аналогов с оцениваемой недвижимостью (объектом оценки) с использованием единицы сравнения и внесение поправок в цену каждого объекта-аналога относительно оцениваемого объекта.

5. Сведение откорректированных значений цен объектов-аналогов, полученных в ходе их анализа, в единое значение или диапазон значений стоимости.

Метод рыночных сравнений базируется на принципе «спроса и предложения», в соответствии с которым цена на объект недвижимости определяется в результате взаимодействия спроса и предложения на объект в данном месте, в данное время и на данном рынке.

Математическая модель оценки объекта недвижимости с использованием метода рыночных сравнений может быть представлена в следующем виде:

$$V_{PC} = \sum_i^K \alpha_i \times V_{PCi},$$

где V_{PC} – рыночная стоимость объекта оценка на основе метода рыночных сравнений;
 K – количество аналогов
 V_{PCi} – рыночная стоимость объекта оценка с использованием информации о цене i -го объекта-аналога;
 α_i – вклад i -го объекта-аналога в стоимость объекта оценки.

Сумма вкладов равна единице

$$\sum_i^K \alpha_i = 1.$$

Оценка рыночной стоимости объекта оценки с использованием информации о цене i -го объекта-аналога может быть представлена следующим образом :

$$V_{PCi} = P_i + \sum_j^N D_{Pij},$$

где P_i – цена i -го объекта-аналога;
 N – количество ценообразующих факторов;
 D_{Pij} – значение корректировки цены i -го объекта-аналога по j -тому ценообразующему фактору в денежном выражении.

Выбор единицы сравнения определяется, как правило, типом недвижимости.

Для земельного участка без улучшений используются удельные характеристики (удельные цены):

Цена за единицу площади участка:

- квадратный метр – для участка под застройку в населенном пункте;
- «сотка» (сто кв.м) – для участков под индивидуальное жилищное строительство вне населенного пункта;
- гектар – для сельскохозяйственных угодий.

Коммерческую недвижимость, как правило, сравнивают на основе цены за квадратный метр полезной (арендной, общей площади).

При исследовании рынка сделок купли-продажи и аренды недвижимости в качестве ценообразующих факторов рассматриваются характеристики потребительских свойств собственно объекта и среды его функционирования.

Поскольку общее число ценообразующих факторов для любого объекта недвижимости весьма велико для упрощения процедур анализа ценообразующие факторы группируются в основные и базовые элементы сравнения. Базовые элементы сравнения разбивают на подклассы, которые уточняют анализируемый элемент сравнения

Основные элементы сравнения приведены выше в разделе «2.11.3. Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости».

Расчет поправок осуществляется, как правило, следующими методами:

- метод парных продаж;
- статистический анализ (корреляционно-регрессионный анализ);
- анализ издержек;
- анализ вторичных данных;
- экспертный метод.

Согласно *методу анализа парных продаж*, цены сделок (предложений) сравниваются по двум объектам недвижимости, чтобы определить величину корректировки для одного элемента сравнения. При этом два выбранных объекта недвижимости идентичны по всем элементам сравнения, кроме одного, по которому и проводится анализ.

Статистический анализ (метод корреляционно-регрессионного анализа) основан на предположении о существовании подвергающейся формализации зависимости между вариацией цен объектов и тех или иных его характеристик. Для выведения зависимости необходимо располагать значительной выборкой по сравнимым объектам.

Методы анализа издержек, анализа вторичных данных и экспертный применяются при невозможности расчета величины поправки на основании методов, опирающихся на рыночные данные (методы анализа парных продаж, статистический анализ).

Анализ издержек. Расчет поправок основан на анализе данных об эксплуатационных издержках объекта или на основе анализа стоимости строительства объектов. Сравнивая величину затрат на строительство всего аналога или какого-либо элемента аналога с соответствующими параметрами оцениваемого объекта можно сделать заключение о величине поправки.

Анализ вторичных данных. Данный метод определяет величины корректировок опираясь на данные, не относящиеся непосредственно к объекту оценки или объекту аналогу. Такие данные обычно содержатся в отчетах и публикациях правительственных служб, специализированных исследовательских фирм и т.д.

Экспертный метод расчета предполагает внесение корректировок на основе опыта и знаний Оценщика с учетом имеющейся в его распоряжении информации, полученной путем анализа рынка, интервьюирования маклеров по недвижимости и других профессиональных участников рынка, а также на основании информации, полученной от других оценщиков, имеющих значительный опыт работы в данной области.

Основу экспертных методов расчета и внесения поправок, обычно процентных, составляет субъективное мнение эксперта-оценщика о том, насколько оцениваемый объект хуже или лучше сопоставимого аналога. Экспертными методами расчета и внесения корректировок обычно пользуются, когда невозможно рассчитать достаточно точные денежные или процентные поправки, но есть рыночная информация о различиях между оцениваемым и сопоставимым объектами. Экспертный метод предполагает также суждения оценщика на основании индивидуальных опросов профессионалов и осведомленных лиц, что позволяет собрать информацию, которая может быть полезна при проведении корректировок.

В соответствии с ФСО №1, п. 19 «Если в качестве информации, существенной для определения стоимости объекта оценки, используется экспертное суждение оценщика или привлеченного оценщиком специалиста (эксперта), для характеристик, значение которых оценивается, таким образом, должны быть описаны условия, при которых указанные характеристики могут достигать тех или иных значений. Если при проведении оценки оценщиком привлекаются специалисты (эксперты), оценщик должен указать в отчете их квалификацию и степень их участия в проведении оценки, а также обосновать необходимость их привлечения».

Итоговое значение определяется как среднее арифметическое скорректированных цен аналогов (веса аналогов равны между собой).

Для оценки полноты внесенных корректировок анализируется степень **однородности**

полученных скорректированных цен объектов-аналогов. Для этого определяется коэффициент вариации выборки скорректированных цен:

$$Var = \frac{\sigma}{\bar{x}},$$

где – \bar{x} среднее значение, σ – среднеквадратичное отклонение по выборке.

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

5.2. Выбор аналогов

Для выбора объектов-аналогов оценщик воспользовался информацией, представленной в разделе «Описание объектов оценки» настоящего отчета. Выбор объектов-аналогов проводился по следующим основным стоимостеобразующим критериям:

- Вид аналога – земельный участок;
- местоположение аналогов – регион;
- сегмент рынка - участки под индустриальную застройку (включают следующие категории и виды разрешенного использования земель: категория земель – земли населенных пунктов, земли промышленности, разрешенное использование земель – возможна индустриальная застройка);
- прочие характеристики.

На дату оценки в Пролетарске не представлены к продаже сравнимые земельные участки.

В ходе анализа рынка недвижимости исследованы данные о предложениях продажи земельных участков, пригодных и не запрещенных под индустриальную застройку в области на дату оценки (см. выше раздел 2.11.5). Отсеяны аналоги с недостаточной информацией, с наличием существенной застройки, влияющей на стоимость, аналоги продающиеся в процессе банкротства, аналоги, возможные для перевода под жилую застройку.

Для окончательного расчета отобраны 6 аналогов.

Копии объявлений представлены в приложениях.

Дополнительная информация по объектам-аналогам в случае необходимости была получена Оценщиком по телефону от подателей объявлений. Телефоны, по которым проводилось интервью, приведены на распечатках объявлений (см. Приложения).

Описание выбранных аналогов представлено ниже.

Таблица 13. Описание аналогов земельного участка

Наименование показателя	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Объект	Земельный участок	Продам землю промышленного назначения, 4.4 га, Березовая Роща	Продаем землю промышленного назначения, 1.75 га, Ленина	Продается земля промышленного назначения, 30 га, Маяковского	Продам землю промышленного назначения, 11 га, Овощной	Продаем землю промышленного назначения, 14 га, Октябрьский	Продам землю промышленного назначения, 1.3 га, Щепкин
Категория земельного участка	земли населенных пунктов	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности
Вид разрешенного использования участка	для производственных целей	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку
Населенный пункт	Пролетарск						
Адрес	Ростовская область, Пролетарский район, г.Пролетарск, ул. Транспортная, 2	Ростовская область, Кагальницкий район, поселок Березовая Роща	Ростовская область, Аксайский район, хутор Ленина	Ростовская область, Аксайский район, хутор Маяковского	Ростовская область, Азовский район, поселок Овощной	Ростовская область, микрорайон Октябрьский	Ростовская область, Аксайский район, поселок Щепкин
Зона	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра
Передаваемые права на недвижимость	собственность	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	собственные средства	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Дата предложения	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023
Расположение (от города, км)	0						
Расположение (от облцентра, км)	210	40	15	27	20	33	25
Площадь, кв.м.	43 304	44 000	17 500	300 000	110 000	140 000	13 000
Площадь, га	4,33	4,40	1,75	30,00	11,00	14,00	1,30
Подъездные пути	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие
Рельеф	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный
Наличие инженерных коммуникаций	центральные коммуникации						
Ж/д ветка	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электроснабжение	есть	да	нет	нет	да	да	да
Газ	есть	нет	нет	нет	нет	нет	да
Вода	есть	нет	нет	нет	да	да	да
Наличие вспомогательных улучшений	в предположении как свободный от построек	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цена предложения, руб.	-	16 000 000	6 000 000	2 500 000	28 000 000	3 000 000	7 000 000
Цена предложения за единицу площади, тыс.руб./га		3 636	3 429	2 500	2 545	3 000	5 385
Источник		https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_44000_kv_m_ploschadyu_440_sotok_rostovskaya_kaga_lnickiy_berezovaya_roscha_689781222/	https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_17500_kv_m_ploschadyu_175_sotok_rostovskaya_aksaykiy_lenina_6895522699/	https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_300000_kv_m_ploschadyu_3000_sotok_rostovskaya_aksayskiy_mayakovskogo_6879409323/	https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_110000_kv_m_ploschadyu_1100_sotok_rostovskaya_azovskiy_ovoschnoy_6892865572/	https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_140000_kv_m_ploschadyu_1400_sotok_rostovskaya_oktyabrskiy_m-4_don_1024-y_kilometr_6898977059/	https://rmd.move.ru/objects/p_rodatsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_13000_kv_m_ploschadyu_130_sotok_rostovskaya_aksayskiy_schepkinskoe_schepkin_proizvodstvennyy_per_6885759487/
Номер объявления		6897812222	6895522699	6879409323	6892865572	6898977059	6885759487

5.3. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка

Таблица 14. Расчет удельной рыночной стоимости земельных участков

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Цена предложения, тыс. руб/ га		3 636	3 429	2 500	2 545	3 000	5 385
1. Объем оцениваемых прав	собственность	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 636	3 429	2 500	2 545	3 000	5 385
3. Условия продажи	публичная оферта	соотв объекту оценки	соотв объекту оценки	соотв объекту оценки	соотв объекту оценки	соотв объекту оценки	соотв объекту оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 636	3 429	2 500	2 545	3 000	5 385
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июнь 2023	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 636	3 429	2 500	2 545	3 000	5 385
5. Разница между стоимостью предложения и ценой продажи		торг	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,81	0,81	0,81	0,81	0,81	0,81
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		2 945	2 777	2 025	2 062	2 430	4 362
6. Местоположение	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра
Отношение цен к областному центру	0,72	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84	0,84
Корректирующий коэффициент		0,86	0,86	0,86	0,86	0,86	0,86
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		2 525	2 380	1 736	1 767	2 083	3 738
Категория земель	земли населенных пунктов	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности
7. Разрешенное использование	для производственных целей	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		2 525	2 380	1 736	1 767	2 083	3 738
8. Величина участка, га	4,33	4,40	1,75	30,00	11,00	14,00	1,30
Диапазон площадей	2,5-5	2,5-5	1-2,5	более 10	более 10	более 10	1-2,5
Корректирующий коэффициент		1,00	0,86	1,22	1,22	1,22	0,86
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		2 525	2 047	2 118	2 156	2 541	3 215
9. Инженерные коммуникации							
Электричество	есть	да	нет	нет	да	да	да
Газ	есть	нет	нет	нет	нет	нет	да
Водоснабжение	есть	нет	нет	нет	да	да	да
Корректирующий коэффициент		1,32	1,47	1,47	1,26	1,26	1,00
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 341	3 006	3 110	2 716	3 202	3 215
Общая чистая коррекция (по модулю)		0,08	0,12	0,24	0,07	0,07	0,40
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 341	3 006	3 110	2 716	3 202	3 215
Участие при взвешивании		да	да	да	да	да	да
Средневзвешенная цена за единицу площади объекта оценки, тыс руб./га	3 100						
Расчет коэффициента вариации	Среднее	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Квадрат отклонения		57 876	8 876	105	147 278	10 401	13 152
Среднее квадратов отклонений	39 615						

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Среднее квадратичное отклонение	199						
Коэффициент вариации	0,06						

Источник: данные аналогов, суждения и расчеты оценщика

Таблица 15. Расчет корректирующих коэффициентов на коммуникации

Показатели	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Электричество	есть	да	нет	нет	да	да	да
Газ	есть	нет	нет	нет	нет	нет	да
Водоснабжение	есть	нет	нет	нет	да	да	да
Электричество		1	1,11	1,11	1	1	1
Газ		1,26	1,26	1,26	1,26	1,26	1
Водоснабжение		1,05	1,05	1,05	1	1	1
Корректирующий коэффициент		1,323	1,469	1,469	1,260	1,260	1,000

Источник: данные аналогов, справочные данные, суждения и расчеты оценщика

5.4. Обоснование внесенных корректировок:

Корректировки к объектам-аналогам по отношению к объекту оценки вносятся в % (со знаком (+) если объект оценки превосходит по ценообразующему фактору объект-аналог, и со знаком (-) если по ценообразующему фактору объект оценки уступает объекту аналогу).

Объем оцениваемых прав и наличие обременений.

Обременения не зарегистрированы как у объекта оценки, так и у аналогов.

Все аналоги, как и объект оценки, продаются в собственность.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия финансирования и особые условия сделки

Условия сделки с объектами-аналогами и оцениваемой недвижимостью одинаковы, особые условия отсутствуют.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия рынка - изменение цен во времени.

Предложения всех аналогов актуальны на дату оценки.

Величина корректировки принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия рынка - разница между стоимостью предложения и ценой продажи

Поскольку в стоимость предложений закладывается некоторое завышение с расчетом на процедуру торга с клиентом, реальная цена по сделке выходит ниже. Необходимо осуществить корректировку цен предложений на уторговывание.

Согласно данным проанализированных источников (раздел 2.11.3), мы принимаем значение скидки на уторговывание в размере минус 19% (верхняя граница доверительного интервала для неактивного рынка, округленно). Корректирующий коэффициент составляет 0,81.

Корректировка на местоположение.

Для определения корректировки на местоположение в качестве главного критерия принималось расположение объекта недвижимости относительно областного центра.

Расчет по каждому аналогу произведен с использованием справочных данных и приведен выше.

Категория земель и разрешенное использование земельного участка.

Категория земель и разрешенное использование земельного участка для целей потенциального инвестора равнозначны для объекта оценки и для всех аналогов (земли поселений, допускают возведение промышленных объектов).

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Физические характеристики

Площадь объекта, га

Объект оценки имеет площадь 4,33 га. Аналоги имеют различную площадь. Величина корректировки принята с учетом наличия доступных справочных данных. Корректирующие коэффициенты приведены в соответствующей строке таблицы.

Инженерные коммуникации

Поправки вводятся на наличие или отсутствие коммуникаций, заведенных на участок с разрешением на подключение. Очевидно, что отсутствие коммуникаций требует дополнительных затрат (инвестиций) на их прокладку, что снижает стоимость земельного участка, его коммерческую привлекательность.

Корректирующие коэффициенты рассчитаны с использованием справочных данных, приведенных ранее. Расчет совокупного корректирующего коэффициента по каждому аналогу приведен выше (см. Таблица 15).

Расчет коэффициента вариации приведен выше (Таблица 14). Разброс результатов в пределах допустимого.

Удельная стоимость земельного участка как свободного определена, как среднее арифметическое скорректированных цен аналогов.

5.5. Определение расчетного значения рыночной стоимости земельных участков в рамках сравнительного подхода к оценке.

При расчете рыночной стоимости каждого из участков мы исходили из допущения о продаже участков и улучшений в составе единого комплекса (единого объекта оценки). Корректировка на масштабный фактор не вводится.

Расчет предварительного значения рыночной стоимости земельных участков приведен ниже.

Таблица 16. Расчет рыночной стоимости прав на землю

Показатели	Площадь, кв.м	Средняя скорректированная цена за единицу площади аналогов, руб./кв.м	Предварительное значение расчетной рыночной стоимости земельного участка, определенное с применением сравнительного подхода к оценке, тыс.руб.
Всего земельные участки	43 304,18		13 424
в том числе:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	21 804,18	310,0	6 759
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	21 500,00	310,0	6 665

Источник: расчеты оценщика

6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ

6.1. Методология

Общая методология аналогична описанной в разделе 5.1. Общая методология сравнительного подхода к оценке.

6.2. Выбор аналогов

Для выбора объектов-аналогов оценщик воспользовался информацией, представленной в разделе «Описание объектов оценки» настоящего отчета. Выбор объектов-аналогов проводился по следующим основным стоимостеобразующим критериям:

- функциональное назначение аналога – комплекс зданий производственно-складского назначения на выделенном земельном участке (база);
- местоположение аналогов (регион);
- категория земель – земли промышленности / земли населенных пунктов
- разрешенное использование земель – эксплуатация существующих строений;
- общая площадь участка;
- коэффициент застройки
- прочие характеристики.

Поскольку в Пролетарске сравнимые объекты не продажу не выявлены, принято решение расширить район анализа до пределов региона.

В ходе анализа рынка недвижимости были исследованы данные о предложениях продажи 156 объектов производственно–складской недвижимости с земельными участками в составе объекта, расположенных в области. Для окончательного расчета отобрано 12 аналогов.

Копии объявлений представлены в приложениях.

Дополнительная информация по объектам-аналогам в случае необходимости была получена Оценщиком по телефону от подателей объявлений. Телефоны, по которым проводилось интервью, приведены на распечатках объявлений (см. Приложения).

Описание выбранных аналогов представлено ниже.

Цены аналогов скорректированы на стоимость прав на землю, путем вычитания расчетной стоимости участка земли, как свободного. Она получена для каждого из аналогов путем умножения удельной рыночной стоимости земельного участка (без учета торга), скорректированной на местоположение, состав прав собственности, инфраструктуру.

Таблица 17. Описание аналогов объекта оценки.

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Тип	Производственный комплекс (база)	Продаю производственное помещение, 8000 м², Пролетарск, пер. чкалова	Продам склад, 726.1 м², Каменоломни, ул. мокроусова, 1н	Продаем производственное помещение, 21800 м², Шахты	Продам производственное помещение, 10842 м², Волгодонск	Продам производственное помещение, 8100 м², Егорлыкская, ул. мичурина, 1
Тип земель	земли населенных пунктов	под инд. застр	под инд. застр	под инд. застр	под инд. застр	под инд. застр
Разрешенное использование	производственные цели, эксплуатация существующих зданий	исп-е суц стр-ий	исп-е суц стр-ий	исп-е суц стр-ий	исп-е суц стр-ий	исп-е суц стр-ий
Площадь участка, га	4,330	0,600	0,336	8,300	3,150	2,000
Площадь участка, кв.м.	43 304	6 000	3 358	83 000	31 500	20 000
Общая площадь, кв.м.	10 173,80	667,00	726,10	21 800,00	10 842,00	8 100,00
Тип населенного пункта	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Удаленность от облцентра, км	210	210	70	70	250	110
Населенный пункт	Пролетарск	Пролетарск	Каменоломни	Шахты	Волгодонск	Егорлыкская
Местоположение	Ростовская область, Пролетарский район, г.Пролетарск, ул. Транспортная	Ростовская область, Пролетарский район, Пролетарск, пер. чкалова	Октябрьский р-н рп Каменоломни ул. мокроусова 1н	Ростовская область, Шахты	Ростовская область, Волгодонск	Егорлыкский р-н ст-ца Егорлыкская ул. мичурина 1
Дата продажи (предложения)	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023
Права на землю	собств	собств	собств	собств	аренда	собств
Права на улучшения	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Ж/д ветка	нет	Не указано	да	Не указано	да	Не указано
Электроснабжение	да	да	да	да	нет	Не указано
Газ	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да
Состояние улучшений	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл
Особенности улучшений	нет					
Источник		https://md.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploshchadyu_8000_kv_m_rostovskaya_proletarskiy_proletarsk_per_chkalova_6854742071/	https://md.move.ru/objects/prodaetsya_sklad_ploshchadyu_726_1_kv_m_rostovskaya_oktyabrskiy_kamenolomnenskoe_kamenolomni_ul_mokrousova_1n_6894509602/	https://md.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploshchadyu_21800_kv_m_rostovskaya_shahty_romanovskoe_sh_8_6893655372/	https://md.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploshchadyu_10842_kv_m_rostovskaya_volgodonsk_romanovskoe_sh_8_6893655372/	https://md.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploshchadyu_8100_kv_m_rostovskaya_egorlykский_egorlykская_ul_michurina_1_6902264532/
Номер объявления		6854742071	6894509602	6901491609	6893655372	6902264532
Цена предложения, тыс. руб.		7 000	6 300	120 000	42 000	37 000
Удельная рыночная стоимость в расчете на кв.метр улучшений, руб.		10 495	8 676	5 505	3 874	4 568
Удельная рыночная стоимость земельного участка аналогичной площади в месте расположения объекта оценки, за вычетом торго, тыс. руб./га		3 100	3 100	3 100	3 100	3 100
Корректирующий коэффициент на состав прав на землю		0,11	0,22	0,26	1,00	0,41
Коэффициент, учитывающий уторговывание		1,23	1,23	1,23	1,23	1,23
Характеристика местоположения	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа	Райцентры и поселки городского типа

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4 сельскохозяйственных районов	Аналог 5 сельскохозяйственных районов
Корректирующий коэффициент на местоположение (приведение к аналогу)		1,00	1,00	1,00	0,85	0,85
Корректирующий коэффициент на коммуникации		1,00	1,00	1,00	0,90	0,90
Площадь участка, га	4,33	0,60	0,34	8,30	3,15	2,00
Диапазон площадей	2,5-5	до 1	до 1	5,0-10,0	2,5-5	1-2,5
Корректирующий коэффициент на площадь участка		1,30	1,30	0,87	1,00	1,16
Скорректированная стоимость прав на земельный участок, руб. (без учета торго, в месте расположения аналога, с коммуникациями аналога)		553	1 075	874	2 921	1 376
Скорректированная стоимость прав на весь земельный участок в составе аналога, руб.		332	361	7 255	9 202	2 751
Цена аналога без учета стоимости прав на земельный участок, тыс.руб.		6 668	5 939	112 745	32 798	34 249
Цена предложения, руб./кв.м, без учета стоимости прав на земельный участок		9 997,7	8 179,5	5 171,8	3 025,1	4 228,2
Кoeffициент застройки	0,23	0,11	0,22	0,26	0,34	0,41

Источник: данные аналогов, расчеты оценщика

6.3. Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки

Таблица 18. Расчет удельной стоимости улучшений

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Площадь для расчета, кв.м.	10 174	667	726	21 800	10 842	8 100
Цена предложения, руб./кв.м		9 998	8 179	5 172	3 025	4 228
Корректировка на НДС		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена, руб.		9 998	8 179	5 172	3 025	4 228
1. Объем оцениваемых прав	собств	собств	собств	собств	аренда	собств
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
2. Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		9 998	8 179	5 172	3 025	4 228
3. Условия продажи	публичная оферта	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		9 998	8 179	5 172	3 025	4 228
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023	Июнь 2023
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		9 998	8 179	5 172	3 025	4 228
5. Разница между ценой предложения и ценой продажи		торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
Скорректированная цена		8 698	7 116	4 499	2 632	3 679
6. Местоположение	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,18	1,18
Скорректированная цена		8 698	7 116	4 499	3 106	4 342
Площадь улучшений, кв.м.	10 174	667	726	21 800	10 842	8 100

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Диапазон площадей	10000-15000	0-1000	0-1000	свыше 20000	10000-15000	5000-10000
Корректирующий коэффициент		0,70	0,70	1,07	1,00	0,93
Скорректированная цена		6 089	4 981	4 814	3 011	4 002
Инфраструктура						
Электричество	да	да	да	да	нет	Не указано
Газ	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да
Корректирующий коэффициент		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена		6 089	4 981	4 814	3 011	4 002
Наличие ж/д ветки	нет	Не указано	да	Не указано	да	Не указано
Корректирующий коэффициент		1,00	0,88	1,00	0,88	1,00
Скорректированная цена		6 089	4 370	4 814	2 641	4 002
Состояние	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена		6 089	4 370	4 814	2 641	4 002
Участие при взвешивании		да	да	да	да	да
Среднее значение, руб./кв.м, округленно	4 400					
Расчет коэффициента вариации		Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Квадрат отклонения		2 908 597	185	185 994	3 035 536	145 050
Среднее значение скорректированных цен, руб./кв.м	4 383					
Среднее квадратов отклонений	1 255 072					
Среднее квадратичное отклонение	1 120					
Коэффициент вариации	0,25					

Источник: данные аналогов, суждения и расчеты оценщика

Таблица 19. Расчет корректировки на местоположение

Показатели	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Характеристика местоположение	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру	0,72	0,72	0,72	0,72	0,61	0,61
Коэффициент АН/ОО	1,00	1,00	1,00	1,00	1,18	1,18
Коэффициент ОО/АН	1,00	1,00	1,00	1,00	0,85	0,85

Источник: данные аналогов, справочные данные, суждения и расчеты оценщика

Таблица 20. Расчет корректирующих коэффициентов на коммуникации

Показатели	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Электричество	да	да	да	да	да	да
Газ	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да
Электричество		1	1	1	1	1
Газ		1	1	1	1	1
Водоснабжение		1	1	1	1	1
Корректирующий коэффициент ОА/ОО		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Корректирующий коэффициент ОО/ОА		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000

Источник: данные аналогов, справочные данные, суждения и расчеты оценщика

6.4. Обоснование внесенных корректировок:

Корректировка на НДС.

Стоимость рассчитывается безотносительно НДС. Ниже при определении итоговой стоимости оценщиком справочно определяется расчетная сумма НДС.

Объем оцениваемых прав и наличие обременений.

Все аналоги, как и объект оценки, продаются в собственность. Обременения не зарегистрированы как у объекта оценки, так и у аналогов.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия финансирования и особые условия сделки

Условия сделки при совершении сделки с объектами-аналогами и оцениваемой недвижимостью в предположении одинаковы, сведения об особых условиях отсутствуют.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия рынка - изменение цен во времени.

Все аналоги предложены к продаже на дату оценки.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Условия рынка - разница между стоимостью предложения и ценой продажи

Поскольку в стоимость предложений закладывается некоторое завышение с расчетом на процедуру торга с клиентом, реальная цена по сделке выходит ниже. Необходимо осуществить корректировку цен предложений на уторговывание.

С учетом наличия доступных справочных данных (раздел 2.11.3), по мнению оценщика, для целей настоящей оценки скидка на уторговывание может быть принята на уровне минус 13%. Корректирующий коэффициент составляет 0,87.

Корректировка на местоположение.

Для определения корректировки на местоположение в качестве главного критерия принималось расположение объекта недвижимости относительно областного центра. Параметры местоположения аналогов и объекта оценки, а также расчет корректировки приведены выше (см. Таблица 19).

Категория земель и разрешенное использование земельного участка.

Категория земель и разрешенное использование земельного участка совпадают для объекта оценки и для всех аналогов.

Величина корректировки для всех аналогов принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Физические характеристики - Площадь объекта, кв.м.

Объект оценки имеет площадь 10,2 тыс. кв.м. Аналоги имеют различную площадь.

Корректировка принята по данным, приведенным выше (раздел 2.11.3). Величина корректирующего коэффициента для каждого аналога приведена в соответствующих графах таблицы.

Физические характеристики - Инфраструктура

Поправки вводятся на наличие или отсутствие коммуникаций в оцениваемых улучшениях. Отсутствие инженерных коммуникаций требует дополнительных затрат (инвестиций) на их прокладку, что снижает стоимость недвижимости.

Корректирующие коэффициенты рассчитаны с использованием справочных данных, приведенных ранее в разделе 2.11.3. Расчет совокупного корректирующего коэффициента по каждому аналогу приведен выше (см. Таблица 20).

Расчет совокупного корректирующего коэффициента по каждому аналогу приведен в таблице выше.

Физические характеристики - Особенности улучшений

По этому параметру все аналоги соответствует объекту оценки. Величина корректировки для них принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Физические характеристики - Состояние улучшений

Размер корректирующего коэффициента на состояние рассчитан выше (см. Таблица 18) на основании справочных данных, приведенных выше (раздел 2.11.3)

Значения коэффициентов приведены в соответствующей строке расчетной таблицы.

Расчет коэффициента вариации приведен ниже.

Коэффициент вариации в пределах нормы.

Взвешивание результатов производилось путем усреднения.

6.5. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости улучшений.

Расчет стоимости комплекса улучшений без учета стоимости земельного участка приведен ниже.

Таблица 21. Расчет стоимости улучшений в комплексе

Показатели	Значения
Общая площадь улучшений в составе оцениваемого объекта, кв.м.	10 173,8
Расчетное значение стоимости 1 кв.м. улучшений в составе оцениваемого объекта, полученное с применением сравнительного подхода к оценке, руб.	4 400
Расчетная рыночная стоимость улучшений в составе комплексного объекта недвижимости, руб.	44 764 720
То же, округленно, руб.	44 765 000

Распределение рыночной стоимости улучшений по объектам оценки произведено с учетом долей каждого из объектов в общей рыночной стоимости, рассчитанной исходя из площади каждого объекта, с учетом наличия отопления, материала стен здания, состояния объекта.

Коэффициент, учитывающий состояние объекта, рассчитан, как величина обратная отношению физического износа отдельного здания к средневзвешенному по площади физическому износу всего комплекса.

Расчет и результаты приведены в таблице ниже.

Таблица 22. Расчет значения рыночной стоимости каждого из объектов по результатам сравнительного подхода

Наименование	Назначение	Класс констр. систем	Состояние	Площадь, кв.м.	Отапл площадь, кв.м	Холодная площадь, кв.м	Кназн	Ккс	Котапл	Ксост	Ксумм	Доля в стоимости улучшений комплекса с учетом площади и совокупного корректирующего коэффициента	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, без НДС, руб
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	произв.	КС-1	удовл	53,6	0,0	53,6	1	1	0,730	1,17	0,854	0,34%	152 532
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	произв.	КС-1	удовл	32,8	0,0	32,8	1	1	0,730	1,00	0,732	0,18%	80 006
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	складское	КС-1	удовл	787,5	0,0	787,5	1	1	0,730	0,70	0,512	3,00%	1 344 619
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	административное	КС-1	удовл	370,8	370,8	0,0	1,54	1	1,000	1,40	2,161	5,97%	2 671 261
Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0075	произв.	КС-2	удовл	1 032,3	1 032,3	0,0	1	1	1,000	0,70	0,702	5,39%	2 414 526
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0076	произв.	КС-1	удовл	1 745,2	1 745,2	0,0	1	1	1,000	1,00	1,002	13,03%	5 831 404
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	произв.	КС-2	удовл	5 400,8	5 400,8	0,0	1	1	1,000	1,00	1,002	40,31%	18 046 209
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	складское	КС-6	отличное	750,8	750,8	0,0	1	0,81	1,000	7,02	5,683	31,78%	14 224 441
Всего				10 174	9 300	874						100,00%	44 765 000

Источник: расчеты оценщика

7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ УЛУЧШЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ ДОХОДНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ

7.1. Общая методология доходного подхода к оценке недвижимости. Выбор метода

Оценка рыночной стоимости с использованием доходного подхода основана на преобразовании доходов, которые, как ожидается, оцениваемый актив будет генерировать в процессе оставшейся экономической жизни в стоимость. Традиционно, при оценке недвижимости основным источником доходов считается аренда объекта оценки.

В рамках настоящей оценки применен метод прямой капитализации.

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

Его основные предпосылки и допущения таковы:

- величина дохода постоянна или изменяется с постоянными темпами роста;
- не производится отдельный учет возврата инвестированного капитала;
- при расчете стоимости не учитывается величина начальных инвестиций.

Таким образом, метод прямой капитализации применяется только для таких объектов оценки, для которых вариант их наиболее эффективного использования предполагает получение в будущем денежных потоков, стабильных по величине, либо изменяющихся с одинаковыми темпами. В остальных случаях используется метод дисконтирования денежного потока.

Основной формулой метода прямой капитализации дохода является:

$$C_p = \frac{NOP}{R},$$

где:

NOP – чистый операционный доход объекта оценки, руб.;

R – коэффициент капитализации.

Этапы применения доходного подхода к оценке:

1. Определение потенциального валового дохода;
2. Определение действительного валового дохода;
3. Определение чистого операционного дохода;
4. Определение ставки капитализации;
5. Определение рыночной стоимости объекта оценки по основной формуле метода капитализации дохода.

7.2. Определение потенциального валового дохода

Потенциальный валовый доход формируется от сдачи объекта недвижимости (площади, способной генерировать доход), и определяется по формуле:

$$ПВД = S \times A,$$

где: ПВД – потенциальный валовый доход, руб.;

S – арендопригодная площадь, кв. м;

A – арендная ставка (плата) за 1 кв. м в год, руб.

Определение арендопригодной площади

В качестве арендопригодной площади принимается площадь, сдаваемая в аренду.

В состав объекта оценки входят следующие площади, которые потенциально могут быть сданы в аренду на открытом рынке.

Расчет арендопригодной площади оцениваемого недвижимого имущества проводился через коэффициент арендопригодной площади и коэффициент использования арендопригодных площадей коммерческих зданий и помещений по данным сайта

СтатРиэлт.Ру.

Коэффициент арендопригодной площади³ представляет собой отношение общей площади доходной недвижимости к арендопригодной площади. Арендопригодная площадь определяется разницей между общей и вспомогательной площадями доходной недвижимости.

Расчет представлен в таблице ниже.

Таблица 23. Распределение площадей объекта по типам площадей

Наименование	Общая площадь, кв.м.	Коэффициенты арендопригодной площади, кв.м.	Арендопригодная площадь для расчета, кв. м
Отапливаемые производственно-складские помещения, кв. м	8 929,40	0,91	8 215,05
Неотапливаемые производственно-складские помещения, кв. м	873,90	0,91	803,99
Офисные помещения, кв. м	370,80	0,84	311,47
Итого	10 174,10		9 330,51

Источник: данные объекта, расчеты оценщика

Рыночная арендная плата была определена методом сравнительного анализа. Расчет арендной ставки заключается в анализе арендных ставок аналогичных объектов недвижимости, сравнении их с оцениваемым, и внесении соответствующих поправок на различия, которые имеются между сопоставимыми объектами и оцениваемым. В результате определяется арендная ставка каждого сопоставимого объекта, как если бы при сдаче в аренду он имел те же основные характеристики, что и оцениваемый объект. Откорректированные арендные ставки по сопоставимым объектам-аналогам после их согласования позволяют сделать вывод о стоимости аренды объекта недвижимости.

Анализ наиболее эффективного использования показал, что наиболее эффективным использованием помещений объекта оценки с точки зрения финансовой целесообразности и максимальной продуктивности является использование их в качестве административно-офисных и производственно-складских площадей.

Был проведен подбор объектов-аналогов на рынке аренды недвижимости производственно-складского назначения, расположенных в Ростовской области. Базовый расчет осуществлен для отапливаемых производственно-складских помещений. Для расчета использовались цены предложений. Арендные ставки для неотапливаемых производственно-складских и административных помещений рассчитывались ниже путем введения соответствующей корректировки.

Было изучено 13 предложения сдачи в аренду производственно-складских помещений в райцентрах и поселках городского типа с развитой промышленностью и в сельскохозяйственных районах. Ставки приведены с учетом НДС, до вычета торгового сбора.

В качестве единицы сравнения был выбран размер арендной платы за 1 кв. м площади объекта недвижимости.

Перечень и описание объектов-аналогов представлен в таблице ниже.

Выбор элементов сравнения

В соответствии с Разделом VII. «Подходы к оценке» ФСО №7 для сравнения объекта с другими объектами недвижимости, с которыми были совершены сделки или которые представлены на рынке для их совершения, используются следующие элементы сравнения⁴:

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

³ Источник информации: <http://statrielt.ru/index.php/statistika-rynka/statistika-na-01-10-2018/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti//101-koridornyj-koeffitsient-koeffitsient-arendoprigojnoj-ploshchadi>. Учитывая конструктивные характеристики оцениваемых объектов, значения коэффициентов принималось по среднему значению диапазонов.

⁴ Допущение: при расчете потенциального валового дохода не принимались элементы (факторы) сравнения, которые, по мнению Оценщиков, не являются существенными, либо не оказывают однозначного влияния (отсутствует возможность количественного расчета) на рыночную стоимость.

- Условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- Местоположение объекта;
- Физические характеристики объекта (назначение, площадь объекта, уровень отделки, техническое состояние).
- Экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики).

Таблица 24. Описание выбранных аналогов по арендным ставкам

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Тип сделки	аренда	аренда	аренда
Тип объекта	Сдается склад, 2138 м ² , Сальск, Прямая, 85	Сдам склад, 20100 м ² , Таганрог, Спортивная, 17	Сдаем производственное помещение, 2300 м ² , Шахты, ул. ионова, 110а
Сегмент по назначению	пр-скл	пр-скл	пр-скл
Местоположение	Сальск	Таганрог	Шахты
Тип населенного пункта	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью
Отопление	неотапл	отапл	отапл
Условия аренды	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно
Состояние помещений	рабочее	рабочее	рабочее
Общая площадь, кв. м	2 138	20 100	2 300
Диапазон площадей	1000-3000	свыше 20000	1000-3000
Арендная ставка за 1 кв. м в мес, с учетом НДС, руб.	100	100	150
Арендная ставка за 1 кв. м в год, с учетом НДС, руб.	1 200	1 200	1 800
Арендная ставка за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	1 000	1 000	1 500
Факт сделки	предложение	предложение	предложение
Дата, на которую указана цена	на дату оценки	на дату оценки	на дату оценки
Источник информации	https://rmd.move.ru/objects/neotaplivaemy_sklad_s_kranbalkoy_3t_6881663623/	https://rmd.move.ru/objects/zdanie_byvshego_zavoda_tagaz_20100kvm_6881664662/	https://rmd.move.ru/objects/sdaetsya_pp_ploshchadyu_2300_kvm_rostovskaya_shahty_ul_ionova_110a_6902210419/
ID объявления	6881663623	6881664662	6881663768

Обоснование и расчет введенных корректировок

1. Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав. Учитывая передачу идентичных прав у объектов капитального строительства и объектов-аналогов – права аренды, корректировка по данному фактору не проводилась.

2. Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитовая, иные условия). Продажа и аренда объектов недвижимости на необычных для данного сегмента рынка условиях (бартер, продажа в кредит, и т.п.) требует анализа и внесения соответствующих поправок к цене сделки. Учитывая отсутствие информации о наличии каких-либо особых условий финансирования сделок по рассматриваемым объектам, условия совершения сделок принимаются как стандартные. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

3. Условия аренды (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия). Данный элемент сравнения позволяет исключить объекты недвижимости из объектов сравнения либо провести по ним корректировки ставок аренды при выявлении отклонений от чисто рыночных условий аренды, предопределяемых нетипичной мотивацией приобретения недвижимости, а также для приведения цены предложения к цене сделки. Учитывая отсутствие данных о каких-либо специальных условиях, можно предположить, что все сделки проводятся в рыночных условиях. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

4. Изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки. Поправка учитывает рост арендных ставок на рынке недвижимости. Арендные ставки всех объектов-аналогов представлены по состоянию на дату оценки. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

5. Скидки к ценам предложений. Данная корректировка проводится для приведения цены предложения к цене сделки. Объекты-аналоги были предложены для аренды на рынке недвижимости, факт сделки не установлен. Корректирующий коэффициент на торг принят по данным раздела 2.11.3 для неактивного рынка универсальных низкокласных производственно-складских объектов (арендные ставки, верхнее значение диапазона).

6. Месторасположение объекта. Все объекты аналоги находятся в Ростовской области, транспортная доступность схожая. корректировка не вводилась. В данном сегменте влияние арендных ставок на местоположение не выявлено. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Физические характеристики объекта (назначение, площадь объекта, уровень отделки, техническое состояние).

7. Назначение. Оцениваемые помещения и все объекты-аналоги представляют собой отапливаемые производственно-складские помещения, корректировка не проводилась

8. Площадь. Площадь объекта оценки свыше 1000 кв.м.(средняя площадь зданий в составе объекта). Площади аналогов различны. Корректировка принята по данным раздела 2.11.3.

9. Уровень отделки, техническое состояние. Рассматриваемые объекты находятся в удовлетворительном (рабочем) состоянии, все объекты-аналоги имеют удовлетворительное (рабочее) состояние. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

10. Экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики). Все аналоги сдаются в аренду без учета коммунальных услуг. Арендные ставки для дальнейших расчетов принимаются без учета коммунальных платежей. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Расчет среднерыночной арендной ставки и потенциального валового дохода приведен ниже.

Таблица 25. Расчет средней рыночной арендной ставки и потенциального валового дохода от объекта оценки.

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Арендная плата за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	2 000	987	1 500
Корректировки по элементам сравнения:			
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	1,00	1,00	1,00
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	1,00	1,00	1,00
Условия аренды (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия)	1,00	1,00	1,00
Условия рынка: изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки	1,00	1,00	1,00
Условия рынка: скидки к ценам предложений	0,89	0,89	0,89
Местоположение объекта	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: назначение	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: площадь	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: наличие отопления	1,00	1,30	1,00
Экономические характеристики объекта: условия аренды (коммунальные платежи и эксплуатационные расходы)	1,00	1,00	1,00
Скорректированная ставка аренды объекта-аналога, руб.	1 780	1 140	1 335
Размер арендной ставки за 1 кв. м отапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	да		да
Отношение ставок аренды холодных (неотапливаемых) производственно-складских объектов, к арендным ставкам аналогичных отапливаемых объектов	1 669		
Отношение ставок аренды офисных объектов, расположенных на территории промбазы, к ставкам отапливаемых производственно-складских площадей, расположенных на этой промбазе	0,77		

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Размер арендной ставки за 1 кв. м неотапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	1,48		
Размер арендной ставки за 1 кв. м офисных помещений, без учета НДС, руб.	1 285		
Арендопригодная площадь отапливаемых производственно-складских помещений, кв. м	2 470		
Арендопригодная площадь неотапливаемых производственно-складских помещений, кв. м	10 517,14		
Арендопригодная площадь офисных помещений, кв. м	474,20		
Потенциальный валовый доход, без учета НДС, руб.	556,33		

7.3. Расчет действительного валового дохода

Действительный валовый доход – это предполагаемый доход с учетом потерь от незанятости и неплатежей арендной платы:

$$EGL = PGL \times (1 - V \& L),$$

где: EGL – действительный валовый доход, руб.;

PGL – потенциальный валовый доход, руб.;

V&L – потери арендной платы, %.

Потери от неуплаты арендной платы происходят за счет неполной занятости объекта и неуплаты арендной платы недобросовестными арендаторами. Выражаются такие потери, обычно, в процентах от потенциального валового дохода.

Потери от неуплаты арендной платы. При аренде коммерческой недвижимости существует страховой депозит от 1 до 3 мес., сводящий данный тип потерь к нулю. Страховой депозит – сумма, в размере 1-2, реже 3, месяцев аренды, которую арендатор выплачивает собственнику при подписании договора аренды. Данная сумма остается на расчетном счету собственника в течение всего срока аренды. Она служит для погашения невыполненных обязательств арендатора. Страховой депозит возвращается при окончании договора аренды или зачитывается в счет последнего периода срока аренды.

Неполная занятость объекта. Степень незанятости характеризуется скидкой на недозагрузку, определяемой как отношение величины не сданных в аренду площадей к величине общей площади, подлежащей сдаче в аренду. Расчет корректировки приведен ниже в соответствующих строках расчетной таблицы (Таблица 26).

Рынок в условиях кризиса. Справочник оценщика недвижимости-2022. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Динамика цен и арендных ставок. Валовые мультипликаторы. Ожидания и прогнозные характеристики. Скидки на торг.

Таблица 24. Средняя заполняемость производственных площадей, сдаваемых в аренду (процент занятых арендаторами арендопригодных площадей), по состоянию на 10 августа, %.

№	Категория городов	Среднее значение, %	Медиана, %	Расширенный интервал, %	
1	г. Москва	70,4	67,5	60,0	75,0
2	г. Санкт-Петербург	76,7	75,0	75,0	85,0
3	города с численностью населения более 1 млн. человек (кроме г. Москва и г. Санкт-Петербург)	69,4	75,0	60,0	75,0
4	города с численностью населения менее 1 млн. человек	69,5	75,0	60,0	75,0

Рис. 17. Значения недозагрузки. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Доходный подход. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород.

7.4. Расчет чистого операционного дохода

Рыночная стоимость каждого из объектов оценки рассчитывается, как восстановительная стоимость улучшений за вычетом совокупного износа (амортизированные

затраты на замещение).

Чистый операционный доход определяется вычитанием из действительного валового дохода эксплуатационных расходов и резервного фонда на замещение и рассчитывается по формуле:

$$NOI = EGL - (FE + VE + RR),$$

- где:
- NOI – чистый операционный доход, руб.;
 - EGL – действительный валовый доход, руб.;
 - FE – постоянные эксплуатационные расходы, руб.;
 - VE – переменные эксплуатационные расходы, руб.;
 - RR – расходы на замещение, руб.

Эксплуатационные расходы (расходы на эксплуатацию) – это постоянные, ежегодные расходы, позволяющие объекту недвижимости функционировать на должном уровне. По своей экономической сути операционные расходы делятся на:

- постоянные;
- переменные.

При определении резерва на замещение предполагается, что в типичных рыночных условиях недвижимость будет эксплуатироваться на уровне, соответствующем нормативам и стандартам для данного типа недвижимости, которые предполагают регулярную замену строительных элементов с коротким сроком службы, например:

- элементы внутренней и наружной отделки, оконные и дверные рамы и заполнения, покрытие пола, кровля;
- механическое и техническое оборудование, электроарматура, различные приборы и счетчики;
- элементы фондов внешнего благоустройства.

Таким образом, для определения чистого операционного дохода необходимо рассчитать:

- постоянные эксплуатационные расходы;
- переменные эксплуатационные расходы;
- резерв на замещение.

Расчет постоянных расходов

Постоянные расходы не зависят от степени занятости объекта недвижимости арендаторами. Сюда относятся налоги на недвижимость, арендные платежи за землю, платежи по страхованию недвижимости, платежи управляющей компании (операционные расходы).

Размер постоянных операционных расходов собственника принят в доле от потенциального валового дохода по справочным данным (среднее значение доверительного интервала). Скан страниц источника справочных данных приведен ниже.

Справочник оценщика недвижимости-2022. Операционные расходы при эксплуатации коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора (по состоянию на 2021).

8.3. Доля расходов собственника в величине чистой арендной ставки объекта производственно-складской недвижимости

Значения «доли расходов собственника в величине чистой арендной ставки» в процентах, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 41

Класс объектов	Среднее значение	Доверительный интервал	
1. Универсальные производственно-складские объекты	19,5%	17,2%	21,8%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	21,8%	19,0%	24,5%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	22,6%	19,6%	25,6%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	17,1%	14,7%	19,5%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	20,3%	17,8%	22,9%

Справочник оценщика недвижимости-2022. Операционные расходы при эксплуатации коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Типовые расходы собственника и арендатора (по состоянию на 2021).

Границы расширенного интервала «доли расходов собственника в величине чистой арендной ставки» в процентах

Таблица 42

Класс объектов	Среднее значение	Расширенный интервал	
1. Универсальные производственно-складские объекты	19,5%	11,9%	27,0%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	21,8%	13,8%	29,7%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	22,6%	13,6%	31,6%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	17,1%	9,5%	24,6%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	20,3%	12,6%	28,0%

Рис. 18. Норматив операционных расходов собственника к чистой арендной ставке (потенциальному валовому доходу). Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

Расчет переменных эксплуатационных расходов.

Для объекта оценки это эксплуатационные расходы, которые необходимы для поддержания функциональной пригодности объекта и зависят от степени его эксплуатации. Расчет расходов по эксплуатации объекта оценки основан на анализе фактических затрат по его содержанию с учетом типичных расходов на данном рынке. Переменные расходы находятся в прямой зависимости от стоимости строительства, площади и технических характеристик зданий или сооружений, особенностей инженерных решений. К числу переменных расходов можно отнести:

- коммунальные платежи;
- расходы на уборку помещений;
- затраты на текущий мелкий ремонт и техническое обслуживание и др.

Расходы для данной типа недвижимости не входят в ставку аренды и оплачиваются арендодателем отдельно по факту, в связи с чем их расчет при определении чистого операционного дохода не проводится.

Расчет резерва на замещение

Резерв на замещение определяется согласно функции денежной единицы (сложному проценту) Фактор Фонда Накопления.

В качестве ставки накопления определена ставка доходности к погашению по рублевым облигациям РФ по состоянию на дату оценки.

Согласно ВСН 58-88(р) «Положение об организации и проведении реконструкции, ремонта и технического обслуживания зданий объектов коммунального и социально-культурного назначения» периодичность проведения капитального ремонта для здания составляет 15-20 лет. Согласно Таблице №3 МГСН 301.03-97 «Методика определения аварийности строений» при физическом износа в диапазоне 41-60% затраты на капитальный ремонт составляют 37-90% от затрат на строительство. В качестве итоговой величины затрат на капитальный ремонт была выбрана средняя величина указанного диапазона 63,5%. Периодичность капитального ремонта принималась равной 15 годам.

Расчет резерва на замещение для объекта оценки и чистого операционного дохода

приведен ниже (Таблица 26).

7.5. Определение ставки капитализации

Ставка капитализации – ставка, используемая для пересчета потока доходов в единую сумму капитальной стоимости. Коэффициент капитализации включает в себя доход на капитал и возврат капитала.

Для целей настоящей оценки в качестве ставки капитализации принята величина доходности универсальных производственно-складских объектов по данным Справочника оценщика недвижимости. (Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Доходный подход. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород)

Значение принято по верхней границе расширенного интервала в размере 11,0%.

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Текущие и прогнозные характеристики для доходного подхода.

4.2.1. Коллективное мнение экспертов-оценщиков

Значения ожидаемой текущей доходности недвижимости на ближайшие 5 лет, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов

Таблица 37

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
1. Универсальные производственно-складские объекты	11,2%	8,2%	14,1%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	11,2%	8,3%	14,2%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	11,4%	8,1%	14,7%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	10,5%	7,4%	13,6%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	11,4%	8,4%	14,5%

Справочник оценщика недвижимости-2021. Производственно-складская недвижимость. Текущие и прогнозные характеристики для доходного подхода.

Границы расширенного интервала значений ожидаемой текущей доходности недвижимости на ближайшие 5 лет

Таблица 38

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
1. Универсальные производственно-складские объекты	11,2%	7,9%	14,5%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	11,2%	7,9%	14,5%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства ²⁶	11,9%	8,3%	15,5%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	10,7%	7,1%	14,3%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	11,7%	8,2%	15,1%

Рис. 20. Значения ожидаемой текущей доходности недвижимости. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Доходный подход. Лейфер Л.А и др.

7.6. Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода к оценке недвижимости.

Определение расчетного значения рыночной стоимости объектов оценки на базе затратного подхода без учета стоимости прав на землю к оценке приведена ниже.

Таблица 26. Определение расчетного значения рыночной стоимости объекта оценки с применением доходного подхода к оценке.

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
Определение общих потерь		
Скидка на недозагрузку	30,00%	Справочник оценщика недвижимости. Рынок в условиях кризиса. Доходный подход, 2022
Потери, возникающие в результате неуплаты арендной платы недобросовестными арендаторами	0,00%	При аренде коммерческой недвижимости существует страховой депозит от 1 до 3 мес., сводящий данный тип потерь к нулю
Общие потери по объекту оценки, %	30,00%	
Расчет резерва на восстановление		
Расчет резерва на восстановление		
Стоимость улучшений объекта по сравнительном подходу без учета устареваний, без НДС, руб.	37 936 203	
Резерв на замещение:		
периодичность кап ремонта, лет	15	http://www.tehlit.ru/1lib_norma_doc/1/1877/index.htm#51710
затраты на кап ремонт (от ПВС), %	24,00%	Таблица №3 МГСН 301.03-97 «Методика определения аварийности строений», http://www.gkr.su/evaluation_consulting/methods_land/definition_accident.php При физическом износе в диапазоне 20-40% (удовлетворительное техническое состояние) затраты на

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
		капитальный ремонт составляют 12-36% от рыночной стоимости улучшений, определенной в рамках сравнительного подхода, без учета НДС и стоимости прав на земельный участок
накопление по ставке, %	11,00%	ОФЗ-46020-АД, дата погашения 06.02.2036, http://www.rusbonds.ru/ank_obl.asp?tool=18936 , округленно
Величина ежегодных отчислений, руб.	264 630	Резерв на замещение определяется согласно функции денежной единицы (сложному проценту) Фактор Фонда Накопления.
Расчет чистого операционного дохода		
Потенциальный валовой доход (ПВД), руб.	10 830 013	
Общие потери по объекту оценки, %	30,00%	
Действительный валовой доход (ДВД), руб.	7 581 009	ДВД = ПВД *(1-%потерь)
Расчет постоянных операционных расходов		
Постоянные операционные расходы собственника, к чистой арендной ставке, %	19,50%	
Сумма постоянных операционных расходов, руб.	2 111 853	ОР(Пер) = ПВД*%ОР(Пост)
Переменные операционные расходы, руб.	0	Эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно арендатором и не входят в арендную ставку.
Итого операционные расходы, руб.	2 111 853	
Резерв на замещение, руб.	264 630	
Чистый операционный доход (ЧОД), руб.	5 204 527	
Ставка капитализации	11,00%	см. расчет
Рыночная стоимость оцениваемого объекта, в рамках доходного подхода, руб.	47 314 000	

Источник: расчеты оценщика

Разбивка результата на отдельные инвентарные объекты в составе объекта оценки произведена пропорционально долям отдельных объектов в результатах сравнительного подхода.

Таблица 27. Определение расчетного значения рыночной стоимости объекта с применением доходного подхода к оценке.

Наименование	Доля в стоимости улучшений за вычетом цены земли (по результатам сравнительного подхода к оценке)	Рыночная стоимость по доходному подходу, без НДС, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, с НДС, руб.
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – размещения промышленных объектов (для производственных целей). Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	13,3%	6 304 098	6 304 098
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	0,3%	118 919	142 703
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Ц. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	0,1%	62 180	74 616
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	2,2%	1 045 398	1 254 477
Всего по объекту		7 530 594	7 775 893
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	13,1%	6 216 424	6 216 424
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	4,4%	2 076 028	2 491 233
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0075	4,0%	1 877 052	2 252 463
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0076	9,6%	4 532 129	5 438 555

Наименование	Доля в стоимости улучшений за вычетом цены земли (по результатам сравнительного подхода к оценке)	Рыночная стоимость по доходному подходу, без НДС, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, с НДС, руб.
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	29,6%	14 026 206	16 831 447
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	23,4%	11 055 566	13 266 680
Всего по объекту		39 783 406	46 496 802
Всего	100,0%	47 314 000	54 272 696

Источник: расчеты оценщика

8. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

При применении нескольких подходов и методов оценщик использует процедуру согласования их результатов (ФСО V, п.3).

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

Согласование результата оценки - получение итоговой оценки имущества на основании результатов, полученных с помощью различных методов оценки.

Для выведения итоговой величины стоимости на основе трех результатов оценки недвижимости используются различные способы определения весовых коэффициентов, необходимых для выведения стоимости на основе формулы средневзвешенной величины.

Преимущества каждого подхода в оценке рассматриваемого объекта недвижимости определяются следующими критериями:

1. Возможность отразить действительные намерения потенциального продавца или покупателя.
2. Качество информации, на основании которой проводится анализ.
3. Способность подходов учесть конъюнктурные колебания и стоимость денег.
4. Способность учитывать специфические особенности объекта, влияющие на его стоимость, такие как местоположение, размер, потенциальная доходность.

Затратный подход позволяет определить затраты на изготовление и реализацию нового объекта оценки за вычетом всех форм накопленного износа. Преимущество данного подхода состоит в достаточной точности и достоверности информации по затратам. Недостаток состоит в сложности точной оценки всех форм износа. Использование затратного подхода наиболее привлекательно, когда типичные продавцы и покупатели в своих решениях ориентируются на затраты.

Сравнительный подход использует информацию по продажам объектов, сравнимых с оцениваемым объектом. Преимущество данного подхода состоит в его способности учитывать реакцию продавцов и покупателей на сложившуюся конъюнктуру рынка. Сравнительному подходу присвоен весовой коэффициент 1,0, как наиболее достоверно отражающему сложившуюся рыночную ситуацию.

Результат доходного подхода получен с использованием прогнозных данных. В условиях экономического кризиса достоверность прогнозов значительно снижается. Кроме того, при расчете значений рыночной стоимости по отдельным объектам применены доли в стоимости, определенные на основании результатов сравнительного подхода к оценке. Поэтому принято решение присвоить доходному подходу нулевой вес.

Затратный подход не использовался. Обоснование отказа от применения приведено в соответствующем разделе Отчета.

Согласование рыночной стоимости объекта оценки выполнено в таблице.

Таблица 28. Взвешивание результатов расчетов стоимости объекта оценки

Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес доходного подхода	Итоговое значение рыночной стоимости, руб.
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:					
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	6 759 000	6 304 098	1	0	6 759 000
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	153 000	142 703	1	0	153 000

Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес доходного подхода	Итоговое значение рыночной стоимости, руб.
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	80 000	74 616	1	0	80 000
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	1 345 000	1 254 477	1	0	1 345 000
Всего по объекту	8 337 000	7 775 893	1	0	8 337 000
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:					
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	6 665 000	6 216 424	1	0	6 665 000
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	2 671 000	2 491 233	1	0	2 671 000
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0075	2 415 000	2 252 463	1	0	2 415 000
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0076	5 831 000	5 438 555	1	0	5 831 000
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	18 046 000	16 831 447	1	0	18 046 000
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	14 224 000	13 266 680	1	0	14 224 000
Всего по объекту	49 852 000	46 496 802			49 852 000
Всего	58 189 000	54 272 696			58 189 000

Источник: расчеты оценщика

В соответствии с п.30 ФСО–7, после проведения процедуры согласования оценщик, помимо указания в отчете об оценке итогового результата оценки стоимости недвижимости, приводит свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное.

Ниже приведен расчет возможных границ интервала, в котором, по мнению оценщиков, может находиться стоимость объекта недвижимости.

Таблица 29. Расчет возможного интервала стоимости объекта оценки

Показатели	Ед.изм.	Значения
Значение полуширины интервала неопределенности расчета рыночной стоимости, принятое для расчета	%	18,5
Расчетное значение рыночной стоимости объекта оценки	млн. руб.	58,2
Нижняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	47,4
Верхняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	69,0

Источник: расчет и суждения оценщика

Возможные границы интервала, в которых может находиться стоимость объекта недвижимости, по мнению оценщика составляют округленно 47,4–69,0 млн. руб.

9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату оценки 20.06.2023 составляет округленно:

58 189 000,00

(Пятьдесят восемь миллионов сто восемьдесят девять тысяч) рублей 00 копеек.

Значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС (справочно) составляет:

50 728 166,66

(Пятьдесят миллионов семьсот двадцать восемь тысяч сто шестьдесят шесть) рублей 66 копеек.

Распределение итоговой стоимости по объектам оценки приведено ниже.

Таблица 30. Итоговая сводная таблица

Объекты оценки	Рыночная стоимость, руб.	Расчетная сумма НДС, руб. (справочно)	Расчетная рыночная стоимость за вычетом НДС, руб. (справочно)
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	6 759 000,00	–	6 759 000,00
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-61:31:0000000:3090	153 000,00	25 500,00	127 500,00
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	80 000,00	13 333,33	66 666,67
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	1 345 000,00	224 166,67	1 120 833,33
Всего по объекту	8 337 000,00	263 000,00	8 074 000,00
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	6 665 000,00	–	6 665 000,00
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	2 671 000,00	445 166,67	2 225 833,33
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-61:31:0110116:0075	2 415 000,00	402 500,00	2 012 500,00
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61-61:31:0110116:0076	5 831 000,00	971 833,33	4 859 166,67
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0077	18 046 000,00	3 007 666,67	15 038 333,33
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:0083	14 224 000,00	2 370 666,67	11 853 333,33
Всего по объекту	49 852 000,00	7 197 833,34	42 654 166,66
Всего	58 189 000,00	7 460 833,34	50 728 166,66

Генеральный директор ООО «Ваш юриконсульт»

Оценщик



Е.Ю. Гладкая

С.Г. Прокопенко

10. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ)

Мы, подписавшие Отчет специалисты, являясь надлежащими профессиональными оценщиками имущества, заявляем, что:

1. Все факты, изложенные в настоящем Отчете, нами проверены, насколько это было возможно.

2. Приведенные анализы, мнения и выводы ограничиваются лишь принятыми нами предположениями и существующими ограничительными условиями и представляют собой наши личные беспристрастные профессиональные формулировки.

3. В отношении имущества, являющегося предметом настоящего Отчета, мы не имеем никакой личной заинтересованности ни сейчас, ни в перспективе, а также мы не состоим в родстве, не имеем никаких личных интересов или пристрастности по отношению к лицам, являющимся на дату вступления в силу настоящего Отчета владельцами оцененного нами имущества или намеревающихся совершить с ним сделку.

4. Оплата услуг Оценщика не связана с обусловленной или заранее установленной стоимостью имущества или с деятельностью по оценке имущества, благоприятствующей интересам клиента, с суммой стоимости оцененного имущества, с достижением оговоренных результатов, или с какими то ни было иными причинами, кроме как выполнением работ по настоящему заключению и заключенному договору.

5. Наши анализы, мнения и выводы осуществлялись, а Отчет составлен в полном соответствии с законом РФ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.98 № 135-ФЗ и Стандартами и правилами оценочной деятельности Саморегулируемой организации оценщиков Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков».

11. ПРИЛОЖЕНИЯ

П.1. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.

Справочная и методическая литература

1. Грязнова А. Г., Федотова М. А. Оценка недвижимости Учебник - 2-е изд., перераб. и доп. М. 2008;
2. Справочник оценщика недвижимости – 2021. Производственно–складская недвижимость. Корректирующие коэффициенты для сравнительного подхода. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2022;
3. Справочник оценщика недвижимости – 2021. Доходный подход. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2022;
4. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости–2022. Том III. Земельные участки. - Н.Новгород.: 2022;
5. Л.А.Лейфер и др. Рекомендации по определению и обоснованию границ интервала, в котором может находиться стоимость объекта оценки (пп.25 и26 ФСО №1 п.30. ФСО №7)», часть 1. - Н.Новгород.: 2021;
6. Справочник расчетных корректировок (СРК) под ред. к.т.н. Е.Ю.Яскевича, изд. ООО «НПЦПО», Москва, 2022.

Нормативные и правовые акты

7. Федеральный закон № 135-ФЗ от 29 июля 1998 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
8. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
9. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
10. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утвержденным приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
11. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утвержденным приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
12. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утвержденным приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
13. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
14. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО No 7)», утвержденный приказом Минэкономразвития России от 25 сентября 2014 года No 611, в редакции приказа Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
15. Гражданский кодекс РФ, ч. 1 от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ.
16. Налоговый кодекс РФ, ч. 2 от 5 августа 2000 года № 117-ФЗ.

Ценовая, общеэкономическая и аналитическая информация

17. Официальный сайт Минэкономразвития РФ (<http://www.economy.gov.ru>).
18. Официальный сайт Росстата (<http://www.gks.ru/>).
19. Официальный сайт Банка России (www.cbr.ru).
20. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Ростовской области, <http://www.don-agro.ru/>

21. Яндекс-Карты (<https://maps.yandex.ru>)
22. Портал услуг Росреестра. Публичная кадастровая карта
(<http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/>)
23. Портал Multilisting.Ru
24. Портал Move.Ru
25. Иные ресурсы Интернета (см по тексту отчета).

П.2. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ

Фотографии объекта предоставлены Заказчиком. По данным Заказчика, состояние объектов с даты фотографирования до даты оценки существенно не изменилось, работы по достройке и ремонту не проводились.



Земельный участок 61 31
110116 0004



Земельный участок 61 31
110116 0004



Земельный участок 61 31
110116 0 002



Земельный участок 61 31
110116 0004



Земельный участок 61 31
110116 0002



Лит. А4,А5 Приемо-
сдаточный цех



Лит. А4,А5 Приемо-сдаточный цех



Лит. Аа Разборочный цех



Лит. А1 Административный корпус



Лит. А3 Главный корпус



Лит. А4 ,А5
Приемо-сдаточный цех



Лит. А4,А5 Приемо -
сдаточный цех



Лит. А4,А5 Приемо-
сдаточный цех



Лит. А4,А5 Приемо-сдаточный
цех



Лит. Аа Разборочный цех



Лит. Аа Разборочный цех



Лит. Б Здание склада



Лит. Д,нД,д Здание
производственного склада



Лит. Д,нД,д Здание
производственного склада



Лит. Я Здание электростанции



Литер Щ Здание Насосной

П.3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.

Аналоги земельных участков

Аналог 1

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_44000_k_vm_ploschadyu_440_sotok_rostovskaya_kagalnickiy_berezovaya_roscha_6897812222/

Продам землю промышленного назначения, 4.4 га, Березовая Роща

16 000 000 ₽ цена за га
3 636 364 ₽

Катальнический р-н п. Березовая Роща

1 апреля 32 (+4 за сегодня) Обновлено сегодня в 02:05

Юрий
ООО «ТРАСТ-ГРУПП»
+7 (989) 530-61-47
Сообщите продавцу, что Вы нашли объявление на портале move.ru
Передвуйте деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с описанными правилами, чтобы не попасться на уловки мошенников.

ЦБ РФ
USD 81.25 ₽ -0.05 ₽
EUR 86.95 ₽ -0.05 ₽

BITCOIN
BTC 2219032 ₽ 108030 ₽

Промышленного назначения в продажу

Цена:	16 000 000 ₽	Площадь участка:	4.4 га
Цена за га:	3 636 364 ₽	Дата публикации:	1 апреля
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	сегодня в 02:05
Тип объявления:	вторичка	ID:	689-781-222-2

Описание

Продаются земельные участки сельскохозяйственного и промышленного назначения вдоль трассы Ростов-на-Дону-Ставрополь. На первой линии находятся участки промназначения, на второй сельскохозяйственные. Участки прямоугольной формы. Выгодное и удобное месторасположение, подойдет для организации придорожного сервиса, кафе, гостиниц, заправок, автомоек, магазинов, рынков. Большой автомобильный трафик в оба направления. Земельные участки площадью от 50 до 70 соток земли сельскохозяйственного назначения. Кадастровые номера земельных участков:

61:14:0600019:3397
61:14:0600019:3398
61:14:0600019:3399
61:14:0600019:3400
61:14:0600019:3401
61:14:0600019:3402
61:14:0600019:3403
61:14:0600019:3404

Тех. присоед.эл-во 150кВа по низкой стороне.
Получено техническое разрешение на ПСП.

Привлекательный вариант для реализации Ваших целей.
(1 250 000 - стоимость 1 участка)
4 участка сельскохозяйственного назначения - 07 Га, остальные три по 0,6 Га

Аналог 2

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_17500_kvm_ploschadyu_175_sotok_rostovskaya_aksayskiy_lenina_6895522699/

Продаем землю промышленного назначения, 1.75 га, Ленина

6 000 000 ₽ цена за га: 3 428 571 ₽

Ахсайский р-н, Ленина

9 марта (39 просмотров за сегодня) Обновлено вчера в 01:58

Пользователь: +7 (958) 474-30-38

ЦБ РФ: USD 81.25 P -0.08 P, EUR 86.95 P -0.08 P, BITCOIN BTC 2219032 P 106030 P

Промышленного назначения в продажу			
Цена:	6 000 000 ₽	Площадь участка:	1,75 га
Цена за га:	3 428 571 ₽	Дата публикации:	9 марта
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	вчера в 01:58
Тип объявления:	вторичка	ID:	689-552-269-9

Описание

Продаются участки: 4,08 га (разбит на три ровных, смежных участка площадью 1,75 га, 1,93 га, 0,36 га; (61:02:0600016:4133), и 1,8 га-земли населенного пункта под промышленность. Расстояние от трассы М 4-1км, удобное, выгодное расположение земельных участков между городами Аксай и Багайск, до г. Ростова-на-Дону- 17км. Имеется подъезд, свет, вода рядом. Стоимость договорная. Собственник, документы в порядке. Рядом расположен овощной оптово-розничный рынок «АГРО МОЛЛ».

Аналог 3

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_300000_kvm_ploschadyu_3000_sotok_rostovskaya_aksayskiy_mayakovskogo_6879409323/

The screenshot shows a real estate listing on the website move.ru. The listing is for industrial land for sale in Rostov Oblast, Akhayskiy district, near the Mayakovskogo settlement. The price is 2,500,000 RUB, or 83,333 RUB per hectare. The land area is 30 hectares. The listing was published on July 6, 2022, and updated at 02:00. The main image shows a dirt road leading to a large, open industrial plot. A sidebar on the right contains contact information for the company 'Стройкомплекс' and a currency converter showing rates for USD, EUR, and Bitcoin. Below the main image is a gallery of smaller photos and a map. A table below the gallery provides key details about the property. The description mentions the location's proximity to infrastructure and potential for business. At the bottom, there is a 'Рекомендуем' section with other property listings.

Продается земля промышленного назначения, 30 га, Маяковского

2 500 000 ₽ цена за га 83 333 ₽ Ахсайский р-н, х. Маяковского Добавить в избранное

6 июля 2022 210 (+3 за сегодня) Обновлено сегодня в 02:00 Пожаловаться Заметка Печать PDF

Компания «Стройкомплекс»
Компания «Стройкомплекс»
+7 (988) 510-29-97
Сообщите продавцу, что вы нашли объявление на портале move.ru
Передайте деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с остальными правилами, чтобы не попасться на уловки мошенников.

ЦБ РФ
USD 81.25 ₽ -0.03 ₽ ▼
EUR 86.95 ₽ -0.03 ₽ ▼
BITCOIN
BTC 2219032 ₽ 106030 ₽ ▲

Ростовская обл.

Промышленного назначения в продажу

Цена:	2 500 000 ₽	Площадь участка:	30 га
Цена за га:	83 333 ₽	Дата публикации:	6 июля 2022
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	сегодня в 02:00
Тип объявления:	вторичка	ID:	687-940-932-3

Описание
Продую землю под Ваш бизнес, на территории 30 Га. Категория: Земли промышленности и т.д., можем отмежевать необходимый вам участок, 2,5 мил.руб. за 1 Га. К территории подходит асфальтированная дорога, рядом действующие предприятия, есть возможность подключения необходимых коммуникаций. Очень удобное и перспективное местоположение, Вологодская развязка, до 2024 года будет достроен Восточный обход Аксая, соответственно транспортный поток значительно увеличился, как и востребованность Вашего бизнеса на этом участке!
Возможен обмен на вашу недвижимость.

Рекомендуем

<small>апарта.сша.ру</small>	24 100 000 ₽ СЗАО, р-н Южный Тушино. Продажа ПЧН.121.042	1 038 750 ₽ Аренда склада. 1385.042
	24 100 000 ₽	61 555 ₽

Аналог 4

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_110000_kvm_ploschadyu_1100_sotok_rostovskaya_azovskiy_ovoschnoy_6892865572/

Срочно продам участок 11 ГА промназначения, коммуникации имеются!

Продам землю промышленного назначения, 11 га, Овощной

28 000 000 ₽ цена за га 2 545 455 ₽

Азовский р-н п. Овощной

2 февраля (+3 за сегодня) Обновлено сегодня в 02:47

Ирина
АН «Олимп»
+7 (988) 250-83-12

Сообщите продавцу, что вы нашли объявление на портале move.ru

Передавайте деньги только после просмотра объекта! Сопровождайтесь с остальными правилами, чтобы не попасться на уловки мошенников.

ЦБ РФ
USD 81.25 ₽ -0.08 ₽
EUR 86.95 ₽ -0.08 ₽
BITCOIN
BTC 2213032 108030 ₽

Промышленного назначения в продажу

Цена:	28 000 000 ₽	Площадь участка:	11 га
Цена за га:	2 545 455 ₽	Дата публикации:	2 февраля
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	сегодня в 02:47
Тип объявления:	вторичка	ID:	689-286-557-2

Описание

Срочно продам участок 11 ГА промназначения, коммуникации имеются!

Мята перечная экстракт, 200 мл 565 ₽ -25%

Продам производственное помещение, 571,1 м² 5 000 000 ₽

Грудки с луком и чесноком «Белоручка» маринованные 125 ₽ -30%

Шутники 500 ₽

Цех из сэндвич-панелей

Аналог 5

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_140000_kvm_ploschadyu_1400_sotok_rostovskaya_oktyabrskiy_m-4_don_1024-y_kilometr_6898977059/

Продаем землю промышленного назначения, 14 га, Октябрьский

3 000 000 ₽ цена за га 214 286 ₽ мкр Октябрьский полный адрес [Добавить в избранное](#)

13 апреля (+3 за сегодня) Обновлено сегодня в 04:03 [Пожаловаться](#) [Заметка](#) [Печать](#) [PDF](#)

Валентин
КДН «Пардизь и соавторщик»
+7 (988) 890-90-56
Сообщите продавцу, что вы нашли объявление на портале move.ru
Переводите деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с [остальными правилами](#), чтобы не полагаться на уловки мошенников.

ЦБ РФ
USD 81.25 ₽ -0.08 ₽ ▼
EUR 86.95 ₽ -0.08 ₽ ▼
BITCOIN
BTC 2213032 ₽ 108030 ₽ ▲

СЗАО, р-н Южное Тушино. Продажа ПСН. 120.5м2
24 100 000 ₽ [Узнать Больше](#)

Промышленного назначения в продажу

Цена:	3 000 000 ₽	Площадь участка:	14 га
Цена за га:	214 286 ₽	Дата публикации:	13 апреля
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	сегодня в 04:03
Тип объявления:	вторичка	ID:	689-897-705-9

Описание
Трасса М-4/Новоперсиновка, район Новочеркасска/Земельный участок в (собственности), промышленного назначения 14га/ есть съезд с трассы М-4 к участку 800 метров, проезд фуры длиномер , разрешенное использование под размещения складского комплекса, 800 метров от АЗС Лукойл, /есть действующие электричество 1.5 МВт., вода скважина, газа нет. Более подробная информация есть в паспорте объекта, стоимость за 1 га. продажа целиком.

500 ₽ Шутники
800 ₽ Трактирщица

Аналог 6

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_promyshlennogo_naznacheniya_ploschadyu_13000_k_vm_ploschadyu_130_sotok_rostovskaya_aksayskiy_schepkinskoe_schepkin_proizvodstvennyy_per_6885759487/

Продам землю промышленного назначения, 1.3 га, Щепкин

7 000 000 ₽ цена за га 5 384 615 ₽

Аксайский р-н п. Щепкин

12 ноября 2022 80 (+4 за сегодня) Обновлено сегодня в 02:29

Пожаловаться Заметка Печать PDF

Пользователь
Пользователь
+7 (958) 492-90-18
Сообщите продавцу, что Вы нашли объявление на портале move.ru
Передайте деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с [остальными правилами](#), чтобы не попасться на уловки мошенников.

ЦБ РФ
USD 81.25 ₽ -0.08 ₽ ▼
EUR 86.95 ₽ -0.08 ₽ ▼

BITCOIN
BTC 2213032 ₽ 108030 ₽ ▲

Мята перечная экстракт, 200 мл
565 ₽ **-25%** 760 ₽
Узнать больше

Промышленного назначения в продажу

Цена:	7 000 000 ₽	Площадь участка:	1.3 га
Цена за га:	5 384 615 ₽	Дата публикации:	12 ноября 2022
Тип объекта:	промышленного назначения	Дата обновления:	сегодня в 02:29
Тип объявления:	вторичка	ID:	688-575-948-7

Описание

Участок, 130,0 соток, Аксайский район, п. Щепкин, пер. Производственный. Рядом «Северный обход Ростова – на – Дону». 81х160, ровный, пустой, чистый. Коммуникации по меже (газ и свет, вода - скважина). Широкая дорога, просыпана щебнем. Ширина улицы (подъездных путей) составляет 12м. Недалеко дорога в аэропорт «Платов». Вид разрешенного использования (на сегодняшний день): склады. Можно переделать в любой другой вид, например, в производство – зона позволяет. Подходит под любую коммерческую деятельность, в частности: производство, склады, предпринимательство, торговля, сельское хозяйство, офисные здания и т. п.

Рядом находится множество производственных зданий и складов. Из города едут автобусы. Из п. Щепкин тоже, можно добраться в любой район города Чкаловский, Северный, Сельмеш. По соседству находятся поселки Октябрьский, Темерницкий, Ростовское море, г. Аксай. Собственник один. Документы готовы.

500 ₽ ТРАКТИРЩИЦА 800 ₽

Аналоги комплексных объектов

Аналог 1

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploschadyu_8000_kvm_rostovskaya_proletarskiy_p
roletarsk_per_chkalova_6854742071/

Производственное помещение, 8000 м²

Ростовская область - Москва - Московская область - Новая Москва - Санкт-Петербург - Ленинградская область - Крупные города - Еще - **Ростовская область** - 0 - Зарегистрироваться - Войти

Продажа - Аренда - Новостройки - Коммерческая - Ипотека - СМИ - Сервисы

Недвижимость на Move.ru - Ростовская область - р.н. Пролетарский - г. Пролетарск

Продаю производственное помещение, 8000 м², Пролетарск, пер. чкалова

7 000 000 Р цена за м² 875 Р Пролетарский р-н г. Пролетарск пер. Чкалова полный адрес

16 апреля 2021 793 (+5 за сегодня) Обновлено сегодня в 01:56 Пожаловаться Заметка Печать PDF

Пользователь
Пользователь
+7 (958) 492-12-20
Сообщите продавцу, что Вы нашли объявление на портале move.ru
Передвигайте деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с **официальными правилами**, чтобы не попасться на уловки мошенников.

GOLF VILLAS SHARM EL SHEIKH BY RIXOS
Откройте для себя роскошные виллы Rixos в Шарм-эль-Шейхе.
Уже открыты

ЦБ РФ
USD 82.09 Р 0.63 Р ▲
EUR 88.04 Р 0.87 Р ▲

BITCOIN
BTC 2193609 Р 24104 Р ▲

СВАО, Продажа торговой площади. 7157.0м2
Административное здание. Подойдет под торговую площадь
[Узнать больше](#)

ПП в продажу

Цена:	7 000 000 Р	Дата публикации:	16 апреля 2021
Цена за м²:	875 Р	Дата обновления:	сегодня в 01:56
Тип объекта:	пп	ID:	685-474-207-1
Общая площадь:	8000 м²		

Описание
Продается производственная база, расположенная на земельном участке площадью 0,6 га на въезде в г. Пролетарск (автодорога Б. Орловка-Пролетарск) рядом с элеватором. Имеется офис 187 кв.м, состояние отличное, годен для проживания (кухня, санузел), склад из сэндвич-панелей 360 кв.м, склад кирпичный 120 кв.м, собственная подстанция 400 квт, газ, вода, телефон, асфальт. Идеально для открытия производства или базы с/х предприятия. Цена - 7 млн с реальным покупателем возможен еще торг. Можно рассмотреть вариант аренды с последующим выкупом или поэтапной оплаты. Если есть интерес - звоните, обсудим!

Аналог 2

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_sklad_ploschadyu_7261_kvm_rostovskaya_oktyabrskiy_kamenolomnenskoe_kamenolomni_ul_mokrousova_1n_6894509602/

The screenshot shows a web browser window displaying a real estate listing on the website rnd.move.ru. The browser's address bar shows the URL: rnd.move.ru/objects/... The page title is "Продам склад, 726.1 м², Каменоломни, ул. мокроусова, 1н". The listing price is 6,300,000 RUB, with a price per square meter of 8,676 RUB. The location is specified as the October district, Kamennolomni settlement, Mokrousova Street, 1n. The listing was published on February 23 and updated today at 03:14. A large photograph of the warehouse is shown, along with several smaller thumbnail images. To the right, there is a sidebar with a user profile, a grid of other real estate listings, and a currency converter showing rates for USD, EUR, and Bitcoin. Below the main image, there is an advertisement for office space rental and a detailed description of the warehouse property, including its location, area, and features.

Продам склад, 726.1 м², Каменоломни, ул. мокроусова, 1н

6 300 000 ₽ цена за м² 8 676 ₽

Октябрьский р-н, рп. Каменоломни, ул. мокроусова 1н

23 февраля 57 (+6 за сегодня) Обновлено сегодня в 03:14

Пользователь Пользователь +7 (925) 123-XX-XX

3 000 000 ₽ Продажа здания, 100, 0м2

1 770 000 ₽ Аренда Офиса, 1800, 0м2

СВАО, Продажа торговой площади, 7107,0м2

20 000 ₽ Аренда ПСЧ, 18,0м2

103 500 ₽ Микроздание Новая Хелена, Аренда ПСЧ, 69,

672 800 ₽ Заданный р-н, Аренда ПСЧ, 841,0м2

ЦБ РФ USD 82.09 P 0.63 P EUR 88.04 P 0.87 P BITCOIN BTC 2193609 P 24104 P

Склад в продаже

Цена:	6 300 000 P	Дата публикации:	23 февраля
Цена за м²:	8 676 P	Дата обновления:	сегодня в 03:14
Тип объекта:	склад	ID:	689-450-960-2
Общая площадь:	726.1 м²		

Описание

Продается производственно-складская база на участке площадью 3358.3м², находящаяся по адресу Ростовская обл., Октябрьский район, рп. Каменоломни, ул. Мокроусова, 1н. (Кадастровый номер земельного участка - 61.28.0120117.7. Категория земель - Земли населенных пунктов - для производственных целей.)

Удобное расположение, хорошая транспортная доступность и подъезд к территории. Ж/д ветка проходит прямо вдоль границы участка.

Общая площадь 4-х производственно-складских помещений - 706,1м². Площадь административного помещения - 19,7м². Подробный план помещений на фото.

В случае необходимости есть возможность перепланировки цехов, т.к. крыша поддерживается за счет несущих колонн. Высота потолков (по несущие балки) - до 3,40м. Въездные ворота - 3м*3,05м.

Аналог 3

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploschadyu_21800_kvm_rostovskaya_shahty_rostovskaya_ul_1_6901491609/

The screenshot shows a web browser window with the URL `rnd.move.ru/objects/...`. The page displays a real estate listing for a production facility. The main title is "Продаем производственное помещение, 21800 м², Шахты". The price is listed as 120,000,000 RUB, with a price per square meter of 5,505 RUB. The location is specified as Шахты. The listing includes a large photo of a blue and grey industrial building, a smaller photo of an industrial park, and a sidebar with contact information for an expert and a real estate advertisement for "GOLF VILLAS SHARM EL SHEIKH BY RIXOS". A table at the bottom provides details about the property, including its price, area, and publication date.

Продаем производственное помещение, 21800 м², Шахты

120 000 000 ₽ цена за м² 5 505 ₽ г. Шахты полный адрес [Добавить в избранное](#)

13 мая 16 (+7 за сегодня) Обновлено сегодня в 01:58 [Пожаловаться](#) [Заметки](#) [Печать](#) [PDF](#)

Эксперт компании IRES GROUP
IRES GROUP Индустриальная Недвижимость Регионов
+7 (925) 123-XX-XX

GOLF VILLAS SHARM EL SHEIKH BY RIXOS
Откройте для себя роскошные виллы Rixos в Шари-эль-Шейхе.
Уже открыты

ЦБ РФ	USD	EUR	BITCOIN
USD	82.09 P	0.63 P	
EUR	88.04 P	0.87 P	
BITCOIN			2193609 P
			24104 P

Индустриальный парк М7-М12. Участки под пром застройку
Индустриальный парк М7-М12. Все коммуникации. Низкие тарифы. 2 км до развязки с ЦКАД
[Узнать больше](#)

ПП в продажу

Цена:	120 000 000 P	Дата публикации:	13 мая
Цена за м²:	5 505 P	Дата обновления:	сегодня в 01:58
Тип объекта:	пп	ID:	690-149-160-9
Общая площадь:	21800 м²		

Описание
ID 11713

В короткие сроки на безвозмездной основе подберем производственные площади в любом регионе РФ.
Более 300 производственных площадок на продажу и в аренду на сайте компании IRES GROUP.
Реализуем объекты по ценам собственников. Без комиссии.

Предлагается в продажу производственно складской комплекс, общая площадь строений 21 801 кв.м., ранее использовался под пищевое производство.

Площадка включает в себя 26 административно-бытовых, хозяйственных, производственных и складских (в том числе низкотемпературных).

Земельный участок: 8,3 Га.

Аналог 4

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploschadyu_10842_kvм_rostovskaya_volgodonsk_romanovskoe_sh_8_6893655372/

The screenshot shows a real estate listing on the website rnd.move.ru. The main heading is "Продам производственное помещение, 10842 м², Волгодонск". The price is listed as 42,000,000 RUB, with a price per square meter of 3,874 RUB. The location is specified as Volgograd. The listing was published on February 12th and updated today at 02:00. A map shows the location of the property, with a callout box providing details: "новый номер: 61-48-0021001.112", "земельный участок: Земля населенной (земельных пунктов) производственная база", "новый участок по адресу: г. Волгодонск, ш. Московское, д. 8", "общая площадь: 10 842 кв. м.", "назначение: Производственное здание". Below the map is a gallery of images showing the building's exterior and interior. To the right of the map is a sidebar with a contact number "+7 (925) 123-XX-XX" and a currency converter showing rates for USD, EUR, and Bitcoin. Below the main listing is a smaller advertisement for "СЗАО, р-н Южное Тушино. Продажа ПСН. 121.0м2" near the Sходненская metro station. At the bottom, there is a table with technical details of the property for sale.

Продам производственное помещение, 10842 м², Волгодонск

42 000 000 Р цена за м² 3 874 Р

г. Волгодонск прочий адрес

12 февраля 56 (+9 за сегодня) Обновлено сегодня в 02:00

Пользователь Пользователь
+7 (925) 123-XX-XX

Квартиры в доме бизнес-класс с балконами и лоджиями
СТАРТ ПРОДАЖ

РУСИЧ КАНТЕМИРОВСКИЙ
м. Кантемировский 17 минут пешком

ЦБ РФ
USD 82.09 Р 0.63 Р
EUR 88.04 Р 0.87 Р

BITCOIN
BTC 2193609 Р 24104 Р

СЗАО, р-н Южное Тушино. Продажа ПСН. 121.0м2
Метро Сходненская. Можно использовать под магазин. Удобное местоположение

ПП в продажу

Цена:	42 000 000 Р	Дата публикации:	12 февраля
Цена за м²:	3 874 Р	Дата обновления:	сегодня в 02:00
Тип объекта:	пп	ID:	689-365-537-2
Общая площадь:	10842 м²		

Описание

Продам Производственную базу 10842 кв. м
Основное здание - 950кв.м в идеальном состоянии
в помещении кран башка
Отдельный склад - 432кв.м сухой, не отапливаемый
Офисная часть - 240кв.м с хорошим ремонтом.
Своя подстанция.
ЖД ветка проходит в 4 метрах от забора
Территория огорожена и находится под охраной
Торг возможен

Аналог 5

https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploschadyu_8100_kvm_rostovskaya_egorlykский_e_gorlykское_egorlykская_ul_michurina_1_6902264532/

The screenshot shows a web browser window displaying a real estate listing on the website rnd.move.ru. The browser's address bar shows the URL: https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya_pp_ploschadyu_8100_kvm_rostovskaya_egorlykский_e_gorlykское_egorlykская_ul_michurina_1_6902264532/. The website header includes navigation links for 'move.ru', 'Продажа', 'Аренда', 'Новостройки', 'Коммерческая', 'Ипотека', 'СМИ', and 'Сервисы'. The listing title is 'Продам производственное помещение, 8100 м², Егорлыкская, ул. мичурина, 1'. The price is listed as 37 000 000 Р (4 568 Р per sqm). The location is specified as 'Егорлыкский р-н, ст-ца Егорлыкская, ул. мичурина, 1'. The listing was published on May 21st and updated at 03:43. A large photo of the industrial building is shown, along with a smaller photo of the interior. To the right, there is a contact card for 'Ованес Григорьянц' with a phone number '+7 (925) 123-XX-XX'. Below the main photo, there is an advertisement for 'office-for-you.ru' offering rental services. At the bottom, there is a table with technical details of the property and a section titled 'Описание' (Description) which mentions the location near a federal highway and the presence of a gas station and residential buildings. The bottom of the page features a row of five small advertisements for various real estate services.

Продам производственное помещение, 8100 м², Егорлыкская, ул. мичурина, 1

37 000 000 Р цена за м² 4 568 Р

Егорлыкский р-н, ст-ца Егорлыкская, ул. мичурина, 1

21 мая (49 за сегодня) Обновлено сегодня в 03:43

Ованес Григорьянц
Пользователь
+7 (925) 123-XX-XX

Квартiry в доме бизнес-класс с балконами и лоджией
СТАРТ ПРОДАЖ

РУСИЧ КАНТЕМИРОВСКИЙ
м. Кантемировская 17 минут пешком

ЦБ РФ
USD 82.09 Р 0.63 Р
EUR 88.04 Р 0.67 Р
BITCOIN
BTC 2193609 Р 24104 Р

office-for-you.ru
Сдача нежилых помещений в аренду без посредников
Скидки до 25% на аренду. Удобный поиск помещений от собственника. Звоните!
Узнать Больше

ПП в продажу

Цена:	37 000 000 Р	Дата публикации:	21 мая
Цена за м²:	4 568 Р	Дата обновления:	сегодня в 03:43
Тип объекта:	пп	ID:	690-226-453-2
Общая площадь:	8100 м²		

Описание

Продажа или Аренда. Центральный подъезд с федеральной трассы общая площадь земельного участка 2 гектара газ на участке Вода.офисные помещения и жилые комнаты 250 квадратов , существует гостиница без ремонта территория вся асфальтированная, все интересующие вопросы по телефону звоните Документы в 100% полном порядке

РЕКЛАМА
авто.ли Продам производственное помещение, 70 м²

РЕКЛАМА
fast.money-forex.ru Быстровозводимые ангары

РЕКЛАМА
krovni.spb.ru СВАО, Продажа торговой площади, 1031.0м²

РЕКЛАМА
alpart.ru Бесплатный ангар за 2 недели

РЕКЛАМА
baryk.ru От проекта до ввода в эксплуатацию

Аналоги аренды

Аналог 1

https://rnd.move.ru/objects/neotaplivaemyy_sklad_s_kran-balkoy_3t_6881663623/

Сдается склад, 2138 м², Сальск, Прямая, 85

213 800 ₽ цена за м² 100 ₽

руб дод евро в месяц

8 августа 2022 (+2 за сегодня) Обновлено вчера в 06:18

Склад в аренду

Цена:	213 800 ₽ в месяц	Общая площадь:	2138 м²
Цена за м²:	100 ₽	Дата публикации:	8 августа 2022
Этаж:	1/1	Дата обновления:	вчера в 06:18
Тип объекта:	склад	ID:	688-166-362-3

Информация о доме

Адрес: Сальский р-н г. Сальск Прямая 85

Количество этажей: 1

Описание

Сдаются складские помещения общей площадью 2138 кв.м по адресу Ростовская область, г. Сальск, ул. Прямая, 85.

Характеристики и преимущества:

- строения неотпливаемые
- рядом с территорией располагается промзона, складские комплексы
- объект состоит из складских помещений площадью от 484 до 2138 кв.м + автогараж площадью 321 кв.м, возможна аренда по отдельности
- удобная транспортная доступность.

Аналог 2

https://rnd.move.ru/objects/zdanie_bывшего_zavoda_tagaz_20100kvm_6881664662/

Сдам склад, 20100 м², Таганрог, Спортивная, 17

2 010 000 ₽ цена за м²
100 ₽

руб дол евро в месяц

г. Таганрог
Спортивная 17

8 августа 2022 252 (+3 за сегодня) Обновлено вчера в 06:19

Виталий
Регион Бизнес Недвижимость
+7 (938) 169-26-28
Соборите продавцу, что Вы нашли объявление на портале move.ru
Передвзайте деньги только после просмотра объекта! Ознакомьтесь с остаточными условиями, чтобы не полагаться на устные заявления.

Аренда офиса в БЦ «Легион II», Москва
6 этажей · Паркинг · Площадь 16 700 м² · БЦ класса А

Склад в аренду

Цена:	2 010 000 ₽ в месяц	Общая площадь:	20100 м ²
Цена за м ² :	100 ₽	Дата публикации:	8 августа 2022
Этаж:	1/1	Дата обновления:	вчера в 06:19
Тип объекта:	склад	ID:	688-166-466-2

Информация о доме

Адрес: [г. Таганрог Спортивная 17](#)

Количество этажей: 1

Описание

Сдается складское помещение бывшего завода TagAz площадью 20100 кв. м по адресу г. Таганрог, Ростовская область, Спортивная улица, 17.

Характеристики и преимущества: одноэтажное строение удобная транспортная доступность вблизи располагается супермаркет Пятёрочка размеры здания длина 306м ширина 66м зона парковки на 20 м/мест 12-ть ворот 6*5м звезд с уровня 0пол - бетон, стены - бетон, потолок - металлвсота потолков 11-16м ремонт будет производится силами арендодателя в оговоренный срок Вт мощность будет подключена и подана арендатору по его запросу на всю длину склада проходит ж/д путь с возможностью выгрузки груза на крытую эстакаду грузов прямо из вагонов возможна аренда от 1600 кв.м

Стоимость аренды зависит от технического задания арендатора.

ЦБ РФ

USD	82.09 ₽	0.63	▲
EUR	88.04 ₽	0.87	▲

BITCOIN

BTC	2193609 ₽	24104	▲
-----	-----------	-------	---

Аналог 3

<https://rnd.move.ru/objects/proizvodstvenno-skladskoe-stroenie-2600-kvm-6881663768/>

The screenshot shows a real estate listing on the move.ru website. The main listing is for a production and warehouse building (производственное складское строение) with an area of 2300 m², located in Shahty, Rostov region. The price is 345,000 rubles per month, or 150 rubles per m². The listing includes a large photo of the building's exterior and a smaller photo of the interior. To the right of the main listing, there is a user profile for 'Пользователь' with a phone number +7 (996) 886-44-86 and a short bio. Below the main listing, there is a smaller listing for 'Аренда склада. 100.0м2' (Warehouse rental, 100.0 m²) with a 'Узнать больше' button. At the bottom of the page, there is a 'ПП в аренду' (PP for rent) section with a table of details and an 'Описание' (Description) section. The table includes price, area, type, and total area. The description mentions the building's location, height, and facilities. At the very bottom, there are several small promotional banners for other real estate services.

Сдаем производственное помещение, 2300 м², Шахты, ул. ионова, 110а

345 000 ₽ цена за м² 150 ₽ руб. дол. евро в месяц

г. Шахты ул. ионова 110а

20 мая (+1 за сегодня) Обновлено сегодня в 03:23

Пользователь
Пользователь
+7 (996) 886-44-86
Соборите продавцу, что Вы нашли объявление на портале move.ru
Передвигайте пальцем только после просмотра объявлений! Ознакомьтесь с остальными правилами, чтобы не повредиться на уровне мобильности.

VISION - поселок, в котором архитектура и ландшафт дополняют друг друга.
Более 20-ти проектов от ведущих архитектурных бюро.
Различные сервисы: Визуализация и анимация, 3D-моделирование, VR-туры.

ЦЕ РФ
USD 82.09 ₽ 0.63 ₽ ▲
EUR 88.04 ₽ 0.87 ₽ ▲
BITCOIN
BTC 2193609 ₽ 24104 ₽ ▲

Аренда склада. 100.0м2
Можно использовать под магазин. Нежилое помещение
[Узнать больше](#)

ПП в аренду

Цена:	345 000 ₽ в месяц	Дата публикации:	20 мая
Цена за м²:	150 ₽	Дата обновления:	сегодня в 03:23
Тип объекта:	пп	ID:	690-221-041-9
Общая площадь:	2300 м²		

Описание
На территории базы сдаю помещение под склад, производство площадью 2300.0м2. Удобная логистика, въезд и разворот фур, ГПМ 3т, 5т, высота 12м, подсобные помещения: с/у, душевые, раздевалки, кладовки, офис. Территория круглосуточно охраняется ЧОП, большая гостевая парковка.

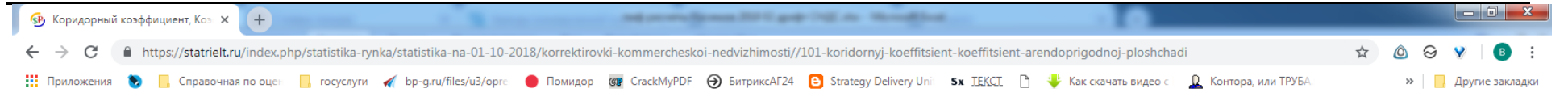
РЕКЛАМА
office-for-you.ru
Аренда помещений от собственника
[Узнать больше](#)

РЕКЛАМА
legion1.moscow
Аренда офиса в Москве - БЦ «Легион П»
[Узнать больше](#)

РЕКЛАМА
mipoz.me
Аренда помещений от собственника в Москве
[Go to site](#)

РЕКЛАМА
apple-alfar.ru
Мята перечная экстракт, 200 мл
565 ₽ **-25%** 760 ₽
[Узнать больше](#)

РЕКЛАМА
anti-angel.ru
Строительство ангаров от 1500 р/м2!
[Узнать больше](#)



Коридорный коэффициент, Коэффициент арендопригодной площади

Коридорный коэффициент учитывается арендодателем доходной недвижимости при расчете арендной платы, поскольку некоторые помещения доходного здания, блока или этажа здания не используются для сдачи в аренду, хотя выполняют важные и обязательные функции при эксплуатации и обслуживании здания. Обычно, это помещения общего пользования (коридоры, площади лестничных клеток, санузлы, вестибюли, тамбуры и пр.), вспомогательные помещения (венткамеры, помещения обслуживания лифтов, котельные, технические этажи и др.), а также помещения управления и обслуживания здания (комнаты обслуживающего персонала здания и хранения инвентаря и др.).

Коэффициент рассчитывается как отношение общей площади доходной недвижимости к арендопригодной площади:

$$K_{корид.} = S_{общ.} / S_{арендопригодн.}$$

Арендопригодная площадь определяется разницей между общей и вспомогательной площадями доходной недвижимости:

$$S_{арендопригодн.} = S_{общ.} - S_{вспомог.}$$

Значение Коридорного коэффициента различно в зависимости от стандартов постройки и типов доходной недвижимости. Например, согласно данным Ассоциации владельцев и управляющих зданиями (международной общественной организации, регламентирующей отраслевые стандарты рынка коммерческой недвижимости BOMA (Building Owners and Managers)), коридорный коэффициент составляет: для качественных зданий и помещений Класса А и Класса В до 20%, для офисов Класса А - 12 – 18%, Класса В - до 20%, для складской недвижимости этот коэффициент может быть большим, чем в офисной.

Для расчета рыночной стоимости по уровню доходов от сдачи в аренду может быть полезен Коэффициент арендопригодной площади ($K_{арендопригодн.}$). Это величина, обратная Коридорному коэффициенту:

$$K_{арендопригодн.} = S_{арендопригодн.} / S_{общ.} = 1 / K_{корид.}$$

Проанализировав более трехсот технических паспортов зданий и встроенных помещений различного назначения и различных стандартов постройки, специалисты портала StatRielt выявили наиболее типичные значения Коридорных коэффициентов и Коэффициентов арендопригодной площади. Пределы значений зависят от общей площади объектов и стандартов (проектов) постройки. Например, чем больше общая площадь объекта доходной недвижимости и чем современнее проект здания, тем меньше доля вспомогательных помещений в общей площади объекта, следовательно, Коэффициент арендопригодной площади выше, а Коридорный коэффициент ниже.

по данным портала StatRielt

№	Назначение и классы качества доходных зданий и помещений	Коридорный коэффициент		Коэффициент арендопригодной площади	
		Нижняя и верхняя границы	Среднее значение	Нижняя и верхняя границы	Среднее значение
1. Здания, построенные до 1992 года					
1.1.	Здания и встроенные помещения розничной торговли	1,04 - 1,19	1,12	0,84 – 0,96	0,90
1.2.	Административные и др. общественные здания и встроенные помещения	1,10 - 1,30	1,20	0,77 – 0,91	0,84
1.3.	Складские здания и блоки	1,02 - 1,14	1,08	0,88 – 0,98	0,93
1.4.	Производственные здания и блоки	1,02 - 1,19	1,10	0,84 – 0,98	0,91
2. Здания, построенные после 1991 года					
2.1.	Здания и встроенные помещения торгово-развлекательного назначения	1,16 - 1,20	1,18	0,83 - 0,87	0,85
2.2.	Офисные (административные) здания и встроенные помещения	1,12 - 1,20	1,16	0,83 - 0,89	0,86
3.3.	Складские здания и блоки	1,02 - 1,09	1,05	0,92 - 0,98	0,95
4.4.	Производственные здания и блоки	1,02 - 1,16	1,09	0,86 - 0,98	0,92

Назад

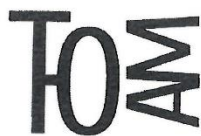
Вперед

Регистрация
Забыли логин?
Забыли пароль?

Наши главные партнеры

- В Лондоне вырос спрос на элитную недвижимость со стороны россиян
Отмечается, что нынешний уровень интереса в элитной недвижимости Лондона со стороны россиян резко контрастирует с показателями третьего квартала 2016 года, когда всего 6 процентов сделок свыше 10 миллионов фунтов приходилось на уроженцев Российской Федерации.
- В Швеции на продажу выставлено рекордное число новостроек
На шведском рынке жилья число новых квартир, доступных для покупки, достигло рекордного значения, согласно данным сайта недвижимости Hemnet, причём больше всего их число растёт в Вестра-Гёталанде.
- Три ЖК «Лидер Групп» получили аккредитацию банка «ДельтаКредит»
Напомним, все три дома расположены в жилом квартале «Гавань капитанов» на намывных территориях Васильевского острова.
- Гонконгская компания строит микрорайон во Владивостоке

П.4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:



Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент»
 Россия, 125284, г. Москва, Хорошевское шоссе, д.32А
 (лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами,
 паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами
 от 09.11.2012 г. № 21-000-1-00915, предоставленная ФСФР России)

*вск. № 358-23/1
 от 19.06.2023г.*

Генеральному директору
 ООО «Ваш юрисконсульт»
 Гладкой Е.Ю.

Об использовании предоставленных ранее документов
 для оценки имущества по Заданию на оценку №49 от 20.06.2023г.
 к Договору №И-0/1 от 15 июня 2020 года

Ответ на запрос.

В ответ на Ваш устный запрос сообщаем следующее: правоустанавливающие документы, а также Технические паспорта объектов
 оценки не изменились.

Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:

№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	Номер бланка Свидетельства о праве собственности/номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности	Дата регистрации и ДУ	№ регистрации ДУ	Кадастровая стоимость, руб.	Дата определения кадастровой стоимости
1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 804,18 кв.м	61:31:0110 116:2	61 АЕ № 134590 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-568 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0110116:2-61/040/2020-2	10 266 413,4	19.06.2017
2	Здание электростанции, производственное, общей площадью 53,6 кв.м.	61:31:0000 000:3090	61 АЕ № 134612 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-570 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0000000:3090-61/040/2020-5	261 120,98	01.01.2016
3	Здание насосной, производственное, общей площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1	61:31:0000 000:3089	61 АЕ № 134613 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-569 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0000000:3089-61/040/2020-2	390 872,68	01.01.2016
4	Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м	61:31:0000 000:3093	61 АЕ № 134604 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-571 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0000000:3093-61/040/2020-2	2 016 322,88	01.01.2016

Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:

№ п/п	Объект оценки	Кадастровый номер	Номер бланка Свидетельства о праве собственности/номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности	Дата регистрации и ДУ	№ регистрации ДУ	Кадастровая стоимость, руб.	Дата определения кадастровой стоимости
1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 500 кв.м	61:31:0110 116:4	61 АЕ № 134595 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-572 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0110116:4-61/040/2020-3	10 063 935,00	01.01.2014
2	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м.	61:31:0000 000:2429	61 АЕ № 134594 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-573 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0000000:2429-61/040/2020-2	4 713 891,41	01.01.2016
3	Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м	61:31:0110 116:0075	61 АЕ № 134593 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-574 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0110116:75-61/040/2020-2	340 235,75	27.11.2013
4	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м	61:31:0110 116:0076	61 АЕ № 134592 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-575 от 31.08.2009 г.	05.08.2020	61:31:0110116:76-61/040/2020-2	575 200,47	27.11.2013

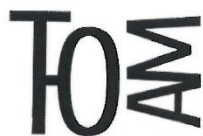
Телефон: +7 (499) 701-99-19
 E-mail: info@tuam.ru
 http://www.tuam.ru

5	Примо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м	61:31:0110 116:0077	61 АЕ № 134591 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009-576 от 31.08.2009	05.08.2020	61:31:0110116: 77- 61/040/2020-3	1 780 049,67	27.11.2013
6	Здание склада, общей площадью 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б. Этажность 1.	61:31:0110 116:83	61 АИ № 437017 от 13.05.2014 г.\ № 61-61-37/002/2014-723 от 08.05.2014 г	05.08.2020	61:31:0110116: 83- 61/040/2020-2	1 076 046,56	01.01.2016

Генеральный директор

Е.В. Кравченко





Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент»
Россия, 125284, г. Москва, Хорошевское шоссе, д.32А
(лицензия на осуществление деятельности по управлению инвестиционными фондами,
паевыми инвестиционными фондами и негосударственными пенсионными фондами
от 09.11.2012 г. № 21-000-1-00915, предоставленная ФСФР России)

*вск. 358-23
от 19.06.2023г.*

Генеральному директору
ООО «Ваш юриконсульт»
Е. Ю. Гладкой

Настоящим сообщаем Вам балансовую стоимость имущества Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер», оцениваемого по Заданию на оценку №49 от 20.06.2023 г. к Договору №И-0/1 от 15 июня 2020 года и находящегося по адресу:

Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в:

№ п/п	Наименование имущества	Балансовая стоимость имущества, без учета НДС руб.
1.	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:110116:0002	6 759 000,00
2.	Здание электростанции, производственное, общей площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0000000:3090	127 500,00
3.	Здание насосной, производственное, общей площадью 32,8 кв.м. Литер Ц. Этажность 1. Кадастровый номер 61:31:0000000:3089	66 666,67
4.	Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0000000:3093	1 120 833,33

Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:

№ п/п	Наименование имущества	Балансовая стоимость имущества, без учета НДС руб.
1.	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	6 665 000,00
2.	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0000000:2429	2 225 833,33
3.	Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0110116:75	2 012 500,00
4.	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0110116:76	4 859 166,67
5.	Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0110116:77	15 038 333,33
6.	Здание склада. Площадь общая 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б. Этажность 1. Кадастровый номер 61:31:0110116:83	11 853 333,33

Генеральный директор



Е.В. Кравченко

Телефон: +7 (499) 701-99-19
E-mail: info@tuam.ru
http://www.tuam.ru

ФГИС ЕГРН
полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342378551	Всего разделов: _____
Кадастровый номер:	61:31:0110116:76
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116
Дата присвоения кадастрового номера:	27.11.2013
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер: 61-61-37/021/2005-246, Инвентарный номер: 8273
Адрес:	Ростов, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
Площадь:	1745.2
Назначение:	Нежилое помещение
Наименование:	Нежилое помещение
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место:	Этаж № 1
Вид жилого помещения:	данные отсутствуют
Кадастровая стоимость, руб.:	575200.47

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № ____ Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : ____
Всего разделов: ____	
Всего листов выписки: ____	
12.08.2020 № 99/2020/342378551	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:76
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	
данные отсутствуют	
Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду жилых помещений специализированного жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
12.08.2020 № 99/2020/342378551			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:76	

Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	F_FRS_31_051309061000_051301061000_17112013_0018.XML Сведения о назначении имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)». Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Помещение	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342378551	Всего разделов: _____
Кадастровый номер:	61:31:0110116:76
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Владельцы инвестиционных паев Замкнутого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-575 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:76. Разборочный цех., назначение: производственное. Площадь: общая 1745.2 кв.м. Этаж: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
дата государственной регистрации:	05.08.2020
номер государственной регистрации:	61:31:0110116:76-61/040/2020-2
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023
3. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастЮнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926
3.1.1. основание государственной регистрации:	Правила доверительного управления Замкнутым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юграфинанс" Общества с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Протокол Внеочередного общего собрания участников Общества с ограниченной ответственностью "ТрастЮнион Эссет Менеджмент" №ВОСУ-19-13 от 30.09.2019 г.

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № ____ Раздела 2.	Всего листов раздела 2: ____	Всего разделов: ____	Всего листов выписки: ____
12.08.2020 № 99/2020/342378551			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:76	

1.	Правообладатель (правообладатели):	1.2.	данные о правообладателе отсутствуют
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2.	не зарегистрировано
3.	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
	вид:		аренда, Весь объект
	дата государственной регистрации:		27.11.2014
	номер государственной регистрации:		61-61-37/025/2014-597
3.2.1.	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		с 27.11.2014 по 31.12.2019
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660
	основание государственной регистрации:		Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.
5.	Заявленные в судебном порядке права требования:		данные отсутствуют
6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:		данные отсутствуют
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:		данные отсутствуют
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:		
9.	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:		данные отсутствуют
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:		данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение	
<small>(код объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342375718	Всего разделов: _____
Кадастровый номер:	61:31:0110116:77
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116
Дата присвоения кадастрового номера:	27.11.2013
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер: 61-61-37/021/2005-244, Инвентарный номер: 8273
Адрес:	Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
Площадь:	5400,8
Назначение:	Нежилое помещение
Наименование:	Нежилое помещение
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место:	Этаж № 1
Вид жилого помещения:	данные отсутствуют
Кадастровая стоимость, руб.:	1780049,57

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
<small>полное наименование должности</small>	<small>подпись</small>	<small>инициалы, фамилия</small>

М.П.

Помещение	
<small>(код объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342375718	Всего разделов: _____
Кадастровый номер:	61:31:0110116:77
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду жилых помещений специального жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
<small>полное наименование должности</small>	<small>подпись</small>	<small>инициалы, фамилия</small>

М.П.

Помещение			
<small>(кад. объекта недвижимости)</small>			
Лист № _____	Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342375718		Всего листов выписки: _____	
Кадстровый номер:		61:31:0110116:77	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"		
Особые отметки:	F_FRS_31_051309061000_051301061000_17112013_0018.XML Сведения о назначении имеют статус «Актуальные незавидельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)». Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.		
Получатель выписки:	Дропнн Иван Викторович		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Помещение	
<small>(кад. объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____	Раздела 2
Всего листов раздела 2 : _____	
Всего разделов: _____	
Всего листов выписки: _____	
12.08.2020 № 99/2020/342375718	
Кадстровый номер: 61:31:0110116:77	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-576 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:77. Пряемо-сдаточный цех , назначение: производственное. Площадь: общая 5400.8 кв.м. Этаж: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
дата государственной регистрации:	05.08.2020
номер государственной регистрации:	61:31:0110116:77-61/040/2020-3
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023
3. 3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Траст(Оннот Эссет Менеджмент)", ИНН: 7705794926
основание государственной регистрации:	Согласие о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юграфинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН полное наименование органа регистрации прав		Раздел 1
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости		
На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание		
вид объекта недвижимости		
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____ Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342373723		
Кадастровый номер:		61:31:0000000:2429
Номер кадастрового квартала:	61:31:0000000	
Дата присвоения кадастрового номера:	02.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 32_8273, Условный номер: 61-61-37/021/2005-247	
Адрес:	Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2-6/1	
Площадь, м²:	370,8	
Назначение:	Нежилое здание	
Наименование:	Административный корпус	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	2	
Материал наружных стен:	Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют	
Год завершения строительства:	данные отсутствуют	
Кадастровая стоимость, руб.:	4713891,41	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
М.П.		

ФГИС ЕГРН полное наименование органа регистрации прав		Раздел 1
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости		
На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание		
вид объекта недвижимости		
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____ Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342373723		
Кадастровый номер:		61:31:0000000:2429
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:		
Кадастровый номер земельного участка, если владение в состав единого недвижимого комплекса объекта недвижимости расположено на одном земельном участке	данные отсутствуют	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Общие отметки:	Сведения о количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незавидительствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения	

		раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:		Дюпин Иван Викторович	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Знание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 ;	Всего разделов ;
12.08.2020	№ 99/2020/342373723		
Кадастровый номер:		61:31:0000000:2429	
1.	Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-573 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
	вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:2429. Административный корпус , назначение: нежилое. Площадь: общая 370,8 кв.м. Количество этажей: 2. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-я/1	
	дата государственной регистрации:	05.08.2020	
	номер государственной регистрации:	61:31:0000000:2429-61/040/2020-2	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023	
3.	3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926	
	основание государственной регистрации:	Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юкрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компания №4-2 от 02.07.2020 г.	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист № _____	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342373723		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0006000:2429	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообладателе отсутствуют		
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2. не зарегистрировано		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3.1. вид:	аренда, Весь объект		
3.1.1. дата государственной регистрации:	27.11.2014		
3.1.1. номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597		
3.1.1. срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022		
3.2.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660		
3.2.1. основание государственной регистрации:	Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правопризнания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (переоценки, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕПРН

полное наименование органа регистрации прав:

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 12.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок		(вид объекта недвижимости)	
Лист № _____	Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342378153		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116		
Дата присвоения кадастрового номера:	30.01.2006		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл, р-н Пролетарский, г Пролетарск, ул Транспортная, 2-в		
Площадь:	21804 +/- 52 кв. м		
Кадастровая стоимость, руб.:	10266413.4		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	61:31:0000000:3089, 61:31:0000000:3090, 61:31:0000000:3093, 61:31:0000000:3091, 61:31:0000000:3092, 61:31:0000000:3088		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	61:31:110116:1		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:			
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____	Раздела 1
Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
Всего листов выписки: _____	
12.08.2020 № 99/2020/342378153	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:2
Категория земель:	Земли населенных пунктов
Виды разрешенного использования:	Для производственных целей
Сведения о кадастровом инженере:	Ващенко Андрей Николаевич №61-11-178
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничества, лесотарнов:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утверждён проект межевания территории:	данные отсутствуют
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия
М.П.	

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок	
<small>(вид объекта недвижимости)</small>	
Лист № _____	Раздела 1
Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
Всего листов выписки: _____	
12.08.2020 № 99/2020/342378153	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:2
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия
М.П.	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Земельный участок		(код объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 :	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342378153		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	
1. Правообладатель (правообладатели):		1.1.	Владельцы инвестиционных паяв Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-568 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3.1.1.	вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:2. Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - Для производственных целей. Площадь: 21804 кв.м. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в	
	дата государственной регистрации:	05.08.2020	
	номер государственной регистрации:	61:31:0110116:2-61:040/2020-2	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОлимп Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926	
	основание государственной регистрации:	Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юрфашинь" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	

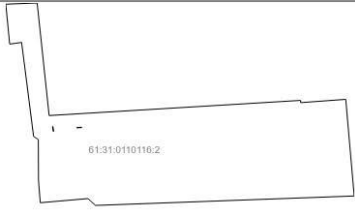
М.П.

Земельный участок		(код объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 :	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342378153		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	
1. Правообладатель (правообладатели):		1.2.	данные о правообладателе отсутствуют
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.2.	не зарегистрировано
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3.1.1.	вид:	аренда, весь объект	
	дата государственной регистрации:	27.11.2014	
	номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донабель", ИНН: 6128008660	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.	
4. Договоры участия в долевом строительстве:		не зарегистрировано	
5. Заявленные в судебном порядке права требования:		данные отсутствуют	
6. Сведения о выражении в отпущении зарегистрированного права:		данные отсутствуют	
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:		данные отсутствуют	
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:		данные отсутствуют	
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:		данные отсутствуют	
11. Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:			
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	

М.П.


Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание места положения земельного участка

Раздел 3

Земельный участок			
<small>(лист/фамилия и инициалы)</small>			
Лист № <u>3</u> Раздела <u>3</u>	Всего листов раздела <u>3</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
12.08.2020 № 99/2020/342378153			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	
План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1: данные отсутствуют		Условные обозначения:	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

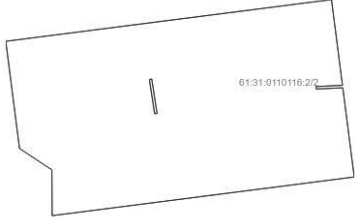
Раздел 4

Земельный участок			
<small>(лист/фамилия и инициалы)</small>			
Лист № <u>4</u> Раздела <u>4</u>	Всего листов раздела <u>4</u> : <u> </u>	Всего разделов: <u> </u>	Всего листов выписки: <u> </u>
12.08.2020 № 99/2020/342378153			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: <u>61:31:0110116:2/1</u>	
			
Масштаб 1: данные отсутствуют		Условные обозначения:	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Раздел 4

Земельный участок			
<small>(лист «Формат 4, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5»)</small>			
Лист № _____	Раздела 4	Всего листов раздела 4 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342378153		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	

План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 61:31:0110116:2/2
	
Масштаб 1: данные отсутствуют	Условные обозначения:

Государственный регистратор	подпись	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Раздел 4.1

Земельный участок			
<small>(лист «Формат 4.1»)</small>			
Лист № _____	Раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342378153		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	

Учетный номер части	Площадь (м ²)	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	27	3
1	27	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 61.31.2.47, Постановление Правительства РФ "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" № 878 от 20.11.2000
2	824	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 61.31.2.211, Постановление Правительства РФ "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон" № 160 от 24.02.2009

Государственный регистратор	подпись	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН		Раздел 1	
полное наименование органа регистрации прав			
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости			
Сведения о характеристиках объекта недвижимости			
На основании запроса от 12.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:			
Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____	Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4	
Номер кадастрового квартала:	61.31.0110116		
Дата присвоения кадастрового номера:	30.01.2006		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Адрес:	установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Ростовская обл, р-н Пролетарский, г Пролетарск, ул Транспортная, 2-в/л		
Площадь:	21500 +/- 51 кв. м		
Кадастровая стоимость, руб.:	10063935		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	61.31.0110116:83		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	61.31.110116:1		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:			
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	
М.П.			

ФГИС ЕГРН		Раздел 1	
полное наименование органа регистрации прав			
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости			
Сведения о характеристиках объекта недвижимости			
На основании запроса от 12.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:			
Земельный участок			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____	Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4	
Категория земель:	Земли населенных пунктов		
Виды разрешенного использования:	Для производственных целей		
Сведения о кадастровом инженере:	Ващенко Андрей Николаевич №61-11-178		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничества, лесопарков:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют		
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	
М.П.			

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельный участок		
<small>(вид объекта недвижимости)</small>		
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302		Всего листов выписки: _____
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4
Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственной власти или органом местного самоуправления находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:	данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:	данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:	данные отсутствуют	
Статусе записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:	данные отсутствуют	
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о зарегистрированных правах


Земельный участок		
<small>(вид объекта недвижимости)</small>		
Лист № _____ Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302		Всего листов выписки: _____
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-572 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:4 Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - Для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1	
дата государственной регистрации:	05.08.2020	
номер государственной регистрации:	61:31:0110116:4-61:040/2020-3	
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023	
3. 3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОлимп Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926	
основание государственной регистрации:	Соплашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юрфизналь" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Земельный участок		(вид объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 :	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообладателе отсутствуют		
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2. не зарегистрировано		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3. 3.2.1.	вид:	аренда, Весь объект	
	дата государственной регистрации:	27.11.2014	
	номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.	
4. Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правовыяснения и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		
11. Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:			
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			

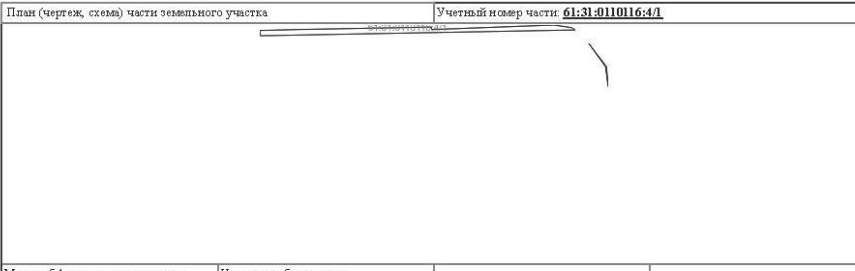
Раздел 3

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание места положения земельного участка

Земельный участок		(вид объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 3	Всего листов раздела 3 :	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4	
План (чертеж, схема) земельного участка			
			
Масштаб 1: данные отсутствуют		Условные обозначения:	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Раздел 4

Земельный участок			
<small>(без объекта недвижимости)</small>			
Лист № _____ Раздела 4	Всего листов раздела 4 : _____	Всего разделов: _____	Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302			
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4	
План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 61:31:0110116:4Д	
			
Масштаб 1: данные отсутствуют		Условные обозначения:	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	
		инициалы, фамилия	
М.П.			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о частях земельного участка

Раздел 4.1

Земельный участок		
<small>(без объекта недвижимости)</small>		
Лист № _____ Раздела 4.1	Всего листов раздела 4.1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342377302		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:4
Учетный номер части	Площадь (м ²)	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
1	812	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статьями 56, 56.1 Земельного кодекса Российской Федерации, 61.31.2.47, Постановление Правительства РФ "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" № 878 от 20.11.2000
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		подпись
		инициалы, фамилия
М.П.		

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
Всего разделов: _____	
Всего листов выписки: _____	
12.08.2020 № 99/2020/342370917	
Кадастровый номер:	61:31:0000000:3089
Номер кадастрового квартала:	61:31:0000000
Дата присвоения кадастрового номера:	02.07.2011
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 32_9488, Условный номер: Нет сведений, Условный номер: 61-61-37/027/2005-003
Адрес:	Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2а
Площадь, м²:	32,8
Назначение:	Нежилое здание
Наименование:	Насосная
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1
Материал наружных стен:	Кирпичные
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют
Год завершения строительства:	данные отсутствуют
Кадастровая стоимость, руб.:	390872.68
Государственный регистратор	
полное наименование должности	подпись
	ФГИС ЕГРН
	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
Всего разделов: _____	
Всего листов выписки: _____	
12.08.2020 № 99/2020/342370917	
Кадастровый номер:	61:31:0000000:3089
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	61:31:01101162
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	Сведения о назначении, наименовании, количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незавершённые». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)», наименованием «Здание насосной», количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения

		необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:		Дюпин Иван Викторович	
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Знание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 ;	Всего разделов: ;
12.08.2020 № 99/2020/342370917			Всего листов выписки: ;
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3089	
1. Владелец (правообладатели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-569 от 31.08.2009, доля в праве 1/1	
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:3089. Здание высокой, назначение: производственное. Площадь: общая 32,8 кв.м. Количество этажей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, дом №2-в		
дата государственной регистрации:	05.08.2020		
номер государственной регистрации:	61:31:0000000:3089-61/040/2020-2		
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023		
3. 3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926		
основание государственной регистрации:	Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юкрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.		
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист № _____	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342370917		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3089	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообладателе отсутствуют		
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2. не зарегистрировано		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3. 3.2.1. вид:	аренда, Весь объект		
дата государственной регистрации:	27.11.2014		
номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597		
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022		
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660		
основание государственной регистрации:	Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правопризнания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (переоценки, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист № _____	Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342375344		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:83	
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116		
Дата присвоения кадастрового номера:	17.01.2014		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 8273		
Адрес:	347540 Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2-м/1		
Площадь, м²:	750,8		
Назначение:	Нежилое здание		
Наименование:	данные отсутствуют		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1		
Материал наружных стен:	Бетонные		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют		
Год завершения строительства:	2013		
Кадастровая стоимость, руб.:	1076046,56		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342375344	Всего разделов: _____
Кадастровый номер:	61:31:0110116:83
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	61:31:0110116:4
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	Тимченко Галина Николаевна №08-11-42, Пролетарский (с) филиал Государственного унитарного предприятия технической инвентаризации Ростовской области
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные"
Особые отметки:	Сведения о наименовании, количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незащищенные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с наименованием «Здание склада», количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

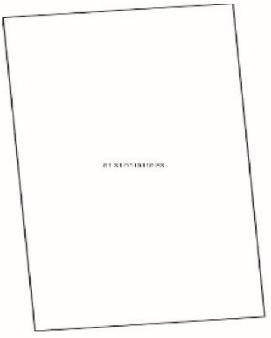
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342375344		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:83	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Долевая собственность, № 61-61-37/002/2014-723 от 08.05.2014, доля в праве 1/1	
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3.1.1.1.	вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31.0110116:83. Здание склада, назначение: нежилое здание. Площадь: общая 750,8 кв.м. Количество этажей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, д 2-в/1	
	дата государственной регистрации:	05.08.2020	
	номер государственной регистрации:	61:31:0110116:83-61/040/2020-2	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастЮнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926	
	основание государственной регистрации:	Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Ютрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.	
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Прекращения (права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Описание местоположения объекта недвижимости

Раздел 5

Здание			
вид объекта недвижимости			
Лист № _____	Раздела <u>5</u>	Всего листов раздела <u>5</u> : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342375344		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:83	
Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах)			
			
Масштаб 1:	Условные обозначения:		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия
М.П.			

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист № _____	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342374239		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:75	
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116		
Дата присвоения кадастрового номера:	27.11.2013		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер: 61-61-37/021/2005-245, Инвентарный номер: 8273		
Адрес:	Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-н/1		
Площадь:	1032,3		
Назначение:	Нежилое помещение		
Наименование:	Нежилое помещение		
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место:	Этаж № 1-3		
Вид жилого помещения:	двухкомнатное		
Кадастровая стоимость, руб.:	340235,76		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия
М.П.			

Помещение	
(кад. объект недвижимости)	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342374239	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:75
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду жилых помещений специализированного жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
М.П.	
инициалы, фамилия	

Помещение	
(кад. объект недвижимости)	
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____
12.08.2020 № 99/2020/342374239	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:75
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	F_FRS_31_051309061000_051301061000_17112013_0018.XML. Сведения о назначении имеют статус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)». Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
М.П.	
инициалы, фамилия	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Помещение		(наименование объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342374239		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:75	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-574 от 31.08.2009, доля в праве 1/1	
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:75. Главный корпус, назначение: производственное. Площадь: общая 1032.3 кв.м. Этаж: 1-3. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-я/1		
дата государственной регистрации:	05.08.2020		
номер государственной регистрации:	61:31:0110116:75-61/040/2020-2		
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023		
3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОпцион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926		
основание государственной регистрации:	Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.		

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение		(наименование объекта недвижимости)	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342374239		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0110116:75	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2.	данные о правообладателе отсутствуют	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2.	не зарегистрировано	
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
вид:	аренда, Весь объект		
дата государственной регистрации:	27.11.2014		
номер государственной регистрации:	61-61-37/023/2014-597		
3.2.1. срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022		
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660		
основание государственной регистрации:	Договор аренды, №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют		
9. Правопритязания и сведения о наличии споров, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		

Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН полное наименование органа регистрации прав		Раздел 1
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости		
На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание		
вид объекта недвижимости		
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____ Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342371616		
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3093
Номер кадастрового квартала:	61:31:0000000	
Дата присвоения кадастрового номера:	02.07.2011	
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер: Нет сведений, Инвентарный номер: 32_9488, Условный номер: 61-61-37/027/2005-001	
Адрес:	Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2а	
Площадь, м²:	787,5	
Назначение:	Нежилое здание	
Наименование:	Склад производства	
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1	
Материал наружных стен:	Кирпичные	
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют	
Год завершения строительства:	данные отсутствуют	
Кадастровая стоимость, руб.:	2016322,88	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
М.П.		

ФГИС ЕГРН полное наименование органа регистрации прав		Раздел 1
Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости		
На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание		
вид объекта недвижимости		
Лист № _____ Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____ Всего листов выписки: _____
12.08.2020 № 99/2020/342371616		
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3093
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	61:31:01101162	
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:		
Кадастровый номер земельного участка, если владение в состав единого недвижимого комплекса объекта недвижимости расположено на одном земельном участке	данные отсутствуют	
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:	Сведения о назначении, наименовании, количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незавершённые». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)», наименованием «Здание производственного склада», количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют.	

		Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:		Дюпин Иван Викторович	
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Знание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 ;	Всего разделов ;
12.08.2020 № 99/2020/342371616			
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3093	
1. Владелец (правообладатели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-571 от 31.08.2009, доля в праве 1/1	
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:3093. Здание производственного склада, назначение: складское. Площадь: общая 787.5 кв.м. Количество этажей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-я		
дата государственной регистрации:	05.08.2020		
номер государственной регистрации:	61:31:0000000:3093-61/040/2020-2		
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023		
3. 3.1.1. лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастОнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926		
основание государственной регистрации:	Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юкрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.		
Государственный регистратор		ФГИС ЕПРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
12.08.2020 № 99/2020/342371616		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3093	
1. Правообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообладателе отсутствуют		
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.2. не зарегистрировано		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3. 3.2.1. вид:	аренда, Весь объект		
дата государственной регистрации:	27.11.2014		
номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597		
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022		
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660		
основание государственной регистрации:	Договор аренды №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5. Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (переоценки, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют		
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 11.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1 : _____	Всего разделов: _____
11.08.2020 № 99/2020/342341786		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3090	
Номер кадастрового квартала:	61:31:0000000		
Дата присвоения кадастрового номера:	02.07.2011		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 32-9488, Условный номер: 61-61-37/027/2005-002		
Адрес:	Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2а		
Площадь, м²:	53,6		
Назначение:	Нежилое здание		
Наименование:	Электростанция		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1		
Материал наружных стен:	Кирпичные		
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют		
Год завершения строительства:	данные отсутствуют		
Кадастровая стоимость, руб.:	261 120,98		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 11.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист № _____	Раздела 1	Всего листов раздела 1: _____	Всего разделов: _____
11.08.2020 № 99/2020/342341786		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3090	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	61:31:01101162		
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:			
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:			
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют		
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют		
Сведения о кадастровом инженерере:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"		
Особые отметки:	Сведения о назначении, наименовании, количестве этажей, в том числе подземных этажей имеют статус «Актуальные незавершенные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на данный объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)», наименованием «Здание электростанции», количеством этажей, в том числе подземных этажей отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.		
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович		
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 2

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
11.08.2020 № 99/2020/342341786		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3090	
1. Правообладатель (правообладатели):		1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-570 от 31.08.2009, доля в праве 1/1
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3. 3.1.1.	вид:	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:3090. Здание электростанции, назначение: производственное. Площадь: общая 53,6 кв.м. Количество этажей: 1. Адрес(местоположение): Ростов, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-я	
	дата государственной регистрации:	05.08.2020	
	номер государственной регистрации:	61:31:0000000:3090-61/04/0/2020-5	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 05.08.2020 по 31.07.2023	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастиОпюн Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926	
	основание государственной регистрации:	Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и копий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №И-2 от 02.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Юкрафинанс" Общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Здание		вид объекта недвижимости	
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 : _____	Всего разделов: _____
11.08.2020 № 99/2020/342341786		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		61:31:0000000:3090	
1. Правообладатель (правообладатели):		1.2.	данные о правообладателе отсутствуют
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.2.	не зарегистрировано
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
3. 3.2.1.	вид:	аренда, Весь объект	
	дата государственной регистрации:	27.11.2014	
	номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022	
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременения объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.	
5. Заявленные в судебном порядке права требования:		данные отсутствуют	
6. Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:		данные отсутствуют	
7. Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:		данные отсутствуют	
8. Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:			
9. Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (переходе, прекращении права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:		данные отсутствуют	
10. Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:		данные отсутствуют	
Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

-1-

Приложение № 1
к приказу от 23.06.2005 № 60

АДМИНИСТРАЦИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Министерство строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области

Тираспольский (с) отдел ТИИИ РО
(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Здание производственного склада, здание распределительной электростанции
(наименование объекта)

Адрес (местоположение) объекта:

Объект РФ (область) Ростовская (наименование)
 Район (муниципальное образование) Тираспольский (наименование)
 Село (поселение) Тираспольск (наименование)
 улица, площадь, проспект, переулок ул. Тираспольская № 2-б

Учетные данные:

Организация технической инвентаризации (ОТИ)						
Инвентарный номер	9488					
Реестровый ОТИ	248					
Сводного реестра Ростовской области						
Кадастровый земельного участка	68	68	37	027	2005	001
	А	Б	В	Г	Д	Е

Дата обследования объекта учета «24» мая 2005 г.

Был отмечен

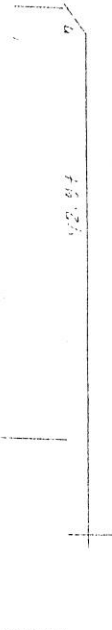
Форма технического паспорта
установлена Приказом министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Ростовской области
от 23.06.2005г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации	
<u>Тираспольский (с) отдел ТИИИ РО</u>	
Руководитель (Ф.И.О.)	Подпись
<u>Тираспольский</u>	<u>Тираспольский</u>

1. Опись (содержание) технической документации

Наименование составных частей технического паспорта	Номера листов	Дата составления	Примечание
1	2	3	4
1. Титул государственного образца	Л.	15.06.2008	
2. Техническое задание	58, 10, 11, 12		
3. Проектной документации	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000		

-2-



Вид права	Доля	Правобладатель	Документы - основания	Дата
собств.		Закрытое акционерное общество, «Марицабел»	Республики Троицкорого район. суда Ростов обл от 03.10.2005г	18.11.2005г
	мкв. Д		св-во от М-14.11.2005г	
	мкв. Г		сер. вл №5 1274998	
	- 487,5 м ²			
	мкв. ВБ		св-во от М-14.11.2005г	
	- 32,8 м ²		сер. вл №5 1275000	
	мкв. Д		св-во от М-14.11.2005г	
	- 53,6 м ²		сер. вл №5 1274999	
собств. инд. пр.	Терраса мкв. Павел Николаевич	Терраса мкв. Павел Николаевич	договор куп. прод. 30.06.2006г	
	9-787,5 м ²	Николаевич	инвентаризация №8 от 21.11.2005г.	
	мкв. ВБ		св-во от М-14.11.2005г	
	32,8 м ²		св-во от М-14.11.2005г	
	мкв. Д - 53,6 м ²		св-во от М-14.11.2005г	

III. Экспликация земельного участка _____ кв.м

Площадь участка		Незастроенная площадь				
м	фактически	застроенная	замощенная	озелененная	прочая	
	21804	1887,4			19916,6	

IV. Благоустройство здания _____ кв.м

Отопление					Централизованное горячее водоснабжение	Ванны			Газоснабжение		Лифты, шт.	
от групповой (индивидуальной) котельной	от собственной котельной	от АГВ	печное	с централизован. горячим водоснабжением		с газовыми колонками	с дровяными котлами	централизованное	индивидуальное	электроснабжение	пассажирские	грузовые

V. Общие сведения

Здание производственного склада, здание электростанции д/дв и крышное
 ние _____
 мест (мощность) _____

VI. Исчисление площадей и объемов здания и его частей
 (подвалов, пристроек и т. п.)

Наименование здания и его частей	Формула для подсчета площади по наружному обмеру	Площадь, кв. м	Высота, м	Объем, куб. м
2	3	4	5	6
здание производств. склада	$44.55 \times 18.90 + 6.43 \times 6.45$	845.7	6.25	5286
пристройка	6.70×5.90	39.5	5.00	198
электростанция	11.15×6.28	70.0	4.00	280
здание раскряжизации	11.10×6.00	66.6	4.00	266
здание подурья	36.60×23.43	857.5	6.20	5317
Здание карусель	6.60×6.45	42.6	3.00	128
фобриксель	3.70×1.90	7.0	2.00	14

Пр. Пожарное

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) Д. Пискаревский м.п. № 3-б ул. (пер.) № _____

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. предназначенная под помещение:											Итого	Высота помещений	
							жизля		вспомогател. помещ.		жизля		вспомогател. помещ.		жизля		вспомогател. помещ.			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
15.06.2023	Р	I		1	Спальня	$11,60 \times 5,60$			10,7								1,9	6,60		
				2	Спальня	$5,50 \times 2,50$			13,8											
				3	Спальня	$5,50 \times 2,60$			14,3											
				4	Спальня	$5,65 \times 2,60$			14,7											
				5	Спальня	$5,65 \times 2,60$			14,7											
				6	Спальня	$5,65 \times 2,60$			14,7											
				7	Спальня	$5,65 \times 2,60$			14,7											
				8	Спальня	$5,65 \times 2,60$			14,7											
				9	Спальня	$10,40 \times 5,65 - 4,40 \times 1,40$			52,6											
				10	Спальня	$1,90 \times 1,25$			2,4											
				11	Спальня	$2,30 \times 1,25$			2,9											
				12	Спальня	$2,28 \times 1,33$			3,0											
				13	Спальня	$1,95 \times 5,65 - 3,28 \times 1,60 - 3,0 \times 1,10$			7,2											
				14	Спальня	$1,72 \times 1,05$			1,8											
				15	Спальня	$1,72 \times 1,55$			2,7											
				16	Спальня	$6,0 \times 2,50$			15,0											
				17	Спальня	$6,0 \times 2,20$			13,2											
				18	Спальня	$5,95 \times 5,50$			32,7											
				19	Спальня	$12,5 \times 2,60 - 1,20 \times 1,60$			30,7											

VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Элементы группы капитальности Год постройки _____ Число этажей 1
 Вид внутренней отделки штукатурка

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 6)/100	Текущие изменения износа в %	
								к элементу	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	<u>бетон</u>		10	10	10	30	300		
а) Стены и их наружная отделка	<u>кирпичная</u>		34	10	34	30	1020		
б) Перегородки	<u>кирпичная</u>								
Перекрытия	чердачное	<u>железобетон</u>	16	10	16	30	480		
	междуэтажное								
	надподвальное								
Крыша	<u>засыпанная гудрон</u>		7	10	7	30	210		
Полы	<u>бетон</u>		8	10	8	30	240		
Проемы	оконные	<u>брус. рамы</u>							
	дверные	<u>просте</u>	8	10	8	30	240		
Внутренняя отделка	<u>штукатурка</u>		4	10	4	30	120		
отопление									
водопровод									
канализация									
горячее водоснабжен.									
ванны									
электроосвещение	<u>электросеть</u>		3	10	3	30	90		
радио									
телефон									
вентиляция									
лифты									
Прочие работы	<u>краска</u>		10	10	10	30	300		
Итого:						100			
						10000	31.3	x	x

Износ, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 30%

Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Титера Г Год постройки _____ Число этажей _____
 Группа капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Тот же процент износа в	
									элемент	здания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Фундаменты	<i>каменная кладка</i>		10	10	10				
2	а) Стены и их наружная отделка	<i>кирпичная кладка</i>		19	10	19				
	б) Перегородки									
3	Перекрытия	чердачное								
		междуэтажное								
		надподвальное								
4	Крыша	<i>деревянная</i>		5	10	5				
5	Полы	<i>бетонные</i>		23	10	23				
6	Проводы	оконные								
		дверные	<i>деревянные</i>		9	10	9			
7	Внутренняя отделка									
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление								
		водопровод								
		канализация								
		горячее водоснабжен.								
		ванны								
		электроосвещение								
		радио								
		телефон								
		вентиляция								
		лифты								
9	Прочие работы									

Итого: 100 x x
86-00

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ *01*

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ
 к поэтажному плану здания (строения) *Трехсекционный № 2-б* ул. (пер.) №

1	2	3	4	5	6	7	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. предназначенная под помещения										18	19
							ЖИЛЫЕ			НЕЖИЛЫЕ								
Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Цена по оценке	
15.16.2005	Г	Г		1	Коммуналь.	36.60 x 23.40			856,4								6.20	
						Входно-исходный Г			856,4									

Приложение

К поэтажному плану здания (строения) Торгово-офисный №2-б у.л. (пер.) № **ЭКСПЛИКАЦИЯ**

1	2	3	4	5	6	7	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. распределенная под помещения										18	19			
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
Лета числен	Литер по этажу	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формате подсчета площади по внутреннему обмеру	ЖИВЫЕ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	ОСНОВНАЯ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	ЖИВЫЕ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	ЖИВЫЕ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	ЖИВЫЕ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	ЖИВЫЕ	ПОМОЩНО-ТАТСП.-НАЯ	Итого	Итого	
	10.01.2025	I		5	6																
				1	1	Офисное	10,35 x 5,48	56,7													
							Всего по этажу	56,7												56,7	

ЭКСПЛИКАЦИЯ

Приложение

к поэтажному плану здания (строения) *Бизнес-центра №3-6* ул. (пер.) №

Этаж	Литер по плану	Номер помещ.	Номер комна-ты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. подразделенная по помещению											Итого	
						Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая		Жилая
15.06.2008	г	I	1	11.06.2008	10.30 x 5.20	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
					Всего по плану 9			53,6									53,6	

VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Этажа № 10 Год постройки Число этажей 1
 Этажа капитальности Вид внутренней отделки

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Текущие изменения износа в %	
								к элементу	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	<i>капитальный</i>		18	19	18	30	540		
а) Стены и их наружная отделка	<i>капитальный</i>		26	19	26	30	780		
б) Перегородки									
Перекрытия	чердачное	<i>капитальный</i>	11	10	11	30	330		
	междуэтажное								
	надподвальное								
Крыша	<i>капитальный, черепица</i>		8	10	8	30	240		
Полы	<i>бетон</i>		7	10	7	30	210		
Двери	оконные								
	дверные	<i>простые</i>	11	10	11	30	330		
Внутренняя отделка	<i>капитальный</i>		2	10	2	30	60		
Санитарно- и электротехнические устройства	отопление								
	водопровод								
	канализация								
	горячее водоснабжен.								
	ванны								
	электроосвещение								
	радио								
	телефон								
	вентиляция								
	лифты								
Прочие работы	<i>прочие</i>		12	10	12	30	360		

Итого: 100
 95,40 x 28,50 x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 30%

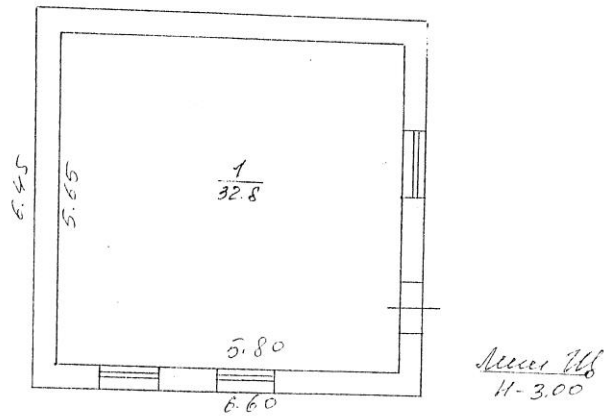
VII. Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

ЭЗ 7 Год постройки _____ Число этажей 7
 Вид капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

2	3	4	5	6	7	8	9	10	
								элемент	строению
Фундаменты	<i>каменная</i>		18	10	18	30	5.40		
а) Стены и их наружная отделка	<i>каменная</i>		26	10	26	30	7.80		
б) Перегородки									
Перекрытия	чердачное	<i>деревянные</i>	11	10	11	30	3.30		
	междуэтажное								
	надподвальное								
Крыша	<i>деревянная чердак</i>		8	10	8	30	2.40		
Проемы	Полы	<i>деревянные</i>	7	10	7	30	2.10		
	оконные								
	дверные	<i>деревянные</i>	11	10	11	30	3.30		
Внутренняя отделка	<i>каменная</i>		2	10	2	30	0.60		
Санитарно-и электротехнические устройства	отопление								
	водопровод								
	канализация								
	горячее водоснабжен.								
	ванны								
	электроосвещение								
	радио								
	телефон								
	вентиляция								
	лифты								
Прочие работы	<i>прочие</i>		12	10	12	30	3.60		

Итого: 100 x 28.50 x

коэффициент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (стр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (стр. 7)}}$ $\frac{95.00}{30.1}$



Пролетарский (с) филиал Государственного унитарного предприятия технической инвентаризации Ростовской области			инв. № 5403
ПОЭТАЖНЫЙ ПЛАН НА СТРОЕНИЕ Ул. <u>Араискерийская</u> №2-6 Литер <u>1/4</u>			М 1 : 100
Дата		Фамилия И.О.	Подпись
15.06.05	Исполнитель	<u>Свешникова Н.И.</u>	<u>[Signature]</u>
18.06.05	Проверил	<u>Кудрявцев И.В.</u>	<u>[Signature]</u>
18.06.05	Директор	<u>Тышкова С.И.</u>	<u>[Signature]</u>

ЭКСПЛИКАЦИЯ

Приложение

К поэтажному плану здания (строения) Драйвсторидж 2-б ул. (пер.) №

1	2	3	4	5	6	7	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. подразделенная под помещения											18	19	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
Лета этажи	Литер по эта-	Этаж	Номер поме-	Номер комна-	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутренне- му обмеру	ЖИЗНЯ	КОМПО- НАТОНА	ОСНОВНАЯ	КОМПО- НАТОНА	ЖИЗНЯ	КОМПО- НАТОНА	ЖИЗНЯ	КОМПО- НАТОНА	ЖИЗНЯ	КОМПО- НАТОНА	ЖИЗНЯ	КОМПО- НАТОНА	Итого	
15.06.2025	1/1	7		5	5	7														
				1	Складские	5.65 x 5.80														
						Всего по этаж 7д:														56.8

VIII. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

Литера 708 Год постройки _____ Число этажей 4
 Группа капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

№ п.п.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр./кг.р.8)/100	Текущ. измене. износ		
									элемент	износ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	Фундаменты	кирпичная		16	0	16	30	4.80			
2	а) Стены и их наружная отделка	кирпичная		42	0	42	30	12.60			
	б) Перегородки										
3	Перекрытия	чердачное									
		междуэтажное									
		надподвальное									
4	Крыша	шифер		18	0	18	30	5.40			
5	Полы	бетон		15	0	15	30	4.50			
6	Проемы	оконные	деревянные		2	0	2	30	0.60		
		дверные	деревянные		2	0	2	30	0.60		
7	Внутренняя отделка	штукатурка		2	0	2	30	0.60			
8	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление									
		водопровод									
		канализация									
		горячее водоснабжен.									
		ванны									
		электроосвещение									
		радио									
		телефон									
		вентиляция									
		лифты									
9	Прочие работы	прочие		3	0	3	30	0.90			

Итого: 100 x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$

28.00 x 29.80

IX. Техническое описание пристроек и других частей здания

Наименование конструктивных элементов	Итого			Литера _____			Литера _____		
	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
Фундаменты	10	0	10						
Стены и перегородки	34	0	34						
Перекрытия	16	0	16						
Крыша	7	0	7						
Полы	8	0	8						
Проемы	8	0	8						
Отделочные работы	4	0	4						
Электроосвещение	3	0	3						
Прочие работы	10	0	10						
Итого	100	0	100	100	0	100	100	0	100

Наименование конструктивных элементов	Итого			Литера _____			Литера _____		
	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
Фундаменты									
Стены и перегородки									
Перекрытия									
Крыша									
Полы									
Проемы									
Отделочные работы									
Электроосвещение									
Прочие работы									
Итого	100	0	100	100	0	100	100	0	100

X. Исчисление восстановительной и действительной стоимости здания и его частей

Длина по плану	Наименование здания и его частей	№ сборки	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на							Стоимость измерителя с поправками	Количество (объем, куб.м; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	Действительная стоимость, руб
						Удельный вес	Группа капитальности	Климатический район									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Силач привокз.	4	85	м ³	11.70	1.00	1.00	0.95					11.12	5286	58780	30	41776
	И.К.И.И.И.И.И.	4	85	м ³	22.6	1.00	1.00	0.95					21.47	198	4251	30	2976
	Водопровод	4	82	м ³	33.3	0.95	1.00	0.95					30.86	280	8417	30	5192
	И.К.И.И.И.И.И.	4	82	м ³	33.3	1.00	1.00	0.95					30.86	280	7996	30	5597
	И.К.И.И.И.И.И.	4	86	м ³	65	1.00	1.00	0.94					4.03	2317	21428	0	21428

XI. Техническое описание служебных пристроек

Наименование конструктивных элементов	Формулы			Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес	
	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка													
Фундаменты	30	10	10													
Стены и перегородки	33	10	33													
Перекрытия																
Крыша	18	10	18													
Полы	13	10	13													
Проемы	3	10	3													
Отделочные работы	3	10	3													
Электроосвещение																
Прочие работы																
ИТОГО		100	x		100	x			100	x			100	x		
Формулы для подсчета площади, объема	45/															
Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес
Фундаменты																
Стены и перегородки																
Перекрытия																
Крыша																
Полы																
Проемы																
Отделочные работы																
Электроосвещение																
Прочие работы																
ИТОГО		100	x			100	x			100	x			100	x	
Формулы для подсчета площади, объема																

XII. Исчисление стоимости служебных пристроек

Литера	Наименование пристройки	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на			Стоимость измерителя с поправками	Количество (объем, куб.м; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
						удельный вес	климатический район						

XIII. Ограждения и сооружения (замещения) на участке

Идентификация	Наименование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	Размер		Площадь, кв. м	№ строения	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
			длина, м	ширина, м (высота, м)									
	Ворочная зона	ка. решетчатая конструкция	3,7	1,5	4,2	14	4	110	м ³	36,0°	403	45	222

XIV. Общая стоимость (в рублях)

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
1969	103565	78924			403	222	103968	79146

Дата исполнения работы	Исполнители			Проверил (бригадир)		Принял (руководитель ПТИ)	
	должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись
16.06.07	начальник	Соловьева И.И.	[подпись]				
18.06.07				Кобелев В.И.	[подпись]	Богдановский А.И.	[подпись]

Приложение № 1
к приказу от 23.06.2003 № 60

АДМИНИСТРАЦИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства Ростовской области

Троллейбусный (с) офисный ГУПТИРО
(наименование организации технической инвентаризации)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Разрученный цех Трассо-сдаточный цех Административного центра
(наименование объекта) Крокодил

Адрес (местоположение) объекта:

Объект РФ (область) Ростовская
(наименование)
Ион (муниципальное образование) Троллейбусный
(наименование)
род (поселение) Троллейбус
(наименование)
Имя (площадь, проспект, переулок) Транспортная №2-В/1

Учетные данные:

Номер	Организация технической инвентаризации (ОТИ)						
	Инвентарный	8273					
	Реестровый ОТИ	247					
	Сводного реестра Ростовской области						
	Кадастровый земельного участка	61	61	37	1021/2005	241	
		А	Б	В	Г	Д	Е

Дата обследования объекта учета « 19 » июль 2005 г.

Листы сметки _____

Форма технического паспорта
утверждена Приказом министерства
строительства, архитектуры и
жилищно-коммунального хозяйства
Ростовской области
от 23.06.2003г. № 60

Наименование организации технической инвентаризации	
<u>Троллейбусный (с) офисный ГУПТИРО</u>	
Руководитель (ФИО)	Подпись
<u>Александрович А. В.</u>	<u>[Подпись]</u>

I. Опись (содержание) технической документации

	Наименование составных частей технического паспорта	Номера листов	Дата составления	Примечание
	2	3	4	5
1	Листы расчетного участка	2	2008.2.05	
2	Техническое задание на проект	2345912142013		
3	Экспликация	6710151617182124		
4	Техническое задание на проект	138111922252627		

№ п.п.	для граждан – фамилия, имя, отчество, паспорт; для юридических лиц – по Уставу	Документы, подтверждающие право собственности, владения и пользования.	Доля (часть, лигера)
1	2	3	4
7.04.	Герасимов	Акт приема -	№№ А. В.
10.4.	Павел	передачи от	- 5400,8 м ²
	Жироманович	14.11.2005	Доля на
		договор куп-продажи недвижимого имущества №1	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
		от 14.11.2005	8, 9, 10
		св.во о ГРН-21.12.2005	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
			8, 9, 10, 11, 12
			13, 14.

№	Вид права	Доля	Правообладатель	Документы основания	Дата
4	собств.	доля №1 870, 8 кв. м	ООО «Маньчжурская - Финкс»	Решение Арбитражного суда Ростовск. обл. от 04.07.2005г. св-во о з/п. от 10.05.05г. сер. 61/05 №274671	12.10.2005г. р-277
		доля №3 1032, 3 кв. м		св-во о з/п. от 10.05.05г. сер. 61/05 №274669	
		доля №4 1745, 2 кв. м		св-во о з/п. от 10.05.05г. сер. 61/05 №274670	
		доля №4 4540, 4 кв. м		св-во о з/п. от 10.05.05г. сер. 61/05 №274668	

III. Экспликация земельного участка _____ кв.м

№	Площадь участка		Незастроенная площадь				
	фактически	застроенная	замощенная	озелененная	прочая		
21	2032,0	7794,5	1628,5		10897		
8	1180						

IV. Благоустройство здания _____ кв.м

Отопление				Централизованное горячее водоснабжение	Ванны			Газоснабжение		Электроснабжение	Лифты, шт.	
от групповой (маршальной) котельной	от собственной котельной	от АГВ	печное		с централизован. горячим водоснабжением	с газовыми колонками	с дровяными колонками	централизованное	жидким газом		пассажирские	грузовые

V. Общие сведения

наименование Разборочный цех Промышленно-складовый цех Администр. корпус Промышлен.

назначение _____

число мест (мощность) _____

VI. Исчисление площадей и объемов здания и его частей
(подвалов, пристроек и т. п.)

наименование	Формула для подсчета площади по наружному обмеру	Площадь, кв. м	Высота, м	Объем, куб. м
2	3	4	5	6
А Разборочный цех	$48,90 \times 36,85$	1802	7,70	13815
А' Администр. корпус	$18,60 \times 12,50$	232,5	6,30	1465
А'' подвал	$18,60 \times 12,50$	232,5	2,50	581
А''' диспетчерская	$12,70 \times 5,04$	64,0	6,00	384
а пристройка к разбору	$140 \times 2,60$	364	4,40	160
а' пристройка к адм. корпусу	$4,35 \times 1,40$	6,1	6,00	37
а'' пристройка к дисп. центр.	$5,04 \times 2,30$	11,6	1,75	20
а''' коридор к адм. зданию	$3,05 \times 1,84 + \frac{2,22 + 1,52}{2} \times \frac{1,85 \times 1,10}{2}$	9,4	2,50	24
А ³ Главной корпус	$34,15 \times 12,15$	414,9	8,85	3672
А ⁴ Промышленно-складовый цех	$73,10 \times 55,05$	4024,2	7,60	30584
	$5,10 \times 18,80$	958,8	6,80	6520
		4983		37104
А ⁷ подвал	$3,17 \times 4,90 + 6,40 \times 6,40$	56,5	4,00	226
Г навес	$28,30 \times 5,60$	158,5		
А ⁶ Проложенная	$5,10 \times 3,85$	19,6	3,15	62

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

ул. (пер.) №

к поэтажному плану здания (строения) Драматического театра 2-617

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Люкеры помещений	Люкеры комнат	Измещение помещений	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. распределенная по помещениям										Итого	Высота помещений										
							К/К/К/К																					
							ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к	ж/к												
1	а	1			Помещение	36,10 x 36,35 + (3,51 x 2,75) + (5,42 x 4,0) + (8,90 x 5,20) + (0,90 x 2,40)	1459,6																					
		2			Помещение	5,40 x 4,35	23,6																					
		3			Помещение	6,10 x 4,35	26,5																					
		4			Помещение	7,50 x 8,40	63,6																					
		5			Помещение	8,10 x 4,50	36,5																					
		6			Помещение	7,40 x 6,40	47,4																					
	а	7			Коридоры	13,40 x 2,40	29,0																					
						итого:	176,2	29,0																				174,2

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

Приложение

Пояснительному плану здания (строения) Домовладения № 26/1 ул. (пер.) № 26/1

Итого	Этаж	Литер по плану	Литер по помещению	Назначение помещения	Формула площади помещений по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. Предназначения под помещения										Итого	
						жилая	нежилая	основная	вспомогательная	вспомогательная	жилая	вспомогательная	вспомогательная	вспомогательная	вспомогательная		вспомогательная
18						8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	1	1	1	Кухня	5,50 x 2,90				16,0								16,0
	2	2	2	Кухня	17,90 x 1,35				24,2								24,2
	3	3	3	Кухня	5,52 x 4,20				23,2								23,2
	4	4	4	Кухня	5,52 x 2,65				14,6								14,6
	5	5	5	Кухня	2,05 x 1,20				2,5								2,5
	6	6	6	Кухня	2,05 x 1,60				3,3								3,3
	7	7	7	Кухня	2,05 x 1,60				3,3								3,3
	8	8	8	Кухня	5,55 x 4,35 - (3,20 x 2,25)				16,0								16,0
	9	9	9	Кухня	5,50 x 2,90				16,0								16,0
	10	10	10	Кухня	3,90 x 3,15				12,3								12,3
	11	11	11	Кухня	4,35 x 3,90				17,0								17,0
	12	12	12	Кухня	3,90 x 2,18				8,5								8,5
	13	13	13	Кухня	4,85 x 3,90 - (1,65 x 1,62)				16,2								16,2
	14	14	14	Кухня	1,50 x 1,50				2,3								2,3
	15	15	15	Кухня	3,90 x 2,80				10,9								10,9
					Сводный Итого				105,8								105,8
	1	1	1	Кухня	5,50 x 2,90				16,0								16,0
	2	2	2	Кухня	5,50 x 6,10				33,6								33,6
	3	3	3	Кухня	4,00 x 3,53				14,1								14,1

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения)

Телекоммуникация

ул. (пер.) №

Литер. значен.	Литер. по этаж.	Этаж	Номер помеще-	Назначение помещения	Формула расчета площади по внутреннему обьему	Площадь по внутреннему обьему в кв. м. распределенная по помещению										Итого	Высота помещений					
						8	9	10	11	12	13	14	15	16	17							
			4	Антенная	11,70 x 9,40 / 9,80 x 9,40				23,3												2,90	
			5	Антенная	5,65 x 4,00				22,6													
			6	Антенная	5,70 x 2,83				15,3													
			7	Антенная	2,45 x 2,00				4,9													
			8	Антенная	1,75 x 1,20				2,1													
			9	Антенная	1,75 x 1,40				2,5													
			10	Антенная	2,45 x 1,50				3,7													
			11	Антенная	1,77 x 1,20				2,1													
			12	Антенная	1,77 x 1,48				2,6													
			13	Антенная	5,50 x 3,60				19,8													
			14	Антенная	2,70 x 0,96				2,6													
			15	Антенная	2,70 x 0,90				2,4													
			16	Антенная	5,50 x 2,90				16,0													
									33,6												183,6	
									138,6													370,8

Присоединение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

К поэтажному плану здания (строения) Административное здание 2-6/11 ул. (пер.) №

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11-17									18	19						
										Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. Реализованная под помещениями											17	17	17	17	17	17
Дата выписки	Литер по плану	Этаж	Площадь полезной площади по внутреннему обмеру	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая	Жилая
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19								
	до 01.01.2024 г.						8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19								
					1	5,52 x 3,80				15,6																2,50
					2	5,52 x 3,93			21,7																	
					3	5,52 x 3,60			19,9																	
					4	5,52 x 2,95			16,3																	
					5	5,52 x 2,85			15,7																	
					6	2,85 x 2,25			3,6																	
					7	14,65 x 1,55			22,7																	
					8	5,85 x 1,20			4,6																	
					9	3,85 x 3,55			13,7																	
					10	4,78 x 3,85			18,4																	
					11	2,20 x 1,20			2,6																	
					12	1,20 x 1,15			2,4																	
					13	1,20 x 1,15			2,5																	
					14	2,18 x 1,20			2,8																	
					15	3,85 x 2,50			9,6																	
					16	3,85 x 1,90			7,3																	
						общит.			100,9	70,4																177,3
						общит.			245,5	302,4																547,9

год постройки _____ Число этажей 1

Идентификационный номер _____ Вид внутренней отделки _____

2	3	4	5	6	7	8	9	10	
								элемент	строению
Фундаменты	железобетон		6	10	6	15	0.90		
Стены и их наружная отделка	кирпичовые		17	10	17	20	3.40		
Погородки	кирпичовые								
Чердачное	железобетон		30	10	30	15	4.50		
Междуэтажное									
Подвальное									
Крыша	битумная черепица								
Полы	бетон		9	10	9	20	1.80		
Оконные	пластик		8	10	8	20	1.60		
Дверные	дерево								
Внутренняя отделка	штукатурка		5	10	5	15	0.75		
Отопление									
Канализация									
Водоснабжение									
Электрическое освещение	электропроводка		22	10	22	15	3.30		
Вентиляция									
Санитарно-технические работы	штукатурка		3	10	3	20	0.60		
Итого: 100							x	x	x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$

100-20 = 80
80 / 17 = 4.705
4.705 * 100 = 470.5

100-20 = 80
80 / 17 = 4.705
4.705 * 100 = 470.5

100-20 = 80
80 / 17 = 4.705
4.705 * 100 = 470.5

Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Год постройки _____ Число этажей 4
 Вид внутренней отделки _____

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 9)/100	Текущие изменения износа в %	
								элементов	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	ж/б монолит								
Стены и их наружная отделка	ж/б монолит		4	10	4	15	0.60		
Перегородки	ж/б монолит		18	10	18	20	3.60		
Чердачное	ж/б монолит		5	10	5	15	0.75		
Междуэтажное	ж/б монолит		8	10	8	15	1.20		
Надподвальное									
Крыша	ж/б монолит		11	10	11	20	2.20		
Полы	ж/б монолит		10	10	10	20	2.00		
Оконные	ж/б монолит		10	10	10	20	2.00		
Дверные	ж/б монолит		10	10	10	20	2.00		
Внутренняя отделка	ж/б монолит		12	10	12	15	1.80		
Отопление									
Водопровод	ж/б монолит		7.2	10	7.2	15	1.08		
Канализация	ж/б монолит								
Торговое водоснабжен.									
Лифты									
Электроосвещение	ж/б монолит		4.8	10	4.8	15	0.72		
Радио									
Телефон									
Вентиляция									
Лестницы									
Прочие работы	ж/б монолит		4	10	4	20	0.80		

Итого: 100 x x x

Процент износа, приложенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$

94.00 16.75

Описание конструктивных элементов здания и определение их износа

Год постройки _____ Число этажей 7

платальности _____ Вид внутренней отделки _____

2	3	4	5	6	7	8	9	Текущие изменения износа в %		
								10	11	
Фундаменты	<i>ж/бетон</i>		4	10	4	15	0.60			
Стены и их наружная отделка	<i>кирпичное</i>		18	10	18	20	3.60			
Перегородки	<i>кирпичное</i>		5	10	5	15	0.75			
Чердачное	<i>ж/бетон</i>									
Междуетажное	<i>ж/бетон</i>		8	10	8	15	1.20			
Надподвальное										
Крыша	<i>засеянная черепица</i>		11	10	11	20	2.20			
Полы	<i>деревяст. ламинат</i>		10	10	10	20	2.00			
Оконные	<i>двухств. металлопластик</i>									
Дверные	<i>деревяст.</i>		10	10	10	20	2.00			
Внутренняя отделка	<i>линолеумная обоя</i>		12	10	12	15	1.80			
Топление										
Водопровод	<i>водопровод</i>									
Канализация	<i>канализация</i>		7.2	10	7.2	15	1.08			
Система горячего водоснабжения										
Санит. узлы										
Электроосвещение	<i>электропроводка</i>		4.8	10	4.8	15	0.72			
Радио										
Телефон										
Вентиляция										
Лифты										
Прочие работы	<i>прочие</i>		4	10	4	20	0.80			
Итого: 100							x	x	x	
94.00							x	16.75	x	

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (стр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (стр. 7)}}$

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) Триумфальная 2-6/1 ул. (пер.) №

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. предназначенная под помещения										Итого	Высота помещений							
							жилая	вспомогательная	основная	вспомогательная	жилая	вспомогательная	основная	вспомогательная	жилая	вспомогательная			основная						
20.08.2005	а1	1		1	вспомогательная	3,75 x 1,35										5,1						18	19		
	а2			2	жилая	5,60 x 4,15										23,2								4-2	
				3	жилая	5,65 x 4,15										23,4									
	а2			4	вспомогательная	4,15 x 1,80										7,5									
					Итого:											46,6	12,6							59,2	

II. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

а 1/2 Год постройки _____ Число этажей _____
 а капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	Текущие изменения износа в %		
								элемента	к строению	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Фундаменты	бетон		10	10	10	15	1.50			
Стены и их наружная отделка	бетон		34	10	34	20	6.80			
Перегородки	бетон									
перекрытия	чердачное	т/бетон	16	10	16	15	2.40			
	междуэтажное									
	надподвальное									
Крыша	Земляно шиф.		7	10	7	20	1.40			
Полы										
Проемы	оконные	двух. черн.								
	дверные	простая	8	10	8	20	1.60			
Внутренняя отделка	штукатурка		4	10	4	15	0.60			
Санитарно- и электротехнические устройства	отопление									
	водопровод									
	канализация									
	горячее водоснабжен.									
	ванны									
	электроосвещение	электроосв.		3	10	3	15	0.45		
	радио									
	телефон									
вентиляция										
лифты										
Прочие работы	прочие		10	10	10	20	2.0			

Итого: 100
 92.00 16.75 x x

цент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 18%

II. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

№ 13 Год постройки Вид внутренней отделки Число этажей II

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	Текущие изменения износа в %	
								элемента	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	каменные		5	10	5	15	0,45		
а) Стены и их наружная отделка	каменные		19	10	19	20	3,80		
б) Перегородки	кирпичные		5	10	5	15	0,45		
Перекрытия	чердачное	каменные							
	междуэтажное	каменные	9	10	9	15	1,35		
	надподвальное								
Крыша	Земляная черепица		6	10	6	20	1,20		
Полы	деревянные		10	10	10	20	2,00		
Проемы	оконные	дубовые, деревянные							
	дверные	деревянные	11	10	11	20	2,20		
Внутренняя отделка	каменная		8	10	8	15	1,20		
Санитарно- и электротехнические устройства	отопление	каменные							
	водопровод	каменные	8,2	10	8,2	15	1,23		
	канализация	каменные							
	горячее водоснабжен.								
	ванны								
	электроосвещение	электричество	4,5	10	4,5	15	0,68		
	радио								
	телефон								
вентиляция									
лифты	лифт		5	10	5	20	1,00		
Прочие работы									

Итого: 100 $\frac{100 \times 18,02}{100-0}$ x x

цент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 18,02

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) Трапсостроения 2-6/1 ул. (пер.) №

1	2	3	4	5	6	7	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. Предназначение под помещения										18	19	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
Дата записи	Интер по эта-	Стаж	Номер поме-	Номер комна-	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутренне- му обмеру	всего	вспомог-	основная	вспомог-	жилая	вспомог-	жилая	вспомог-	жилая	вспомог-	жилая	Итого	
	1				1	вспомогат	2,30 x 1,50												
	1				2	вспомогат	3,12 x 3,00		9,4										
	1				3	вспомогат	3,12 x 2,92		9,1										
	1				4	вспомогат	6,00 x 3,54												
	1				5	вспомогат	3,24 x 1,60												
	1				6	вспомогат	2,13 x 1,75												
	1				7	вспомогат	2,95 x 2,15												
	1				8	вспомогат	9,95 x 5,86												
	1				9	вспомогат	5,44 x 2,65												
	1				10	вспомогат	5,70 x 5,60		31,9										
	1				11	вспомогат	5,90 x 5,60												
	1				12	вспомогат	5,60 x 2,75												
	1				13	вспомогат	11,2 x 3,33												
	1				14	вспомогат	26,35 x 1,98												
	1				15	вспомогат	4,07 x 3,70												
	1				16	вспомогат	1,32 x 0,82												
	1				17	вспомогат	2,73 x 1,74												
	1				18	вспомогат	2,45 x 1,70												
	1				19	вспомогат	1,92 x 0,80												
	1				20	вспомогат	7,20 x 4,10												
	1				21	вспомогат	3,75 x 3,00												
	1				22	вспомогат	1,93 x 1,92												
	1				23	вспомогат	1,88 x 1,95												

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

ПОЭТАЖНО

ул. (пер.) №

Торгово-сервисная зона

к поэтажному плану здания (строения)

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Объемы помещений по внутреннему объему	Проезд по внутреннему объему в кв. м. предназначенный под помещения											Итого	Высота помещений
							жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая		
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
			21	5	Вспомогательный	4.10 x 4.10				8.1									
			22		Вспомогательный	4.30 x 4.10				17.6									
			23		Вспомогательный	2.54 x 0.97				2.5									
			24		Вспомогательный	2.46 x 1.77				4.4									
			25		Вспомогательный	2.54 x 0.93				2.4									
			26		Вспомогательный	3.65 x 2.16				7.9									
			27		Вспомогательный	5.60 x 2.75				15.4									
	а		28		коридор	2.66 x 1.54 + 0.83 x 0.83 + 1.84 x 2.64				7.1									
						Итого по I этажу			50.4	29.09								341.3	

ЭКСПЛИКАЦИЯ

К поэтажному плану здания (строения) Драмтеатр им. З.В.И. ул. (пер.) № 11/101/1

При

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. предназначенная под помещения										Итого
							Жилая	Вспомогател-ная	Литер-ная	Жилая	Вспомогател-ная	Литер-ная	Жилая	Вспомогател-ная	Литер-ная	Жилая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	ДЗ	ДЗ		1	Вспомогател-ная	5.60×1.45				15.4							
				2	Вспомогател-ная	12.35×5.60			69.2								
				3	Вспомогател-ная	8.00×5.60			44.8								
				4	Вспомогател-ная	3.04×1.80				5.5							
				5	Вспомогател-ная	3.65×1.98				7.2							
				6	Вспомогател-ная	1.76×1.65				2.9							
				7	Вспомогател-ная	1.80×1.76				3.2							
				8	Вспомогател-ная	2.10×1.70				3.6							
				9	Вспомогател-ная	2.10×1.80				3.8							
				10	Вспомогател-ная	3.04×1.80				5.5							
				11	Вспомогател-ная	20.45×5.60			116.2								
				12	Вспомогател-ная	5.60×4.78				26.8							
				13	Вспомогател-ная	$7.60 \times 2.04 \times 3.60 / 0.53$				28.7							
				14	Вспомогател-ная	3.48×3.72				12.9							
				15	Вспомогател-ная	5.60×2.75				15.4							
						Итого по этажам:			230.2	130.9							361.1

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) Транспортная 2-61 ул. (пер.) №

Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутреннему обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м. предельная дата помещения										Итого
							жизля	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	вспомогател-ная	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
м.г.г.	А3	III этаж															
					1	вспомогател.	5.60 x 2.45			15.4							
					2	вспомогател.	4.52 x 1.38			24.2							
					3	вспомогател.	4.00 x 3.04			12.3							
					4	вспомогател.	4.00 x 2.54			10.2							
					5	вспомогател.	7.65 x 3.53			27.7							
					6	вспомогател.	3.93 x 1.20			4.7							
					7	вспомогател.	2.25 x 1.93			4.3							
					8	вспомогател.	2.25 x 1.85			4.2							
					9	вспомогател.	4.02 x 2.75			11.1							
					10	вспомогател.	2.93 x 1.30			3.8							
					11	вспомогател.	5.68 x 2.35			7.7							
					12	вспомогател.	2.13 x 1.40			3.0							
					13	вспомогател.	2.23 x 2.08			4.6							
					14	вспомогател.	2.78 x 1.30			3.6							
					15	вспомогател.	2.83 x 2.25 (110x102)			6.2							
					16	вспомогател.	5.60 x 2.45			15.4							
					17	вспомогател.	1.95 x 1.70			3.3							
					18	основная	3.63 x 2.04			7.4							
					19	основная	5.55 x 3.45			19.1							
					20	основная	5.67 x 2.98			16.9							

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

ул. (пер.) №

№ 2-В/1

к поэтажному плану здания (строения) № 2-В/1

Дата записи	Литер по пла-ну	Этаж	Номер поме-щения	Номер комна-ты	Назначение помещения	Формула подсчета площади по внутренне-му обмеру	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м, предназначенная под помещения										Итого		
							жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая	жилая		жилая	жилая
					6	7		8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
				21	жилая	6.15 x 5.38		33.1											
				22	жилая	5.42 x 2.80		15.2											
				23	жилая	5.42 x 2.77		15.0											
				24	жилая	2.77 x 5.37		14.9											
				25	жилая	5.37 x 2.86		15.4											
				26	жилая	5.78 x 5.40		31.2											
						Итого по этажу!		168.2											329.9
						Всего по этажу!		448.8											1032.3

Приложение

ЭКСПЛИКАЦИЯ

к поэтажному плану здания (строения) *Торгово-офисный 2-в/1* ул. (пер.) №

Диагностический №	Дата записи	Литер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Полное наименование помещения	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м, подразделяемая по помещениям																Итого
							жизель								А/Кварт								
							Жилая	вспомогат.	ниша	основная	вспомогат.	лестничная	Жилая	вспомогат.	ниша	основная	вспомогат.	лестничная	Жилая	вспомогат.	ниша	основная	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						
						Формула подсчета площади по внутреннему обмеру			37,07														
						7,20 x 5,20 (3,70 x 5,20) - (1,50 x 1,60) - (1,00 x 1,60)																	
						8,70 x 6,0			52,2														
						6,0 x 3,90			23,4														
						14,05 x 5,60			78,7														
						7,85 x 14,05			110,8														
						12,65 x 3,33			42,1														
						2,56 x 72,40			185,7														
						6,00 x 5,00			30,0														
						6,00 x 5,00			30,0														
						22,85 x 7,05			161,8														
						среднее значение №4			4570,4									4570,4					
									82,0														
						11,50 x 7,13			82,0														
						11,90 x 7,50			89,3														
						26,85 x 11,90			319,5														
						10,55 x 5,80 - (3,78 x 3,82)			48,3														
						14,0 x 1,40												2,0					
						14,0 x 1,30												1,8					
						3,05 x 2,95												9,0					
						2,70 x 1,55												4,2					

К ПОСТАВЛЯЕМОМУ ПЛАНУ ЗДАНИЯ (СТРОЕНИЯ)

ЭКСПЛИКАЦИЯ

ул. (пер.) №

Приложение

1	2	3	4	5	6	7	Итого по внутреннему обьему в кв. м. предназначения под помещения											18	19
							жилье												
Дата записи	Листер по плану	Этаж	Номер помещения	Номер комнаты	Назначение помещения	Формула расчета площади по внутреннему обьему	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	Итого	Высота помещения	
				9	жилая	9,15 x 5,80			531								531		
				10	жилая	9,06 x 5,80			525								525		
				11	жилая	5,80 x 5,56			324								324		
				12	жилая	5,48 x 2,04			113								113		
				13	жилая	2,60 x 2,06 - (115 x 0,60)			49								49		
				14	жилая	11,55 x 10,50 - (8,57 x 2,24) / 2			109,9								109,9		
					жилая	11,55 x 10,50 - 8,5			860,4								860,4		
					жилая	11,55 x 10,50 - 8,4			530,8								530,8		
									170								170		
																	3700,8		

II. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

№ 114 Год постройки _____ Число этажей 1
 Вид капитальности _____ Вид внутренней отделки штукатур

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Текущие изменения износа в %	
								элемента	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	<u>железобетон</u>		10	10	10	15	150		
Стены и их наружная отделка	<u>каменные</u>		34	14	34	20	680		
Перегородки	<u>каменные</u>								
чердачное	<u>железобетон</u>		16	10	16	15	240		
междуэтажное									
надподвальное									
Крыша	<u>деревянная щипцовая</u>		7	10	7	20	140		
Полы	<u>бетонные</u>		8	10	8	20	160		
оконные	<u>деревянные</u>		8	10	8	20	160		
дверные	<u>деревянные</u>		4	10	4	15	60		
Внутренняя отделка	<u>штукатур</u>		4	10	4	15	60		
отопление									
водопровод									
канализация									
горячее водоснабжен.									
ванны									
электроосвещение	<u>металлическое</u>		3	10	3	15	45		
радио									
телефон									
вентиляция									
лифты									
Прочие работы	<u>прочие</u>		10	10	10	20	20		

Итого: 100 $\frac{18 \times 35}{100} \times \times$

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$

III. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

на капитальности _____ Год постройки _____ Число этажей 1
 Вид внутренней отделки штукатурка

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 6)/100	Текущие изменения износа в %		
								элемента	к строению	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Фундаменты	<u>бетон</u>		10	10	10	15	1.50			
а) Стены и их наружная отделка	<u>карпосемент</u>		34	10	34	20	6.80			
б) Перегородки	<u>карпосемент</u>									
в) Крыши	чердачное	<u>бетон</u>	16	10	16	15	2.40			
	междуэтажное									
	надподвальное									
Крыша	<u>засыпанная чердак</u>		7	10	7	20	1.40			
Полы	<u>бетон</u>		8	10	8	20	1.60			
г) Прочие	оконные	<u>деревянные окна</u>	8	10	8	20	1.60			
	дверные	<u>штукатурка</u>								
Внутренняя отделка	<u>штукатурка обои</u>		4	10	4	15	0.60			
д) Санитарно-технические устройства	отопление									
	водопровод									
	канализация									
	горячее водоснабжен.									
	ванны									
	электроосвещение	<u>электроосвещение</u>		3	10	3	15	0.45		
	радио									
	телефон									
	вентиляция									
	лифты									
Прочие работы	<u>прочие</u>		10	10	10	20	2.00			

Итого: 100 \times \times \times
 $\frac{100-0}{100-0} \times 18.35$

Этот износ, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ 18.35

К ПОСТАЖНОМУ ПЛАНУ ЗДАНИЯ (СТРОЕНИЯ) Трамвайное депо 2-6/1 УЛ. (ПЕР.) № _____

ЭКСПЛИКАЦИЯ

Прилож.

1	Дата записи	2	Литер по плану	3	Этаж	4	Номер помещения	5	Номер комнаты	6	Назначение помещения	7	8		9		10		11		12		13		14		15		16		17		18	Итого	
													жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная	жилая	вспомогательная					
№ 6		1	Девочки							3.30 x 4.10			6.9																				№ 3		2
№ 2			Мужская							3.30 x 2.25			7.4																				№ 3		

III. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

ра № 1 Год постройки _____ Число этажей 1
 на капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес конструк. элемент с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 8)/100	Текущие изменения износ в %		
								элемента	к строению	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Фундаменты	<i>камень</i>		9	10	9	15	1,35			
1) Стены и их наружная отделка	<i>кирпичное</i>		17	10	17	20	3,40			
2) Перегородки	<i>кирпичное</i>									
Чердачное	<i>деревяст</i>		12	10	12	15	1,80			
	междуэтажное									
	надподвальное									
Крыша	<i>кирпич</i>		8	10	8	20	1,60			
Полы	<i>деревяст</i>		6	10	6	20	1,20			
оконные	<i>одн. остекл.</i>		27	10	27	20	5,40			
	<i>краска</i>									
дверные	<i>дерево</i>									
Внутренняя отделка	<i>штукатурка</i>		2	10	2	15	0,30			
Системы отопления, водоснабжения, электроснабжения, лифты	отопление									
	водопровод									
	канализация									
	горячее водоснабжен.									
	ванны									
	электроосвещение	<i>железобетон</i>		11	10	11	15	1,65		
	радио									
	телефон									
	вентиляция									
	лифты									
Прочие работы	<i>прочие</i>		8	10	8	20	1,60			

Итого: 100
 100,00 x 18,30 x x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ *18,3%*

II. Описание конструктивных элементов основных пристроек и определение их износа

на М.В. Год постройки _____ Число этажей _____
 на капитальности _____ Вид внутренней отделки _____

Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осади, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр. 7хгр. 6)/100	Текущие изменения износа в %	
								элемента	к строению
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	<i>бетон</i>		10	10	10	15	150		
Стены и их наружная отделка	<i>штукатурка</i>		34	10	34	20	6.80		
Перегородки	<i>штукатурка</i>								
чердачное	<i>штукатурка</i>		16	10	16	15	2.40		
междуетажное									
надподвальное									
Крыша									
Полы	<i>бетон</i>		8	10	8	20	1.60		
оконные									
дверные	<i>дерево</i>		8	10	8	20	1.60		
Внутренняя отделка									
отопление									
водопровод									
канализация									
горячее водоснабжен.									
ванны									
электроосвещение	<i>неисправность</i>		3	10	3	15	0.45		
радио									
телефон									
вентиляция									
лифты									
Прочие работы									

Итого: 100
 79.0 x 100 = 79.0 x
 100 - 35 x = 65 x

Процент износа, приведенный к 100 по формуле: $\frac{\text{процент износа (гр. 9)} \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}}$ *18%*

наименование	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Удельный вес по таблице		Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
					Удельный вес по таблице	Поправка								
бетон	А	35	1.0	35	бетон	11	1.0	11	бетон	11	1.0	11		11
бетон	А	30	1.0	30	бетон	26	1.0	26	бетон	26	1.0	26		26
бетон	А	6	1.0	6	бетон	4	1.0	4	бетон	4	1.0	4		4
бетон	А	5	1.0	5	бетон	13	1.0	13	бетон	13	1.0	13		13
бетон	А	7	1.0	7	бетон	7	1.0	7	бетон	7	1.0	7		7
бетон	А	14	1.0	14	бетон	14	1.0	14	бетон	14	1.0	14		14
бетон	А	4	1.0	4	бетон	4	1.0	4	бетон	4	1.0	4		4
бетон	А	100	x	100	бетон	100	x	100	бетон	100	x	100		100

наименование	№ сборки	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на									Стоимость измерителя с поправками	Количество (оры, кв.м; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	Действительная стоимость, руб
					Удельный вес	группа капитальности	климатический район	10	11	12	13							
бетон	26	36	м³	6.6	1.00	1.00	0.95						6.27	73875	86996	17	72.207	
бетон	4	85	м³	19.10	0.99	1.00	0.95						21.34	1465	31263	18	256.36	
бетон	4	85	м³	22.6	0.92	1.00	0.95						14.33	589	8326	18	68.27	
бетон	4	82	м³	11.7	1.00	1.00	0.95						19.75	384	7584	18	62.19	
бетон	4	82	м³	11.7	1.00	1.00	0.95						14.12	30589	370094	18	278.871	

XI. Техническое описание служебных пристроек

Наименование конструктивных элементов	Литера _____	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера _____	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера _____	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
Элементы:												
перегородки												
Литера												
и												
технические работы												

Категория	№ сборки	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на:								Стоимость измерителя с поправками	Количество (объем, куб. м; площадь, кв. м)	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
					Удельный вес	Группу капитальности	Климатический район										
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
Итого	4	98	м ³	36,6	1,00	1,00	0,95					34,77	62	2756	18	17,68	
Стройка	4	93	м ³	11,10	0,79	1,25	0,95					10,41	160	1666	20	1333	
Стройка	4	93	м ³	11,10	0,79	1,25	0,95					10,41	37	385	20	308	
Стройка	4	93	м ³	11,10	0,68	1,25	0,95					8,96	20	179	20	143	
Итого	4	93	м ³	11,10	0,89	1,25	0,95					11,73	24	282	0	282	
Итого	4	52	м ³		1,00	1,00	0,95					25,08	3672	920,94	18	72577	

XI. Техническое описание служебных пристроек

Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
менты												
и перегородки												
ытия												
ы												
чные работы												
освещение												
работы												
ИТОГО		100	x			100	x			100	x	
данные для подсчета площади, объема												
Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
менты												
и перегородки												
ытия												
ы												
чные работы												
освещение												
работы												
ИТОГО		100	x			100	x			100	x	
данные для подсчета площади, объема												

XII. Исчисление стоимости служебных пристроек

Наименование пристроек	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	Поправки к стоимости (коэффициент) на			Стоимость измерителя с поправками	Количество (объем, куб.м.; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб.	Процент износа	Действительная стоимость, руб.
					удельный вес	климатический район						
полуб	4	98	м ³	18691	076	095		226	13495	45	7422	
навес	4	89	м ²	18,5	065			1203	1585	1907	0	1907

XIII. Ограждения и сооружения (замещения) на участке

наименование объектов	Материал, конструкция	Размер		Площадь, кв. м	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерения по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	Действительная стоимость, руб
		длина, м	ширина, м (высота, м)									
забор	металлический на шпильках	4075	2,0	815	4	107	м	10,7		436	0	436
забор	мет. сетка	132,2	1,25	165,3	26	150	м	9,2		1216	15	1034
бордюры	металлический	455	2,30	10,5	4	107	м	10,7		49	0	49
забор	металлический	7533	2,0	306,6	4	106	м	23,9		3664	20	2931
бордюры	металлический	7,4	1,60	11,8	4	107	м	10,7		79	20	63
калитка	металлический	0,95	1,50	1,4	26	151	м ²	22,6		32	0	32
калитка	металлический	0,95	1,50	1,4	26	151	м ²	22,6		32	0	32
мощение	металлический			216,5	26	156	м ²	11,2		2425	0	2425
забор	кирпичный	15,20	3,0	45,6	4	105	м	39,5		600	0	600
мощение	асфальтовое			141,2	26	156	м ²	4,8		6778	40	4067

XIV. Общая стоимость (в рублях)

	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		ВСЕГО	
	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная	восстановительная	действительная
69	643527	528569	15402	2329	75011	11669	673940	542567

Исполнители			Проверил (бригадир)		Принял (руководитель ПТИ)	
должность	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись	фамилия, имя, отчество	подпись
техник	Васильева Т.И.	<i>Т.И. Васильева</i>	М. Кобелева	<i>М. Кобелева</i>	Труфанов С.А.	<i>С.А. Труфанов</i>

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	2
--------	---	---------------	---

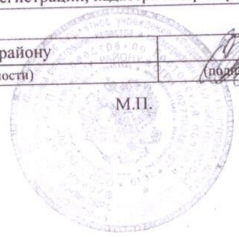
Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
---	--

"17" января 2014 г. № 61/001/14-24041	
Кадастровый номер:	61:31:0110116:83
Номер кадастрового квартала:	61:31:0110116
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	347540 Ростовская область, р-н Пролетарский, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2-в/1		
2	Основная характеристика:	площадь	750.8	кв.м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	—	
		количество этажей	количество подземных этажей	
5	Материал стен:	Бетонные		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	2013		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	2907240.25		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	61:31:0110116:4		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	8273		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Ростовской области		

Отдел по Пролетарскому району (полное наименование должности)	М.П.	[Подпись]	Начальник отдела (инициалы, фамилия) А.В. Чернышова
--	------	-----------	---

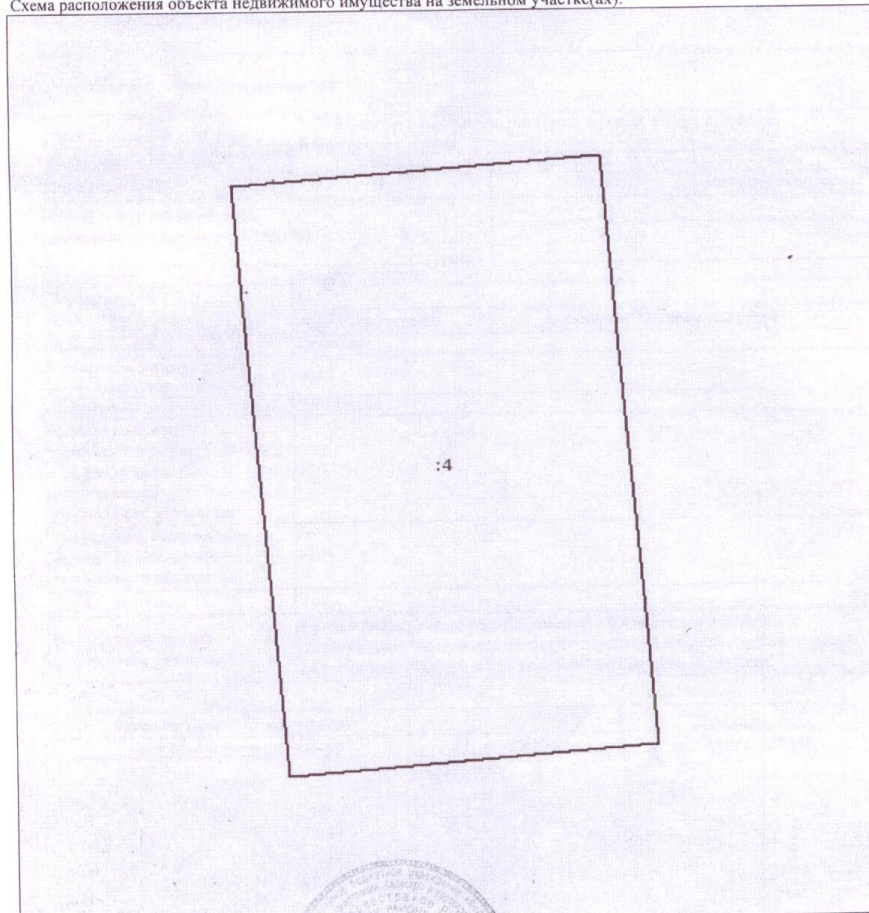


КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
Лист №	2	Всего листов:	2
"17" января 2014 г. № 61/001/14-24041			
Кадастровый номер:	61:31:0110116:83		

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах):



Масштаб 1: 300

Отдел по Пролетарскому району (полное наименование должности)	(подпись)	Инициалы, фамилия
--	-----------	-------------------

М.П.

П 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ (СТРАХОВОГО ПОЛИСА, СЕРТИФИКАТОВ И СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЦЕНЩИКА).







САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОЦЕНЩИКОВ

**АССОЦИАЦИЯ
«РУССКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ»
RUSSIAN SOCIETY OF APPRAISERS**

ОГРН 1207700240813 | ИНН 9701159733
✉ 107078, г. Москва, а/я 308 | E-mail: info@sroroo.ru | Web: www.sroroo.ru
Тел.: (495) 662-74-25, (499) 261-57-53 | Факс: (499) 267-87-18



Ассоциированный член Европейской
группы ассоциаций оценщиков (TEGoVA)



Член Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации



Член Международного комитета
по стандартам оценки (IVSC)

Выписка**из реестра саморегулируемой организации оценщиков**

Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков выдана по заявлению

Прокопенко Сергея Петровича

(Ф.И.О. заявителя или полное наименование организации)

о том, что Прокопенко Сергей Петрович

(Ф.И.О. оценщика)

является членом РОО и включен(а) в реестр «07» ноября 2007 г. за регистрационным номером 001417

Добровольная приостановка права осуществления оценочной деятельности: нет

Приостановка права осуществления оценочной деятельности как мера дисциплинарного воздействия: нет

Квалификационный аттестат: №026826-1 от 28.07.2021, Оценка недвижимости, действителен до 28.07.2024

Иные запрошенные заинтересованным лицом сведения, содержащиеся в реестре членов саморегулируемой организации оценщиков:

Стаж в области оценочной деятельности: 26 лет

Общий стаж: 33 лет

Информация о страховании ответственности оценщика:

1. Общество с ограниченной ответственностью "Зетта Страхование". Договор №ПОО-0011178709 от 22.06.2021 на сумму 15000000 руб., срок действия с 04.07.2022 по 03.07.2023;
2. Открытое акционерное общество "АльфаСтрахование". Договор №433-121121/21/0325R/776/0000001/21-001417 от 10.12.2021 на сумму 300000 руб., срок действия с 01.01.2022 по 30.06.2023;
3. Страхование публичное акционерное общество "Ингосстрах". Договор №433-121121/21/0325R/776/0000001/21-001417 от 10.12.2021 на сумму 300000 руб., срок действия с 01.01.2022 по 30.06.2023

Информация о высшем образовании и/или профессиональной переподготовке в области оценочной деятельности:

1. Диплом №ПП 635016 от 01.04.2004 Московский государственный технический университет (переподготовка в области оценки);
2. Свидетельство №0634/2007 от 29.06.2007 НОУ "Институт профессиональной оценки" (повышение квалификации в области оценки);
3. Диплом №ДВС 1432830 от 28.06.2001 Южно-Российский государственный технический университет (Новочеркасский политехнический институт) (высшее)

Сведения о результатах проведенных РОО проверок члена саморегулируемой организации:

1. Плановая, 30.09.2010 - 30.09.2010, основание проведения: Решение №1495, результат: Пройдена;
2. Плановая, 12.08.2013 - 12.08.2013, основание проведения: Решение №6469, результат: Пройдена;
3. Плановая, 28.03.2016 - 31.03.2016, основание проведения: Протокол Совета РОО №03 от 11.12.2015г., результат: Пройдена;

4. Плановая, 18.04.2019 - 15.05.2019, основание проведения: Протокол Совета РОО №60 от 05.10.2018 г., результат: Пройдена;
5. Плановая, 11.04.2022 - 11.05.2022, основание проведения: Протокол Совета РОО №78 от 12.10.2021 г., результат: Пройдена

Информация о наличии жалоб и дисциплинарных взысканий: С момента включения в реестр членов РОО по 07.06.2023 жалоб на профессиональную деятельность оценщика не поступало и мер дисциплинарного воздействия не применялось. В РОО отсутствует информация о фактах взыскания средств из компенсационного фонда, а также причинении ущерба действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков.

Данные сведения предоставлены по состоянию на 07 июня 2023 г.

Дата составления выписки 07 июня 2023 г.

Руководитель Отдела ведения реестра

М.П.



(подпись)

В.В. Зюриков





0011475784

к Руководству по заключению договоров страхования по продукту «Страхование ответственности оценщиков (оценочных компаний)»

ООО «Зетта Страхование»
ИНН 7710280644,
ОГРН 1027739205240
Лицензия ЦБ РФ СИ №1083
Россия, 121087, г. Москва,
Багратионовский проезд, дом 7, корп. 11
тел.: 8 (495) 967-17-81

**ПОЛИС
СТРАХОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКОВ № ПОО - 0011475784 от
27.06.2022
Предыдущий полис № ПОО - 0011178709 от 22.06.2021**

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения Договора страхования профессиональной ответственности оценщика между Страховщиком – ООО «Зетта Страхование» и Страхователем на следующих условиях:

1. СУБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ:		
СТРАХОВАТЕЛЬ:	ОЦЕНЩИК - Прокопенко Сергей Петрович	
Адрес регистрации:	Московская область, г.Долгопрудный, Лихачевский проспект, д 70, к 1, кв 198	
Паспортные данные:	4619 309167 выдан 12.04.2019 ГУ МВД РОССИИ ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ	
ИНН:	615504890185	
ВЫГОДОПРИБРЕТАТЕЛЬ:	Заказчики, заключившие договор на проведение оценки и третьи лица – в части страхования ответственности; Страхователь (Застрахованное лицо) – в части страхования финансовых рисков. <i>(удалить, если судебные расходы и издержки не включаются в покрытие)</i>	
2. ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:		
Объектами страхования являются имущественные интересы Страхователя, связанные с: - риском наступления ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки и (или) третьим лицам при осуществлении оценочной деятельности; - возникновением непредвиденных расходов физических лиц и не относящиеся к предпринимательской деятельности Страхователя. <i>(удалить, если судебные расходы и издержки не включаются в покрытие)</i>		
3. СТРАХОВЫЕ СЛУЧАИ:		
- установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся Страхователь на момент причинения ущерба; - возникновение судебных издержек, связанных с судебным разбирательством по установлению обстоятельств и размера ущерба, причиненного Выгодоприобретателям при осуществлении оценочной деятельности. <i>(удалить, если судебные расходы и издержки не включаются в покрытие)</i>		
4. УСЛОВИЯ СТРАХОВАНИЯ		
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА: <i>(максимальный размер страховой выплаты по страховым случаям, наступившим в период действия Договора страхования)</i>	15 000 000 руб. 00 коп. (Пятнадцать миллионов рублей 00 коп.)	
СТРАХОВОЙ ТАРИФ	0,058%	
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	8 721 руб. 00 коп. (восемь тысяч семьсот двадцать один рубль 00 коп.)	
5. ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ		
	ЛИМИТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:	СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ
По страхованию гражданской ответственности за причинение вреда	15 000 000 руб. 00 коп. (Пятнадцать миллионов рублей 00 коп.).	8 721.00
По страхованию финансовых рисков <i>(удалить строку, если судебные расходы и издержки не включаются в покрытие)</i>	руб. 00 коп. (сумма прописью рублей 00 коп.).	
По одному страховому случаю:	15 000 000 руб. 00 коп. (Пятнадцать миллионов рублей 00 коп.). <i>Если страховая сумма по одному страховому случаю не установлена, она принимается равной страховой сумме по договору в целом.</i>	
6. ФРАНШИЗА (безусловная по каждому страховому случаю):	00 руб. 00 коп. (сумма прописью рублей 00 коп.).	
7. ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ:	Российская Федерация	
8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с 00ч. 00 мин. 04.07.2022 г. до 24 ч. 00 мин. 03.07.2023 г.	
Договор страхования вступает в силу с момента уплаты страховой премии, первого взноса.		
ПОРЯДОК ОПЛАТЫ:	<input checked="" type="checkbox"/> Единовременно: 03.07.2022 г. <input type="checkbox"/> В рассрочку:	
1-й взнос в размере _____ : оплатить до _____	2-й взнос в размере _____ : оплатить до _____	3-й взнос в размере _____ : оплатить до _____
9. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ:		
9.1. Страхователь обязан письменно сообщить Страховщику о событиях, имеющих признаки страхового случая, в течение 3 (трех) рабочих дней со дня, когда Страхователю стало известно о таком событии.		
9.2. Случай признается страховым, если:		



0011475784



0011475784

9.2.1. действия (бездействие) Страхователя, связанные с нарушением требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, были допущены им в течение срока действия Договора страхования (раздел 8 настоящего Полиса). При этом дата составления документов (отчета об оценке) должна также быть в пределах срока действия Договора страхования.

Под действиями (бездействием) Страхователя понимаются непреднамеренные (неумышленные) ошибки, небрежности, упущения оценщика, приведшие к искажению результата оценки, неправильному выбору стандарта оценки, ошибкам при измерениях и расчетах, утрате и порче имущества (документов, материалов и т.п.) во время осуществления оценочной деятельности.

9.2.2. факт обнаружения ущерба, подтвержденный экспертизой отчета об оценке, проведенной саморегулируемой организацией, членом которой является Страхователь, а в случае решения дела в рамках судебного процесса, решением суда об оспаривании оценки, произведенной Страхователем, произошел в период действия Договора страхования.

9.2.3. требования Выгодоприобретателей о возмещении ущерба предъявлены к Страхователю в течение срока действия Договора страхования или в течение срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации.

Под требованиями о возмещении ущерба Выгодоприобретателей в настоящих Правилах понимаются письменные претензии и исковые требования о возмещении ущерба, предъявленные к Страхователю, подтвержденные документально зафиксированными доказательствами о факте, причинах и размере причиненного ущерба.

9.2.4. ущерб Выгодоприобретателя находится в прямой причинно-следственной связи с осуществлением Страхователем оценочной деятельности.

9.2.5. обязанность Страхователя возместить ущерб Выгодоприобретателю признана Страховщиком в досудебном (внесудебном) порядке или установлена вступившим в законную силу решением суда.

9.2.6. на момент совершения действия (бездействия) Страхователь удовлетворял требованиям, предъявляемым к оценщикам законодательством Российской Федерации. Если установить момент совершения такого действия (бездействия) не представляется возможным, данное условие распространяется на весь срок страхования.

9.2.7. Ущерб Выгодоприобретателям был причинен при осуществлении Страхователем оценочной деятельности в пределах территории страхования (в соответствии с разделом 7 Полиса).

9.3. В случае, если установленная настоящим договором страховая премия (ее первый взнос) не была уплачена полностью и в срок. Договор страхования считается не вступившим в силу.

9.4. Настоящее соглашение исключает любые и все убытки, ущербы, затраты или расходы или другие суммы любого рода, по фактической или промежуточной причине, возникшие из-за или в результате инфекционного заболевания, классифицированного как пандемия (1) Всемирной Организацией Здравоохранения в том числе (2) Министерством Здравоохранения Российской Федерации (далее «Минздрав») или организацией, которая выступает в качестве Минздрава в штате, провинции и/или стране, где находится страховой случай, включая, но не ограничиваясь, COVID-19, после даты такого заявления и в течение времени, пока оно действует.

Для целей данного Исключения, «Инфекционное заболевание» означает заболевание, недомогание, болезнь или состояние, вызванное, возникшее в результате или связанное с контактом или воздействием любого вируса, паразита, бактерии или другого агента, вызывающего заболевание, независимо от метода контакта, передачи или воздействия. «Инфекционное заболевание» ни в коем случае не должно включать какие-либо заболевания, недомогания, болезни или состояния, вызванные, возникшие из или связанные с бактериями, которые находятся или содержатся в еде или напитках, предназначенных для употребления в пищу.

9.5. Несмотря на любое положение об обратном в рамках настоящего Договора страхования (Правил страхования) или любого дополнения к нему, исключается ответственность за ущерб, прямо или косвенно вызванный, возникший в результате или в связи с использованием, продажей или поставкой Страхователем (Застрахованным лицом) любого компьютерного оборудования или связанных с ним информационных технологий или систем связи, любого компьютерного программного обеспечения, интернета, интранета, веб-сайта или аналогичного объекта, системы или сети и/или любых электронных данных или связанной с ними информации.

При этом настоящая Оговорка не исключает претензий в связи с телесными повреждениями, вызванными несчастным случаем, связанным с физическим контактом с компьютерным оборудованием.

Ущерб, в соответствии с настоящим условием, включает (но не ограничивается ими) травмы, убытки, ущерб, расходы, штрафы, пени или любые другие расходы любого характера, включая косвенные и чистые финансовые убытки, а также потерю, повреждение, ухудшение (постоянное или временное), невозможность использования, сокращение или потерю возможности использования любого компьютерного оборудования или связанных с ним информационных технологий или коммуникационных системы, любое компьютерное программное обеспечение, интернет, интранет, веб-сайт или аналогичные средства, система или сеть и/или любые электронные данные и связанная с ними информация и/или невозможность доступа, обработки, передачи, хранения или использования любых электронных данных и связанной с ними информации.

Если Страховщик утверждает, что из-за данной оговорки какой-либо Ущерб не покрывается настоящим Договором страхования, бремя доказательства обратного ложится на Страхователя.

9.6. Страхователь дает согласие Страховщику на обработку (в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, извлечение, использование, распространение, предоставление, доступ, передачу (в том числе трансграничную), обезличивание, блокирование и уничтожение) всех предоставленных Страховщику при заключении договора страхования (дополнительного соглашения к нему) персональных данных в целях заключения и исполнения договора страхования, а также в целях реализации своих прав по договору страхования, в частности в целях получения неоплаченной в установленные сроки страховой премии (взносов).

Страхователь также дает свое согласие на обработку и использование любых контактных данных, предоставленных при заключении и/или исполнении договора страхования, с целью оповещения / информирования об услугах и страховых продуктах Страховщика, а также для поздравления с официальными праздниками.

Страхователь соглашается с тем, что Страховщиком будут использованы следующие способы обработки персональных данных: автоматизированная / неавтоматизированная / смешанная.

Данное согласие дается Страхователем бесспорно и может быть отозвано в любой момент времени путем передачи Страховщику подписанного письменного уведомления.

Страхователь также подтверждает, что на момент заключения договора страхования (дополнительного соглашения к нему) все застрахованные лица, выгодоприобретатели, а также иные лица, указанные в договоре страхования (при их наличии) проинформированы и дали согласие на передачу их персональных данных Страховщику с целью заключения и исполнения договора страхования, включая информацию о наименовании и адресе Страховщика, цели и правовом основании обработки персональных данных, информацию о предполагаемых пользователях персональных данных, а также Страхователь проинформировал указанных в договоре лиц обо всех правах и обязанностях субъекта персональных данных, предусмотренных

Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных». Страхователь обязуется довести до сведения указанных в договоре лиц информацию, указанную в памятке об обработке персональных данных.
 Информация о наименовании и/или ФИО и адресах уполномоченных лиц, осуществляющих обработку персональных данных по поручению Страховщика (помимо информации о страховом агенте или брокере, указанном в договоре страхования и/или который принимал участие при заключении договора страхования), размещена на официальном сайте страховщика: www.zurich.ru.
 Указанная информация может время от времени обновляться.
 9.7. Страхователь во исполнение требований Федерального закона от 07.08.2001 г. № 115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» обязуется предоставить Страховщику по его запросу документы и сведения для проведения идентификации Страхователя, его представителя, выгодоприобретателя, бенефициарного владельца, а также в случае необходимости обновления данных сведений.
 9.8. При досрочном расторжении Договора страхования уплаченная страховая премия возврату не подлежит.

УСЛОВИЯ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ:

Расчеты между сторонами производятся в рублях в соответствии с законодательством Российской Федерации.
 Днем уплаты страховой премии (страхового взноса) считается день поступления денежных средств на расчетный счет или в кассу Страховщика.

При страховании с применением валютного эквивалента страховая выплата осуществляется в рублях по курсу Центрального Банка РФ, установленному для валюты, в которой выражена страховая сумма (валюта страхования), на дату страховой выплаты. При этом сумма всех выплат по Договору в рублях не может превышать страховую сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным Банком РФ на дату заключения Договора. В случаях, когда Договором предусмотрен расчет суммы страховой выплаты без учета ранее произведенных страховых выплат, сумма каждой выплаты в рублях не может превышать страховую сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным банком РФ на дату заключения Договора.

Днем выплаты страхового возмещения считается день списания средств с расчетного счета или выдачи из кассы Страховщика. Все расходы на оплату услуг банков по перечислению суммы платежа со счета стороны-плательщика на счет стороны-получателя несет сторона-плательщик.

Условия, не оговоренные в настоящем Полисе, регламентируются «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта Страхование» от 02.02.2015 г. и законодательством РФ. Если условия, указанные в Полисе, противоречат условиям Правил, то условия, указанные в Полисе, имеют преимущественную силу.

Настоящий Полис составлен в ДВУХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя).


Настоящий Полис составлен в ТРЕХ экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя и один для предоставления в Заявление Страхователя с Приложением «Правил страхования профессиональной ответственности оценщиков» ООО «Зетта Страхование» от 02.02.2015 г. <https://zettains.ru/company/info/insurance-rules/> являются неотъемлемой частью настоящего Полиса (Договора).

Страхователь:
 Я подтверждаю, что с Правилами страхования ознакомлен, согласен и получил их при подписании настоящего Полиса. Условия страхования, содержащиеся в Правилах, настоящем Полисе (договоре страхования), приложениях и дополнительных соглашениях к нему (если таковые имеются), мне полностью разъяснены и понятны. Информация, предусмотренная п. 2.1.2. Базового стандарта защиты прав и интересов физических и юридических лиц - получателей финансовых услуг, оказываемых членами саморегулируемых организаций, объединяющих страховые организации, предоставлена Страховщиком в полном объеме.

Представитель ООО «Зетта Страхование»:
 Должность: ФИО: Директор СА «Отрадное» / Мавричева Е.И.
 ФИО: Мавричева Е.И.
 для подписания Договора страхования



Заполняется посредником	
1. Посредник	Попов Василий Александрович
2. Куратор (штатный сотрудник)	Мавричева Екатерина Ильинична
3. Кредитная организация	нет
4. Канал продаж	Агентский
5. Специальные условия	Нет
6. Точка продаж	СА "Отрадное"

Дата:	Вид Полиса:
Специалист ООО «Зетта Страхование»	Подпись:  ФИО: Мавричева Е.И.



Общество с ограниченной ответственностью
«Абсолют Страхование» (ООО «Абсолют Страхование»)
115280, г. Москва, ул. Ленинская +7 (495) 025-77-77 ИНН 7728178835
Слюбода, д.26, стр.4 info@absolutins.ru КПП 772501001
www.absolutins.ru

ПОЛИС № 022-073-008762/22

страхования гражданской ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц

Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц № 022-073-008762/22 от 23.08.2022 г. (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. Правила страхования также размещены на сайте Страховщика в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: <https://www.absolutins.ru/klientam/strahovye-pravila-i-tarify/>.

СТРАХОВАТЕЛЬ:	Общество с ограниченной ответственностью «Ваш юристконсульт»
ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС:	125480, г. Москва, ул. Вилуса Лациса, д.6, корп.1, этаж 1, пом.71
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:	5 000 000 (Пять миллионов) рублей
ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	5 000 000 (Пять миллионов) рублей
ФРАНШИЗА:	Не установлена
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	В рассрочку, в соответствии с п.4.6. Договора. Последствия неоплаты Страхователем страховой премии (первого или очередного платежа страховой премии) в установленный Договором срок, указаны в разделе 7 Правил страхования. В том числе при неуплате Страхователем страховой премии (при единовременной оплате) или первого страхового взноса (при оплате в рассрочку) в указанные сроки, Страховщик имеет право: расторгнуть Договор (Полис) в одностороннем порядке или отказать в оплате суммы страхового возмещения по заявленному Страхователем убытку.
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «11» сентября 2022 г. по «10» сентября 2023 г.
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	Объектом страхования по Договору являются не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки и (или) за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения Страхователем требований Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. 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.
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	Страховым случаем по Договору является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт: - нарушения договора на проведение оценки действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся Страхователь на момент причинения ущерба; - причинения вреда имуществу третьих лиц действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся Страхователь на момент причинения ущерба. Случай признается страховым в соответствии с п.3.2. Договора. Форма выплаты страхового возмещения указана в разделе 11 Правил страхования.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ:	Все неоговоренные настоящим Полисом условия регулируются Договором.

Страховщик:
ООО «Абсолют Страхование»
Представитель страховой компании
на основании Доверенности №82/22 от 27.01.2022



(Потапова Е.Ю.)

м.п.
«23» августа 2022г.

Страхователь:
Общество с ограниченной ответственностью
«Ваш юристконсульт»



Генеральный директор на основании Устава

"Ваш
Юристоконсульт"
М.П.
«23» августа 2022г.

(Гладкая Е.Ю.)

ПРОШТО И
ПРОНУМЕРОВАНО

187

Сто Архивна служба ЛИСТОВ

ГЕНЕРАЛ-МАЙОР
"Ваш"
ЮРИСКОНСУЛТ
ИЗДАКА Е. Ю.