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 32A, 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 прошлом инвестирования уменьшаться, результаты не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует инвестиций инвестиционные доходности В фонды, приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.

## ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ 01-06/25

## Отчет № 01-06/25

ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ ПО АДРЕСУ: РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ПРОЛЕТАРСК, УЛ. ТРАНСПОРТНАЯ, 2-B, 2-B/1

ПО СОСТОЯНИЮ НА 11.06.2025

Дата определения стоимости объекта оценки дата проведения оценки, дата оценки):

11.06.2025 года

Дата составления отчета: 11.06.2025 года

ЗАКАЗЧИК: Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент», ИНН 7705794926, 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.

Под управлением ООО «ТрастЮнион АйЭм» находится Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Инженер», правила доверительного управления № 1443-94157038 зарегистрированы ФСФР России 02.06.2009г. Получить подробную информацию о Фонде и ознакомиться с правилами доверительного управления Фондом, а также с иными документами, предусмотренными законодательством Российской Федерации, можно по адресу: 125284, город Москва, шоссе Хорошёвское, дом 32A, ПОМ XIII КОМ 84-87, 93, 96-102 и (или) по телефону: (499) 701-99-19 или направив запрос по электронной почте: info@trustunionam.ru, а также на сайте http://www.trustunionam.ru/

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

## СОДЕРЖАНИЕ

1. OCI	НОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ	5
1.1.	Объект оценки	5
1.2.	Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке	5
1.3.	Итоговая величина стоимости Объекта оценки	6
1.4.	Задание на оценку	7
1.5.	Сведения о Заказчике и Оценщике	. 11
1.6.	Используемые стандарты оценки	. 12
1.7.	Вид определяемой стоимости	. 12
1.8.	Предпосылки стоимости и основания для установления предпосылок стоимости	. 12
1.9.	Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата	12
1.10.	Последовательность проведения оценки	. 13
2 TO	НОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА	
	МЕНТЫ, УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ	
	КТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	14
2.1.		
	Перечень документов, используемых Оценщиком и устанавливающи сственные и качественные характеристики Объекта оценки	
количе 2.2.	Идентификация объекта оценки	
2.2. 2.3.	Имущественные права на объект оценки	
2.3. 2.4.	· ·	
2.4. 2.5.	Обременения, связанные с объектом оценки	
2.5. 2.6.	Физические свойства объекта оценки	
	Состояние и текущее использование объектов оценки	
2.7.	Износ и устаревания объекта оценки Эология	
	т величины физического износа объекта оценкит величины функционального устаревания объекта оценки	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
	т величины внешнего устаревания объекта оценки	
	п совокупного износа	
2.8.	Балансовая стоимость объекта оценки	
2.9.	Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в соста	
	та оценки	
2.10.	Описание местоположения объекта оценки	
2.11.	Описание рынка коммерческой недвижимости Ростовской области	
	Классификация объектов коммерческой недвижимости	
	Определение сегментов рынка, к которым принадлежат объекты оценки	
	Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости	
	Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стран	
•	оне расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки	
	Рынок земельных участков промназначения	
	Рынок производственных комплексов (баз) и цены	
2.11.7.	Выводы	. 36
3. AH	АЛИЗ НАИЛУЧШЕГО И НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	37
3.1.	Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка ка	ак
свобод	Эного	
3.2.	Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка	C
улучш	ениями	. 37

	ИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ	
	ОДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ	20
ПРИК 4.1.		39
4.1. 4.2.	Общие положенияЗатратный подход	
4.2. 4.3.	Доходный подход	
4.4.	Сравнительный подход	
4.5.	Выводы:	
5. OП	РЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА КАК	
		44
5.1.	Общая методология сравнительного подхода к оценке	44
5.2.	Выбор аналогов	46
<b>5</b> .3.	Определение удельной рыночной стоимости земельного участка	48
<i>5.4</i> .	Обоснование внесенных корректировок:	50
5.5. рамка	Определение расчетного значения рыночной стоимости земельных участков х сравнительного подхода к оценке	
•	РЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В РАМКАХ	
	· ·	52
6.1.	Методология	
6.2.	Выбор аналогов	
6.3.	Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки	
6.4.	Обоснование внесенных корректировок:	
6.5.	Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимост	
улучш	ений	58
7. ОП	РЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ УЛУЧШЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ	
дохо	ОДНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	60
7.1.	Общая методология доходного подхода к оценке недвижимости. Выбор метода	60
7.2.	Определение потенциального валового дохода	60
7.3.	Расчет действительного валового дохода	65
7.4.	Расчет чистого операционного дохода	
<b>7.5</b> .	Определение ставки капитализации	
7.6.	Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода	
	е недвижимости	69
	ГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	71
9. ИТ	ОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ	73
10. C	ЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ)	74
11. ∏	РИЛОЖЕНИЯ	75
	ІЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, МЕТОДИЧЕСКИХ	
MATE	РИАЛОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.	75
П.2. Ф	ОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ	77
П.З. К	ОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.	81
пии	OUNN UUKAWEHTUB UDEUUCTVBUEHHPIÄ 3VKV3NNKUW-	103

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

190

## 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 №70 от 09.06.2025 года.

Период проведения оценки: с 09.06.2025 по 11.06.2025 года.

Дата оценки: 11.06.2025 года.

Дата составления Отчета: 11.06.2025 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 – размещения промышленных объектов (для производственных целей). Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	9 594 000	9 766 077	1	0	9 594 000
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/027/2005-002	180 000	183 228	1	0	180 000
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61-61-37/027/2005-003	95 000	96 704	1	0	95 000
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/027/2005-001	1 589 000	1 617 500	1	0	1 589 000
Всего по объекту	11 458 000	11 663 510	1	0	11 458 000
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:		0			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	9 460 000	9 629 674	1	0	9 460 000
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-247	3 157 000	3 213 624	1	0	3 157 000
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-245	2 854 000	2 905 189	1	0	2 854 000
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-246	6 892 000	7 015 614	1	0	6 892 000
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-244	21 327 000	21 709 519	1	0	21 327 000
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83	16 811 000	17 112 521	1	0	16 811 000
Всего по объекту	60 501 000	61 586 140			60 501 000
Всего	71 959 000	73 249 650			71 959 000

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: 61:31:011 01 16:2	9 594 000,00	-	9 594 000,00
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:3090	180 000,00	30 000,00	150 000,00
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:000000:3089	95 000,00	15 833,33	79 166,67
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:3093	1 589 000,00	264 833,33	1 324 166,67
Всего по объекту	11 458 000,00	310 666,66	11 147 333,34
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: 61:31:011 01 16:4	9 460 000,00	_	9 460 000,00
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:2429	3 157 000,00	526 166,67	2 630 833,33
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:75	2 854 000,00	475 666,67	2 378 333,33
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:76	6 892 000,00	1 148 666,67	5 743 333,33
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:77	21 327 000,00	3 554 500,00	17 772 500,00
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83	16 811 000,00	2 801 833,33	14 009 166,67
Всего по объекту	60 501 000,00	8 506 833,34	51 994 166,66
Всего	71 959 000,00	8 817 500,00	63 141 500,00

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату оценки 11.06.2025 составляет округленно:

71 959 000,00

(Семьдесят один миллион девятьсот пятьдесят девять тысяч) рублей 00 копеек.

Значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС (справочно) составляет: 63 141 500,00

(Шестьдесят три миллиона сто сорок одна тысяча пятьсот) рублей 00 копеек.

## 1.4. Задание на оценку

Задание на оценку №70 от 09.06.2025 г. к Договору №И-0/1 от 15 июня 2020 года об оценке имущества, составляющего Закрытый паевой инвестиционный фонд недвижимости «Инженер»

		фонд недвижимости «Инженеј						
Объект оценки (состав объекта оценки с указанием		ный участок и нежилые помещения, находящиес ортная, 2-в:	я по адресу: Ростовска	я область, г. Пролетарск, у				
ведений, достаточных для идентификации каждой их	№	Объект оценки		Кадастровый номер				
настей (при наличии))	1	Земельный участок. Категория земель: Земли в пунктов – для производственных целей. Плош	61:31:110116:0002					
	2	Здание электростанции, производственное, обыкв.м	цей площалью 53,6	61:31:0000000:3090				
	3	Здание насосной, производственное, общей пл Литер Щ. Этажность 1	61:31:0000000:3089					
	4	Здание производственного склада, складское, с 787,5 кв.м	общей плошадью	61:31:0000000:3093				
		ный участок и нежилые помещения, находящиес ортная, 2-в/1:	я по адресу: Ростовска	я область, г. Пролетарск,				
	№ п/п	Объект оценки		Кадастровый номер				
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли в пунктов – для производственных целей. Плош		61:31:110116:0004				
	2	Административный корпус, административное 370,8 кв.м		61:31:0000000:2429				
	3	Главный корпус, производственное, общей пло кв.м	ощалью 1 032,3	61:31:0110116:75				
	4	Разборочный цех, производственное, общей пл	ющалью 1 745,2	61:31:0110116:76				
	5	Приемо-слаточный цех, производственное, оба 5 400.8 кв.м	щей плошадью	61:31:0110116:77				
	6	Здание склада, общей площалью 750,8 кв. м. И 8273. Литер Б. Этажность 1	61:31:0110116:83					
(арактеристики объекта	Земельн	ный участок и нежилые помешения, находящиес	я по адресу: Ростовска	я область, г. Пролетарск,				
ценки и его оцениваемых настей или ссылки на	Транспортная, 2-в: Номер бланка							
оступные для оценщика окументы, содержащие такие характеристики		Объект оценки	Каластровый номер	Свидетельства о праве собственности\номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности				
	1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Плошаль 21 804,18 кв.м.	61:31:110116:0002	61 AE № 134590 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 568 or 31.08.2009 r.				
	2	Звание электростанции, производственное, общей площалью 53,6 кв.м 61:31:0000000:3090		61 AE № 134612 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 570 or 31.08.2009 r				
	3	Здание насосной, производственное, общей площадью 32,8 кв.м. Литер III. Этажность 1						
	4	4 Злание производственного склада, складское, общей плошалью 787,5 кв.м 61:31:0000000:309.		61 AE № 134604 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 571 or 31.08.2009 r				
		ный участок и нежилые помещения, находящиес етарск, ул. Транспортная, 2-в/1:	я по адресу: Ростовска					
	№ п/п	Объект оценки Каластровый 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. Плошадь: 21 500 кв.м.	61:31:110116:0004	61 AE № 134595 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 572 or 31.08.2009 r				
	2	Административный корпус, алминистративное, общей площалью 370,8 кв.м	61:31:0000000:2429	61 AE № 134594 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 573 or 31.08.2009 r				

	3		ый корпус, производствен дью 1 032,3 кв.м	ное, общей	61:31:01101	16:75	61 AE № 134593 от 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009- 574 от 31.08.2009 г
	4		очный цех, производстве дью 1 745,2 кв.м	нное, общей	61:31:01101	16:76	61 AE № 134592 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 575 or 31.08.2009 r
	5		о-сдаточный цех, произве плошалью 5 400,8 кв.м	одственное,	61:31:01101	16:77	61 AE № 134591 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 576 or 31.08.2009 r
	6		е склада., общей площадь тарный номер 8273. Лите ость 1		61:31:01101	16:83	61 AU № 437017 ot 13.05.2014 r.\ № 61-61-37/002/2014- 723 ot 08.05.2014 r
Сведения об оценщиках	Ф	ИО	Наименование СРОО		ахождения	00	бязательное страхование ответственности
	Проко Серге Петро		Общероссийская общественная организация Русское общество оценщиков (РОО) - свидетельство №001417 от 07 ноября 2007 года.	105066, M		ООО сумм (пятн рубле 01 и дейст	ковой полис «Зетта Страхование» на
	Исполн (профе ответст соответ которы причин	нителя ссионал веннос тствии м оцени вение вр	в пределах страх пьная) ответственность тью «Абсолют Страхо с договором страхова щик заключил трудово	ования гра Исполнител ование» на су ния граждано й договор, за х лиц. Полис	жданской од застрахова умму 5 000 ской ответст нарушение д №324/2024/	ответствана Обладов (пя венност договора СП134/	за действия Оценщика венности. Гражданская цеством с ограниченной тъ миллионов) рублей в и юридического лица, с а на проведение оценки и 765 от 02 сентября 2024г.
Права, учитываемые при оценке Объекта оценки	Соглас «Собств Собств имущенаруша имуще владен его дру Субъев	но ст.20 пвенник пенник ства ль вющие ство в ия, поли гими си	вправе по своему усм обые действия, не п права и охраняемые за собственность другим свования и распоряжен пособами, распоряжать	права собств падения, поли потрению совротиворечащим коном интерицам, пере ия имуществим иным о	венности»: взования и ра вершать в от ие закону и есы других л гдавать им, о ом, отдавать образом».	гношени и иным иц, в то оставаяс имущес	ения своим имуществом, ии принадлежащего ему правовым актам и не ом числе отчуждать свое сь собственником, права ство в залог и обременять инвестиционного фонда
Цель оценки	инвест Федера РФ от фондов инвест стоимо	иционного 25.08.2 в, в том иционности ин	ый фонд недвижим закона от 30.11.2001 г 015г. № 3758-У «Об о и числе о порядке рас ого фонда и чистых а	ости «Инж № 156-ФЗ « определении счета средне ктивов акцио мевых инвес	енер», в с Об инвестиц стоимости ч годовой стои нерного инв	соответс ионных истых а имости естицио	его Закрытый паевой ствии с требованиями фондах» и Указания ЦБ активов инвестиционных чистых активов паевого онного фонда, расчетной , стоимости имущества,
Правовое основание проведения оценки			дится в соответствии с оценочной деятельнос				она от 29.07.1998
Вид стоимости	отчужд разумн какие	ден на по распи пибо чри пибо чри пибо чри пи стор и стор на то сдел то сделки по сделки по смя за объякции Ф	открытом рынке в ус опагая всей необходимо сзвычайные обстоятель он сделки не обязана полнение; ки хорошо осведомлен и представлен на откры объектов оценки; (в рег представляет собой раз делки в отношении сто ект оценки выражен в 3 от 14.11.2002 № 14	ловиях конк ой информаци оства, то есть отчуждать о ы о предмете итом рынке по и. Федерально урон сделки с денежной фо 3-Ф3, в соот	уренции, ко когда: когда: коект оценк сделки и дей осредством п ого закона от раждение за чеей-либо ст рме. ветствии с ф	гда сто чине це и, а др йствуют лубличн 14.11.2 объект гороны	ой оферты, типичной для 002 № 143-ФЗ); оценки и принуждения к

	2022 г. № 200, Федеральный закон от 29.07.1998 № 135-ФЗ (ред. от 02.07.2021) «Об оценочной деятельности в Российской Федерации») Справедливая стоимость - цена, которая была бы получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства в ходе обычной сделки между участниками рынка на дату оценки (Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» (введен в действие на территории Российской Федерации Приказом Минфина России от 28.12.2015 № 217н) (ред. от 27.06.2016).
Предпосылки стоимости	Предполагается использование объект оценки без совершения сделки с ним.     Пользователи объекта являются неопределенными лицами (гипотетические участники).     Предполагаемое использование объекта оценки- текущее использование, наиболее эффективное использование.     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	11.06.2025 года
Период проведения работ	с 09.06.2025 года по 11.06.2025 года
Существенные допущения и ограничения оценки	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 локументов 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 какис-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 оценкиваемых объектов. 6. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Оценцика 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. Всю информацию по качественным характеристикам Оценщик получает от Заказчика. Оценщик делает допущение, что воя предоставленная информация по объекту оценки сответствует 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,
Суждения о возможных границах интервала, в котором может находиться итоговая стоимость	котором может находиться итоговая стоимость.
Иные специфические требования к отчету об оценке	Требования, установленные Указанием Банка России от 02.11.2020 г. № 5609-У «О раскрытии, распространении и предоставлении информации акционерными инвестиционными фондами и управляющими компаниями инвестиционных фондов, пасвых инвестиционных фондов и негосударственных пенсионных фондов, а также о требованиях к расчету доходности инвестиционного деятельности акционерного инвестиционного фонда и управляющей компании пасвого инвестиционного фонда" (вместе с "Информацией, подлежащей раскрытию, порядком и сроками ее раскрытия", "Информацией, подлежащей раскрытию в виде ключевого информационного документа, а также порядком и сроками ее раскрытия"):  1) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения: «Название паевого инвестиционного фонда, номер и дата регистрации правил доверительного управления паевым инвестиционным фондом, полное или сокращенное фирменное наименование 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 32A, 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.»; 2) В Отчете об оценке должны содержаться следующие сведения и занимать не менее десяти

процентов площади первой страницы Отчета об оценке: «Стоимость инвестиционных паев может увеличиваться и уменьшаться, результаты инвестирования в прошлом не определяют доходов в будущем, государство не гарантирует доходности инвестиций в инвестиционные фонды, перед приобретением инвестиционных паев необходимо внимательно ознакомиться с правилами доверительного управления паевым инвестиционным фондом.».

об оценке

Форма составления Отчета Печатная форма на бумажном носителе

Заказчик:

Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Инженер»

Исполнитель ООО «Ваш юрисконсульт

Генеральный директор

Генеральный директор

м. П

юрисконсуль: ладкая

Баш

Е.В. Кравченко



### 1.5. Сведения о Заказчике и Оценщике

1.5. Сведені	1.5. Сведения о Заказчике и Оценщике							
Заказчик	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. 32A, 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							
Оценщик	Прокопенко Сергей Петрович. Стаж работы в области оценочной деятельности с 2004 года.							
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	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 №041248-1 от 10 июля 2024 года по направлению оценочной деятельности «Оценка недвижимости», выдан ФБУ «Федеральный ресурсный центр» на основании решения №359 от 10 июля 2024 года.							
Организация, с которой оценщиком заключён трудовой договор	Общество с ограниченной ответственностью "Ваш юрисконсульт". 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							
Информация о саморегулируемой организации оценщиков	Саморегулируемая организация оценщиков Ассоциация «Русское общество оценщиков» (сокращенное наименование - РОО); адрес: 105066, Москва, 1-й Басманный переулок, д.2A, стр. 1; зарегистрирована в едином государственном реестре саморегулируемых организаций оценщиков Федеральной регистрационной службой 09.07.2007 г. за регистрационным номером №0003.							
Документы оценщика, подтверждающие членство в СРО	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 17 февраля 2025 года – дисциплинарных взысканий не имеет.							
Сведения о страховке	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-0011883948 от 01 июля 2024 года. Срок действия с 04 июля 2024 года до 03 июля 2025 года.  Реквизиты страховой компании: 121087, Москва, Багратионовский проезд, д. 7, корп. 11. ОГРН 1027739205240, ИНН 7710280644, КПП 773001001. Расчетный счет №4070181070004000017 в Банк ВТБ (ПАО) г. Москва БИК 044525187 Корреспондентский счет: №301018107000000000187.							
Степень участия в оценке	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.							
Сведения о страховке организации, с которой оценщиками заключен трудовой договор	Гражданская (профессиональная) ответственность Исполнителя застрахована Публичным акционерным обществом Страховая Компания «Росгосстрах» на сумму 5 000 000 (Пять миллионов) рублей в соответствии с Договором страхования ответственности юридического лица, заключающего договоры на проведение оценки, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц. Полис №324/2024/СП134/765 от 02 сентября 2024 года. Срок действия с 11 сентября 2024 года по 10 сентября 2025 года. Реквизиты страховой компании: ИНН 7707067683, КПП 502701001\997950001; адрес фактический:121059, г. Москва, ул. Киевская, д.7; расчетный счет 40701810201700000432 в ПАО Банк «ФК Открытие» к/с 30101810300000000985 БИК 044525985.							
Дополнительно привлекаемые к оценке специалисты	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 (b) 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 11.06.2025 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, УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ 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

				овектов оценки		
Номер	Наименование	Описание объекта в соответствии со	Кадастровый номер	Дата записи в ЕГРН		
I	Земельный участок и нежи	свидетельством о регистрации  лые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская об	<u>I</u> бласть, г. Пролетарск, ул. Т	ранспортная, 2-в:		
1	Земельный участок площадью 21804,18 кв.м			№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 нежи	лые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская о	бласть, г. Пролетарск, ул. Т	ранспортная, 2-в/1:		
2	Земельный участок площадью 21500 кв.м	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м.	61:31:011 01 16:4	№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.	61:31:0110116:75	№61-61-37/008/2009- 574 от 31.08.2009 г		
2-3	Разборочный цех	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м.	61:31:0110116:76	№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.	61:31:0110116:77	№61-61-37/008/2009- 570 от 30.10.2012 г		
2-5	Здание склада	Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м.	61:31:0110116:83	№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
<b>Дирес</b>	Ростовская область, г. Пролетарск, ул.	Ростовская область, г. Пролетарск, ул.
Адрес	Транспортная, 2-в	Транспортная, 2-в/1
Кадастровый номер	61:31:0110116:2	61:31:0110116:4
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.	14 475 675,60	14 273 850,00
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
Ochobaliko Boalikkilobolika Boab	Заявка на приобретение паев для физических лиц	Заявка на приобретение паев для физических
Основание возникновения прав	№1 от 18.06.2009 г.	лиц №5 от 18.06.2009 г
Форма участка	сложная	прямоугольная
Рельеф участка	спокойный	спокойный
Благоустройство	ограждение, освещение, асфальтирование дорог и	ограждение, освещение, асфальтирование
Dialoycipolicibo	площадок	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 опенки	Высота, м.	Объём, куб.м.
1_	Здание электростанции	Я	произв.	1956	KC-1	53,6	0,0	53,6	нет	66,6	1	4,0	266
2	Здание насосной	Щ	произв.	1956	KC-1	32,8	0,0	32,8	нет	42,6	1	3,0	128
3	Здание производственного склада	Д,н/Д, д	складское	1956	KC-1	787,5	0,0	787,5	нет	845,7	1	6,25	5286
4	Административный корпус	A1	административное	1978	KC-1	370,8	370,8	0	нет	232,5	2		2046
5	Главный корпус	Ж	произв.	1963	KC-2	1032,3	1032,3	0	нет	414,9	1-3	8,85	3672
6	Разборочный цех	Aa	произв.	1987	KC-1	1745,5	1745,5	0	нет	1802	1	7,7	13875
7	Приемо-сдаточный цех	A4, A5	произв.	1982	KC-2	5400,8	5400,8	0	нет	4983	1		37104
8	Здание склада	Б	складское	2013	KC-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
13,	дание электростанции	удовл	по назначению	без ограничений
23д	дание насосной	удовл	по назначению	без ограничений
33д	дание производственного склада	удовл	по назначению	без ограничений
4A,	дминистративный корпус	удовл	по назначению	без ограничений
5Гл	павный корпус	удовл	по назначению	без ограничений
6Pa	азборочный цех	удовл	по назначению	без ограничений
7Πβ	риемо-сдаточный цех	удовл	по назначению	без ограничений
83д	дание склада	хорошее	по назначению	без ограничений

## 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 повышении 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:

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

где: AD – накопленный износ, %; В – физический износ, %;

FO – функциональное устаревание, %;

EO – внешнее устаревание, %.

Таблица 7. Расчет совокупного износа объектов оценки

	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент	Коэффициент
Показатели	физического	функционального	внешнего	совокупного
	износа	износа	устаревания	износа
Здание электростанции	35	0%	0%	30
Здание насосной	40	0%	0%	35
Здание производственного склада	50	0%	0%	50
Административный корпус	30	0%	0%	25
Главный корпус	50	0%	0%	50
Разборочный цех	40	0%	0%	35
Приемо-сдаточный цех	40	0%	0%	35
Здание склада	25	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 электростанц ии	Здание насосной	Здание производстве нного склада	Администрат ивный корпус	Главный корпус	Разборочный цех	Приемо- сдаточный цех	Здание склада
	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-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, металлически е ворота и двери
Внутренняя отделка	штукатурка	штукатурка	штукатурка, окраска	штукатурка, окраска, обои	штукатурка, окраска	штукатурка, окраска	штукатурка	простая
Инфраструкту ра	э/о	э/о	9/0	э/о, отопление, водоснабжени е, канализация, телефон	э/о	э/о	э/о	э/о
Прочее работы	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие	прочие

## 2.10.Описание местоположения объекта оценки

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

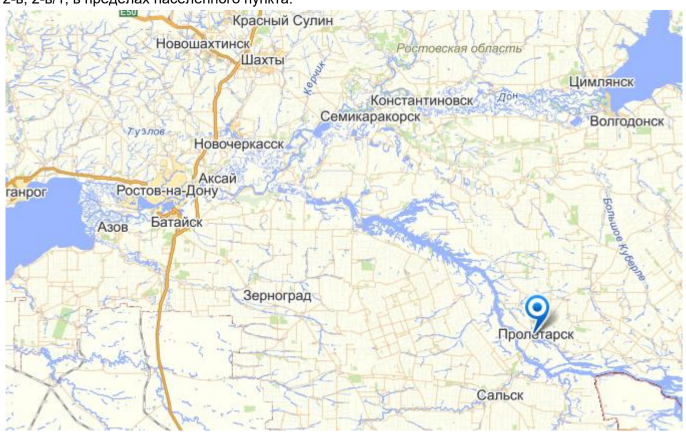


Рис. 1. Расположение объектов оценки на карте области



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 4 137 335 чел. (2025). Плотность населения — 40,98 чел./км2 (2025).

*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 – 1 143,1, Таганрог – 240,1, Шахты – 219,1, Новочеркасск – 160,5, Волгодонск – 162,9, Батайск – 125,0, Новошахтинск – 100,7.

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 влияние на транспортное развитие региона оказало строительство 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 вертолётостроению, 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 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 — 12,3 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 2025 год составляет 18,98 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 рынке $^1$  приближена к мировым стандартам с разделением на классы - A, B, C, D. Иногда применяют несколько иную классификацию офисных помещений, подразделяя их по качеству на офисы западного стандарта (что приблизительно соответствует классам A и B, а в последнее время - и C) и офисы отечественного стандарта (классы D и E).

Офисы класса A – 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 Е – 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.

\_

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

Таблица 9. Классификация складских помещений

№ п/п	Таблица 9. Классификация складо Необходимые условия	
	Основные характеристики складских помещений класса «А+»	
	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
	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
	Высокие потолки не менее 13 метров, позволяющие установку многоуровневого стеллажного оборудования (6-7 ярусов).	Обязательно
	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
	Наличие системы вентиляции.	Обязательно
	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Обязательно
	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levelers).	на 500 кв. л
	Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.	Обязательно
	Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей. Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно Обязательно
14.	паличие офисных помещении при складе. Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Обязательно
	Оптико-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
	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»	
	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
	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
	Система вентиляции.	Обязательно
	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
9.	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.  Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными	Обязательно Желательно не менее ина 700 кв. м
10	площадками регулируемой высоты (dock levelers). Наличие площадок для отстоя большегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.	Обязательно
	Наличие площадок для отстоя облышегрузных автомобилей и парковки легковых автомобилей.  Наличие площадок для маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
13.	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
14.	Оптико-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
	Расположение вблизи центральных магистралей.	Обязательно
	Профессиональная система управления.	Обязательно
	Опытный девелопер.	Желательно
	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Желательно
	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Желательно
	Ж/Д ветка. Основные характеристики складских помещений класса «В+»	Желательно
	Одноэтажное складское здание, предпочтительно прямоугольной формы вновь построенное или реконструированное.	Обязательно
	Площадь застройки 45-55%.	Обязательно
	Ровный бетонный пол с антипылевым покрытием, с нагрузкой не менее 5 тонн/кв.м., на уровне 1,20 м от земли.	Обязательно
	Высота потолков от 8 метров.	Обязательно
	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dock shelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (dock levelers).	Желательно не менее па 1000 кв. м
	площадками регулируемой высоты (ооск теverers). Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
υ.	олотовка охраниол олинализации и олотовка видео наолюдения.	
	Система вентиляции.	Обязательно

№ п/п		Наличие
	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
14.	Оптико-волоконные телекоммуникации.	Обязательно
15.	Огороженная и круглосуточно охраняемая, освещенная благоустроенная территория.	Обязательно
	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»	
	Одно-, двухэтажное складское здание, предпочтительно прямоугольной формы вновь построенное или реконструированное.	Обязательно
2.	В случае двухэтажного строения – наличие достаточное количества грузовых лифтов/подъемников,	Желательно не менее 1
	грузоподъемностью не менее 3 тонн.	на 2000 кв. м
3.	Высота потолков от 6 метров.	Обязательно
	Пол - асфальт или бетон без покрытия.	Обязательно
	Система отопления.	Обязательно
6.	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Обязательно
	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Обязательно
8.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
9.	Охрана по периметру территории.	Обязательно
10.	Телекоммуникации.	Обязательно
	Система охранной сигнализации и система видео наблюдения.	Обязательно
	Наличие вспомогательных помещений при складе.	Обязательно
	Система вентиляции.	Желательно
14.	Офисные помещения при складе.	Желательно
	Наличие системы учета и контроля доступа сотрудников.	Желательно
	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Желательно
17.	Ж/Д ветка.	Желательно
	Основные характеристики складских помещений класса «С»	
	Капитальное производственное помещение или утепленный ангар.	Обязательно
	Высота потолков от 4 метров.	Обязательно
	Пол - асфальт или бетонная плитка, бетон без покрытия.	Обязательно
4.	В случае многоэтажного строения – наличие грузовых лифтов/подъемников.	Желательно
	Ворота на нулевой отметке.	Желательно
	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Желательно
7.	Система вентиляции.	Желательно
	Система отопления.	Желательно
	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Желательно
	Офисные помещения при складе.	Желательно
11.	Ж/Д ветка.	Желательно
	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Желательно
	Охрана по периметру территории.	Желательно
	Телекоммуникации.	Желательно
15.	Наличие вспомогательных помещений при складе.	Желательно
	Основные характеристики складских помещений класса «Д»	
	Подвальные помещения или объекты ГО, не отапливаемые производственные помещения или ангары.	Обязательно
2.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Желательно
	Пожарная сигнализации и система пожаротушения.	Желательно
	Система отопления.	Желательно
	Система вентиляции.	Желательно
	Офисные помещения при складе.	Желательно
	Ж/Д ветка	Желательно
	Телекоммуникации.	Желательно
	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 производственноскладских 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, относится 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: 61:31:011 01 16:2		участки под индустриальную застройку	нет
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090		производственно-складская	D
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:000000:3089		недвижимость (подсегмент производственных комплексов	D
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093		(баз)	D
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:011 01 16:4	коммерческая недвижимость	участки под индустриальную застройку	нет
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:2429			D
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:75		производственно-складская	D
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:76		недвижимость (подсегмент производственных комплексов	D
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:77		(баз)	D
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83			С

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, отличающие 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.



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.



12.1.1. КОЛЛЕКТИВНОЕ МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ-ОЦЕНЦИКОВ

12.1.1.1. ЗНАЧЕНИЯ СКИДОК НА ТОРГ НА АКТИВНОМ РЫНКЕ

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

Таблица 469. Значения «Скидки на торг» ио мнению экспертов-оценщиков, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов.

	Активный рынок					
Класс объекта	Среднее значение	Доверит	гельный рвал			
Цены предложений объектов						
1. Универсальные производственно- складские объекты	O10,6%	9,7%	11,4%			
2. Специализированные высококлассные складские объекты	9,8%	9,0%	10,7%			
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	11,7%	11,1%	12,4%			
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	14,7%	13,1%	16,2%			
<ol> <li>Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства<sup>34</sup></li> </ol>	10,1%	9,3%	10,8%			

	Акти	вный ры	нок
Класс объекта	Среднее значение		
Арендные ставк	и объектов		
<ol> <li>Универсальные производственно- жладские объекты</li> </ol>	9,0%	7,9%	10,1%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	8,5%	7,4%	9,7%
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	9,6%	8,4%	10,7%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	12,2%	10,3%	14,2%
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	9,0%	8:0%	10,0%

### Границы расширенного интервала значений скидки на торг

Таблица 470. Значения «Скидки на торг» по мнению экспертов-оценциков, усредненные по городам России, и граница распиренных интеррация.

2/	Активный рынок		
Класс объекта	Среднее значение		ренный рвал
Цены предложен	ий объектов		
<ol> <li>Универсальные производственно- складские объекты</li> </ol>	10,6%	6,1%	15,0%
2. Специализированные высококлассные складские объекты	9,8%	6,0%	13,7%
<ol> <li>Объекты, предназначенные для пищевого производства</li> </ol>	11,7%	7,0%	16,5%
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	14,7%	9,2%	20,1%
<ol> <li>Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства</li> </ol>	10,1%	5,9%	14,2%

(INF.)	объектов. корре	НЕДВИЖИМОСТИ-2024. КИМОСТЬ И СХОДНЫЕ ТИПЫ ИЦИЕНТЫ И СКИДКИ ДЛЯ СИЯ.

	Активный рынок						
Класс объекта	Среднее значение	Расширеннь интервал					
Арендные ставки объектов							
<ol> <li>Универсальные производственно- складские объекты</li> </ol>	9,0%	4,6%	13,3%				
2. Специализированные высококлассные складские объекты	8,5%	4,9%	12,2%				
3. Объекты, предназначенные для пищевого производства	9,6%	5,3%	13,8%				
4. Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	12,2%	7,1%	17,3%				
<ol> <li>Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства</li> </ol>	9,0%	6.3%	12,8%				

Рис. 5. Скидки на торг для производственно-складской недвижимости – активный рынок. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

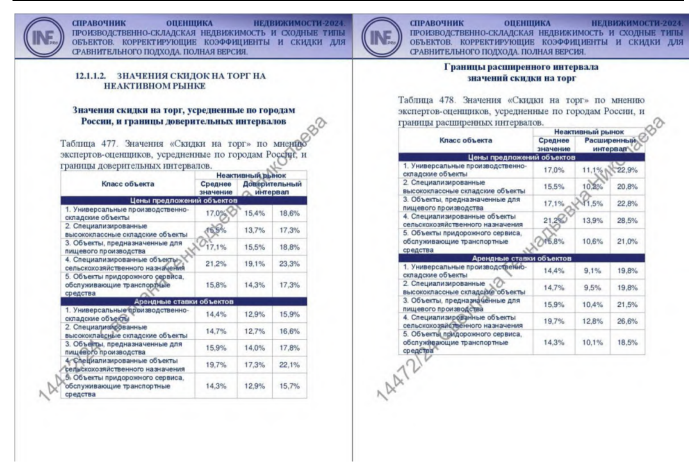


Рис. 6. Скидки на торг для производственно-складской недвижимости - неактивный рынок. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

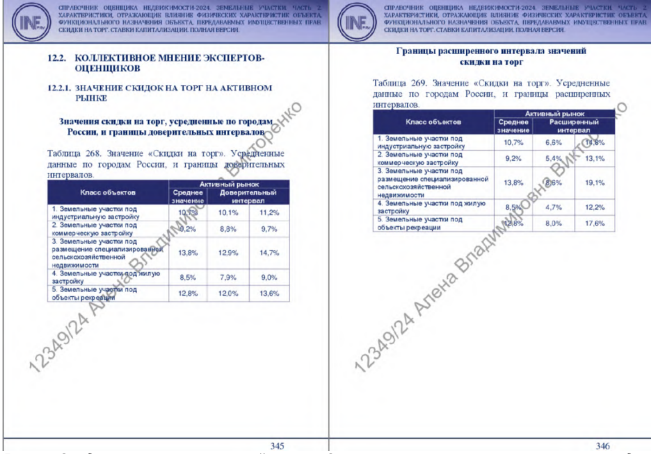


Рис. 7. Скидки на торг – активный рынок. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Земельные участки. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород.



Рис. 8. Скидки на торг неактивный рынок. 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.

1.00

0.84

0.75 0.93

1.00

0,85

0.76

0.67

0.57

0.58

0.50



Рис. 9. Поправки на местоположение относительно областного центра. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

101

## 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.



НЕДВИЖИМОСТИ-2024.

Корректирующие коэффициенты для удельной цены/арендной ставки при различной площади объекта недвижимости для различных групп городов

Усредненные данные по России

Корректирующие коэффициенты для удельной цены при различной площади объекта недвижимости

Таблица 162. Матрица коэффициентов удельных цен (руб./кв.м) OT площади Лобъекта недвижимости недвижимости (кв.м), усреднённые данные по России

				аналог			
Площадь, кв.м	<300	300- 500	500- 1000	1000- 5000	5000- 10000	10000- 20000	>20000
<300	1,00	1,11	1,18	1,38	1,51	1,63	1,73
300-500 500-1000	0,90	1,00	1,07	1,24	1,36	1,47	1,56
500-1000	0,85	0.94	1,00	(116	1,28	1,38	1,46
	0,73	0,81	0,86	1.00	1,10	1,18	1,26
5000-10000	0.66	0,73	0.78	0,91	1,00	1,08	1,15
10000-20000	0,61	0,68	0.78	0,85	0.93	1,00	1,06
>20000	0,58	0.64	0,68	0,79	0,87	0,94	1,00

Рис. 10. 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-2024. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ. ЧАСТЬ 2. ХАРАКТЕРИСТИКИ, ОТРАЖАЮЩИЕ ВЛИЯНИЕ ФИЗИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОБЪЕКТА, ФУНКЦИОНАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕКТА, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ИМУЩЕСТВЕННЫХ ПРАВ. СКИДКИ НА ТОРГ. СТАВКИ КАПИТАЛИЗАЦИИ. ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ.

Таблица 53. Матрица коэффициентов, отражающая зависимость удельных цен продажи земельных участков от площади, усредненные по городам. Земельные участки под индустриальную застройку

Пле	ошадь.			аналог		
	га	<1	1-2,5	2,5-5	5-10	>10
z	<1	1,00	1,36	1,65	1,96	
изнапо	1-2,5	0,73	1,00	1,21	1,43	1,63
25.1	2,5-5	0,61	0,83	1,00	1,19	1,35
объект	5-10	0,51	0.70	0,84	1,00	1,14
۰	>10		0,61	0,74	0,88	1,00

Расчет произведен на исходных данных площадью от 0 до

Puc. 11. 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 ОЦЕНЦИКА НЕДВИЖИМОСТИ-2024. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ. ЧАСТЬ 1. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА ЛОКАЛЬНОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ. ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ.

(NE.)

СПРАВОЧНИК ОЦЕНЩИКА НЕДВИЖИМОСТИ-2024. ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ. ЧАСТЬ 1. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ НА ЛОКАЛЬНОЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ.

#### Дополнительные факторы влияющие на выбор конкретного значения корректировки внутри расширенного интервала

- наличие договоренности с собственником участка, через который осуществляется проезд к участку;
- качество дорожного покрытия.

#### 9.6. ЭЛЕМЕНТ СРАВНЕНИЯ – НАЛИЧИЕ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ВЕТКИ

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

В данном разделе приводжом корректирующие коэффициенты, полученные по данным статистического исследования, характеризующие влияние на стоимость земельных участков наличий железнодорожной ветки, находящейся у границы участка, а также непосредственно на самом земельном участке.

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

Таблита 173. Значения корректирующих коэффициентов, усредненные данные по России и границы доверительных приервалов.

Наименование коэффициента Среднее значение Земельные участков под индустриальную застройку

Стношение удельной цены земельных участков без ж/д ветки к удельной цене аналогичных участков с ж/д веткой

#### Значения корректирующих коэффициентов и границы интервалов по категориям городов Земельные участки под индустриальную застройку

Таблица 176. Отношение удельной цены земельных участков без ж/д ветки к удельной цене аналогичных

Nº	Категория городов	Среднее значение		ренный рвал
1	Москва и Московская область	0,91	0.86	0.95
2	Санкт-Петербург	0.89	0.84	0.94
3	города с численностью населения более 1 млн. чел. (кроме г. Москва и г. Санкт-Петербург)	0,91	0,87	0,96
4	города с численностью населения 500-1000 тыс. чел.	9,89	0,83	0,95
5	города с численностью населения до 500 тыс. чел.	0.91	0,88	0.95
6	Курортные регионы	0.91	0.87	0.96

## Матрицы коэффициентов

Таблица 17. Матрица соотношений значения средних кооффициптов удельных цен по элементу сравнения «Наципте железнодорожной ветки», данные по Москве и Московской области.

Земельные участки под		ана	лог
	индустриальную застройку		нет
объект	есть	1,00	1,10
оценки	нет	0,91	1,00

335

Рис. 12. Поправки на наличие ж/д ветки. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно—складская недвижимость и сходные типы объектов.

333

## 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.

## Матрицы коэффициентов

Таблица 135. Матрица соотношений значения средних коэффициентор удельных цен по элементу сравнения «Электроснаюжение земельного участка», усредненные по городам России.

Земельные участки по		аналог		
	ем сегментам	обеспечен электроснабжением	не обеспечен электроснабжением	
объект	обеспечен электроснабжением	1,00	1,17	
оценки	не обеспечен электроснабжением	0,85	1,00	

### Матрицы коэффициентов

Таблица 156. Матрица соотношений значения средних коэффициентор удельных цен по элементу сравнения «Газоснабжение земельного участка», усредненные по городам России.

300	ельные участки по	аналог		
	всем сегментам	обеспечен газоснабжением	не обеспечен газоснабжением	
объект	обеспечен газоснабжением	1,00	1,16	
оценки	не обеспечен газоснабжением	0,86	1,00	

## Матрийы коэффициентов

Таблица 184. Матрица соотношений значения средних коэффициентов удельных цен по элементу сравнения «Водоснабжение земельного участка», усредненные по городам России.

Земельные участки по		аналог		
	ем сегментам	обеспечен водоснабжением	не обеспечен водоснабжением	
объект	обеспечен водоснабжением	1,00	1,18	
оценки	не обеспечен водоснабжением	0,85	1,00	

Рис. 13. Поправки на наличие коммуникаций для земельных участков. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Земельные участки.



#### Значения корректирующих коэффициентов и границы интервалов по категориям городов

Табліща 206. Значення корректирующих коэффициентов, данные по Москве и границы расширенных интервалов.

Наименование коэффициента

Удельная цена
Отношение удельной цены неотапливаемого объекта к удельной цене такого же отапливаемого объекта к удельной арендной ставки неотапливаемого объекта к удельной арендной ставки неотапливаемого объекта к удельной арендной ставке такого же отапливаемого объекта



СПРАВОЧНИК ОЦЕНЩИКА НЕДВИЖИМОСТЬ И СХОДНІ ОБЪЕКТОВ. КОРРЕКТИРУЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ И СКИД СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА. ПОЛНАЯ ВЕРСИЯ.

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

Таблица 227. Значения корректирующих коэффициентов, усредненные данные по России и границы доверительных интервалов.

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверит интер	4. 5.
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта из сэндвич-панелей к удельной цене такого же капитального объекта	0,82	0.791	0,84
Отношение удельной цены объекта с металлическими стенами к удельной цене такого же капитального объекта	0,67	0,63	0,70
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта из сэндвич-панелей к удельной арендной ставке такого же капитального объекта	0,81	0,79	0,83
Отношение удельной арендной ставки объекта с металлическими стенами к удельной арендной ставке такого же капитального объекта	0,65	0,62	0,68

Рис. 14. Поправки на наличие отопления. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственноскладская недвижимость и сходные типы объектов.

Рис. 15. 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.



Рис. 16. Поправки на функциональное назначение помещения. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно—складская недвижимость и сходные типы объектов.



Рис. 17. Поправки на назначение частей промбазы. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов.

#### Матрицы коэффициентов

Таблица 340. Матрица соотношений значения средних корректирующих коэффициентов удельных цен по элементу сравнения «Физическое состояние объекта», усредненные по городам России.

Удельная цена		аналог		
		хорошее	удовл.	неудовл.
-6	хорошее	1,00	1,21	1,86
объект	удовл.	0.83	1,00	1,54
оценки	неудовл.	0,54	0,65	1,00

Таблица 341. Матрица соотношений значения средних корректирующих коэффициентов удельных арендных ставок по элементу сравнения «Физическое состояние объекта», усредненные по городам России.

Удельная арендная ставка		аналог		
		хорошее	удовл.	неудовл.
-	хорошее	1,00	1,21	1,81
объект	удовл.	0,83	1,00	1,50
оценки	неудовл.	0,55	0,67	1,00

Рис. 18. 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 РФ,

В 2025 произошел рост курса рубля к доллару США после периода ослабления рубля на фоне снижения импортных операций. Валютные инвестиции с невысокой ставкой стали недоступными, что снизило ликвидность крупных объектов недвижимости во всех сегментах.

Существенно увеличился разброс цен предложений, что является выражением роста неопределенности рынка.

Тем не менее цены на рынке коммерческой недвижимости выросли, коррелируя с уровнем общей инфляции в РФ.

Проведение СВО и наличие вновь вошедших в состав РФ регионов оказывает разнонаправленное влияние на рынок недвижимости. С одной стороны, увеличивается количество предложений коммерческой недвижимости от владельцев, меняющих место жительства и выходящих из бизнеса на фоне неопределенности рынка; с другой стороны, возникает перспектива развития экономики районов на фоне будущего развития транспортной и обслуживающей инфраструктуры, строительства на присоединенных территориях.

В 2025 году рынок существенно активизировался, увеличилось количество предложений и инвестиционная активность в целом.

На это продавцы отреагировали ростом цен во всех сегментах рынка.

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

Более подробный анализ по сегментам приведен ниже.

#### 2.11.5. Рынок земельных участкое 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.

Исследованы предложения продаж земельных участков промназначения (а также иных категорий, допускающих перевод и пригодных под индустриальную застройку) площадью 0,5 га и более, 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	0,50	10	5,6
Максимальное значение	98	1 100 000	647 500
Среднее значение	4,74	73 360	28 089
Медианное значение	1,44	20 000	11 998

Источник: данные move.ru, расчет.

Большинство предложений (269 или 81%) сосредоточено в областном центре и в населенных пунктах в ближайшей окрестности областного центра.

57% предложений касаются участков менее 2 га.

Все цены предложений учитывают возможность торга.

Аналогов в Пролетарске не выявлено.

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 можно также охарактеризовать, как активный, с показателями на уровне верхней границы доверительного интервала. С учетом вышеизложенного, 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 179 предложение 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	женных на выоеленных земельных участках Значения
Цена за кв.метр улучшений, руб.	
Минимальное значение	861,53
Максимальное значение	309 523,81
Среднее значение	41 409,37
Медиана	33 285,71
Площадь земельного участка, га	
Минимальное значение	0,0624
Максимальное значение	18,10
Среднее значение	1,55
Медиана	0,60
Площадь улучшений, руб.	
Минимальное значение	342,00
Максимальное значение	58 700,00
Среднее значение	3 219,85
Медиана	1 700,00
Цена, млн. руб.	
Минимальное значение	2,00
Максимальное значение	600,00
Среднее значение	78,18
Медиана	50,69

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

В Пролетарске прямых аналогов не выявлено.

Средняя удельная цена предложения на рынке объектов производственного назначения, в сегменте производственных комплексов (включая стоимость прав на землю) составила 41,4 (в тыс.руб. за квадратный метр площади комплексного объекта, при этом медиана составляет 33,2 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 расширенного 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 производственноскладского назначения) наблюдается рост активности при росте неопределенности (разброса цен).
- 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 6–18 месяцев, среднее значение 12 месяцев.
- 4. Рынок характеризуется как активный, 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 существенно 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 непременными 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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> 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 (b) 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;

*V<sub>PCI</sub>* рыночная стоимость объекта оценка с использованием информации о цене *i-го* объекта-аналога;

 $lpha_{i}$ - 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 :

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

где *P<sub>i</sub>* - цена *i-го* объекта-аналога;

N - количество ценообразующих факторов;

*D*<sub>*Pij*</sub> - 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 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 <u>основные и базовые элементы сравнения</u>. 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 содержаться 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 I «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:

$$Var = \frac{\sigma}{\overline{x}}$$

где – X среднее значение,  $\sigma$  – среднеквадратичное отклонение по выборке.

Выборка считается однородной, если Var ≤ 30 %.

#### 5.2. Выбор аналогов

Для выбора объектов-аналогов оценщик воспользовался информацией, представленной в рзделе «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	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Объект	Земельный участок	Продаем землю промышленного назначения, 1.3 га, Николаевка, улица Гоголя	Продаем землю промышленного назначения, 1 га, Шахты	Продам землю промышленного назначения, 0.61 га, Каменск-Шахтинский,	Продается земля промышленного назначения, 0.9 га, Веселый, улица Октябрьская, 218	Продается земля промышленного назначения, 0.64 га, Зерноград, улица Ореховая,	Продаем землю промышленного назначения, 24 га, Новочеркасск	Продажа земли промышленного назначения, 14.28 га, Октябрьский	Продается земля промышленного назначения, 6 га, Батайск, шоссе Самарское, зд 7	Продается земля промышленного назначения, 1 га, Большой Лог
Категория земельного участка	земли населенных пунктов	промышленности	промышленности	советская ул, 16а промышленности	промышленности	12 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	под инд застройку	под инд застройку	под инд застройку
Адрес	Ростовская область, Пролетарский район, г.Пролетарск, ул. Транспортная, 2	Ростовская область, Неклиновский район, село Николаевка, ул. Гоголя	Ростовская область, Шахты	г. Каменск- Шахтинский советская ул 16а	Веселовский р-н п. Веселый ул Октябрьская 218	Зерноградский р-н г. Зерноград ул Ореховая 12	Ростовская область, Новочеркасск	Ростовская область, микрорайон Октябрьский	г. Батайск ш Самарское зд 7	Ростовская область, Аксайский район, хутор Большой Лог
Зона	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленность ю	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленность ю	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленность ю	Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленность ю	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйстве нных районов	Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйстве нных районов	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	собств	собств	собств
Условия финансирования	собственные средства	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Дата предложения Расположение (от города, км)	Июнь 2025 0	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	На дату оценки	17.12.2025
Расположение (от облцентра, км)	210	70	70	80	100	70	45	33	15	25
Площадь, кв.м.	43 304	13 000	10 000	6 100	9 000	6 400	240 000	142 800	60 000	10 000
Площадь, га	4,33	1,30	1,00	0,61	0,90	0,64	24,00	14,28	6,00	1,00
Подъездные пути	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие
Рельеф	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный
Наличие инженерных коммуникаций	центральные коммуникации		,							
Ж/д ветка	нет	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано	Не указано
Электроснабжение	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Газ	есть	нет	нет	есть	нет	есть	нет	есть	есть	нет
Вода	есть	нет	нет	нет	нет	есть	есть	есть	есть	есть
Наличие вспомогательных улучшений	в предположении как свободный от построек	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цена предложения, руб.	-	5 999 999	4 500 000	4 500 000	5 000 000	4 250 000	90 000 000	42 840 000	23 000 000	7 000 000

Наименование показателя	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Цена предложения за		4 615	4 500	7 377	5 556	6 641	3 750	3 000	3 833	7 000
единицу площади, тыс.руб./га										
Источник		https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/	https://rnd.move.ru/
		objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/prodaetsya	objects/bataysk_sh	objects/prodaetsya
		_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	_promyshlennogo_	osse_samarskoe_z	_promyshlennogo_
		naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	naznacheniya_plos	<u>d_7_9260678028/</u>	naznacheniya_plos
		chadyu_13000_kv	chadyu_10000_kv	chadyu_6050_kvm	chadyu_9000_kvm	chadyu_6400_kvm	chadyu_240000_kv	chadyu_142800_kv		chadyu_10000_kv
		m_ploschadyu_130	m_ploschadyu_100	_ploschadyu_605_	_ploschadyu_90_s	_ploschadyu_64_s	m_ploschadyu_240	m_ploschadyu_142		m_ploschadyu_100
		_sotok_rostovskay	<u>sotok_rostovskaya</u>	sotok_rostovskaya	otok_rostovskaya_	otok_rostovskaya_	<pre>0_sotok_rostovskay</pre>	8_sotok_rostovska		<u>sotok_rostovskay</u>
		a_neklinovskiy_nik	<u>_60k-</u>	<u>kamensk-</u>	veselovskiy_veselo	zernogradskiy_zern	<u>a_aksayskiy_grush</u>	<u>ya_oktyabrskiy_per</u>		<u>a_aksayskiy_bolsh</u>
		<u>olaevskoe_nikolaev</u>	<u>251_9278671389/</u>	shahtinskiy_mkr-	vskoe_veselyy_okt	ogradskoe_zernogr	evskoe_928063644	sianovskoe_92725		elogskoe_bolshoy_l
		ka_ul_gogolya_927		n_lihovskoy_sovets	yabrskaya_ul_218_	ad_kvartal_pitomni	<u>9/</u>	<u>40205/</u>		og_9268417658/
		<u>9138059/</u>		<u>kaya_ul_16a_9266</u>	<u>9277409408/</u>	k_oreh_927957985				
				<u>775822/</u>		<u>3/</u>				
Номер объявления		9279138059	9278671389	9266775822	9277409408	9279579853	9277862164	9272540205	9260678028	9268417658

#### 5.3. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка

Таблица 14. Расчет удельной рыночной стоимости земельных участков

		I	I	7407	iuua 14. Pac	Terri y e estibile	а рыно шеа	om cam com a	GOMOJIBIIBIX	y raciiikoo
Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Цена предложения, тыс. руб/ га		4 615	4 500	7 377	5 556	6 641	3 750	3 000	3 833	7 000
1. Объем оцениваемых прав	собственность	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
2. Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		4 615	4 500	7 377	5 556	6 641	3 750	3 000	3 833	7 000
3. Условия продажи	публичная	соотв объекту	соотв объекту	соотв объекту	соотв объекту	соотв объекту				
	оферта	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		4 615	4 500	7 377	5 556	6 641	3 750	3 000	3 833	7 000
4. Дата предложения (дата проведения	Июнь 2025	актуально на	актуально на	актуально на	актуально на	актуально на				
оценки)		дату оценки	дату оценки	дату оценки	дату оценки	дату оценки				
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		4 615	4 500	7 377	5 556	6 641	3 750	3 000	3 833	7 000
<ol> <li>Разница между стоимостью предложения и ценой продажи</li> </ol>		торг	торг	торг	торг	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 923	3 825	6 270	4 722	5 645	3 188	2 550	3 258	5 950
6. Местоположение	райцентры и	Райцентры и	Райцентры и	Райцентры и	Райцентры и	Райцентры и	Населенные	Населенные	Населенные	Населенные
	поселки	поселки	поселки	поселки	поселки	поселки	пункты в	пункты в	пункты в	пункты в
	городского типа	городского типа	городского типа	городского типа	городского типа	городского типа	ближайшей	ближайшей	ближайшей	ближайшей
	с развитой	с развитой	с развитой	с развитой	сельскохозяйст	сельскохозяйст	окрестности	окрестности	окрестности	окрестности
	промышленност	промышленност	промышленност	промышленност	венных районов	венных районов	областного	областного	областного	областного
	ью	ью	ью	ью			центра	центра	центра	центра
Отношение цен к областному центру	0,72	0,72	0,72	0,72	0,6	0,6	0,83	0,83	0,83	0,83
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,20	1,20	0,87	0,87	0,87	0,87
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 923	3 825	6 270	5 667	6 773	2 765	2 212	2 827	5 161

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Категория земель	земли	промышленност								
	населенных	И	И	И	И	И	И	И	И	И
	пунктов									
7. Разрешенное использование	для	под инд								
	производственн	застройку								
	ых целей									
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 923	3 825	6 270	5 667	6 773	2 765	2 212	2 827	5 161
8. Величина участка, га	4,33	1,30	1,00	0,61	0,90	0,64	24,00	14,28	6,00	1,00
Диапазон площадей	2,5-5	1-2,5	1-2,5	до 1	до 1	до 1	более 10	более 10	5,0-10,0	1-2,5
Корректирующий коэффициент		0,83	0,83	0,61	0,61	0,61	1,36	1,36	1,19	0,83
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		3 256	3 175	3 825	3 457	4 132	3 760	3 008	3 364	4 284
9. Инженерные коммуникации										
Электричество	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Газ	есть	нет	нет	есть	нет	есть	нет	есть	есть	нет
Водоснабжение	есть	нет	нет	нет	нет	есть	есть	есть	есть	есть
Корректирующий коэффициент		1,36	1,36	1,15	1,36	1,00	1,18	1,00	1,00	1,18
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		4 419	4 308	4 398	4 691	4 132	4 437	3 008	3 364	5 055
Общая чистая коррекция (по модулю)		0,04	0,04	0,40	0,16	0,38	0,18	0,00	0,12	0,28
Скорректированная цена, тыс. руб/ га		4 419	4 308	4 398	4 691	4 132	4 437	3 008	3 364	5 055
Участие при взвешивании		да								
Средневзвешенная цена за единицу площади объекта оценки, тыс руб./га	4 200									
Расчет коэффициента вариации	Среднее	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Квадрат отклонения		47 748	11 693	39 365	241 054	4 688	56 298	1 420 101	698 679	730 484
Среднее квадратов отклонений	361 123									
Среднее квадратичное отклонение	601									
Коэффициент вариации	0,14									

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	Аналог 7	Аналог 8	Аналог 9
Электричество	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть	есть
Газ	есть	нет	нет	есть	нет	есть	нет	есть	есть	нет
Водоснабжение	есть	нет	нет	нет	нет	есть	есть	есть	есть	есть
Электричество		1	1	1	1	1	1	1	1	1
Газ		1,18	1,18	1	1,18	1	1,18	1	1	1,18
Водоснабжение		1,15	1,15	1,15	1,15	1	1	1	1	1
Корректирующий		1,357	1,357	1,150	1,357	1,000	1,180	1,000	1,000	1,180
коэффициент										

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 15% (верхняя граница расширенного интервала для активного рынка, сегмент Земельные участки под индустриальную застройку, 14,8%, округленно до одного процента). Корректирующий коэффициент составляет 0,85.

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		18 188
в том числе:			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:011 01 16:2	21 804,18	420,0	9 158
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:011 01 16:4	21 500,00	420,0	9 030

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 критериям:

- функциональное назначение аналога комплекс зданий производственноскладского 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.

В г. Пролетарск не выявлено предложений продажи сравнимых объектов недвижимости. Для обеспечения достоверной оценки принято решение расширить район анализа до пределов региона – Ростовской области.

В ходе анализа рынка недвижимости были исследованы данные о предложениях продажи объектов производственно-складской недвижимости с земельными участками в составе объекта, расположенных в области. Для окончательного расчета отобрано 7 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.

••					,	писание аналогое	
Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Тип	Производственный	Продается	Продам	Продаю	Продам	Продам	Продается
	комплекс (база)	производственное	производственное	производственное	производственное	производственное	производственное
		помещение, 84287 м²,	помещение, 17600 м²,	помещение, 1545 м²,	помещение, 800 м²,	помещение, 58700 м²,	помещение, 29154 м²,
		Шахты, Рыночный	Каменск-Шахтинский,	Каменоломни	Новошахтинск, ул.	Волгодонск, 6-я	Миллерово, Донецкая
		переулок, 79	ул. Сапрыгина, 10		свердлова, 34	Заводская ул, 43	улица, 137
Тип земель	земли населенных	под инд. застр					
_	пунктов						
Разрешенное использование	производственные	исп-е сущ стр-ий					
	цели, эксплуатация						
	существующих зданий	0.400	40.400	0.000	0.550	4 =00	0.045
Площадь участка, га	4,330	8,429	18,100	0,236	0,573	1,760	2,915
Площадь участка, кв.м.	43 304	84 287	181 000	2 355	5 733	17 600	29 154
Общая площадь, кв.м.	10 173,80	15 620,00	17 600,00	1 545,00	800,00	58 700,00	5 186,00
Тип населенного пункта	райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки
	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа	городского типа
	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой	сельскохозяйственных	сельскохозяйственных
	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	районов	районов
Удаленность от облцентра, км	210	70	80	70	90	250	210
Населенный пункт	Пролетарск	Шахты	Каменск-Шахтинский	Каменоломни	Новошахтинск	Волгодонск	Миллерово
Местоположение	Ростовская область,	г. Шахты пер Рыночный	г. Каменск-Шахтинский	Ростовская область,	г. Новошахтинск ул.	г. Волгодонск 6-я	Миллеровский р-н г.
	Пролетарский район,	79	ул. Сапрыгина 10	Октябрьский район,	свердлова 34	Заводская ул 43	Миллерово Донецкая
	г.Пролетарск, ул.			рабочий поселок			улица 137
	Транспортная			Каменоломни			
Дата продажи (предложения)	Июнь 2025	На дату оценки					
Права на землю	собств	собств	собств	аренда	собств	собств	собств
Права на улучшения	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Ж/д ветка	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электроснабжение	да	да	да	да	да	да	да
Газ	да	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да	да
Состояние улучшений	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл
Особенности улучшений	нет	собств	собств	аренда	собств	собств	собств
Источник	-	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object
		s/prodaetsya_pp_plosch	s/prodaetsya pp plosch	s/prodaetsya pp plosch	s/prodaetsya pp plosch	s/prodaetsya pp plosch	s/prodaetsva pp plosch
		adyu_84287_kvm_rostov	adyu 17600 kvm rostov	adyu_1545_kvm_rostovs	adyu 800 kvm rostovsk	adyu_58700_kvm_rostov	adyu 29154 kvm rostov
		skaya_shahty_rynochnyy	skava kamensk-	kava oblast oktvabrskiv	aya_novoshahtinsk_ul_s	skava volgodonsk 6-	skava oblast millerovski
		_per_79_9279026333/	shahtinskiy ul saprygina	rayon rabochiy poselo	verdlova 34 926956234	ya zavodskaya ul 43 9	y rayon millerovo 9267
			10 9270465567/	k kamenolomni 927897	2/	277528182/	235813/
				8266/	_		
Номер объявления		9279026333	9270465567	9278978266	9269562342	9277528182	9267235813
Цена предложения, тыс. руб.		120 000	150 000	12 000	10 000	350 000	42 001
Удельная рыночная стоимость в расчете		45 000	8 523	7 767	12 500	5 963	8 099
на кв.метр улучшений, руб.							
Удельная рыночная стоимость земельного		4 400	4 400	4 400	4 400	4 400	4 400
участка аналогичной площади в месте		T 100	4 400	7 700	7 400	7 700	T 100
расположения объекта оценки, за вычетом							
торга, тыс. руб./га							
Корректирующий коэффициент на состав прав		1,00	1,00	0,85	1,00	1,00	1,00
на землю		1,00	1,00	0,00	1,00	1,00	1,00

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Характеристика местоположения	райцентры и поселки	Райцентры и поселки					
	городского типа с	городского типа	городского типа				
	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой	сельскохозяйственных	сельскохозяйственных
	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	районов	районов
Корректирующий коэффициент на		1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83
местоположение (приведение к аналогу							
Корректирующий коэффициент на		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
коммуникации							
Площадь участка, га	4,33	8,43	18,10	0,24	0,57	1,76	2,92
Диапазон площадей	2,5-5	5,0-10,0	более 10	до 1	до 1	1-2,5	2,5-5
Корректирующий коэффициент на площадь		0,84	0,74	1,64	1,64	1,20	1,00
участка		·		·	·		·
Скорректированная стоимость прав на		4 350	3 806	7 213	8 486	5 197	4 314
земельный участок, руб. (без учета торга, с							
учетом состава прав и различия в площадях, в							
месте расположения аналога, с							
коммуникациями аналога)							
Скорректированная стоимость прав на весь		36 665	68 893	1 699	4 865	9 147	12 576
земельный участок в составе аналога, руб.							
Цена аналога без учета стоимости прав на		83 335	81 107	10 301	5 135	340 853	29 425
земельный участок, тыс.руб.							
Цена предложения, руб./кв.м, без учета		5 335,2	4 608,4	6 667,5	6 418,7	5 806,7	5 673,9
стоимости прав на земельный участок							

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	Аналог 6
Площадь для расчета, кв.м.	10 174	15 620	17 600	1 545	800	58 700	5 186
Цена предложения, руб./кв.м		5 335	4 608	6 668	6 419	5 807	5 674
Корректировка на НДС		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена, руб.		5 335	4 608	6 668	6 419	5 807	5 674
1. Объем оцениваемых прав	собств	собств	собств	аренда	собств	собств	собств
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
2. Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена		5 335	4 608	6 668	6 419	5 807	5 674
3. Условия продажи	публичная оферта	соответствует объекту					
		оценки	оценки	оценки	оценки	оценки	оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена		5 335	4 608	6 668	6 419	5 807	5 674
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июнь 2025	На дату оценки					
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1	1
Скорректированная цена		5 335	4 608	6 668	6 419	5 807	5 674
5. Разница между ценой предложения и ценой		торг	торг	торг	торг	торг	торг
продажи		·			·	·	-
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена		4 535	3 917	5 667	5 456	4 936	4 823
6. Местоположение	райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки
	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа	городского типа

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой	сельскохозяйственных	сельскохозяйственных
	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	районов	районов
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,20	1,20
Скорректированная цена		4 535	3 917	5 667	5 456	5 923	5 787
Площадь улучшений, кв.м.	10 174	15 620	17 600	1 545	800	58 700	5 186
Диапазон площадей	10000-20000	10000-20000	10000-20000	1000-5000	500-1000	свыше 20000	5000-10000
Корректирующий коэффициент		1,08	1,08	0,91	0,78	1,15	1,00
Скорректированная цена		4 898	4 230	5 157	4 256	6 811	5 787
Инфраструктура							
Электричество	да	да	да	да	да	да	да
Газ	да	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да	да
Корректирующий коэффициент		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена		4 898	4 230	5 157	4 256	6 811	5 787
Наличие ж/д ветки	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена		4 898	4 230	5 157	4 256	6 811	5 787
Состояние	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл	удовл
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена		4 898	4 230	5 157	4 256	6 811	5 787
Участие при взвешивании		да	да	да	да	да	да
Среднее значение, руб./кв.м, округленно	5 200						
Расчет коэффициента вариации		Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Квадрат отклонения		85 419	920 582	1 065	873 006	2 628 610	356 900
Среднее значение скорректированных цен,	5 190						
руб./кв.м							
Среднее квадратов отклонений	810 930						
Среднее квадратичное отклонение	901						
Коэффицент вариации	0,17				14		

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	Аналог 6
	•						
Характеристика местоположение	райцентры и поселки	Райцентры и поселки					
	городского типа с	городского типа	городского типа				
	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой	сельскохозяйственных	сельскохозяйственных
	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	районов	районов
Отношение цен низкоклассных производственно-	0,72	0,72	0,72	0,72	0,72	0,6	0,6
складских объектов по районам области по							
отношению к областному центру							
Коэффициент АН/ОО	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,20	1,20
Коэффициент ОО/АН	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	0,83	0,83

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	Аналог 6
Электричество	да	да	да	да	да	да	да
Газ	да	да	да	да	да	да	да
Водоснабжение	да	да	да	да	да	да	да

Показатели	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Электричество		1	1	1	1	1	1
Газ		1	1	1	1	1	1
Водоснабжение		1	1	1	1	1	1
Корректирующий коэффициент ОА/ОО		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Корректирующий коэффициент ОО/ОА		1,000	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 15%. Корректирующий коэффициент составляет 0,85.

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 приняты 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	5 200
сравнительного подхода к оценке, руб.	
Расчетная рыночная стоимость улучшений в составе комплексного объекта недвижимости, руб.	52 903 760
То же, округленно, руб.	52 904 000

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 сравнительно му подходу, без НДС, руб
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	произв.	KC-1	удовл	53,6	0,0	53,6	1	1	0,730	1,17	0,854	0,34%	180 265
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	произв.	KC-1	удовл	32,8	0,0	32,8	1	1	0,730	1,00	0,732	0,18%	94 553
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3093	складское	KC-1	удовл	787,5	0,0	787,5	1	1	0,730	0,70	0,512	3,00%	1 589 093
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:2429	администра тивное	KC-1	удовл	370,8	370,8	0,0	1,54	1	1,000	1,40	2,161	5,97%	3 156 940
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:75	произв.	KC-2	удовл	1 032,3	1 032,3	0,0	1	1	1,000	0,70	0,702	5,39%	2 853 526
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:76	произв.	KC-1	удовл	1 745,2	1 745,2	0,0	1	1	1,000	1,00	1,002	13,03%	6 891 647
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:77	произв.	KC-2	удовл	5 400,8	5 400,8	0,0	1	1	1,000	1,00	1,002	40,31%	21 327 302
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83	складское	KC-6	отличное	750,8	750,8	0,0	1	0,81	1,000	7,02	5,683	31,78%	16 810 675
Всего				10 174	9 300	874						100,00%	52 904 000

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:

$$Cp = \frac{NOP}{R}$$

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:

$$\Pi B Д = S x A$$
,

где: ПВД – потенциальный валовый доход, руб.;

S – арендопригодная площадь, кв. м;

А – 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 площади<sup>3</sup> 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 административноофисных 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 торга.

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 сравнения<sup>4</sup>:

- 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);

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

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> 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	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Тип сделки	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда	аренда
Тип объекта	Производственные и	Сдаем склад, 2700 м²,	Сдаю производственное	Сдаю производственное	Сдам производственное	Аренда склада, 600 м²,
	складские помещения	Таганрог,	помещение, 2300 м²,	помещение, 850 м²,	помещение, 600 м²,	Шахты, улица
		инструментальная ул, 2	Таганрог, Большая	Таганрог, улица	Новошахтинск, улица	Державина, 1
			Бульварная улица, 3-54	Менделеева, 127	Степная, 12А	
Сегмент по назначению	пр-скл	пр-скл	пр-скл	пр-скл	пр-скл	пр-скл
Местоположение	Пролетарск	Таганрог	Таганрог	Таганрог	Новошахтинск	Шахты
Тип населенного пункта	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки	Райцентры и поселки
	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с	городского типа с
	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой	развитой
	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью	промышленностью
Отопление	отапливаемые и	неотапл	отапл	отапл	отапл	отапл
	неотапливаемые					
	(см.ниже)					
Условия аренды	С учетом НДС,	С учетом НДС,	С учетом НДС,	С учетом НДС,	С учетом НДС,	С учетом НДС,
	эксплуатационные	эксплуатационные	эксплуатационные	эксплуатационные	эксплуатационные	эксплуатационные
	расходы и	расходы и	расходы и	расходы и	расходы и	расходы и
	коммунальные	коммунальные	коммунальные	коммунальные	коммунальные	коммунальные
	платежей оплачиваются	платежей оплачиваются	платежей оплачиваются	платежей оплачиваются	платежей оплачиваются	платежей оплачиваются
	отдельно	отдельно	отдельно	отдельно	отдельно	отдельно
Состояние помещений	рабочее	рабочее	рабочее	рабочее	рабочее	рабочее
Общая площадь, кв. м		2 700	2 300	850	600	600
	10 174					
Диапазон площадей	10000-20000	1000-5000	1000-5000	500-1000	500-1000	500-1000
Арендная ставка за 1 кв. м в мес, с			200	235	167	167
учетом НДС, руб.		148				
Арендная ставка за 1 кв. м в год, с			2400	2824	2000	2000
учетом НДС, руб.		1 778				
Арендная ставка за 1 кв. м в год,			2000	2353	1667	1667
без учета НДС, руб.		1 481				
Факт сделки		предложение	предложение	предложение	предложение	предложение
Дата, на которую указана цена	на дату оценки	на дату оценки	на дату оценки	на дату оценки	на дату оценки	на дату оценки
Источник информации	описание объекта	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object	https://rnd.move.ru/object
		s/sdaetsya sklad plosch	s/sdaetsya pp ploschady	s/sdaetsya pp ploschady	s/sdaetsya pp ploschady	s/sdaetsya sklad plosch
		adyu_2700_kvm_rostovsk	u_2300_kvm_rostovskaya	u_850_kvm_rostovskaya_	u_600_kvm_rostovskaya_	adyu_600_kvm_rostovska
		aya taganrog instrument	oblast taganrog 926234	oblast taganrog 9269511	oblast novoshahtinsk 92	ya oblast shahty 92790
		alnaya_ul_2_9269974699	<u>8191/</u>	<u>731/</u>	72095822/	<u>62290/</u>
		<u></u>				
ID объявления	9255006811	9269974699	9262348191	9269511731	9272095822	9279062290

#### Обоснование и расчет введенных корректировок

- 1. Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав. Учитывая передачу идентичных прав у объектов капитального строительства и объектованалогов 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 особенных 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 объектованалогов 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 низкоклассных 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.

					O O O D O	oqu
Наименование	Ед.изм.	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Арендная плата за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	руб./кв.м	1 481	2 000	2 353	1 667	1 667

Наименование	Ед.изм.	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Корректировки по элементам сравнения:	_					
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия аренды (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
лицами, иные условия) Условия рынка: изменение цен за период	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
между датами сделки/предложения и оценки Условия рынка: скидки к ценам предложений	_	0,87	0,87	0,87	0,87	0,87
Местоположение объекта	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: назначение	_	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: площадь	-	1,00	1,00	0,86	0,86	0,86
Физические характеристики объекта: наличие отопления	-	1,37	1,00	1,00	1,00	1,00
Экономические характеристики объекта: условия аренды (коммунальные платежи и эксплуатационные расходы)	-	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная ставка аренды объекта-аналога, руб.	руб./кв.м	1 760	1 734	1 754	1 243	1 243
Участие в расчете	-	да	да	да	да	да
Расчет коэффициента вариации		Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Квадрат отклонения		45 305	35 095	43 155	92 393	92 393
Среднее значение скорректированных цен, руб./кв.м	1 547					
Среднее квадратов отклонений	61 668					
Среднее квадратичное отклонение	248					
Коэффицент вариации	0,161					
Размер арендной ставки за 1 кв. м отапливаемых производственно- складских помещений, без учета НДС, руб.	1 547					
Отношение ставок аренды холодных (неотапливаемых) производственно- складских объектов, к арендным ставкам аналогичных отапливаемых объектов	0,84					
Отношение ставок аренды офисных объектов, расположенных на территории промбазы, к ставкам отапливаемых производственно-складских площадей, расположенных на этой промбазе	1,41					
Размер арендной ставки за 1 кв. м неотапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	1 299					
Размер арендной ставки за 1 кв. м офисных помещений, без учета НДС, руб.	2 181					
Арендопригодная площадь отапливаемых производственно-складских помещения, кв. м	8 125,48					
м Арендопригодная площадь неотапливаемых производственно-складских помещения, кв. м	795,25					
лина процеды процеды офисных помещений, кв. м	311,47					
Потенциальный валовый доход, без учета НДС, руб.	14 279 819					

#### 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).



Рис. 19. Значения недозагрузки. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости.

#### 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.

Справочных 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

Класс объектов	Среднее значение	Доверительный интервал		
1. Универсальные производственно-складские объекты	19,5%	172%	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	20,3%	17,8%	22,9%	

Стравочняк оценцика недвижньюсти-2022. Операционные расходы при эксплуатация коммерческой недвижньюсти. 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

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%	
Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	17,1%	9,5%	24,6%	
5. Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	20,3%	12,6%	28,0%	

Рис. 20. 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%.



Рис. 20. Значения ожидаемой текущей доходности недвижимости. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости. Производственноскладская 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		
Расчет резерва на восстановление				
Стоимость улучшений объекта по	44 833 695	расчет сравнительным подходом		
сравнительном подходу без учета				
устареваний, без НДС, руб.				
Резерв на замещение:				
периодичность кап ремонта, лет	15	http://www.tehlit.ru/1lib_norma_doc/1/1877/index.htm#i51710		
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		
		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, %	17,50%	Средняя ставка по депозитам нефинансовых организаций на срок		
		свыше одного года, данные ЦБ РФ,		
		https://cbr.ru/vfs/statistics/pdko/int_rat/deposits.xlsx		
Величина ежегодных отчислений, руб.	183 980	Резерв на замещение определяется согласно функции денежной		
		единицы (сложному проценту) Фактор Фонда Накопления.		
Расчет чистого операционного дохода				
Потенциальный валовый доход (ПВД),	14 279 819	расчет		
руб.				
Общие потери по объекту оценки, %	22,20%	Справочник оценщика недвижимости		
Действительный валовой доход (ДВД), руб.	11 109 699	ДВД = ПВД *(1-%потерь)		

Наименование	Значение	Примечания, источники информации			
Расчет операционных расходов					
Постоянные операционные расходы	27,00%	Справочник оценщика недвижимости			
собственника, к чистой арендной ставке, %					
Сумма постоянных операционных	3 855 551	OP(Пер) = ПВД*%OP(Пост)			
расходов, руб.					
Сумма переменных операционных	0	Эксплуатационные расходы и коммунальные платежей			
расходов, руб.		оплачиваются отдельно арендатором и не входят в арендную ставку.			
Итого операционные расходы, руб.	3 855 551	расчет			
Резерв на замещение, руб.	183 980				
Чистый операционный доход (ЧОД),	7 070 168				
руб.					
Ставка капитализации	11,00%	Справочник оценщика недвижимости			
Рыночная стоимость оцениваемого	64 274 000				
объекта, в рамках доходного подхода,					
руб., без НДС					

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 (по результатам сравнительного подхода к оценке)	Рыночная стоимость по доходному подходу, без НДС	Рыночная стоимость по доходному подходу, с НДС	
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: 61:31:011 01 16:2	15,2%	9 766 077	9 766 077	
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3090	0,2%	152 690	183 228	
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:0000000:3089	0,1%	80 587	96 704	
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:3093	2,1%	1 347 917	1 617 500	
Всего по объекту		11 347 271	11 663 510	
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: 61:31:011 01 16:4	15,0%	9 629 674	9 629 674	
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:2429	4,2%	2 678 020	3 213 624	
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:75	3,8%	2 420 991	2 905 189	
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:76	9,1%	5 846 345	7 015 614	
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:77	28,1%	18 091 266	21 709 519	
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83	22,2%	14 260 434	17 112 521	
Всего по объекту		52 926 729	61 586 140	
Всего	100,0%	64 274 000	73 249 650	

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 – размещения промышленных объектов (для производственных целей). Площадь: 21804,18 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0002	9 594 000	9 766 077	1	0	9 594 000
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/027/2005-002	180 000	183 228	1	0	180 000

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: 61-61-37/027/2005-003	95 000	96 704	1	0	95 000
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/027/2005-001	1 589 000	1 617 500	1	0	1 589 000
Всего по объекту	11 458 000	11 663 510	1	0	11 458 000
Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:		0			
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:11 01 16:0004	9 460 000	9 629 674	1	0	9 460 000
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-247	3 157 000	3 213 624	1	0	3 157 000
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-245	2 854 000	2 905 189	1	0	2 854 000
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-246	6 892 000	7 015 614	1	0	6 892 000
Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61-61-37/021/2005-244	21 327 000	21 709 519	1	0	21 327 000
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:83	16 811 000	17 112 521	1	0	16 811 000
Всего по объекту	60 501 000	61 586 140	, <del></del>		60 501 000
Всего	71 959 000	73 249 650			71 959 000

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,	%	18,5
принятое для расчета		
Расчетное значение рыночной стоимости объекта оценки	млн. руб.	72,0
Нижняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	58,6
Верхняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	85,3

Источник: расчет и суждения оценщика

Возможные границы интервала, в которых может находиться стоимость объекта недвижимости, по мнению оценщика составляют округленно 58,6–85,3 млн. руб.

#### 9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату оценки 11.06.2025 составляет округленно:

71 959 000,00

(Семьдесят один миллион девятьсот пятьдесят девять тысяч) рублей 00 копеек.

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

63 141 500,00

(Шестьдесят три миллиона сто сорок одна тысяча пятьсот) рублей 00 копеек.

Распределение итоговой стоимости по объектам оценки приведено ниже.

Таблица 30. Итоговая сводная таблица

Объекты оценки	Рыночная стоимость, руб.	Расчетная сум на НДС, руб. (справочно)	Расчетная рыночная стоимость за вычетом НДС, руб. (справочно)
Зе мельный 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 но мер: 61:31:011-01-16:2	9 594 000 ,00	5 <del>0</del> 5	9 594 000,00
Здание электростанции, производственное, площадью 53,6 кв. м. Кадастровый но мер: 61:31:000000 3090	180 000,00	30,000,00	150 000,00
Здание насосной, производственное, площадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1. Кадастровый номер: 61:31:000000:3089	95 000 ,00	15 833,33	79 166,67
Здание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:3093	1 589 000,00	264 833,33	1 324 166,67
Всего по объекту	11 458 000,00	310 666,66	11 147 333,34
Зе мельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:		3	3
Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов — для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:011-01-16:4	9 460 000,00	8,77	9 460 000,00
Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:000000:2429	3 157 000,00	526 166,67	2 630 833,33
Главный корпус, производственное, общей площадью 1032,3 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:75	2854000,00	475 666,67	2 378 333,33
Разборочный цех, производственное, общей площадью 1745,2 кв.м. Кадастровый но мер: 61:31:0110116:76	6 892 000,00	1 148 666,67	5 743 333,33
Прие мо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5400,8 кв.м. Кадастровый номер: 61:31:0110116:77	21 327 000,00	3 554 500,00	17 772 500,00
Здание склада, нежилое здание, площадь 750,8 кв.м. Кадастровый номер: 61.31.0110116:83	16 811 000,00	2 801 833,33	14 009 166,67
Всего по объекту	60 501 000,00	8 506 833,34	51 994 166,66
Boero	71 959 000,00	8 817 500,00	63 141 500,00

Генеральный директор ООО «Ваш юрисконсульт»

Оценщик

Е.Ю. Гладкая Орисконсульт С.П. 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 2024. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты для сравнительного подхода. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2024;
- 3. Справочник оценщика недвижимости 2024. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Текущие и прогнозные характеристики для доходного подхода. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2024;
- 4. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости—2024. Земельные участки. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Часть 1 Н.Новгород.: 2024.
- 5. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости—2024. Земельные участки. Территориальные характеристики и корректирующие коэффициенты на локальное местоположение. Часть 2 Н.Новгород.: 2024.
- 6. 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.: 2015
- 7. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости—2022. Операционные расходы при эксплуатации коммерческой недвижимости. Состав арендной ставки. Н.Новгород.: 2022.
- 8. Сборник рыночных корректировок (СРК). Под ред. канд. техн. наук Е.Е. Яскевича. М.: ООО "Научно-практический Центр Профессиональной Оценки", 2022.
- 9. М.А. Федотова. Оценка недвижимости. М.: 2002.
- 10. Дж. Фишмен и др. Руководство по оценке бизнеса. М., 2000.

#### Нормативные и правовые акты

- 11. Федеральный закон №135-ФЗ от 29 июля 1998 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
- 12. Федеральный стандарт оценки «Структура федеральных стандартов оценки и основные понятия, используемые в федеральных стандартах оценки (ФСО I)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
- 13. Федеральный стандарт оценки «Виды стоимости (ФСО II)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
- 14. Федеральный стандарт оценки «Процесс оценки (ФСО III)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
- 15. Федеральный стандарт оценки «Задание на оценку (ФСО IV)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
- 16. Федеральный стандарт оценки «Подходы и методы оценки (ФСО V)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 г. No200;
- 17. Федеральный стандарт оценки «Отчет об оценке (ФСО VI)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;
- 18. Федеральный стандарт оценки «Оценка недвижимости (ФСО No 7)», утверждённый приказом Минэкономразвития России от 25 сентября 2014 года No 611, в редакции приказа Минэкономразвития России от 14 апреля 2022 года No 200;

- 19. Гражданский кодекс РФ, ч. 1 от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ.
- 20. Налоговый кодекс РФ, ч. 2 от 5 августа 2000 года № 117-ФЗ.

#### Ценовая, общеэкономическая и аналитическая информация

- 21. Официальный сайт Минэкономразвития РФ (http://www.economy.gov.ru).
- 22. Официальный сайт Росстата (http://www.gks.ru/).
- 23. Официальный сайт Банка России (www.cbr.ru).
- 24. Официальный сайт Министерства сельского хозяйства Ростовской области, http://www.don-agro.ru/
- 25. Яндекс-Карты (https://maps.yandex.ru)
- 26. Портал услуг Росреестра. Публичная кадастровая карта (http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/)
- 27. Портал Multilisting.Ru
- 28. Портал Move.Ru
- 29. 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 6131 110116 0004 (3)



Земельный участок 61 31 110116 0004 (2)



Земельный участок 61 31 110116 0002



Земельный участок 61 31 110116 0004 (1)



Лит. A4,A5 Приемосдаточный цех



Лит. A4,A5 Приемосдаточный цех (2)



Лит. A4,A5 Приемосдаточный цех (3)



Лит. А1 Административный корпус



Лит. Аа Разборочный цех (1)



Лит. Д,нД,д Здание производственного склада



Лит. АЗ Главный корпус



Лит. Аа Разборочный цех (3)

3. 4.



Лит. Аа Разборочный цех (4)



Лит. Б Здание склада



Лит. Я Здание электростанции



Лит. Аа Разборочный цех(2)



Лит. Д,нД,д Здание производственного склада



Литер A4, A5 Приемо-сдаточный цех

5.



Литер A4,A5 Приемо-сдаточный цех



Литер A4,A5 Приемо-сдаточный цех



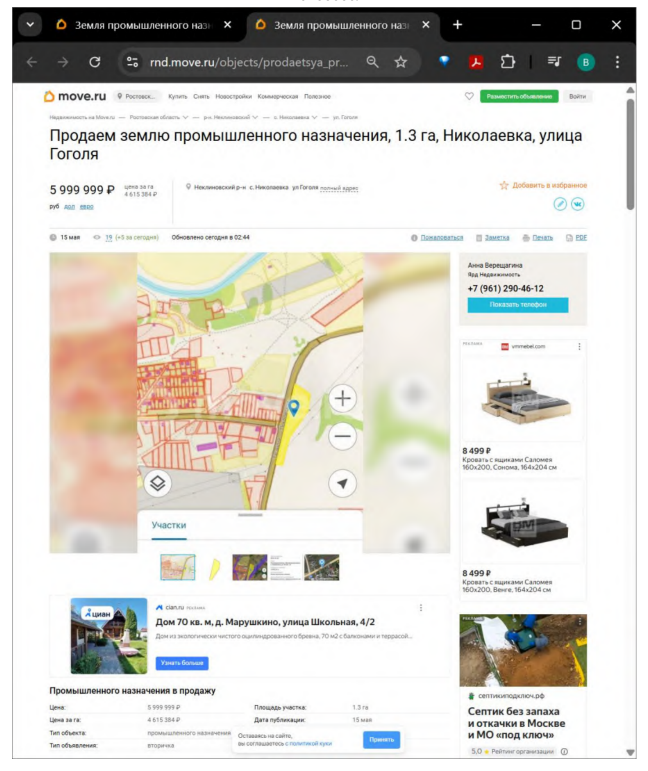
6. Литер Щ Здание Насосной

### П.3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.

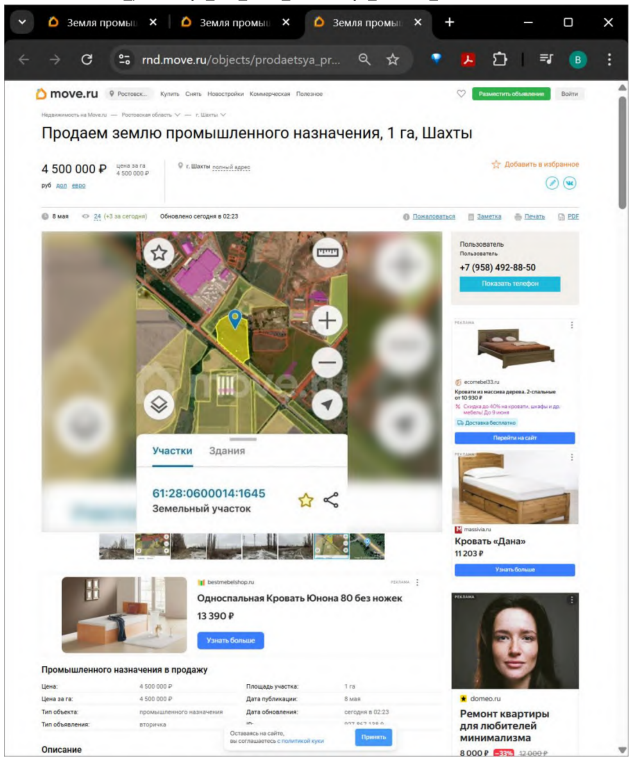
#### Аналоги земельных участков

#### Аналог 1

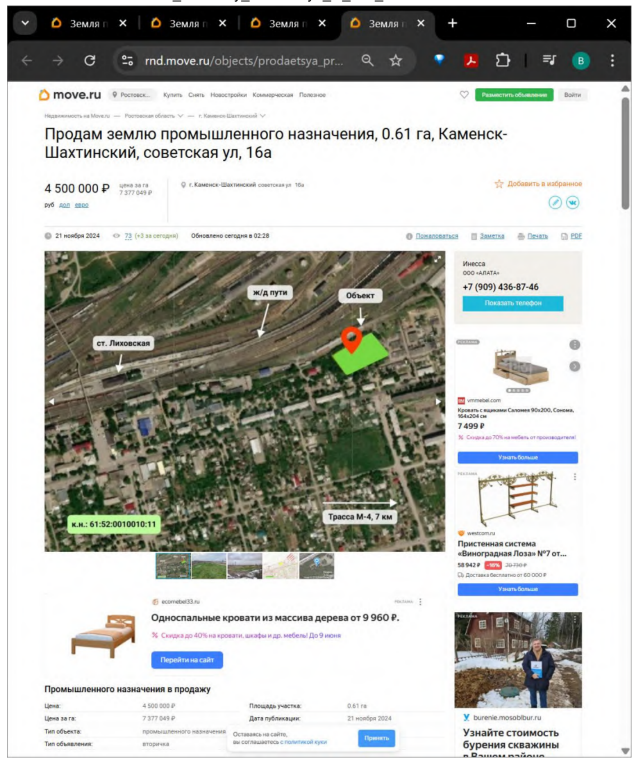
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_13000\_k vm\_ploschadyu\_130\_sotok\_rostovskaya\_neklinovskiy\_nikolaevskoe\_nikolaevka\_ul\_gogolya\_9 279138059/



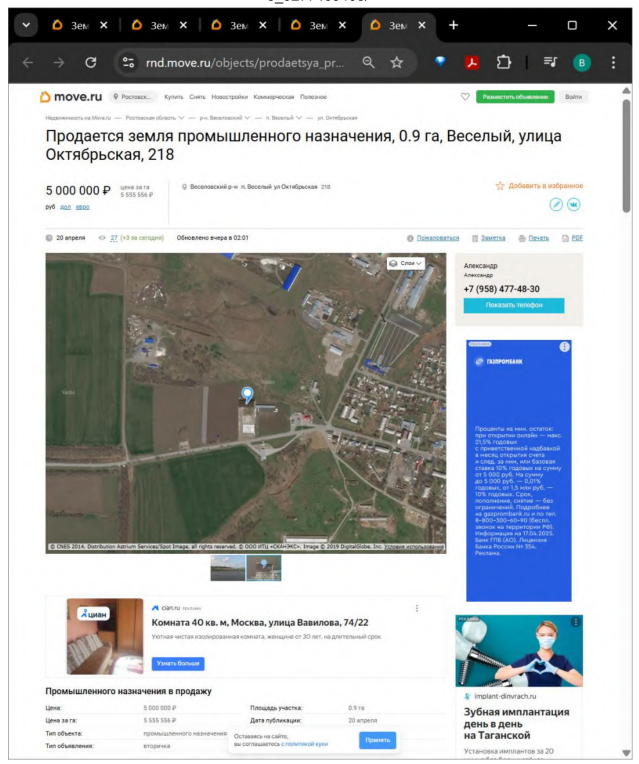
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_10000\_k vm\_ploschadyu\_100\_sotok\_rostovskaya\_60k-251\_9278671389/



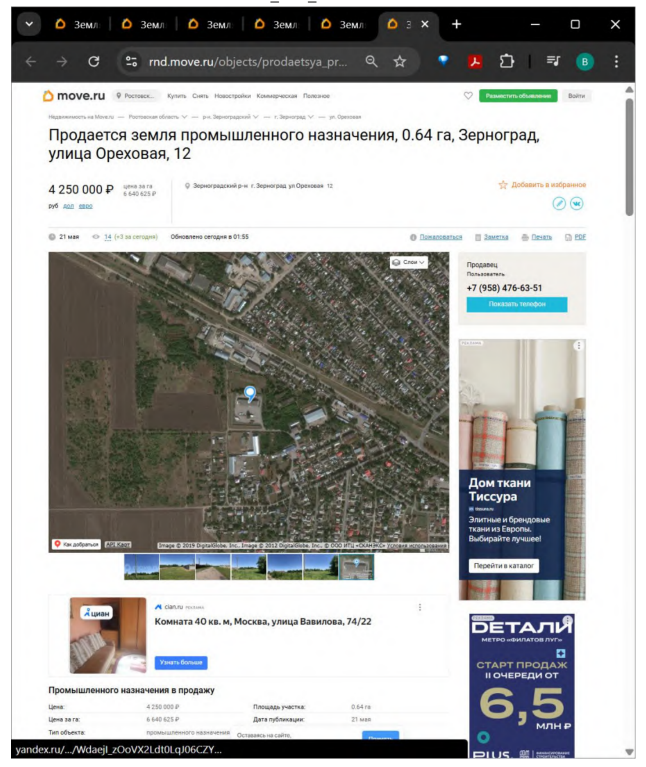
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_6050\_kv m\_ploschadyu\_605\_sotok\_rostovskaya\_kamensk-shahtinskiy\_mkr-n\_lihovskoy\_sovetskaya\_ul\_16a\_9266775822/



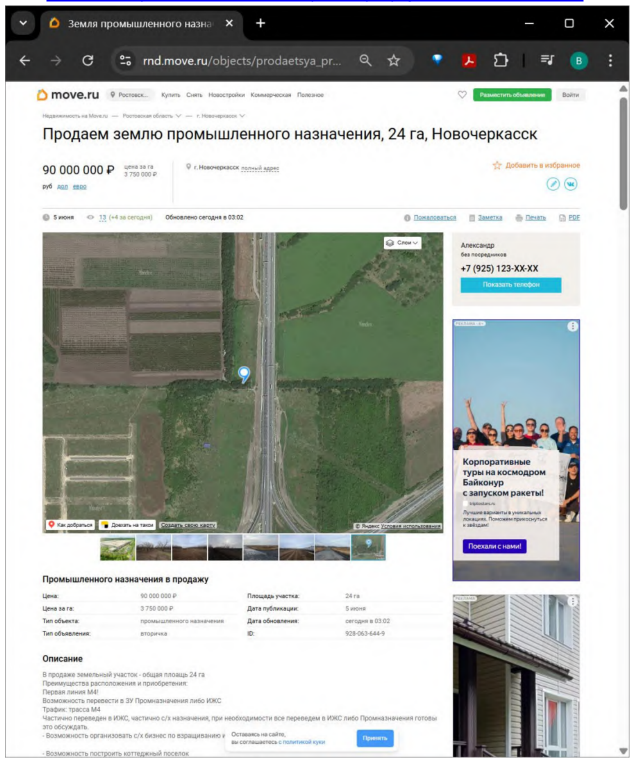
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_9000\_kv m\_ploschadyu\_90\_sotok\_rostovskaya\_veselovskiy\_veselovskoe\_veselyy\_oktyabrskaya\_ul\_21 8 9277409408/



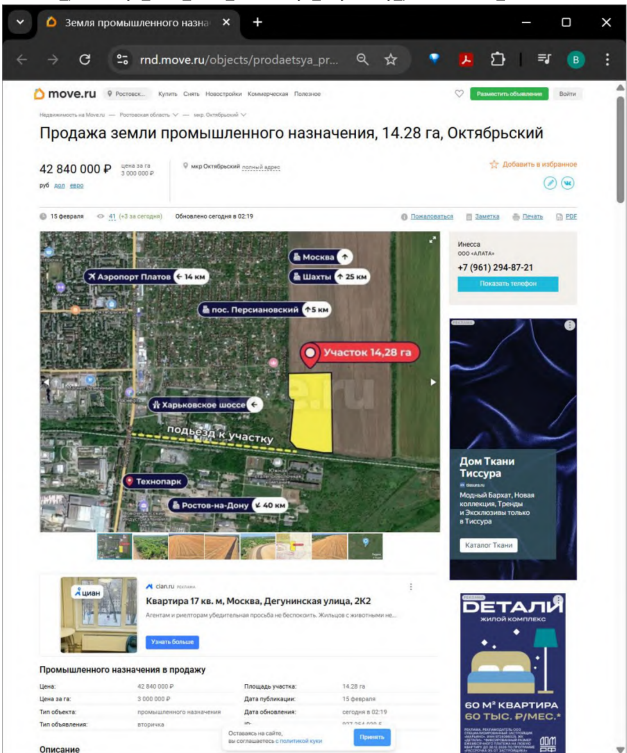
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_6400\_kv m\_ploschadyu\_64\_sotok\_rostovskaya\_zernogradskiy\_zernogradskoe\_zernograd\_kvartal\_pito mnik oreh 9279579853/



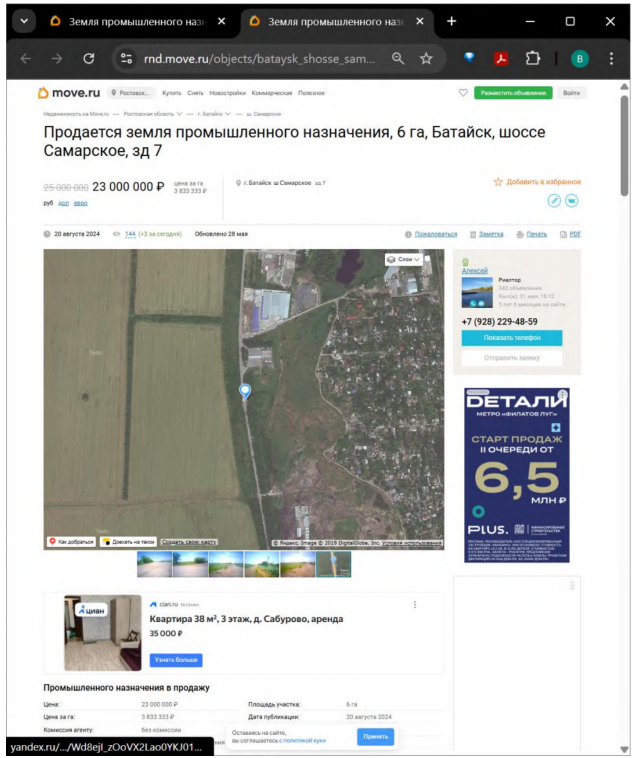
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya promyshlennogo naznacheniya ploschadyu 240000 kvm ploschadyu 2400 sotok rostovskaya aksayskiy grushevskoe 9280636449/



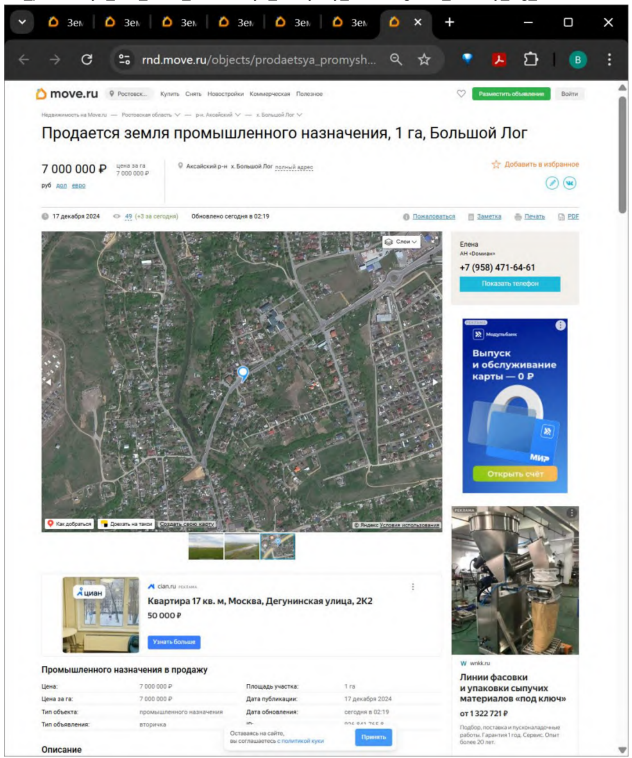
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_142800\_kvm\_ploschadyu\_1428\_sotok\_rostovskaya\_oktyabrskiy\_persianovskoe\_9272540205/



Аналог 8 https://rnd.move.ru/objects/bataysk\_shosse\_samarskoe\_zd\_7\_9260678028/



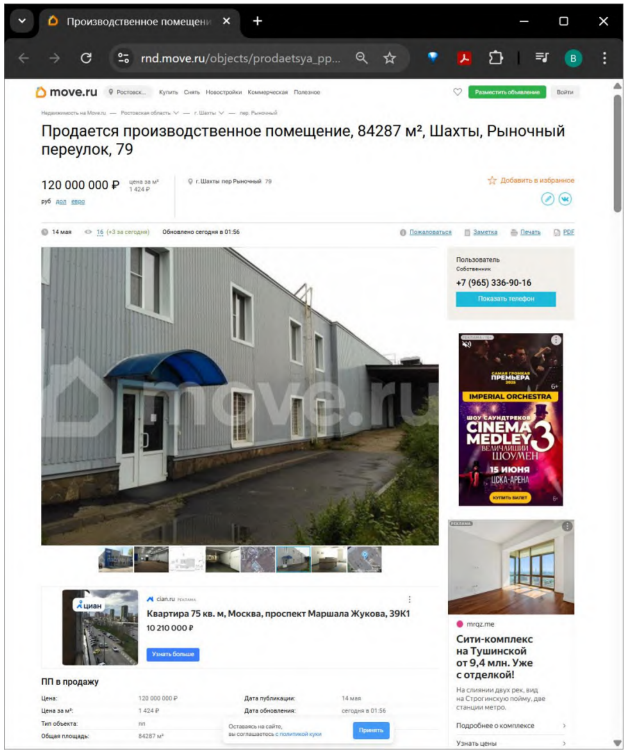
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_promyshlennogo\_naznacheniya\_ploschadyu\_10000\_k vm\_ploschadyu\_100\_sotok\_rostovskaya\_aksayskiy\_bolshelogskoe\_bolshoy\_log\_9268417658/



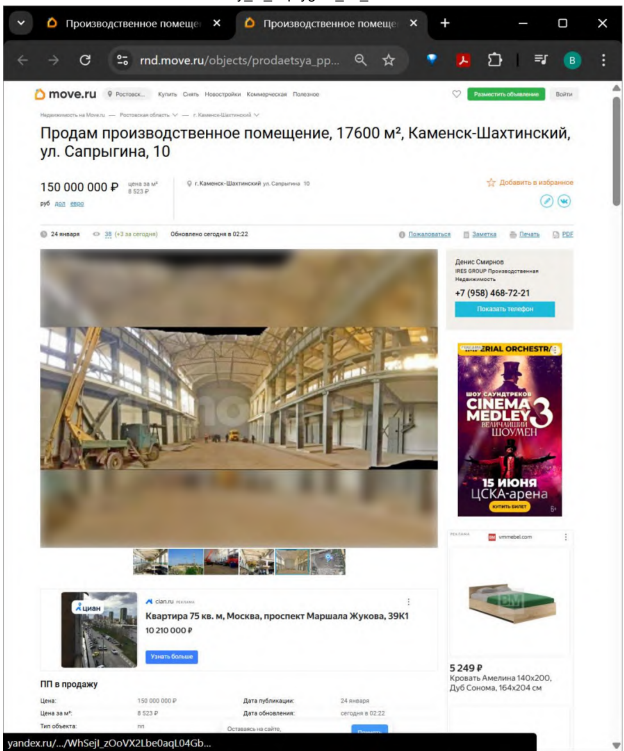
#### Аналоги комплексных объектов

#### Аналог 1

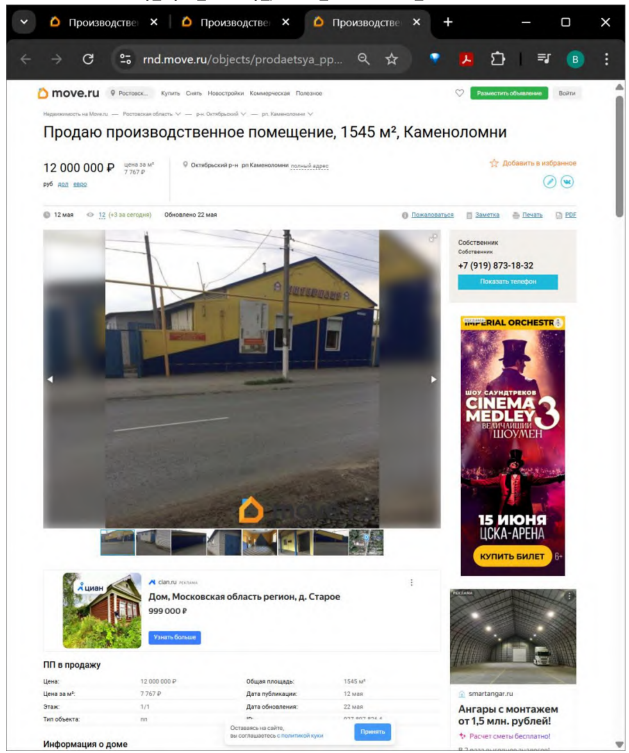
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_84287\_kvm\_rostovskaya\_shahty\_ryno chnyy\_per\_79\_9279026333/



https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_17600\_kvm\_rostovskaya\_kamensk-shahtinskiy\_ul\_saprygina\_10\_9270465567/

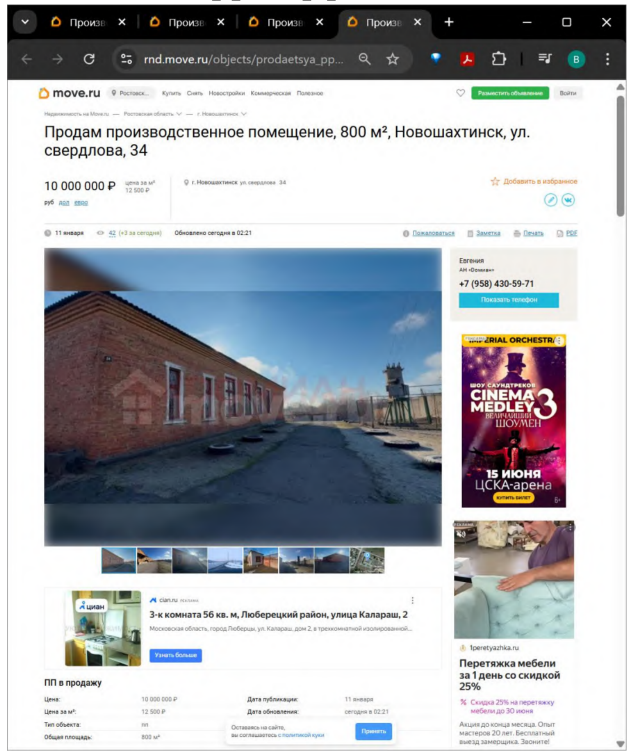


https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_1545\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_oktyabrskiy\_rayon\_rabochiy\_poselok\_kamenolomni\_9278978266/

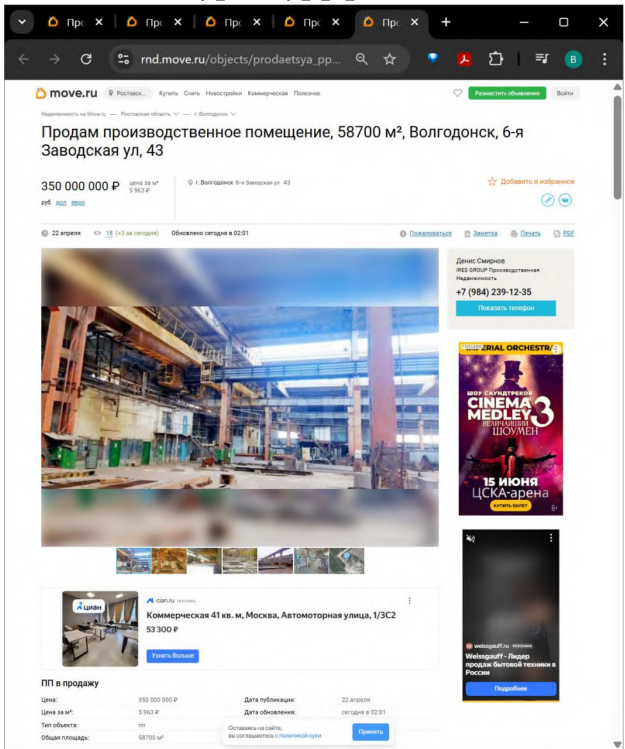


Аналог 4

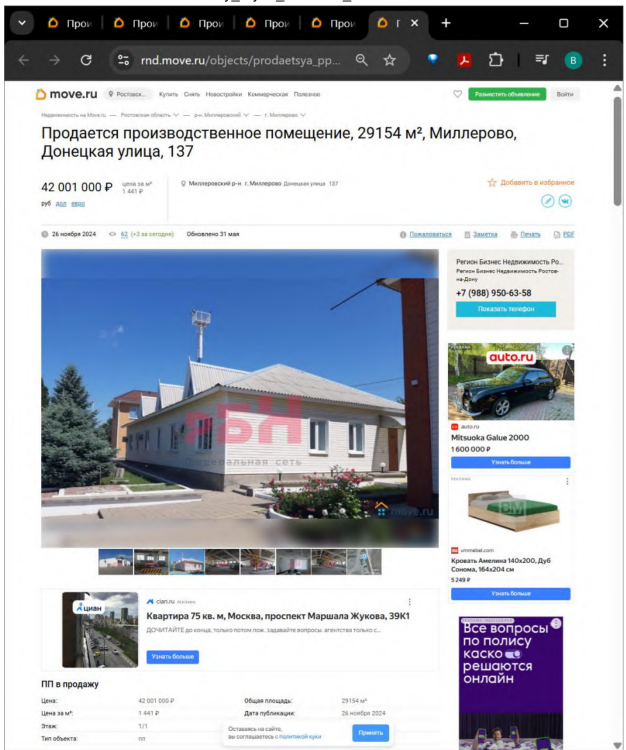
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_800\_kvm\_rostovskaya\_novoshahtinsk \_ul\_sverdlova\_34\_9269562342/



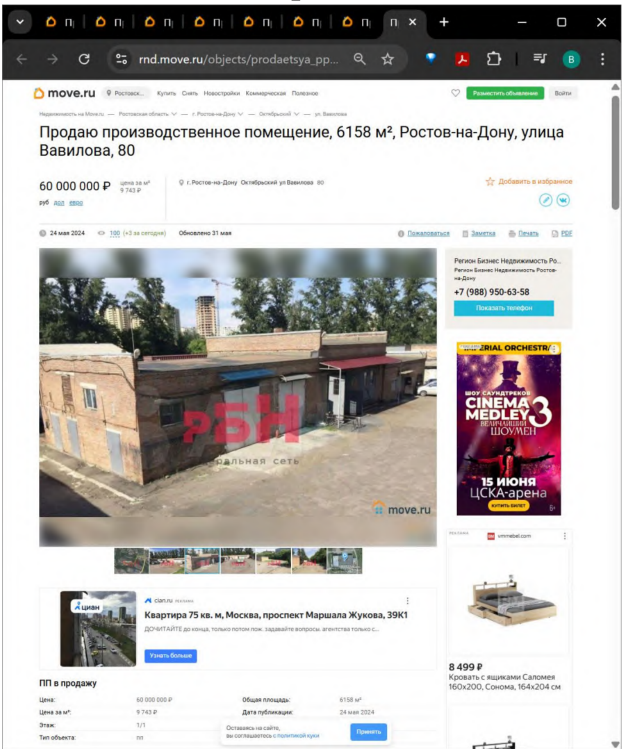
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_58700\_kvm\_rostovskaya\_volgodonsk\_ 6-ya\_zavodskaya\_ul\_43\_9277528182/



https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_29154\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_miller ovskiy\_rayon\_millerovo\_9267235813/



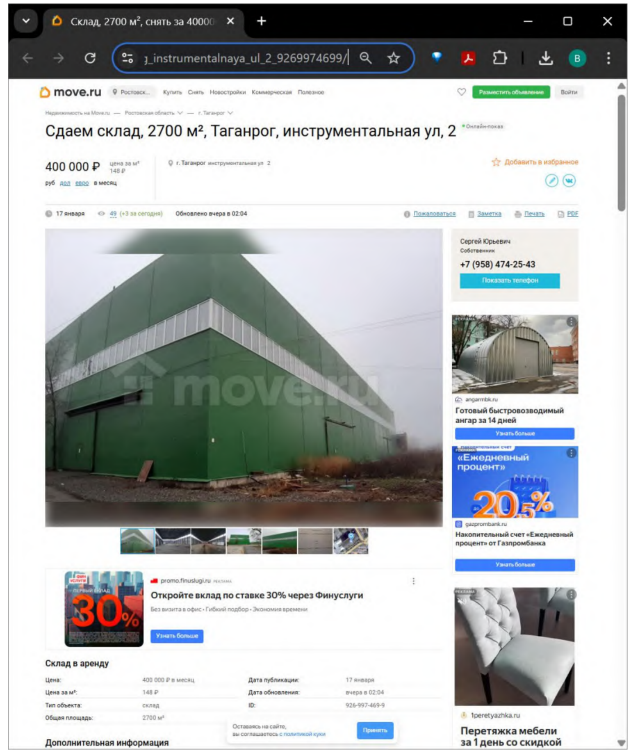
https://rnd.move.ru/objects/prodaetsya\_pp\_ploschadyu\_6158\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_rostov-na-donu 9253639141/



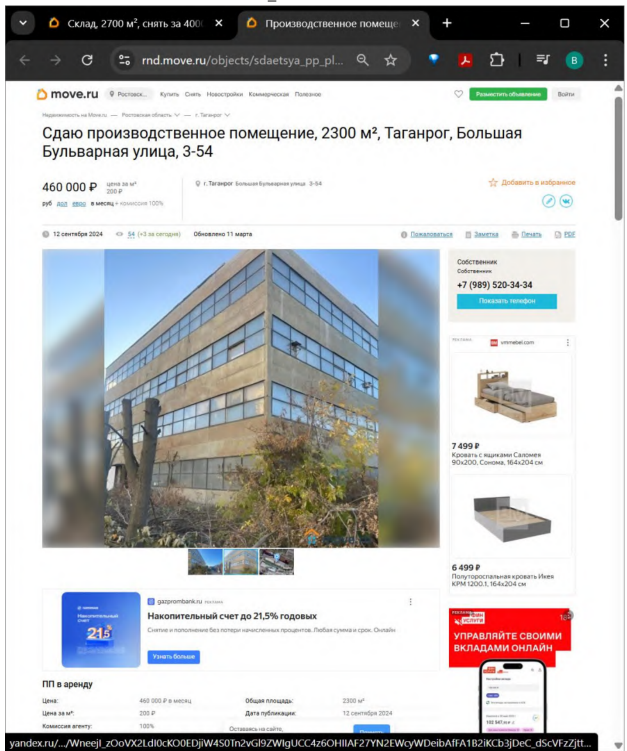
## Аналоги предложений аренды

#### Аналог 1

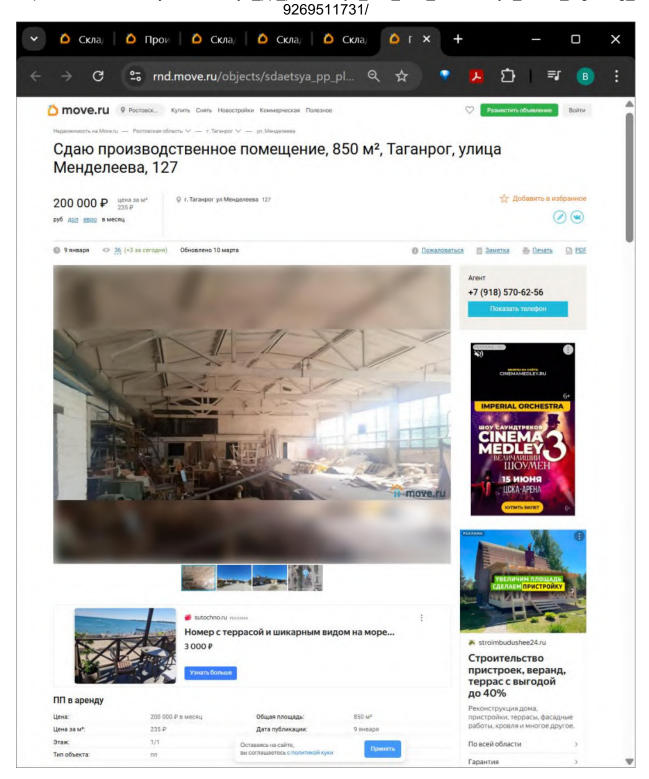
https://rnd.move.ru/objects/sdaetsya\_sklad\_ploschadyu\_2700\_kvm\_rostovskaya\_taganrog\_ins trumentalnaya\_ul\_2\_9269974699/



Аналог 2 https://rnd.move.ru/objects/sdaetsya\_pp\_ploschadyu\_2300\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_taganrog 9262348191/

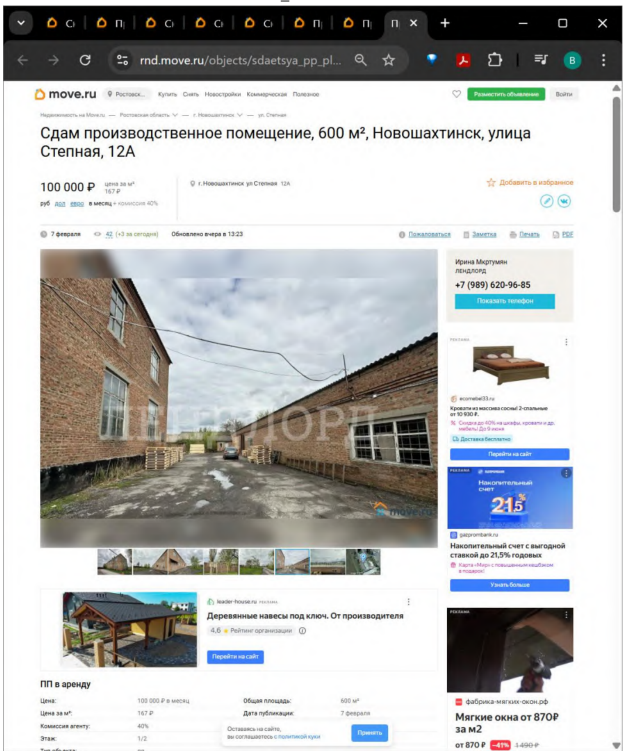


Аналог 3 https://rnd.move.ru/objects/sdaetsya\_pp\_ploschadyu\_850\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_taganrog\_



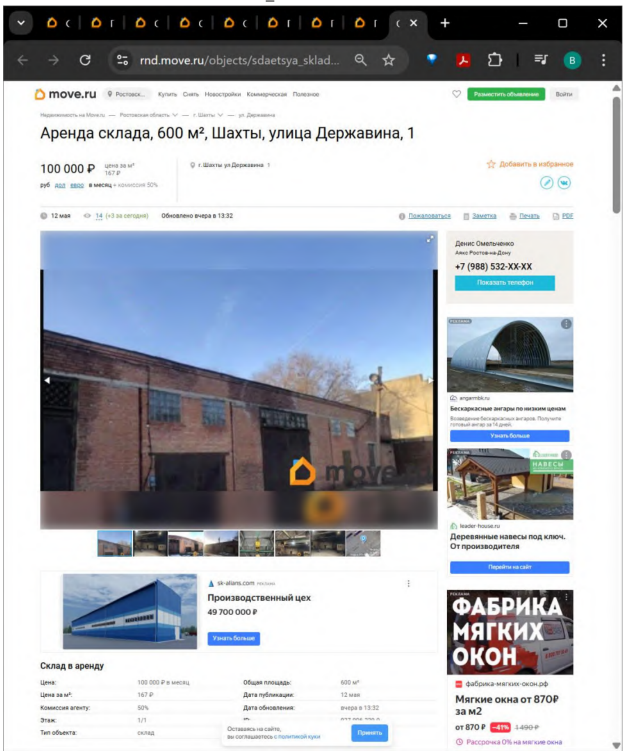
Аналог 4

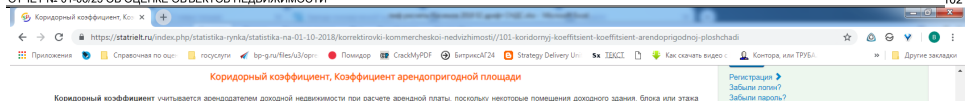
https://rnd.move.ru/objects/sdaetsya\_pp\_ploschadyu\_600\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_novoshah tinsk 9272095822/



Аналог 5

https://rnd.move.ru/objects/sdaetsya\_sklad\_ploschadyu\_600\_kvm\_rostovskaya\_oblast\_shahty 9279062290/





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 обслуживания хамния (комнаты обслуживания комнаты обслуживания и обслуживания

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

#### К 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 A и Класса B до 20%, для офисов Класса A - 12 – 18%, Класса B - 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 (К арендопригодн.). Это величина, обратная Коридорному коэффициенту:

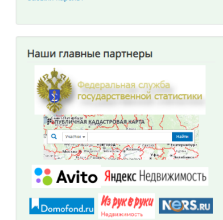
#### К арендопригодн. = S арендопригодн./ S общ. = 1/ К корид.

Проанализировав более трехсот технических паспортов зданий и встроенных помещений различного назначения и различных стандартов постройки, специалисты портала StatRielt выявили наиболее типичные значении 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	Коридорный коэффициент		Коэффициент арендопригодной площади				
Nº	доходных зданий и помещений	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, построенн	ые после 1991 го	да	•			
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			

Вперёд 🕽



 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 приходились 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

Назад

### П.4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:



Общество с ограниченной ответственностью «ТрастЮнион Эссет Менеджмент»
Россия, 125284, г. Москва, Хорошевское шоссе, дЗ2А
(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)

Исх. № 402 -25

от «09» июня 2025 года

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

Об использовании предоставленных ранее документов для оценки имущества по Заданию на оценку №70 от 09.06.2025г. 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. Просим считать их актуальными, достоверными и использовать для оценки имущества.

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

№ п/п	Объект оценки	Кадастро вый номер	Номер бланка Свидетельства о праве собственности\номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности	Дата регистрац ии ДУ	№ регистрации ДУ	Кадастро вая стоимост ь, руб.	Дата определен ия кадастров ой стоимости
1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь: 21 804,18 кв.м	61:31:011 0116:2	61 AE № 134590 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 568 or 31.08.2009 r.	05.08.2020	61:31:0110116: 2- 61/040/2020-2	14 475 675,6	01.01.2022
2	Здание электростанции, производственное, общей площадью 53,6 кв.м.	. 61:31:000 0000:3090	61 AE № 134612 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 570 or 31.08.2009 r	05.08.2020	61:31:000000 0:3090- 61/040/2020-5	341 690,35	01.01.2023
3	Здание насосной, производственное, общей плошадью 32,8 кв.м. Литер Щ. Этажность 1	61:31:000 0000:3089	61 AE № 134613 or 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009- 569 or 31.08.2009 г	05.08.2020	61:31:000000 0:3089- 61/040/2020-2	282 004,89	01.01.2023
4	Злание производственного склада, складское, общей площадью 787,5 кв.м	61:31:000 0000:3093	61 AE № 134604 or 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009- 571 or 31.08.2009 г	05.08.2020	61:31:000000 0:3093- 61/040/2020-2	3 444 761,25	01.01.2023

Телефон: +7 (499) 701-99-19 E-mail: info@tuam.ru http://www.tuam.ru Земельный участок и нежилые помещения, находящиеся по адресу: Ростовская область, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1:

№ п/п	Объект оценки	Кадастров ый номер	Номер' бланка Свидетельства о праве собственности\номер, дата записи в ЕГРН об общей долевой собственности	Дата регистраци и ДУ	№ регистрации ДУ	Кадастро вая стоимость, руб.	Дата определени я кадастрово й стоимости
1	Земельный участок. Категория земель: Земли населенных пунктов — для производственных целей. Площадь: 21 500 кв.м	61:31:0110 116:4	61 AE № 134595 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 572 or 31.08.2009 r	05.08.2020	61:31:011011 6:4- 61/040/2020- 3	14 273 850,00	01.01.2022
2	Административный корпус, административное, общей площадью 370,8 кв.м.	61:31:0000 000:2429	61 AE № 134594 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 573 or 31.08.2009 r	05.08.2020	61:31:000000 0:2429- 61/040/2020- 2	5 713 486,63	01.01.2023
3	Главный корпус, производственное, общей площадью 1 032,3 кв.м	61:31:0110 116:0075	61 AE № 134593 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 574 or 31.08.2009 r	05.08.2020	61:31:011011 6:75- 61/040/2020- 2	11 032 582,37	01.01.2023
4	Разборочный цех, производственное, общей площадью 1 745,2 кв.м	61:31:0110 116:0076	61 AE № 134592 or 31.08.2009 г.\ № 61-61-37/008/2009- 575 or 31.08.2009 г	05.08.2020	61:31:011011 6:76- 61/040/2020- 2	18 651 615,58	01.01.2023
5	Приемо-сдаточный цех, производственное, общей площадью 5 400,8 кв.м	61:31:0110 116:0077	61 AE № 134591 or 31.08.2009 r.\ № 61-61-37/008/2009- 576 or 31.08.2009	05.08.2020	61:31:011011 6:77- 61/040/2020- 3	57 720 401,9	01.01.2023
6	Здание склада, общей площадью 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б. Этажность 1.	61:31:0110 116:83	61 AM № 437017 or 13.05.2014 r.\ № 61-61-37/002/2014- 723 or 08.05.2014 r	05.08.2020	61:31:011011 6:83- 61/040/2020- 2	4 965 761,17	01.01.2023

Генеральный директор ООО «ТрастЮнион АйЭм»



Е.В. Кравченко

Исп. И.В. Дюпин Тел. (499) 701 99 19



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)

Исх. № 401-25

от «09» июня 2025 года

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

Настоящим сообщаем Вам балансовую стоимость имущества Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер», оцениваемого по Заданию на оценку №70 от 09.06.2025 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	7 195 000,00
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 IЦ. 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 стоимос имущества, без учет 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	7 095 000,00	
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 площалью 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 площалью 5 400,8 кв.м. Кадастровый номер 61:31:0110116:77	15 038 333,33	

Телефон: +7 (499) 701-99-19 E-mail: info@tuam.ru http://www.tuam.ru Здание склада. Площадь общая 750,8 кв. м. Инвентарный номер 8273. Литер Б.
 Этажность 1. Кадастровый номер 61:31:0110116:83

Генеральный директор OOO «ТрастЮнион АйЭм»



Е.В. Кравченко

Исп. И.В. Дюпин Тел. (499) 701 99 19

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 записки Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение			
	(вид объе	экта недвиживенски)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 № 99/2020/34237	8551		
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:	Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1
Площадь:	1745.2
Назначение:	Нежиное 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				
		(вид объекта и прискимо	сти)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1	·	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 № 99/2020/3423785	51			
Кадастровый номер:			61:31:0110116:76	
Кадастровые номера иных объекто которых расположен объект недви		данные отсутствуют		
Кадастровые номера объектов нед- образован объект недвижимости:	вижимости, из которых	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованны:	х объектов недвижимости:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта нед предприятия как имущественного				
Сведения о включении объекта нед недвижимого комплекса:	движимости в состав единого			
Виды разрешенного использовани	H:	данные отсутствуют		
Сведения о включении объекта не, культурного наследия:	движимости в реестр объектов	данные отсутствуют		
Сведения о кадастровом инженере	5			
данные отсутствуют				
Сведения об отнесении жилого по виду жилых помещений специали: фонда, к жилым помещениям наем вспользования или наемного дома использования:	вированного жилищного иного дома социального	данные отсутствуют		
Госуд	арственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полное	наименование пользности		полимеь	инипиалы фамилия

М.П

Помещение			
	(seg ofo	есь недвежим сти)	
Лист № Раздела _1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/3423	78551		
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 назначениием «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

Раздел 2

HOMEL	цение	(seg of serva se	with the control of		
Лист Л	№ Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	- Carrier Const	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.	2020 № 99/2020/342378	3551			
Кадаст	гровый номер:			61:31:0110116:76	
1. Правообладатель (правообладатели):		1.1. Владелывы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционн фонда недвижимости "Инженер"			
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.1.	2.1. Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-575 от 31.08.2009, доля в праве 1/1		
Orp	аничение прав и обремене	ние объекта недвижимости:			
	вид:		доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116 Разборочный цех., назывнение: производственное. Площадь: общая 1745.5 км.м. Этаж. 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролетар район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1		
	дата государственной ре	гистрации:	05.08.2020		
	номер государственной р	регистрации	61:31:0110116:76-61/040/2020-2		2
	срок, на который устано недвижимости:	влено ограничение прав и обременение объекта	c 05.08.2020 no 31.07.2023		
3.1.	лицо, в пользу которого объекта недвижимости:	установлено ограничение прав и обременение	Общество с ограниченной ответственностью "ТрастЮнион Эссет Менеджмент", ИНН: 7705794926		
	основание государствени	ной регистрации:	фон "Юі Соп док дов упр Про	дом недвижимости "Инжее графинанс" Общество с огра пашение о передаче управл ументов, подтверждающих ерительного управления па авляющей компании №И-2 токол Внеочередного обще	то собрания участников Общества с во "ТрастЮнион Эссет Менеджмент"

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
	(вид объе	кта индинению сти)	
Лист № Раздела 2	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 № 99/2020/34237855	1		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:76	

1.	Прав	ообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообпадателе отсутствуют		
2.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:		2.2. не зарегистрировано		
	Огра	ничение прав и обременение объекта недвижимости:			
		BIQ:	аренда, Весь объект		
		дата государственной регистрации:	27.11.2014		
		номер государственной регистрации:	61-61-37/025/2014-597		
3.	3.2.1.	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	c 27.11.2014 no 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.	Заявл	енные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6.	<ul> <li>Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:</li> </ul>		данные отсутствуют		
7.		ения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для арственных и муниципальных нужд;	данные отсутствуют		
8.		ения о невозможности государственной регистрации без личного участия ообладателя или его законного представителя:			
9.	провед	притязания и сведения о выличия поступивших, но не рыссмотренных заявлений о вении государствению регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения пли обременения объекта недвижномоги, сделям в отношения объекта недвижности:	данные отсутствуют		
10		ния об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без адимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамплия
1.4.00		

ФГИС ЕГРН ование органа регистрации прав

Выписка из Ециного государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведению зарактеристиких объекте недвижимости
На основании запроса от 11,08,2020 г., поступившего на рассмотрение 12,08,2020 г., сообщаем, что согласно записки Ециного государст

Помещение	<b>Томещение</b>		
	(sog absec	ть недвижимовоти)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/34237	5718		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:77	

кадастрован номер.	8131.0110110.77	
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, Росповская обл., Прожтарский район, г. Прожтарск, ул. Транспортная, 2-в/1	
Площадь:	5400.8	
Назначение:	Нежилое вомещение	
Наименование:	Нежилое помещение	
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, мапино- место:	Этаж Ne I	
Вид жилого помещения:	дынные отсутствуют	
Кадастровая стоимость, руб.:	1780049.67	

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

Помещение			
	(sag ofter	ETS INCHESCINOCTE)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/3423	75718		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:77	

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, а пределах которых расположен объект недвижимости:	дыные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	дыные 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:	дъные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:		
данные отсутствуют		

Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду	двиные отсутствуют
жилых помещений специализированного жилищного фонда, к	
жилым помещениям наемного дома социального использования	
или наемного дома коммерческого использования:	

	ФГИС ЕГРН	
подпись	инициалы, фамилия	
	подшись	

Помещение				
		(sag after	ETS INCOMPRESENTATION	V
Лист№ Разд	Лист № Раздела 1 Всего листов раздела 1 :		Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 N	99/2020/342375	718		
Кадастровый но	мер:		61:31:0110116:77	
недвижимости:				
об объекте	Сведения об объе	кте недвижимости имеют ститус "актуальные,	ранее учтенные"	
Особые отметки:	(ограничение пра	061000_051301061000_17112013_0018.XML Свед ва, обременение объекта недзажимости) зарег ». Сведения необходимые для заполнения разд	гистрировано на данный объект недви	
Получатель выписки:	Дюнин Иван Викторович			

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	1100	

THE OTHER PROPERTY OF THE PROP

Раздел 2

Помен	щение				
		(sag ofserre)	воджина	eza)	
Пист Ј	№ Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:		Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08	.2020 N 99/2020/34237	5718			
Кадас	тровый номер:			61:31:0110116:77	
1. Пра	вообладатель (правооблада:	пели):	1.1.	Владельцы инвестиционных недвижимости "Инженер"	паев Закрытого паевого инвестиционного фон
2. Вид	, номер и дата государствен	ной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 6 1/1	51-61-37/008/2009-576 от 31.08.2009, доля в праве
Orp	аничение прав и обременев	ше объекта недвижимости:			
	BMCI:		дозерительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:77. Приемо-сдаточный цех., назначение: производственное. Площадь: общая \$400 кв.м. Этаж: 1. Адрес(местоположенное): Россия, Ростовская обл., Пролетирский район, т. Пролетирск, ул. Транспортива, 2-и/1		
	дата государственной регистрации;		05.0	08.2020	
	номер государственной регистрации:		61:3	11:0110116:77-61/040/2020-3	
	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		с 05.08.2020 по 31.07.2023		
3. 3.1.	лицо, в пользу которого у 1. объекта недвижимости:	становлено ограничение прав и обременение		цество с ограниченной ответ Н: 7705794926	тетвенностью "ТрастЮнион Эссет Менеджмент
	основание государствени	ой регистрации:	док упр Ми Изм пас: 09.0 Пра фон	ументов, подтверженопих п имления плевым инвестицию 1-2 от 02.07.2020 г.; исчения и дополисния №11 в вым инвестиционным фондк 17.2020 г.; авила доверительного управл адом недвижнимоги "Инжен адом недвижнимоги "Инжен	пощей компанией имущества и колий раза на выущество, по договору доверительног никъм фондом другой управления Закрытым ом недвижимости "Инженер" №11 от нения Закрытым паевым инвестиционным ср"под управлением Управляющей Компании ниченной ответственностью от 30.04.2009 г.

Государственный регистратор		ФГИСЕТРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	3.4 mm	

M.II.

ФГИС ЕГРН ое наименование органа регистрации прав

Раздел 1

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на	рассмотрение 12.08.2020 г.	, сообщаем, что согласно заг	писям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание					
	вид объектя	а недвижимости			
Лист № Раздела <u>1</u> Всего листов	раздела <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:		
12.08.2020 Na 99/2020/342373723					
Кадастровый номер:		61:31:00000000:2	429		
Номер кадастрового квартала:	61:31:0000000				
Дата присвоения кадастрового номера:	02.07.2011				
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер:	Инвентарный номер: 32_8273, Условный номер: 61-61-37/021/2005-247			
Адрес:	Ростонская область, П	Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2-6/1			
Площадь, м2:	370.8	370.8			
Назначение:	Нежилое здание	Нежилое здание			
Наимснование:	Административный ко	Административный корпус			
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	2	2			
Материал наружных стен:	Кирпичные	Кирпичные			
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительств	а: двиные отсутствуют	данные отсутствуют			
Год завершения строительства:	данные отсутствуют	даные отсутствуют			
Каластровая стоимость, руб.:	4713891.41	4713891.41			
Государственный регистратор			ФГИСЕГРН		
полное наименование долж	ности	подпись	инициалы, фамилия		

Раздел 1

61:31:00000000:2429

Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	двиные 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:	двиные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса;	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадвотровый номер эемельного участка, если входящие в состав единого ведвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном эемельном участке	дыные отсутсивуют
Виды разрешенного использования:	двиные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в ресстр объектов культурного наследия:	двиные 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 количестве этижей, в том числе подоемных этижей имеют статус «Актуальные незаемидетильствованные». Право (отраничение права, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на дантый объект педвижимости с количеством этижей, в том числе подремных этижей 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 сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения

раздела 7 отсутствуют. С		ния необходимые для за	полнения раздела 8 отсутствуют.	
Получатель выписки:	Дюпин Иван Викторович	Дюпии Иван Викторович		
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН	
полное наименование	должности	подпись	инициалы, фамилия	

Здание	•						
		вид объекта н	едвиж	имости			
Incr N	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:		Всего разделов:	_	Всего листов выписки:	
12.08.	2020 Nº 99/2020/34237	3723					
Кадаст	ровый номер:			61:31:0000000:24	129		
. Праг	вообладатель (правооблада	тели):	1.1.	Владельцы инвести недвижимости "Инх	кенер" кенер"	Закрытого паевого инвестиционного фонд	
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:			2.1.	Долевая собственно 1/1	съ, № 61-61-3	37/008/2009-573 от 31.08.2009, доля в праве	
Orpa	вичение прав и обремене	ние объекта недвижимости:					
	NACE:			доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:2429. Администризовный корпус., назвачение: нежилос. Плопада, сбицк 370.8 кв.м. Количество этажей: 2. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролегарский район, т. Пролегарск, ул. Транспортныя, 2-г/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:		е 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 "ТрастіОнион Эссет Менеджмент ИНН: 7705794926			
	основание государственной регистрации:		фон "HO Изм пас 09.0 Сог док упр	пром недвижимости графинанс" Обществ кенения и дополнени вым инвестиционны 77.2020 г.; тванение о передаче ументов, подпаеража ументов, подпаеража	Инженер"по, о с ограничен и №11 в Прави м фондом нед управизнощей ноплих права в	Закрытым пасвам юпостиционным д угравлением Управленовией Компании нейо опектовичество от 30.04.2009 г.; кила доверительного управления Закрытым циккимости "Инженер" №11 от а компанией имущества и копий на имущество, по договору доверительного фондом другой управляющей компании	
Госуд	арственный регистратор				ФГИСЕТР	PH	
	полно	е наименование должности		подпись		инипиалы, фамилия	

ООО «Ваш юрисконсульт»

3д	ание						
Г			вид объекта нед	вижи	мости		
Ли	ст № Раздела <u>2</u>		Всего листов разделя 2:		Всего разделов:	_	Всего листов выписки:
12	2.08.2020 № 99/2020	342373723				.,.	
Ka	дастровый номер:				61:31:0000000:24	29	
_				I.a.			
1.	Правообладатель (прав			-	данные о правообл		лствуют
2.	Вид, номер и дата госу;			2.2.	не зарегистрирован	ю	
	Ограничение прав и об	ременение об	ъекта недвижимости:	-			
	вид			-	нда, Весь объект		
	дата государствен				1.2014		
	номер государст			61-6	61-37/025/2014-597		
3.	3.2.1. недвижимости:	установлено	ограничение прав и обременение объекта	с 27.11.2014 по 31.12.2022			
	лицо, в пользу которого услановлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель" ИНН: 6128008660				
	основание госуда	рственной ре	гистрации;	Договор времлы. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт присма-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.			
5.	Заявленные в судебноз	порядке пра	за требования:	дан	ные отсутствуют		
6.	Сведения о возражения	в отношения	зарегистрированного права:	дан	ные отсутствуют		
7.	Сведения о наличии регосударственных и мун		тии объскта недвижимости для тужд:	дан	ные отсутствуют		
8.	Сведения о невозможно правообладателя или ег		твенной регистрации без личного участия представителя:				
9.	Правопризквания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных 9. авлаений о проведении государственной регистрации права (пережда, прекращения права), ограничения права или обременення объекта недвижимости, сделки в отношении объекта ведвижимости:		данные отсутствуют				
10.			ственной регистрации сделки, права, о в силу закона согласия третьего лица, органа	дан	ные отсутствуют		
Гс	сударственный регистра	пор				ФГИС ЕТ	PH
		полное наим	енование должности	$\top$	подпись		инициалы, фамилия
_			м.п.	-			

ФГИС ЕГРН полное няименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижности об объекте недвижности

Сведении о характеристиках объекта недвижности

На основания запроса от 12.08 2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижности:

Земельный участок			
	ère	объята пописатомостя)	
Лист № Раздела <b>_1</b>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 № 99/2020/3423	78153		•
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
Aapee:	установлено отпосительно орнентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрее оценствув: Ростовская оби, р-и Пролетарский, т Пролетарск, ул Транспортива, 2-в
Площадь:	21804 +/- 52кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	10266413.4
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов педвижимости:	61:31:000000:3089, 61:31:000000:3090, 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:	

	ФГИС ЕГРН
подпись	инициалы, фамилия
	подпись

Раздел 1

Вышиска из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Земельный	і участок				
		So	ці обыная жедівоволоста)		
Лист №	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:	
12.08.2020	No 99/2020/342378153				
Кадастревы	ій номер:		61:31:0110116:2		

Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	Для производственных целей
Сведения о кадастровом инженере:	Ваценко 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 попностью или частично расположен в границых зоны с особыми условиями использования герригории или терригории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экопомического 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, лесничеств, лесогарков:	данные отеутетвуют
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
 инвициалы, фамилия

MIL

Выпыска из Единого государственного ресстра недвижимости об объекте недвижимости

Земельны	й участок	Supplemental Company	ристиках объекта недвижим	
		\$c	ці обынов жервовологою)	
Лист №	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020	Na 99/2020/3423	78153		
Кадастрев	ый номер:		61:31:0110116:2	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о привилян вкта и (или) заключения договора, предусматривающих предоставление в соответствии с эоменьным законодательством исполнятисьным органом государственной власти или органом местного самуправления вкомупантостов в посударственной тит муниципальной собственности эемельного участка для строительства наемного дома соцвального уклопьзования или насмитот, обыв 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 вем 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, фамплия

Выписка из Единого государственного ресстра ведвижимости об объекте недвижимости Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Земель	ный участок					
		(раш объекси де	SEGOODS.	9000		
Лист М	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Beero	о разделов: Воего листов выписки:		
12.08.2	2020 Ne 99/2020/3423	78153				
Кадаст	ровый номер:	ļ.	61:31:	1:0110116:2		
1. Прав	вообладатель (правообла	автели):	1.1.	Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционног фонав недвижимости "Инженер"		
2. Вид,	, номер и дата государств	венной регистрации права:	2.1.	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-568 от 31.08.2009, доля праве 1/1		
Orpa	зничение прав и обремен	вение объекта недвижимости:				
	NUI:			доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:01101162. Земельный участок Китегория земель: земпи населенных пунктов - Дил производственных пелей. Плопады: 21804 кв.м. Адрес(местоположение) Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Продетарск, ул. Гранспортива, 2-и		
	дата государственной регистрации:			.08.2020		
	номер государственной регистрации:			:31:0110116:2-61/040/2020-2		
	<ul> <li>срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:</li> </ul>		c 05.08,2020 no 31.07,2023			
3.1.1	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			бщество с ограниченной ответственнюстью "ТрастЮпион Эссет енеджмент", ИНП: 7705794926		
	основание государственной регистрации:		Согланение о персавке управляющей компанией имущества и колий покументов, подтвержающих правя на помушество, по договору доперительного управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании №14 с от 02.07.2020 гг.  Изменение и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закраттым паевым инвестиционным фондом нединизимости "Инженер" №11 ог 09.07.2020 гг.  Правила доверительного управления Закратым паевым инвестиционня фондом нединизимости "Инженер" под управления Закратым Тем Тем Ондол от 10.000 гг.  Компании "Юграфиянае" Общество с ограниченией ответственностью зо 0.4.2009 с з			
Госуля	оственный регистратор			ФГИС ЕГРН		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

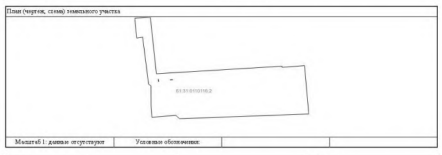
ΜП

Земельный участок			
	ix	ца объекся жедавазовогох)	
Лист № Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 Ne 99/2020/3423	78153		-
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	

1.	Прав	ообладатель (правообладатели):	1.2.	данные о правообладателе отсутствуют	
2.	Виц,	номер и дата государственной регистрации права:	2.2	не зарегистрировано	
	Отра	ничение прав и обременение объекта недвижимости:			
		вид:	aper	да, Весь объект	
	дата государственной регистрации:		27.11.2014		
3. 3		номер государственной регистрации:		61-61-37/025/2014-597	
	3.2.1.	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта педвижимости:	c 27	.11.2014 no 31.12.2022	
		лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Догкабель", ИНН: 6128008660		
		основание государственной регистрации:		явор аренды. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; приемв-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.	
4.	Дого	воры участия в долевом строительстве:	He 3	врегистрировано	
5.	Заявл	венные в судебном порядке права требования:	данн	вые 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:		дан	вые отсутствуют	
8.	Сведе участ	ения о невозможности госудярственной регистрации без личного гия правообладателя или его законного представителя:			
9.	заявл	опригозвания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных кемій о проведении государственной регистрации права (перехода, рашения права), отраинчения права или обременения объекта изкимости, сведки в отношении объекта недижимости;	данг	ные отсутствуют	
10.		сния об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, на:	дани	ные отсутствуют	
11.	прекр	ения о невозможности государственной регистрации перехода, ращения, ограничения права на земельный участок из земель экохозяйственного назначения:			

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамиция

Въпписка из Единого государственного рее стра недвижимости об объекте недвижимости Описание место положения земельного участка

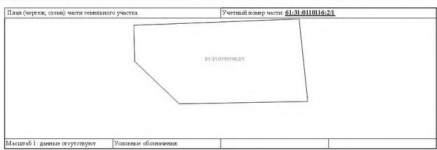


	ФГИС ЕГРН
подпись	инициалы, фамилия
	подпись

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения в частих земельного участка

Раздел 4

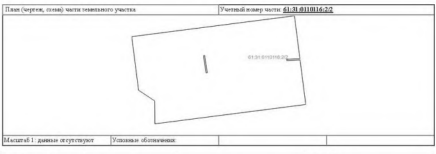




Государственный регистратор	V .	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	1479	

	Сведения о	частях земельного у	частка		
	(1	ард «бъект » нь драж ам» с таў			
1-		T-		12	





Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	нияпрыть, фамиля
	110	325000000000000000000000000000000000000

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

Раздел 4.1

Земельный участок			
	\$su	объеси лецьопология)	
Лист № Раздела <u>4.1</u>	Всего листов раздела 41:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 Ne 99/2020/34237	8153		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:2	

Учетный номер части	Площадь $(M^2)$	Содержание ограничения в использовании или ограничения права на объект недвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
1	27	Ограничения прав на земельный участок, предусмотренные статывии 56, 56.1 Земельного кодекса Российнови Федерации, 61.31.2 47, Постановление Правительства РФ *Об утверждении Правил осравил извързащределительных сетей № 878 от 20.11.2000
2	824	Ограничения грави на земельный учисток, предусмотренные стятыми 56, 56.1 Земельного кхакека Российской Федерации, 61.31.2.211, Постанковления Правительства РФ *О порядке установления окранных с оно больстов электросственог хозяйства и сосбых условий использования земельных участков, расположенных в границах тиких эон* № 160 от 24.02.2009.

Госудврезвенный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	нинциалы, фамилия

Государственный регистратор

не органа регистрации трав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о зарактеристиках объекта недвижимости

Па основания запроса от 12.08 2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Земельный участок					
interesting of the contract of					
Лист № Раздела <b>_1</b> _	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:		
12.08.2020 No 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
Aapee:	установисию относительно орнентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес орнентира: Ростовская обл. р-и Пролетарский, г Пролетарск, ул Транспортиля, 2-в/1
Площадь:	21500 +/- 51кв. м
Кадастровая стоимость, руб.:	10063935
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов педвижимости:	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:	

MII.

Раздел 1

ФГИС ЕГРН

Вышиска из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости Земельный участок Лист № Раздела <u>1</u>
12.08.2020 № 99/2020/342377302 Всего листов выписки: Всего разделов: Всего листов раздела 1: 61:31:0110116:4 Кадастровый номер:

Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	Для производственных целей
Сведения о кадастровом инженере:	Ваценко 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 гранищах особой экономической эоны, территории опережающего социально-экопомического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участох расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьюх угодий, лесничеств, лесогармов:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	двиные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	двиные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
	MII.	•

Раздел 1

Земельный	і участок	сведения о заракте	ристиках ообъекта педвижном	N.III
		(Sour	ш объеков жешкомплоска)	
Лист №	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всето разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020	Nt 99/2020/342377302			
Кадастревы	ій номер:		61:31:0110116:4	

Условный номер земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о привития акта и (или) заключения договора, предусматривающих предоставление в соответствият с эземеньным законодательством исполняющенымы органом государственной выясти или органом эзестного самуправления възгодивленое в посударственной тип муниципальной собственности эземельного участка для строительства наемного дома соцвального экпользования ции и исменото дома коммерческого использования:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земеньного участка и (нии) расположенного на вем 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:	дапные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	данные отсутствуют
Получатель выписки:	Дюнин Иван Викторович

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	кипимаф, ытакцини
	3.677	_

Выписка из Единого государственного ресстра ведвижимости об объекте недвижимости Сведении о заретистрированных привах

Земель	ный участок				
		Space of the matter as	5800000	000	
Лист №	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Beero	разделов:	Всего дистов выписки:
12.08.2	020 Ne 99/2020/3423	77302			
Кадастр	ровый номер:		61:31	:0110116:4	
1. Прав	ообладатель (правообла	датели):	1.1.	Владельцы инвес фонда недвижиях	тиционных паев Закрытого паевого инвестиционног ости "Инженер"
2. Вид,	номер и дата государств	венной регистрации права:	2.1.	Долевая собствен праве 1/1	ность, № 61-61-37/008/2009-572 от 31.08.2009, доля
Orpa	ничение прав и обремен	вение объекта недвижимости:			
BIUL		61:3ev npo Poc	доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:01101164. Земельный участок Категория земель: земли ивселенных пунктов - Для производственных целей. Площадь: 21500 кв.м. Адрес(местоположение). Россия, Ростовская обл., Пролетврский район, г. Пролетарск, ул. Транспортивы, 2-м/		
	дата государственной р	регистрации:	05.0	08.2020	
	номер государственної	й регистрации:	61:	31:0110116:4-61/04	0/2020-3
	срок, на который устан объекта недвижимости	ювлено ограничение прав и обременение г.	c 05	5.08.2020 no 31.07.	2023
3.1.1.	лицо, в пользу которог объекта недвижимости	о установлено ограничение прав и обременения г		щество с ограничен неджмент", ИНП:	нной ответственностью "ТрастЮпион Эссет 7705794926
	основание государстве	нной регистрации:	док дов упр Пре фог Ком 30.0 Изм Зак	ументов, подтверя ерительного управ авлявощей компалі авила доверительн цом педвижимост апални "Юграфина 04.2009 г.; менения и дополью:	не управляющей компанией выущества и колий сдвющих права на имущество, по доствору сленяя възвъм инвестиционным фондом другой им №1-2 от 02.07.2020 г; ото управления Закрытым гаевым известиционным и "Инженер" под управлением Управляющей име" Общество е ограничением ответственностью от ния №11 в Правила доверительного управления вестиционным фондом исланскимости "Инженер"

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

веме	ельн	ый участок						
				фода объекса жерка	E830401TA	)		
Інет	r Ne	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздел	a <u>2</u> : Bo	сето р	взделов:	Всего листов выписки:	
12.0	8.20	20 № 99/2020/3423	77302					
ада	стро	вый номер:		61	1:31:0	110116:4		
li	Іпан	ообладатель (правообл	алатели):		12	лянные о правооб	іладателе отсутствуют	
-			гвенной регистрации права:		-	не зарегистрирова		
-			нение объекта недвижимост	DH:	1	1-1-1-1		
F		вил:			арен	да, Весь объект		
		дага государственной	регистрация:		-	.2014		
		номер государствени			61-6	1-37/025/2014-597	7	
	3.2.1.		новлено ограничение прав и	и обременение	c 27.	11.2014 no 31.12.2	2022	
1		лицо, в пользу которо объекта недвижимос	ого установлено ограничения ги:	првв и обременение		ество с огрвничен гкабель*, ИНН: 61	нной ответственностью "Кабельный завод 28008660	
		основание государсти	венной регистрации:				-2014 ПР от 01.11.2014 г; недвижимого имущества от 01.11.2014 г	
2	Дого	воры участия в долево	м строительстве;		He 38	регистрировано		
3	Заявл	венные в судебном пор	ядке права требования:		данн	данные отсутствуют		
(	Свед	ения о возражении в о	гношении зарегистрировани	ого права:	данн	ые отсутствуют		
		ения о наличии решен арственных и муници	ия об изъятии объекта недви пальных нужд:	жимости для	данн	ые отсутствуют		
			государственной регистраци пи его законного представите					
3	аявл фец	ений о проведении гос ращения права), огран	и о наличии поступивших, и сударственной регистрации и ичения права или обременен иошении объекта недвижим	права (перехода, им объекта		ые отсутствуют		
0. 0		пичения права без необ	и государственной регистран ходимого в силу закона согл		дани	ые отсутствуют		
l. I	прекр		государственной регистраці права на земельный участок зачения:					
ocy	ларо	твенный регистратор					ФГИС ЕГРН	
_	_	полное наименов	вние должности		поаг	шсь	иницива, фамиция	

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения земельного участка

Лист № \_\_\_\_ Раздела <u>3</u> 12.08.2020 № 99/2020/342377302 Всего разделов: Всего листов выписки: Всего пистов раздела 3: 61:31:0110116:4

Раздел 3



Государственный регистрегор ФГИС ЕГРН

Земельный участок

Выписка из Единого государственного ресстра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о частих земельного участка



Государственный регистрагор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

# Вышиска из Единого государственного ресстра недвижимости об объекте недвижимости Сисдения о чистка земельного участка

Раздел 4.1

Земельный участок			
	\$su	объеси децьополоска)	
Лист № Раздела 4.1	Всего листов раздела 41:	Всего разделов:	Воего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/34237	77302		
Кадастровый помер:		61:31:0110116:4	

Учетный номер части	Площаль (м²)	Содержание отраничения в использовании или отраничения права на объект ведвижимости или обременения объекта недвижимости
1	2	3
1	812	Огравичения прав вз эемельный участок, предусмотренные статьвии 56, 56.1 %-мельного жорькае Российной Федерация, 61.31.2.47, Постативающие Правительства РФ "Об утверждении Правил смраны пакораспределительных сетей", № 878 от 20.11.2000

Госудвретвенный регистригор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

ФГИС ЕГРН ое наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Здание						
		вид объекта	недвижимости			
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов ра	здела <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:		
12.08.2020 № 99/2020/3423	70917					
Кадветровый номер:			61:31:0000000:3089			
Номер кадастрового квартала:		61:31:0000000				
Дата присвоения кадастрового н	омера:	02,07.2011				
Ранее присвоенный государстве	нный учетный номер:	Инвентарный номер: 32_9488, Условный номер: Нет сведений, Условный номер: 61-61-37/027/2005-003				
Адрес:		Ростовская область, Пролетарский р-и, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2в				
Площадь, м2:		32.8				
Назначение:		Нежниюе здание				
Наименование:		Насосная				
Количество этажей, в том числе	подземных этажей:	1				
Материал наружных стен:		Кирпичные				
Год ввода в эксплуатацию по зав	вершении строительства:	данные отсутствуют				
Год завершения строительства:		денные отсутствуют				
Кадастровая стоимость, руб.:		390872.68				
Государственный регистратор				ФГИСЕТРН		
полн	ое наименование должно	сти	подпись	ннициалы, фамилия		

Раздел 1

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:	двиные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные опсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о выпочении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадвстровый номер эемельного участка, если иходицие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	двиные отсутствуюх
Виды разрешенного использования:	двиные 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 этяжей, в том числе подремных этвжей имеют статус «Актуальные незасвящетельствованнае». Право (ограничение права, обременение объекта недвижнимостя) зарегистрировано на даналой объект недвижнимост с называчением «Производственное (промышленное)», наименованием «Здание насосной», количеством этяжей, в том числе подремных этяжей отсутствует. Сведения необходямые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют, Сведения необходимые для заполнения выжела 6 отсутствуют. Сведения:

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

ΜП

ыписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Разлен 2

Здание	,					
		вид объекта н	едвиж	имости		
Лист № Раздела 2 Всего листов раздела 2:				Всего разделов:	_	Всего листов выписки:
12.08.	2020 Nº 99/2020/34237	0917				
Садастј	ровый номер:			61:31:0000000:30	89	
1. Правообладатель (правообладатели):			1.1.	1.1. Взадельны инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонеданжимости "Инженер"		
2. Вид, помер и дата государственной регистрации права:			2.1.	2.1. Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-569 от 31.08.2009, доля в праве		
Orpa	раничение прав и обременение объекта недвижимости:					
	NRA:		доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:000000:3689. Здание насосной, важначение: производственное. Площидь: общая 32.8 км.м. Количество этажей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обл., Пролегарский район, т. Пролегарск, ул. Транспортныя, дом №2-я			
	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			
3.1.1	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		Общество с ограниченной ответственностью "ТрастіОнион Эссет Менеджмент ИНН: 7705794926			
	основание государственной регистрации:		PHO Cor HOS YMP Mel/I	пром недвижимости графинанс Общестн пашение о передаче ументов, подтвержда ввления паевым ины -2 от 02.07.2020 г.; генения и дополнение	Инженер°по о с ограничен управляющей сощих права в сстиционным и №11 в Прав	Закрытым пасным инвестиционным дуправлением Управляющей Компании нейой опестеменностью от 30.04.2009 г.; й компанией имущества и колий на имущество, по договору доверительног фондом другой управляющей компании иму доверительного управления Закрытым цвикоммости "Икженер" №11 от 09.07.2020.
Госуде	арственный регистратор		T		ФГИС ЕГТ	•
- 7/10		е наименование должности	$\rightarrow$	поднись		инициалы, фамилия
		M	п		1	

ООО «Ваш юрисконсульт»

3д	ание			
	вид объекта недв	яжимости		
Ли	ст № Раздела <u>2</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:	
12	2.08.2020 No 99/2020/342370917			
Ка	дастровый номер:	61:31:0000000:30	89	
_				
Control of the Contro		1.2. данные о правооблядателе отсутствуют		
		2.2. не зарегистрирован	0	
	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
		аренда, Весь объект		
	in the second se	27.11.2014		
	The state of the s	61-61-37/025/2014-597		
3.	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта  3.2.1. недвижимости:	с 27.11.2014 по 31.12.2022		
		Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабель", ИНН: 6128008660		
		Договор времлы. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт присмв-перелачи 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 олеутствуют		
8.	Сведения о невозможности госудерственной регистрации без личного участия правообладателя или его закошного представителя:			
9.	Правоприткзания и сведения о наличия поступнации, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прехращения права), отраничения права или обременения объекта недвижимости, еделян в отношении объекта недвижимости:	данные очеученнуют		
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	а: данные отсутствуют		
Ге	осударственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
	полное наименование должности	подшись	инициалы, фамилия	
_	мл			

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Записка 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 Лист № \_\_\_\_ Раздела \_\_\_\_ 12.08.2020 № 99/2020/342375344 Всего листов раздела 1: Всего разделов: Всего листов выписки: 61:31:0110116:83 Кадастровый номер: Номер кадастрового квартала: 61:31:0110116 Дата присвоения кадастрового номера: 17.01.2014 Ранее присвоенный государственный учетный номер: Инвентарный номер: 8273 347540 Ростовская область, Пролегарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2-в/1 750.8 Назначение: Нежилое здание двиные отсутствуют данные отсутствуют Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства: 2013 Год завершения строительства: Кадастровая стоимость, руб.: 1076046.56 ФГИСЕГРН инициалы, фамилия

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

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на ра	ссмотрение 12.08.2020 г., сооб	щаем, что согласно зап	всям Единого государственного реестра недвижимости			
Здание						
	вид объекта недв					
Лист № Раздела <u>1</u> Всего листов ра	здела <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:			
12.08.2020 Ne 99/2020/342375344						
Кадастровый номер:		61:31:0110116:83				
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределях которых расположен объект недвижимости:	61:31:0110116:4					
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	двиные отсутствуют					
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	панные отсутствуют	данные отсутствуют				
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют	данные отсутствуют				
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:						
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	11					
Кадвстровый номер эсмельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном эсмельном участке	двиные отсутствуют					
Виды разрешенного использования:	денные отсутствуют					
Сведения о включении объекта недвижимости в ресстр объектов культурного наследия:	денье отсутствуют					
Сведения о кадастровом инженере:	Тим ченко Галина Николаевна №08-11-42, Проделарский (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, количество этижей, в том числе подремных этижей имеют стятус «Актуальны незасвядетсявлетнованение». Право (ограничение права, обременение объекта нединискомости) зарегистрировано на данный объект нединимости с наименованием «Эадиние сказда», количеством этижей, в том числе подремных этижей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 і отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 тотсутствуют.					
Получатель выписки:	Дюпии Иван Викторович					
Государственный регистратор			ФГИСЕТРН			
полное наименование должно	СТИ	подпись	инициалы, фамилия			
	МП	•	-			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о зарегистрированных правах вид объекта недвижимости Всего разделюв: Всего листов выписки: Лист № \_\_\_ Раздела 2 Всего листов раздела 2: 12.08.2020 N 99/2020/342375344 61:31:0110116:83 1.1. Владельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер" 1. Правообладатель (правообладатели): 2.1. Долевая собственность, № 61-61-37/002/2014-723 от 08.05.2014, доля в праве Вид, номер и дата государственной регистрации права: Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0110116:83. Здание скиди. , насиячение: нежижое адание. Площадь: общая 79.8 км.м. Колячество этяжей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская обя, Прожегарский район, г. Пролегарск, ул. Транспортная, д 2-и/1 дата государственной регистрации: 05.08.2020 61:31:0110116:83-61/040/2020-2 срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта педвижимости: c 05.08.2020 no 31.07.2023 Общество с ограниченной ответственностью "ТрастЮнион Эссет Менедимент", ИНН: 7705794926 видо, в польту которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости: Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Ивженер" под управлением Управляющей Компани "Истрафинане" Общество е ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Согапилине о передаче управляющей компанией имущества и колий документов, подтверждающих права на имущество, по договору доверительног управления паевым инвестиционным фондом другой управляющей компании основание государственной регистрации: управления насвым инвестиционным фондом другой управляющен комышина. №1-2 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 Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд: Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя: Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвиз сделки в отношении объекта недвижимости: данные отсутствуют Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, данные отсутствуют Государственный регистратор ФГИС ЕГРН полное наименование должности подпись инициалы, фамилия М.П.

Раздел 5 Выписка из Единого государственного ресстра педвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения объекта недвижимости Здание вид объекта недвижимости Всего листов раздела 5: Всего разделов: Всего листов выписки: 12.08.2020 No 99/2020/342375344 61:31:0110116:83 Кадастровый номер: Скема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке(ах) Масштаб 1: Условные обозначения: ФГИС ЕГРН Государственный регистратор полное наименование должности инициалы, фамилия ФІТК ЕГРН полное наименование органа регистрации прав Раздел 1 Выписка из Единого государственного реестра неднижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиких объекта педвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 12.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвиж (мусобъета верисивности)
Всего разделюв:\_\_\_\_ Всего листов раздела 1: Всего листов выписки: 12.08.2020 N± 99/2020/342374239 61:31:0110116:75 Кадастровый номер: Номер кадастрового квартала: 61:31:0110116 Дата присвоения кадастрового номера: 27.11.2013 Условный номер: 61-61-37/021/2005-245, Инвентарный номер: 8273 Ранее присвоенный государственный учетный номер: Адрес: Россия, Ростовская обл., Пролетарский район, г. Пролетарск, ул. Транспортная, 2-в/1 Ппощидь: 1032.3 Нежилое помещение Нежилое помещение Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, Этаж № 1-3

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

двиные отсутствуют

Вид жилого помещения:

Кадастровая стоимость, руб.:

Помещение				
		(вад объять ведиосим	710)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1		Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 Nt 99/2020/342374	239			
Кадастровый номер:			61:31:0110116:75	
Кадастровые номера иных объект		дыные отсутствуют		
которых расположен объект недни	скимости:			
Кадастровые номера объектов нед образован объект недвижимости:	вижимости, из которых	данные отсутствуют		
Кадастровые номера образованны	их объектов недвижимости:	двиные отсутствуют		
Сведения о включении объекта не предприятия как имущественного				
Сведения о включении объекта не недвижимого комплекса:	движимости в состав единого			
Виды разрешенного использовани	ts:	двиные отсутствуют		
Сведения о вилючении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:		данные отсутствуют		
Сведения о кадастровом инженеро	e:			
данные отсутствуют				
Сведения об отнесении жилого по жилых помещений специализиров жилым помещениям наемного до или паемпого дома коммерческог	ванного жилищного фонда, к ма социального использования	двиные отсутствуют		
Госу	дарственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полно	в наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

Помещение			
	(mag offices	ть подкожности)	
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раздели 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/34237	74239		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:75	

Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте нединянмости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"			
	F. FRS. 31 051309051000 051301061000 17112013 0018.XML Съедения о назначения имеют ствтус «Актуальные незасвидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недивимости) върстистрировано на данный объект недивимости с назначением «Производственное (промышленное)». Съедения необходимые для замолёния върскый 8 отсудетируют.			
Получатель выписки:	Допин Иван Викторович			

Государственный регистратор		ФГИСЕГРН
полное наименование должности	поличен	инициалы, фамилия

### Выписка из Единого госудирельенного реестра недвижимости об объекте недвижимости Свелония о запетистичнованных поввах

Раздел 2

Па	мещ	ение					
			(sag of serve	нединения	DESCRE)		
Ли	ст М	Раздела 2	Всего листов раздела 2:		Всего разделов: Всего листов выписки:		
12	.08.2	2020 № 99/2020/34237423	9				
Ka;	растр	ровый номер:			61:31:0110116:75		
1.	Прав	ообладатель (правообладатель	n):	1.1	1.1. Взадельцы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда педвижимости "Инженер"		
2. ]	Вид,	и, номер и дата государственной регистрации права: раничение прав и обременение объекта недвижимости:		2.1	Долевая собственность, № 61-61-37/008/2009-574 от 31.08.2009, доля в праве 1/1		
	Orpa						
		NACE:		дозерительное управление, Кадастровый условный) номер: 61:31:0110116:75. Главный корпус, назначение: производственное. Поощадь: общая 1032.3 кв.м. Этаж: 1-3. Адрес (местоположение): России, Ростовская обл., Пролегарский райов, т. Пролегарск, ул. Транспортава, 2-a/1			
Ш		дата государственной регистрации:		05.	05,08,2020		
Ш		номер государственной регистрации:		61:31:0110116:75-61/040/2020-2			
	3.1.1.	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			
		основание государственной регистрации:		Соглателие о передвуе управляющей компанией имущества и колий документов, подпекрациющих права на имущество, по договору доверительну управления плевым инвестиционным фолдом другой управлением изменения №4-2 от 02.07.2020 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрыть пасвым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" №11 от 09.07.2020 г.; Правила доверительного управления Закрытым пасвым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управлющей Компани фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управлюцей Компани "Кографильно" общество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.			

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия
1	411	

MILL

Помещение			
	(sepatise	ять неджижниеств)	
Лист № Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.08.2020 No 99/2020/34237	4239		
Кадастровый номер:		61:31:0110116:75	

1.	Прав	вообладатель (правообладатели):	1.2. данные о правообладателе отсутствуют		
2.	Вид,	номер и дата государственной регистрации права:	2.2. не зарегистрировано		
	Ограцичение прав и обременение объекта недвижимости:				
	дата государственной регистрации:		аренда, Весь объект		
			27.11,2014		
			61-61-37/025/2014-597		
3.	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 услановлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабе. ИНН: 6128008660		
		основание госудерственной регистрации:	Договор аренды. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5.	Заяв	ленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют		
6.	Свед	ения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют		
7.		ения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для дарственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют		
8.		ения о невозможности государственной регистрации без личного участия ообладателя или его законного представителя:			
9.	прове	опритимация и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных маллений о опредении государственной регистрации права (преда предерживания права), ограничения и или ображивания объекта надамизмости; деляя в отволяють объекта неднажимости:	данные отсутствуют		
10.		ния об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без кольмого в силу закона согласкя третьего лица, органа:	данные отсутствуют		

Государственный регистратор		ФГИСЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН ое наименование органа регистрации прав

Раздел 1

	г., поступившего на ра	ссмотрение 12.08.2020 г	, сообщаем, что согласно зали	сям Единого государственного реестра недвижимости:		
Здание						
		вид объект	а недвижимости			
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов ра	здели <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:		
12.08.2020 No 99/2020/342371	616					
Кадастровый номер:			61:31:0000000:309	93		
Номер кадастрового квартала:		61:31:0000000				
Дата присвоения кадастрового номера:		02.07.2011				
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Условный номер: Нет сведений, Инвектарный номер: 32_9488, Условный номер: 61-61-37/027/2005-001				
Адрес:		Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2в				
Площадь, м2:		787.5				
Назначение:		Нежниюе здание				
Наименование:		Склад производства				
Количество этажей, в том числе по	дземных этажей:	1				
Материал наружных стен:		Кирпичные				
Год ввода в эксплуатацию по завер	шении строительства:	данные отсутствуют				
Год завершения строительства:		денные отсутствуют				
Кадастровая стоимость, руб.:		2016322.88				
Государственный регистратор				ФГИСЕТРН		
полное	наименование должно	сти	подпись	инициалы, фамилия		

Раздел 1

Лист № \_\_\_\_ Раздела <u>1</u>
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:	двиные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	двиные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недважимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадвотровый номер земельного участка, если входицие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуюх
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 назначения, наименования, количестве этяжей, в том числе водремных этяжей имеют статус «Актуальные незаемидетельствованные». Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости зарегистрировано на даннай объект недвижимости с назначением «Производственное (промышленное)», наименованием «Здание производственного складъ», кончеством этажей, а том числе подремных этажей отсутствует. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения пеобходимые для заполнения выждела 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	Дюпин Иван Викторович		
Государственный регистратор полное наименование должности			ФГИСЕТРН	
		подпись	инициалы, фамилия	

ΜП

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Раздел 2

		Сведения о зарегие	трированных праг	19X		
Здани	ie .					
		вид объекта н	едвижимости			
Іист)		Всего листов раздела 2:	Beero pa	зделов;	Всего листов выписки:	
12.08	.2020 N 99/2020/34237	1616				
Кадаст	тровый номер:		61:31:00	000000:3093		
. Пра	ввообладатель (правооблада:	тели):	1.1. Владельцы недвижими	ипвестицион ости "Инженер	ных паев Закрытого паевого инвестиционного фог р <sup>и</sup>	
2. Вид	, помер и дата государствен	ной регистрации права:	2.1. Долевая со 1/1	обстенност,	№ 61-61-37/008/2009-571 от 31.08.2009, доля в праве	
Orp	аничение прав и обременев	не объекта недвижимости:				
	вил:  дала государственной регистрации:  номер государственной регистрации:  срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта.  недвижимости:  лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение  объекта недвижимости:		доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 61:31:0000000:3093 Здание производляенного складь, вклаичение: складькое. Паощадь: общая 7 кв.м. Количество этакей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Ростовская объ., Прожегарский райов, г. Прожегарск, ум. Транспортныя, 2-в			
			05.08.2020			
			61:31:0000000:3093-61/040/2020-2			
			<ul> <li>с 05.08.2020 по 31.07.2023</li> <li>Общество с ограниченной ответственностью "ТрастіОннон Эссет Менеджменг диц. т705794926</li> </ul>			
3.1.1						
	основание государственной регистрации:		Правила доверительного управления Закрытым пленым инвестиционным фондом недвижномости: "Инженер" под управлением Управляющей Компания "Истрафиване" Общество с ограниченной ответственностью от 3.004.2009 г.; Изменения и дополнения №11 в Правила доверительного управления Закрыт пленым пленестиционным фондом недвижномости "Инженер" №11 о 09.07.2020 г.; Соглашение о передаче управляющей компанией имущества и колий документов, подтвержающих правы на момущество, по договору доверительну управления пленым инвестиционным фондом другой управляющей компания №4-2 от 02.07.2000 г.			
Госуд	прственный регистратор			Ф	эгис өгүн	
	полно	е наименование должности	подр	шсь	инициалы, фамилия	

M.II.

3,0	ание							
			вид объекта нед	рижи	мости			
Ль	ICT No	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:		Всего разделов:	Всего листов выписки:		
13	2.08.2	020 No 99/2020/3423	71616				ī	
Ka	дастр	овый номер:			61:31:0000000:30	3093		
_	_			_				
1.	-	вообладатель (правообл	***************************************	-		ладателе отсутствуют		
2.			2.2.	не зарегистрирован	но			
	Orpa	ничение прав и обреме	нение объекта недвижимости:	-				
		вид		-	ндв, Весь объект			
		дата государственной			1.2014			
		номер госудярственной регистрации:			1-37/025/2014-597			
3.	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 государств	энной регистрации:			-2014 ПР от 01.11.2014 г.; недвижимого имущества от 01.11.2014 г.		
5.	Заян	ленные в судебном пор	ядке права требования:	данные отсутствуют				
6.	Свед	ения о возражении в от	ношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют				
7.		сния о наличии решени дарственных и муницип	я об изъятии объскта неданжимости для альных нужд:	дан	ные отсутствуют			
8.		ения о невозможности ообладателя или его зак	государственной регистрации без личного участия ощного представителя:					
9.	заяв	пений о проведении гос	о наличии поступивших, но не рассмотренных удврственной регистрации права (перехода, чения права или обременения объекта педвижимости, недвижимости:	дви	ные отсутствуют			
10	Свед	ения об осуществлении ничения права без необ	государственной регистрации сделки, права, ходимого в силу закона согласия третьего лица, органа	данг	ные отсутствуют			
Г	осуда	рственный регистратор				ФГИС ЕГРН		
		пол	ное наименование должности	$\top$	подпись	инициалы, фамилия		
_			149	_			_	

## ФГИС ЕГРН

одное наименование органа регистрации праз

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реостра недвижимости об объекте недвижимости
Спедения о хипистеннуту объекте подвижимости

На основании запроса от 11.08.2020 г., поступившего на рассмотрение 11.08.2020 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного ресстра недвижимости: Лист № \_\_\_\_ Раздела \_\_\_\_ 11.08.2020 № 99/2020/342341786 Всего листов раздела 1: Всего разделов: Всего листов выписки: 61:31:0000000:3090 Кадастровый номер: 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 Ростовская область, Пролетарский р-н, г Пролетарск, ул Транспортная, д 2в 53.6 Нежилое здание Назначение: Электростанция Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства: данные отсутствуют Год завершения строительства: данные отсутствуют Кадастровая стоимость, руб.: 261120.98 ФГИСЕГРН инициалы, фамилия

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

На основании запроса от 11.08.2020 г., г	юступившего на рас	смотрение 11.08.2020 г., сооб	щаем, что согласно зап	исям Единого государствені	юго реестра недвижимости:
Здание					
		вид объекта недв	нжимости		
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов раз	здела 1:	Всего разделов:	Всего листон	выписки:
11.08.2020 No 99/2020/342341786					
Кадастровый номер:			61:31:00000000:30	90	
Кадастровые номера иных объектов н пределах которых расположен объект		61:31:0110116:2			
Кадастровые номера помещений, ман расположенных в здании или сооруже		данные отсутствуют			
Кадастровые номера объектов недвиж образован объект недвижимости:	имости, из которых	данные отсутствуют			
Кадастровые номера образованных об недвижимости:	sectos	данные отсутствуют			
Сведения о включении объекта недвии предприятия как имущественного ком					
Сведения о выпочении объекта недвижению почения совтажения совтаже	кимости в состья				
Кадветровый номер земельного участка, если входживе в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке		двиные отсутствуюх			
Виды разрешенного использования:		данные отсутствуют			
Сведения о включении объекта недвих объектов культурного наследия:	кимости в ресстр	диные опутствуют			
Сведения о кадастровом инженере:		данные отсутствуют			
Статус записи об объекте недвижимос	ти:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"			
Особые отметки:		Сведения о назначенни, наи «Актуальные незвенидетель зарегистрировано на дингаль наименованием «Здядие эле Сведения необходимые для раздела 5.1 отсутствуют. Све необходимые для заголнени отсутствуют. Сведении необ	ствованные». Право (от б объект недвижимости эктростанцию», количес заполнения раздела 5 от дения необходимые для я раздела 6.1 отсутствут	раничение права, обремене с назначениием «Производа пом этажей, в том числе по сутствуют. Сведения необхо, заполнения раздела 6 отсуто от. Сведения необходимые д	ние объекта недвижимости) ственное (промышленное)», дземных этажей отсутствует димые для заполнения ствуют. Сведения
Получатель выписки:		Дюпин Иван Викторович			
Государственный регистратор				ФГИС ЕГРН	
полное ная	менование должнос	ти п	подпись	ивидиал	ы, фамилия
		МП			

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

		Сведения о зарегие	трированных правах				
Здани	ne .						
		вид объекта н	ведвижимости				
Лист	№ Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:			
11.08	8.2020 No 99/2020/342341	786					
Кадас	тровый номер:		61:31:0000000:309	0			
1. Пр	авообладатель (правообладат	ели):	1.1. Владельцы инвестици недвижимости "Инже	онных паев Закрытого паевого инвестиционного фонд нер"			
2. Ви,	д, номер и дата государствени	юй регистрации права:	2.1. Долевая собственност	пь, № 61-61-37/008/2009-570 от 31.08.2009, доля в праве			
Org	раничение прав и обременен	не объекта недвижимости:					
	вид: дата государственной регистрации:		доверительное управление, Кадастровый(условный) номер: 6131:0000000:3090 Здавие электроствиции, назначение: производственное. Плопида: общая \$3.4 кв.м. Количество этвлей: 1. Адрес(местоположение): Россия, Росговская обл., Пролегарский район, т. Пролегарск, ул. Транспортныя, 2-в				
			05.08.2020				
	номер государственной ре	номер государственной регистрации:		0020-5			
	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 ус объекта недвижимости:	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		Общество с ограниченной ответственностью "ТрастіОнион Эссет Менеджмент ИНН: 7705794926			
	основание государственной регистрации:		Соглашение о передрие управляющей компанией имущества и когий дохумствов, подпередращомих права на мутщество, по доткору доверитель управления плевым инвестиционным фондом другой управляющей компан №1-2 от 02.07.2020 г.; Правила доверутельного управления Закрытым пасвым инвестиционным фондом педвискимости "Инженер" под управлением Управляющей Компани "Юхрафузивае" Собщество с ограниченной ответственностью от 30.04.2009 г.; Изменения и дополнения №11 и Правила доверительного управления Закрыт пасвым унавестиционным фондом недиримомости "Имеенер" №11 от 07.007.20				
Госу	дарственный регистратор			ФГИС ЕГРН			
	полное	наименование должности	подпись	инициалы, фамилия			

			вид объекта неди	ижимости			
Ли	ICT No	Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела 2:	Всего разделов:	_	Всего листов выписки:	
11	.08.2	1020 No 99/2020/342	341786				
Ka,	дастр	оовый номер:		61:31:0000000:3	190		
1.	Пра	вообладатель (правообл	вдители):	1.2. данные о правооб	вдателе (	отсутствуют	
2.	Вид	номер и дата государс	венной регистрации права:	2.2. не зарегистриров	во		
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:							
	Ė	вид		аренда, Весь объект			
		дата государственной	регистрации:	27.11.2014			
П		номер государственно	ой регистрации:	61-61-37/025/2014-597			
3.	3.2.1	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение		c 27.11.2014 no 31.12.2022			
				Общество с ограниченной ответственностью "Кабельный завод "Донкабела ИНН: 6128008660			
		основание государств	Договор времлы. №20-2014 ПР от 01.11.2014 г.; Акт присма-передачи недвижимого имущества от 01.11.2014 г.				
5.	Зая	вленные в судебном пор	оядке права требования:	данные отсутствуют			
5.	Све	дения о возражении в от	ношении зарегистрированного права:	данные озсутствуют			
7.		дения о наличии решени двретвенных и муници	ня об изъятии объекта недвижимости для тальных нужд:	данные отсутствуют			
8.		дения о невозможности вообладателя или его за:	государственной регистрации без личного участия кошного представителя:				
9.	заяв	лений о проведении гос	и о наличии поступивших, но не рассмотренных ударственной регистрации права (переходя, ичения права или обременения объекта недвижимости, в недвижимости:	данные отсутствуют			
10.	Све	дения об осуществления аничения права без необ	и государственной регистрации сделки, права, бходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют			
Гс	суда	рственный регистратор			ФГИ	ИС ЕГРН	
		пол	ное наименование должности	полнись		инициалы, фамилия	

-1-Призожение № 1 к приказу от 23,06 2003 (% ос) АДМИНИСТРАЦИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ Министерство строительства, архитектуры и жилишно-коммунального хозяйства Ростовской области (наименование организации технической инвентаризации) ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ зводежението скимада, записси дискирконичний постемущий Адрес (местоположение) объекта: ъект РФ (область) он (муниципальное образование) од (поселение) чла (площаль, проспект, переулок) Учетные данные: Организация технической ннвентаризации (ОТИ) вентарный 94.0.0 NTO MAROOT Сводного реестра Ростовской области Капастровый земельного участка обследования объекта учета «24» бые отметки ошма технического паспорта Наименование организации пистена Приказом министерства технической инвентаризации гронгольства, архитектуры и ц тно-комытунального козяйства Ростовской области or 23.06.2003r. № 60 Руководитель Полинсь (D)(O)

Наименование составных частей технического паспоруга	Номера листов	Дата составления	Примечание	
1	3	4	5	
LICENT ECCECCERENTO YTUETRA	1	15.06. does	4000	
The Miceckereere	TF 10 18 15			
	4494119			
nex correcenced nacropm	15613161			
	10000000			
	-			
The second secon		<u> </u>		
			The second section to the second second	
				>
			The second secon	
	-			
	-			
	1			
The second secon				
	-			
	-		The same of the sa	
A Section of Contract of Contr			-	
	1	-		*
	-			
			The board of the same and the s	

un npasa	1 1	enof	i	Пр	авообла,	датель	,			кумен  нован			E	(ата
Seil.		-	30	engoun	oe a	exiger	онерн	se.	Pecere	euc.			18.1	4.2000
1	1		OSu	secinbo	, alla	Horr	rable	16 9	porent	an	chor	0		
					,			1/	0604.		_		?	
						-			So 014	1/1/				
	ille	5 D						00	2600	apr	-141	(200	52	
	11/9	0,9							n. 61 A					
	-7	87,5	i					1						
	ull	is 20.	1					CE	600	4)	7-14	1310	50	
	-	2. 8u	-					-	p Be At					-
	-	9,9							8-foo				82	
	1	-0 /	ı	_					6	5	111.			
coeff	· elle	190,11	1.1	epa en lienou	ille	6 1	aber	Sal	moke	ni	en-	apri	791'	1006.
	9-7	117,5	14	leenod	aele	112		igo	effects	reer	eloc	54	1	
	Luce	: 268	1		<u>-</u>			R	38 om	21.1	120	05.		
	30	2.80							600	_			1050	
- 1			1117.411	ия земе	JADILOI	O y 3.0	LI MA			KE	-1VE			
Пощадь уч			1				Незастр	оенна	ая площад	1,6				
	настка	астроен		замощенна	osene	ненная	Незастр проча	T	ая площад	1,6				
пощаль уч	ски з		ная	<u> </u>	osene	ненная		я	ая площал	16				
фактичес	ски з	астроен	ная	<u> </u>	я озеле	ненная	проча	я	ая площад	1,6	-			
фактичес	ски з	астроен	ная	<u> </u>	з озеле		проча	я	вя площад	1b				
фактичес	ски з	астроен	ная	<u> </u>	a osene		проча	я	ая площад	ць				
фактичес	ски з	астроен	ная	<u> </u>	osene		проча	я	ая площад	16				
фактичес	ски з	ластроен 1887,	иная	<u> </u>			проча. 19916.	я	кв.					
дактичес 2180	ски з	астроен 1897, 1V. Е	иная	эамощенная			проча. 19916,	я		.м	T	ы, шт.		
дактичес 2180	астка	астроен 1897, 1V. Е	иная	замощенная		дания	проча. 19916,	я	KB		T	л, агчески		
фактичес	астка	1887, IV. Е	4/ // // // // // // // // // // // // /	эамощенная	2TB0 3J	<b>дания</b> Ванны	проча. 19916,	я	КВ	.м	Лифт			
фактичес	астка	1887, IV. Е	4/ // // // // // // // // // // // // /	эамощенная	2TB0 3J	<b>дания</b> Ванны	проча. 19916,	я	КВ	.м	Лифт			
фактичес	астка	1887, IV. Е	4/ // // // // // // // // // // // // /	рустро эмнемовиловов распивального возначает в распивального	2TB0 3J	<b>дания</b> Ванны	проча. 19916,	я	КВ	.м	Лифт			

HV6	esecoto cuicaga, Zganne que			
мест (мощность)	and the second s			-
	ллошадей и объемов здания одвалов, пристроек и т. п.)	и его час	тей	
Наименование здания и его частей	Формула для подсчета площади по наружному обмеру	Площадь, кв. м	Высота, м	Объем, куб.м
2	3	4	5	15
исле произворов склада	46.55 x 18.90 + 6.43 x 6.45	845.7	6-25	5286
ристройка	6.70 x 5,90	39.5	5-00	198
ioge inaugene	11.15 x 6.28	70,0	4-00	280
mune meripochusen	11.10 x 6.00	66-6	4-00	266
energ moggar	36.60 x d3.43	857,5	6-20	5317
Здание пососной.	6.60 x 6.45	42.6	3-00	128
8 yacal	3.70 x 1.90	70	2-00	14
			1	

KEILOMO O WELLING WAS A WELLIN	кылыж ∞	Формула подсяета шощьли по внутронне му сомеру.  7 76 x 560 5,57 x 260 5,65 x 2,60	4 59.6 x x 59.6 x 59.	# 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			
мения « жинен — оконония — оконо	жилем — менем — постояная — постоя — постоя — постоя — постояная — постоя — постоя — постоя — постоя — постоя — постоя — пост	Gwery Gwery	17,60 x 5.62 5.97 x 2.92 5.65 x 2.6 5.65 x 2.4 5.65 x 2.4 5.65 x 2.4 5.65 x 2.4		Назначение помешения		-
8 9 10 11 12 13 14 15 15 15 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	11 01 6 5.67 8.44	-0288	12 8 8 6 8 7 7	7.65 + 3. 5.65 + 3. 5.65 + 3.		Назначене помешения	на птом срамор На
25.22 W W W W W W W W W W W W W W W W W W	5 E.M.	0 2 2 3 3 3	12 8 8 6 8 7 7	7.68 x 3. 5.58 x 3. 5.65 x 3. 5.65 x 3.	5 6	4 5 6	-
25 1	S25/	2 2 3 3 3	x x x x x x x	5,55 x x 3,55 x x 3,5	11.60 x 3.	(WICEWOOL 11, 60 x 5.	(WICEWOOL 11, 60 x 5.
2	2,11	2 2 2 3	x + + + + +	5,655 X 50 5,655 X 50 5,655 X 50 5,655 X 50	x 26.5 1	(recobrede 5.50 x	(recobrede 5.50 x
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		3 3 3	+ + + + +	5,65 4 3	5.50 x 2	ceechical 5,50 x 2	ceechical 5,50 x 2
4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	14.	60	7 7 7	5,65 x 3	7 57.65 +	Euchant 5.65 x	Euchant 5.65 x
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		La	7 7	5,65 x	5.65 x 3.	Weelevere 5.65 x 2.	Weelevere 5.65 x 2.
14 4 8 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	7	,	5,65 x	auchan 5,65 x	auchan 5,65 x
74.4 25.7 25.7 25.7 25.7 25.7 25.7 25.7 25.7		2.60		265 1		Scientinger 5,45 x	Scientinger 5,45 x
25 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		x. Ko	5,65 x x	+	5,65 X	Michigan 5,65 x	Michigan 5,65 x
15 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	500	4.40 x1.40		1040 ×5.65-	1040 ×5.65-	Clear Ecourt 1040 x 5.65-	Clear Ecourt 1040 x 5.65-
2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		25	1.90 + 1.25	Electriciani 190 x 1.		Electriciani	Electriciani
2 72.1 3 150 2.1 150 2.1 32.7		1.25	x.30x	30 +	1245 2.30 x	1245 2.30 x	1245 2.30 x
72. 1 16.0 32.7	300	133	X 35 X	¥	X 25 X	bucouser de 28 x	bucouser de 28 x
32.7	72.7		4.55 X 5.65 X	Carobican 14.50 x 5.65 x 55 x 1.60		carobicas	carobicas
150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	182	202	1.72 x x. CS	fleetreerities 1.72 x		freezerran	freezerran
		7.55	1.72 x 7	4	au; 1.72 x	au; 1.72 x	au; 1.72 x
	1,5,0	x.50	x 0.3	4	x 0'9	auchecal 6.0 x	auchecal 6.0 x
	16,5	3	65 1 2	1 39	1 39	1 39	1 39
	32,7	5,50	5.95 x		6.95	Elicheani- 5.95	Elicheani- 5.95
	35.75	12.05 x 36.0 - 12.0 x 6.90	1. CS X 36.	Courtecont 1205 x 36.	Ç	couckeen.	couckeen.

INKALINS  VII. (Hep.) Nº 3-3		итого	35				7.75.6			30.9	737.5						-
V.T. (Tep.) No. 2 - 2	95	HIN FREMP- BUTOMO-	17					+					-				
нитарни	мешени	кепнж	16				11	-			+	-	+	-	-		
и злех	оп топ х	ratem-	15		-		++	-					+		+		
D.).N	звачения	жинж -омоцон	14	-	-		+	-	-		-		+		+		-
yл. (пер.) № 2-9	тредня	Page 1	13	-			++	-	_		+		+	-	+		
Yorpoxic	V B KB. M	жилая	12				++	+			+	-	-		-		_
000	Плошаль по виутрешему обмеру в кв. м. предвазначеннях под помещения кигме	Has FRICIL		n	24	C	9	-		-	100	-	+	-	-		_
200	NTPEHBOMY	осповная -омоноп	10 1	24	1.	1/1	712,8 43.	9	147	30.9	7 43	-	-	-	-		
(NS	JD. 710 BH	rate ap-	-			+	710	15	13,	35	743.7	+	-	-	-	_	_
AII	Плоша жилые	псномо-	6				-	-			-	_		-	-		
NK		ветиж.	8	K	_	-		-	_	_	-	-	-	-			_
3KCIII		чэрхүүлэ получет птошада сэ неухдогч	7	5.67 x 5.65- (215 x275) 167 x275	2.55 4 7.05	2. Ev x 7.53	1/4 B 0000	600 x 2 80	600 x 255	reacto g	45 R 11/R 9	>					
к поэтажному плану здания (строения		Лазначение помещения	9	therewand	bucceeran	tuccine correction.	13	checkware	auckeen	19	Buto no mais						
ануз	-rux	Номер ко	5	3	21	22		1	8						+	+	
ay m	-DIN	Помер по пцения	4														
жному п		жыс	3														
103Ta	-111111	иу Литер по	2	B/H				07									
К ПОЭТ	HOI	mer sreft	-														-

	капитальности .		Вид	внутре	нней от	гделки _	11.	160090	C	-
	Наименование конструктивных элементов	Год постройки Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100		кущие еления пос в %
	2	3	4	5	6	7	-		60	
				1-	10		8	9	10	1
	фундаменты	1000000		10	10	10	20			
a)	фундаменты — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	- киристине		34	10	34	30		-	-
-	Перегородки	Киристисте.					1			
ır	чердачное	my serecur		16	10	16.	30	4.80		-
Reperpendent	междуэтажное									-
Č.	надподвальное									
	Крыціа	Заленвиа гурин.		7	10	7	30	2-10		
	Полы	Elicou		8	10	8	30	2-40		
ipoemsi	оконные	Egica roupe							•	
od.	дверные	yearne		8	10	ď	30	2-80		
	нутренняя отделка	шендас, пов		4	10	9	30	7.20	1.	
www.ycipencie	отопление водопровод канализация горячее водоснабжен. занны			v						
en portexe	электроосвещение радио гелефон эентиляция лифты	2.00 to importación		3	69	2	30	C. 9c		
the independent of the last										
Sales and the sa	Прочие работы	прочие		10	1,0	10	30	3-00		-
HIN	1 износа, приведенн	ый к 100 по формуле: проц	јент износа (гр удельный вес (г	p. 9) x 10	00 3c	*	100	3×- 3	, x	×

py	nna	капитальности _	Год постройки	Вид в	нутрен	ней отд	исло эта елки			
Nº n.n.		Наименование конструктивных элементов	Огисание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (ссадки, 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	Тег изме
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
1		Фундаменты	Шириссия		10	10	10			
	a)	Стены и их наружная отделка	ировивения		19	10	10			
2	0)	Перегородки						THE PERSON NAMED IN		
The second second		чердачное								
	Перекрытия	междузтажное								
	-	надгодвальное								
		Крыппа	upo es ica correce		5	10	5			
		Полы	Server		23	10	23			
	HMPI	оконные						-		
	Проемы	дверные	ell'évaceur		9	60	9			
		Знутренняя отделка								
The second secon	Санитарно- и электротехнические устройства	отопление водогровод канализация горячее водоснабжен ванны электроосвещение радио телефон вентиляция пифты							7	The state of the s
,		Прочие работы								
		т износа, приведени		цент износа (г			Итого: 66-24		×	×

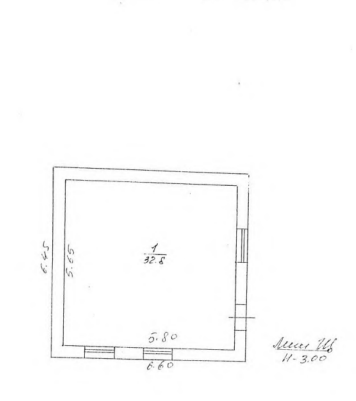
Приложение		Высота поме- прения	19	02.9									
Приле		OTOTA	18										
		Haren-	17		1						+		
		вениж	16										
	9	di -okonoe none none none none none none non	15										
	lep.) ]	жилая	14										
	ул. (пер.) №	A -okonos -akanar -akanar	13										
		REILINE REILINE	12										
		жилае  жилае  — жилае	=	7 2									
	13	то вы вы то	10	4364	_								-
		HEIDAGO - MEJER PERINGE - MEJER PERINGE - MEJER PERINGE PERING PERINGE PERINGE PERINGE PERINGE PERINGE PERINGE PERINGE PERINGE	0		44	44	11				_		-
	1K	REIGHW.	00		-	44	4	-			-		-
	3KCIIJINKALĮUA 1) <u>III pases tees eram usade</u> ~ 2° E	окумула толечета плопта втомую ф	7	36.60 x 23.50									
	к поэтажному плану здания (строения)	Назначение помешения	9	Vicilitie and.									
	тану з	Томер комил- ът		-									
	My IL	исипа Гомер поме-	4										
	ажно	WELL.		(-)		-							_
	геоп у	larep no mus-	1	8						-	-	-	
	4		-	15 16 3005	1 1								1.

ЭКСПЛИКАЦИЯ			entenne C C C C C C C C C C C	10	-	56.7															
		помеще	килая		2																
	No.	ден кант	веномо- веномо-	10														T			
	(cdo.)	Razeresi	вилиж	14									T						-		-
	ул. (пер.) №	. м. пред	nsa tatcor- ncnoso-	co			-														
		il a Adai	кигиж	12																	-
		HENRY OUN	-divorsi -divorsi Rist										+				-	-		-	
X	to of	и/С	меняоноо	10	7,35	736						-	-	-		-	-		 	-	
III	22-6	Площать по ввутренняму обмеру в та м. преднадиченням под помещения кентые	ISTEMP- POLICIA-	0.	1			-				-	-	-	-	-			-		-
KA		Площ	REBURK	00				-	-				-		_			-	 -	-	
ЭКСПЛИКАЦИЯ	A Lace Creen Com wellen		Формула подсчета площели по внутренис-	7	16.35 × 5.46	But we Alexand HE															
	к поэтажному плану здания (строения)		Назначение помещения	9	Courteda.																
	тану	-611	Номер ком	5	1																
	My II.		Номер поя	4																	
	ркно		жыс	3	1-1															1	
	TOST	-1900	on dataset	C1	8					-										1	7.00
	1.2	CH	nner erell	-	19.16.40		1		-									1	7	1	

	апмажокт <u>и</u> т	Fellowo- Hearth- Heart	
	).) Ne	### REMITER  ### - OMOHOM  ################################	
*	ул. (пер.) №	MODINGS SHOWER SHOWS SHOW SHOWS SHOW SHOWS SHOW SHOWS SHOW SHOW	
0	5	На положения и по	2 2 2 2
TILATA A TEXT OF	IRAILE	Попиж   Вениж   Статора   Статора	55.
HUNK e	Anisaler fundam week	Формула полечета илошаля по наутрение- му обмеру.	1630 x 5,20 Besto 40 men A
	к поэтажному плану здания (строения	Наличение пометнения о	Weakers
	тану	Номер компа	
	My II.	- Номер поме- винэли	
	ЗЖНО	were w 1	
	103T	Junep no ma	

er	а капитальности _	пие констуктивных		внутрен						
	Наименование конструктивных	Описание конструктивных элементов (материал,	Техническое состояние (осадки,	Удельный вес по таблице	1	1		износа нию 8)/100	N3ME	ущие ненил
	элементов	конструкция, отделка и др.)	трещины, гниль и т.п.)	Удельн по та	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправкями	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	anementa	<u>u</u>
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1
	Фундаменты	Миристивия		18	19	18	30	540		
a)	Стены и их наружная отделка	mpenerere		26	10	26		7.80		-
6)	Перегородки						3	7.00		
1	чердачное	mpericer		11	10	11	30	3,30		
Fierempertura	междуэтажное									_
di l	надподвальное									
	Крыша	Zietellur rygpor		8	10:	S	2,0	2-40		
								2.76		
	Полы	Enwar		7	10	7	30	2-10		
phini	оконные									
#Noewled	дверные	Meccipie		11	10	11	30	3.30		
-	Знутренняя отделка	accifracio		2	10	2	30	2,60	i.	
20171100	отопление водопровод канализация									
1-1	горячее водоснабжен.									
The state of the s	Ванны									
	радио									
	Телефон									
Table 1	вентиляция									
on the state of th	лифты									
40000										
1										
***	Прочие работы	hporece_		12	10	12	30	3.6-1		
Mar Di	***************************************	/					100	25×51	. ×	x

капитальности	пие констуктивных год постройки				HCDO OF	marray M	<u>r</u>			
Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (псадки, трещины, гниль и т.п.)	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	T	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	изме	ущие негия	
2	3	4	5	6	7	8	9		-	
Фундаменты	in paceeres		-			-	9	10	11	1
Стены и их наружная	- supercorrer		18	10	18	30	5.40			
отделка	- margine con		26	10	26	30	7,80			
Перегородки						1	7.0			-
			-	-						
чердачное	neffequel		11	10	11	30	3.30			-
междуэтажное			-				2,50			
			-							
надподвальное										
								,		
Крыша	Зиссивие бурых		f	10	8.	30	2. 40			
						-				
Flores	Elected.		7	10	7	30	2-15			
						,				
оконные										
дверные	upocore		11	10	1-1	2/2	2 2 3			115
	/		//	11	7-1	200	3,30			H
нутренняя отделка	el cirfreccis		2	10	2	30	0.60	. 1		
топпение				-	-					
водопровод										
канализация горячее водоснабжен.					- 1					
ванны							1	1		
электропсвещение					1	i		1		
радио					- 1			1		
гелефон										
вентиляция					- 1			1		
пифты								1		
Прочие работы	Melerice		12	10	12	30	3.60	1		
	7		1					1		



Госуда техническ	рственного уг	кий (с) филнал нитарного предприятия изации Ростовской области	инв. № <i>9428</i>
ул. Т <u>іра</u>	этажный п ислерийн	ЛАН НА СТРОЕНИЕ (LAL N2-6 Литер 11)	M 1 : 100
Дата		Фамилия И.О.	Подпись
15.06.2005	Исполнитель		Har.
18.06.05	Проверил	resocreceto 11.5	Misker (
18.06.05	Директор	Illuserceene T.11.	he well

Приложение	Ф Высода поме-
I	MOD 18 18 18 18
	21 10300- 21 10300- 21 10300-
	RIGHT STATE OF STATE
2	Delloylo-
VJ (πen) IVs	E BEILD BEIL
EX	2 -uauri 5 -uauri 5 -uauri 6 -
	S Reil Co
	-OROHOH -OROHOH
MAS	THOUSE THE PROPOSED TO THE PROPOSED THE PROP
AI.	ALIGHER OF THE PROPERTY OF THE
ZK	NEITHER 00
A) ANCIDIMKALINA  (A) ANCIDIMENTALINA  (B) ANCIDIMENT  (B) ANC	Oopasie independ inoughin in brytherene by observy  7  5 65 x 5, fin  9 évents une (leven 114):
к поэтажному плану здания (строения )	Hermacenie nomemenus
глану	-EIIvoa powies koving-
OMYI	-pixott qaxoft 4
Тажн	MUIC on (
К ПО:	naunar and — &
1	13. Co. Mara annen

Γ	руг	па капитальности	онстуктивных элемеі Год постройки	Вид	внутре	энней от,	Нисло э	тажей .	1	
	THE ILLI.	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гл.п.)	Удельный вес		T	-	Процент износа к строению (гр./хгр.8)/100	мэн мэн ге мэн
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON.
1	1	Фундаменгы	Ширинги		16	10	16		4. di	10
-	1	отделка отделка	Киристине		42	1		1	12.6	
2	6	і) Перегородки			-	-				
		чердачное				1				
3	Перекрытия	междуэтажное						,		
	E.	надподвальное					,			
4		Крыша	weegen	-	18	10	18	30	5.45	
5		Полы	бения		15	19	15	30	4.50:	
	MASI	оконные	ogene reign							
6	Проемы	дверные	пристам.		2	60	ž	32	66	
7		Внутренняя отделка	ихитиней		2	60	2	30	6.6	
8	Санитарно- и злектротекнические устройства	отопление водопровод канализация горячее водоснабжен. ванны электроосвещение радию телефон вентиляция							29	
,		Прочие работы	njunce		3	co	3	30	050	
	-			6.34		V	Ітого:	100		×

Miching Checkelene	7	12	013	33.3	695	1.00	095	-	-	-	-	30.66	280	7996	30		92
mon handout	1/	15 12	213	33.3	1-60	1-00	095	-		-		21-47	198	4251			-
Carried when porte	4	.15	43	11-70	1-60	1-00	0.95					11-12	5286	58780	30	-	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	-	18
Наименование здания и его частей	№ оборника	Ne таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	удельный вес	группу капитальности	климатический район					Стоимость измери- теля с поправками	Количество (объем, куб.м; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	DESCRIPTION OF THE PERSON OF T	стоимость, руб
. Исчисление					ьной	Попра	истви ввки к ст эффицие	оимо	сти	ой	СТ					T	
Испислопия	Doc.	· Ome	YFO							1		1					
итого				100	×				10	00	x				100	х	
чие работы							,				-					-	
ктроосвещение		-															
епочные работы	-															-	
емы .										1							
Tbi									-			-	-				
ша								**********	-		7-	-	-				
екрытия	-	W 11 (   W 1   W 1			,					-		-	-			-	
ны и перегородки				** ********					-	-			-				
<b>у</b> даменты	-			¥.c		AZ o			Уде	5		ogy.			Удег	Ĕ 	Удел
Наименование конструктивных элементов	Ли	тера		/дельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера		/дельный вес	по таблице	Поправка	Удельный вес	Лите	ра	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес
HIOLO	-	30	1	100	× /	00-0			1	00	×	-	-		100	×	
очие работы итого	11		204		10	10			_	_		1					
ектроосвещение	2	116	30	3	10	3											
гделочные работы	Vice	cer	a Ke	1	10	4											
осемы	11	100	erhe	- 3	10	8											
DDE4	1	1160		1	10	1											
сшіа		1970	occ.		10	7			1								-
ерекрытия		/	e 12		6.0	16			1		-						-
тены и перегородки		/	ccca		-	34			+		-						
ундаменты	1		0002	10	10	10			1	~ ~	_	15	-		'A'-		, i
Наименование конструктивных элементов	1	штера	0	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вео о поправкой	Литера			лепьным вес по таблице	Пописти	Удельный вес	Лип	repa	Дельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес

Наименование конструктивных элементов	<u> Чеорина</u> литера 20 302160		по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице		Удельный вес с поправкой	Лите		Удельный вес по таблице	Поправка	
Фундаменты	16 th prices	1 7	10	10	10		1	1	1	-		-	-	+
Стены и перегородки	ice piccor	ei l	33	10	33		-	1	1.			-		-
Перекрытия	1		75.00.00				-	1	-					-
Крыша	acceppe	1	18	10	18		-	-						-
Полы	Finer		13	10	1/3		1	1	-	-				
Проемы	14,40077		3	10	3		-	-	-					-
Этделочные работы	история	-	3	10	3		-		-					1
Электроосвещение	ti (to) fact	1					-	-	-					-
рочие работы		1					-	-						-
итого		10	00	× fe	7.00		100	-						1
Формулы для подсчета площади, объема 45	7	+	-				100	×	-			100	Х	
A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O		1					+	-	-					1
Наименование конструктивных элементов	Литера	Удельный вес	по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литер	oa	Удельный вес по таблице	Поправка	Vacant in State
ундаменты	-	1	1				-							
тены и перегородки		-	-								-			
Іерекрытия -		1-	1				-			·			- (Sec. et al 18 - 1	
рыша			1				-			POP SHIP O				-
опы		-	-				-			,				
роемы		-	+				-							
тделочные работы		-	-				-							-
лектроосвещение		-	-			-	-							_
рочие работы		-	-				-							
итого		-	-				-							
ормулы для подсчета		100	0	×			100	×				100	×	
пощади, объема				-										
	ХИ. Исч	исј	тег	ие с	тоим	юсти слу	жебн	ых п	рист	poer	c			
2					По	правки к сто (коэффициен	имости		T			60		190
Наименование построек	NE сборника	нарица N	Измеритель	Стоимость измерителя	удельный вес	климатический район		Стоимость измери-	Количество	(ооъем, куо.м, площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб	Процент каноса	net to the total	CLOMMOCTS DVD

ХПІ. Ограждения и сооружения	(замешения) на упастио
------------------------------	------------------------

		Pa	змер	2		_		-и ер	2	05 05 15 10	13	D:
Напленование ограждений и сооружений	Материал, конструкция	длина, м	ширина, м (высота, м)	Площадь, кв.м	№ сборника	Nº таблицы	Измеритель	Стоимость измери- теля по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб	Процент износа	Действительная стоимость рус
Уверана Зогна	un punter	3,400%	exaço.	14.4	4	110	43	36,0		403	45	122
The state of the s												
		-	-			_	-					
							1				-	
		-			-	-	_					
						1	+				-	
												-
		-			-	-	-					
						-	+					
					-	-	+					

## XIV. Общая стоимость (в рублях)

Э цена какого		Oc	новные	е строения	Служебнь	е постройки		Соору	жения		BC	EΓO
года	,	1	тано- пьная	действи- тельная	•восстано- вительная	действи- тельная		тано-		стви- ьная	восстано- вительная	действи тельная
1965	9	1035	65	78924			403	3	22	2	103961	79146
** ***********************************												
						-						
Дата			Ис	полнители		Провер	оил (бр	игадир)		При	нял (руковод	Tani Dila
полнения работы	долж	ность		оамилия, , отчество	подпись	фамили:	я,	подг		4	рамилия,	подпись
24657	nex	leeric	Céce	iencencha J	W HOR	no	-					
6,05						Lobbecere	1811)	Mill		free.	optioner.	9 - Cze.
				-								

Приложение № 1 к приказу от 23 06 2003 № 60

## АДМИНИСТРАЦИЯ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Министерство строительства, архитектуры и жилишно-коммунального хозяйства Ростовской области (наименование организации технической инвентаризации)

Разбую честей цен Тушенео- сдаточной цен А (наименование объекта) Тука Адрес (местоположение) объекта:	recueenépareheoristapusc regueral
	Regueare
быскт РФ (область) Ростовисал	
быскт РФ (область)  Остовинальное образование)  Троссия акисс (инименование)	) <u>5</u>
род (поселение) Тусо сейзация (наименование	)
	N 2-6/1
Учетные данные:	
Организация технической янвентаризации (ОТИ)	
Инвентарный 8273	
омер Ресстровый ОТИ 247	
Сводного реестра Ростовской области	
Каластровый земельного участка 61 61 37	1031/2005 241
A 5 B	T A E
в обследования объекта учета « 19 » инпеце 200 S	
бые стметка	
r	аименование организации кнической инвентаризации
клена Приказом министерства	con perces (c) opiciona.
DITTO: THE CONTROL OF	NTUPO
Ростовской области Руков	одитель Подпись
51 23,30,2003F, 149 00	mercher & Phierry
Small	mer recept 4

## Опись (содержание) технической документации:

Наименование составных частей гехнического паспорта	Номера	Дата	Примечание
2	3	4	5
з били заминеного участа		2008205	
2 Topmane cefeer needl	23459121	X2013	
3 FRON ECCHAGUEL	67101516	17182124	
У жежиествений пасиорт	13811192	2252624	the second
			Market Co.
1 - A - A - A - A - A - A - A - A - A -			1
		- C4 13	) me i
		-	
-			
LATE CASE AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY AND AD			
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
		-	
			-
T .			1
			-

№ п.п.	для граждан – фамилия, имя, отчество, паспорт; для юридических лиц – по Уставу	Документы, подтверждающие право собственности, владения и пользования.	Доля (часть, литера)
	2	3	4
7.64.	Tepa eunol	Alin prescuea -	Mi A 4 515
8004	Teparence Taben Huppene-Cerr	repegary om	-5400,000
	Huponene-Cer	14. 11. 2005	-5400,800 Ha
		Dorolon pen- norman	nr.29 1/1/20
		Nordeon nya- npagana	1984514
2-15		0m 14 11 2005	P 0 112:
		66-60 0 FPN-21-12. 2005	0, 9, 10
		27 12 28 CON	1777
			89,10,11,12
			13 14.
			1
			-
	:		1
***********			
			L
		,	

CC 8	asa i								_		-		
		До	P.N		Правос	блад ател	1b .			Доку	менты		Дата
	ef.	1110	411	04	17 1	Vani	111.0		0		вания		
		370			unot	uno	alla	OCICE		lle	ella		12.10.20
		010	10 de	- 01	unic				Typer	101	ina	nice	p-2-17
									Poen	10/1	· Cy	yer	/
						-			Foen	106	er.	Des.	
	-	-				-			oin 89	104	200	252	
	+								El-60				Fi.
		****	113						Cep. 61	Ho	Nay	4641	
		wei.							Cloo	2/	0.04	10.05	
		1032							001.81				
		elli v	-						Cl-for				
		7445	-						exp. Gr				
		ites		1					elfoo	U.	p.cy	10 05.	1
	- 4	1540	18.4	1					pep 61				
									/	-			
		a		1			неза	строен	ная площа	дь			
фактиче		застро	ренная	-		пененная	npo	рчая	ная площа	дь			
фактиче 2032 1180	0			замощен 1628. S		пененная		рчая	ная площа	дь			
2032	0	застро		-		пененная	npo	рчая	ная площа	адь			
2032	0	застро		-		пененная	npo	рчая	ная площа	адь			
2032	0	застро		-		пененная	npo	рчая	ная площа	адь			
2032	0	3астро 7794	15	-			10d	рчая	кая площа				
2032 1180	0	3астро 7794	15	1628. 5			10d	очая 97		.м		ъ, шт.	
2032 1180	0	3астро 7794	15	1628.5	іство з	дания	10d	рчая <i>ру</i>	КВ.	.м	Лифт	Т. Е	
1032 1180	С	7794 1V. :	Благ	1628. 5	ÍCTBO 3	<b>дания</b> Ванкы	10d	очая 97	КВ.				
1032 1180	С	7794 1V. :	Благ	оустрой вонневоемиетина)	іство з	<b>дания</b> Ванкы	10d	рчая <i>ру</i>	КВ.	.м	Лифт		
1032 1180	С	7794 1V. :	Благ	1628. 5	іство з	<b>дания</b> Ванкы	10d	рчая <i>ру</i>	КВ.	.м	Лифт		
1032 1180	С	7794 1V. :	Благ	оустрой вонневоемиетина)	іство з	<b>дания</b> Ванкы	10d	рчая <i>ру</i>	КВ.	.м	Лифт		

ие	Пристоедаточной уск. Ада	, , , , ,	7	1 "
мест (мощность)				
		•		
VI. Исчисление (по	площадей и объемов здания одвалов, пристроек и т. п.)	н и его час	гей	
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
Pagooporusie gex	48.90 × 36.85	1802	7.70	13845
динитр кориче	18.60 × 12.50	232.5	6.30	1465
uogbail	18.60 × 12.50	232.5	2.50	581
nugellecoucai	12 to x 5.04	640	6-00	384
upucompoeter 1- pag.	140 x 2.60	36.4	4.40	160
upcelon poetla " nul	yen 4.35 × 1.40	6.1	6-00	34
unceem poerua	5.09 x 2.30	11.6	1.45	20
пописвор пади зда	4 3.05x1.87+/210x083/2 222+152 1.85x1,		2.50	du
Плавиний порт		414.9	8-85	3672
Писелесь сдаточный цен		40242	7-60	30584
The state of the s	5.10 x 18,80	958, 8	6.80	6520
The self fresh to the		49.83		37104
подван	3.17 x 4.90 + 6.40 x 6.40	5651	4.00	226
ualec	28.30 × 5.60	158.5		
Tho reoguas	5,10 4 3,85	19,6	3.15	62
The state of the s				
		0.00		
				100
	le 1.			
1				
11715				Wat
- Marie and Police		34 14	HERBING.	
and the state of t	40.000.000			0
	144			144.5- ·
	H-4   1   5   1   1   1   1   1   1   1   1			

-	HOO O Beleete nowe-	18	-							+	3 4							
H	E E	Н		1						_	1	1						
LEHRA	sonono- tatenp-	17	-		-					-								
DA HOMED	RALL	15		-	-	-	_		_		-	_	-					
теппая п	ecnorio-	15		-		_	-			-		-						
редназии	REIT RESIDE	14		_	-			-		-	-	+	-					
B UB. M. II	Postorio-	13		-	-	-	_		-		-	-	-					
. обмеру.	ROHEN	12		-	-	-	-		-	6.	-	-	-					_
Пичналь по внутренному обмеру, в св. м, предначиваення пом помещения	осповная	10 11	-	1459.6	9:	5	996	365	2	20	3411 9 900	8	-					
AL ITO BIT	+arearea Han	5.		145	23.6	26	96	36	4.4	-	11.6	1710	-					
Плеща	вспомо-		-	1	-	-		-	-	-	+	-	-					
	1	00	60%	-	-	-		-	-	-	+	+	-					
	Формула подсчета площали по внутрение- му созмеру:	Ĺ	36.10 x 36. 35+ (3.8 x 2) 45)+6,20x 669	4 (190x 5.20)+ (1.90x 12 40)	5.20 x 4.35	610 x 4.35		810 + 4.50	120 1 6.20	car 13 20 x 2, 20	0 //							
	Пазначение помениения	9	Machan		Medecent	Occaberal	Merchand	ourderar	occuberal	Currenda								
	ты Томер компа-		1		6	3	1	0	0	H								
	Hostep noste-																	
	жыс	-											-	-				
- 1	иу Интер по шла-		7				-00			3		1			1	1	1	

-					TI	пошадь по	BENTTHE	HOM OFW	BIN B LB	Площаль по вистрепнему обмежу в та м трети				
		enno:	2	CONGRETE TO HORSE TO POST OF THE PARTY OF TH	жи	жилые	11/1/1	1.1/2	100	W, III CAEGO	писти	Hon nowe	Пепия	
Active of Active	п домоН винови	191 Florida io	іззиленпе помещенця	My observer with the state of t	кеплж	HUR LULGHP- BCHOMO-	основняя	Bollowo-	RENTEN	ing arealt-	спочо- киляя	Kerner Kerner	-ононо- вя	MTOTO
1	7	5	9	7	8		101	=	13	1	6	fi	100	
De A State	1	1	tuence rear	5,51 x x 5c				160	1	-	4	16	17	8
olen al su	3		веномого	17.90 x 1.35				24.3		-	+	-		
e igle		-	vicobuore	5.52 x 4.20			22.0		1		-	+	-	
		1	ourobuse	5.52 x x.65			146	-		-	+	-		
		5	Euroinordas	A-65 + 7. R.C.		1	5	1	-		-	+		
4164			Buccuescian	205 x 1.60		1	4 4		+	-	-	-		
212		-	free cersian	A65 X 1.60			1 .4	1 7	-	-	-	-		
acardo.		-		5.55 x435-(340x2,25)			1 1	11.0	+	+	-	-		
a series in		0	Eacourona.	5.50 x 2.90		-	1	14.0	t	-	+	-		
i sajan	2	0	to ourobecase	3.90 x 315		12	123	-	-		+	1		
# 20	~	11	11 vackeran	4.35 x 3.90		2	340	-	+	-	-	1		
City	"	12	12 Overoberan.	3.90x 218		8	8.5	-	+	-	-	-		
( Singles	1	130	13 oluvberan	125 X 3 90-1765 XX62		16	16 2		-	+		-		
-		1/1	Muddin	1.50 x 250	-	8%	3	-		-	-			
		150	ouedinan	3.90 x 2.80		10.9	0	-	-	-	-		1	-
Van de de	+	+	3	records to Brand.		10.	1650 84.2	2						167.2
113761	1	1	Weener Can	5.58 x 2.90		+	-	-	-					
	Ke	1	1	5.50 x 61c	-	100	336	16,0	+	-				
	7)		t Commence	236 237	-	-	1	-	-	-			-	

	Высога поме	61	2.90	*													
	ИТОГО	18														1836	370.8
123	HCHOMO- I BTCHA- GRA	17															2
мешьш	Reints:	16															
THER TION TO	HCHOMO-	15															
азпапе	Билия	++															
в. м. преде	-ononea	13															
H B Kda	кениж	21															
Писцадь по ваутренному обмеру в на. м. предразначенная под помещения сипле	Bellowo-	=	233	236	15,3	6%	2.7	25	3.7	1.7	2.6	19.8	3.6	1.4	00	336 150,0	1386 2322
adivine (	квинопро	10														336	386
Площадь по	HIII LILGNP- BOHOMO-	6														-//	10
II are	вышж	30															
	формуля подечети папольки по виутрение- удажую уля	7	14. 70x540-1950x4x20)	5.65 x 400	15	245 1200	in 175 × 1.20	1 XXX 1.YO	JY5 X 150	(5	(,				067 + 25% 3	To to won many	to the steel it
	Екзначение помешения	9	Ceces Colorados	Eucherory	buccessia	buccourages	becould	bilionconstal	tacouran		beecoure	bee ouecia	beerousoran	ble outeouten	6 Course or was		Beek
-0	Номер комн	0	4	6	0	7	70	5	9	11	3	13	14	15	76		
_	Номер поме	4															
	жыС	3															
-12	HA March no m	ca															
	нопине итеД	-		1											-		

	-апэтит кви ПОО	17 18	8																144.3	548.7
cmema	вещоно-	191			-		_								-			-		-
A DOLL HOW	-Angual-	15								-			-		-				+	
значения	activas	14											-						+	-
Площава по вмутрением, обмеру в кв. м. предпазначениям под поменьния инде	HOR HOLOMP-	13								_					_				+	+-
3) B LB. 31	-ONOHAG	12																		+-
TA OOME	-дпольт кин	11	15.51				157	3.6	12.7	1.6			9	1.4	157	B			5	135
4/1/W	осповная	10	1.	21.7	55%	16.3	1,	N.	18.	1.	13.7	4.81	2.6	1.	M	18.	9	43	1069 7c4	245,5 302.6
Sidants no B	HELIONO- ESTORP-	6		18	1.	19					1,	1/2					2	*	121	25
Тиоща	REILIA	80																		1
	Формула полочета площами по внутрение- му обмеру	7	5,5x x 280	5.5% × 3.93	5,5% x 3,60	5.52 x 2.95	5.52 x 2.85	- 285 x 1.25	14.65 × 4.55	5.85 + 1.20	3.85 x 3.55	4.78 x 3.85	2.20 x 1.20	= 1,20 + 1.15	1,30+ 115	2 X18 x 1.30	3.85 + 2.50	3,85 + 1,90	war co.	This on we news At WAT
	Назначение помешения	9	becourage	carbagan	Mederal	Machan	teremora	bucher or Da.	Eugrecoren	bunnesalas	Oucobuse.	Cuesticai.	funccionan	Electronica.	facareous	Ecceses con	cuerkeral	Durcheran	And the second s	20000
-611	Помер ком ты	5	1	B	3	1	5	0	x	P	05	10	14	12	33	11/1	15/	16		
-01	Номер пом	17																		
	жыс	3	14																	
-mn	Mara same	C4	20.08 2005 11/1			_													-	_

питальности	To the second se	Вид	внутрен	ней отд	делки_	тажей _		-	20
	*1110 100				T		T	T =	110
амменование	Описание конструктивных	Техническое состояние	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками		Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	изме	ущие— нения
нструктивных элементов	элементов (материал	(осадки,	FEIL	авки уму	blid aner	%	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	изно	OC B %
es le vierni de	конструкция, отделка и др.)	трещины,	July C	duc Por	P. 3	Износ,	Poor Crp.	La .	1 9
		пниль и т.п.)	7.5	Le de	And And	Z	роц к ст	элемента	К
2	3		-		-	-	F 5	ane	100
		4	5	6	7	8	9	10	
ундаменты	nelleroson	e e las las acces		-	1		-	10	11
	11/6/02/6/1	Treatment (c)	6-	11.3	0		1 15	-	
ны и их наружная	Исписинете	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10	10	6	15	0.90		
елка	The state of the s		17				2 2-7	11.1	
	Lagrania d'accamina		17	10	17	die	3.40	7.55	
егородки	acquariere.		-			1			
1	The color	10 may	-					age -	
		THE STATE OF THE STATE OF					1		
чердачное	741087128261		- 30	-10	3.0	15	450		
		- Lawrence com	1				" > "	Sel e	
1	Contraction and the second of	erening pro-	er nere	* 17** 1 F -1		-			
междуэтажное		Section -		e of a contract of					
4 4	1 . 3 . 7	Transport Color					\$11,470	127 10 -11	* *1
		well and a secretarian as	L		2001 10	-			-
дподвальное		ļ			Lecus				
		-					5-1	231	
					-	-			
Крыша	sheeroben aggreet	(	the stand	Lai		-			
	107	S. S. Carrent Sp. str. dec.		-	1		100	E- 30	
	dan and the second seco	en conjum francis in territorio como pris a co				-	-		
Полы		See State of the second			-				
FIGHER 1	beretter	The service of the service of	-9	10.	9	20	1.00		
		- payt same continued			diament				
		greenway colorador, an						. 1	
оконные	Michigan a section		** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **					-	-
	Guerr reestance	The state of the s		- 10-0	er to at - in	"			
100			0	13	0.	20	10		Ī
Дверные	uncerce !	Service classics and and	, Q		4	av	7-60		1
	1	plan depresant streton and						traent.	-
		The same of the sa							
нняя отделка	Weengrewas	** **** **** **** ****	5	10	5 -				
3		h - W 1 - W 1 - 1 - 1 - 1			2	15	075	** *5 - 5	
Эние	the second of th	re and real time !				-			
ровод			- 1	- ats	File at 1	ine i			
NA RIVER	7								
е водоснабжен.									
			161. Hr. 4					Ī	
оссвещение	neckiku wills	0.000	22	1.0	22	15	3.30		
-	/	0.00	ma		22				
OH ,							-		
пяция						1			
1.				.					
		and an electrical				.		1	
				- 1					
			-	1.		1			
		10000							
			j. 10 - 10 -						
1е работы		and the same transfer		*****				-	
- And Isl	mitorial.		3	10	3	20	06-		
					Итого;	100		×	×
				-	COMPANY OF STREET		6.85	-	~

литальности _	Год постройки	Вид в	знутрен	ней отд	исло эт елки _	ажеи _	-		
<b>Та</b> именование энструктивных элементов	Списание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	Техническое состояние (ссадки, трещины,	Удельный вас по таблице	Поправки к удельному весу в процентах	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к страению (гр.7хгр.8)/100	изме	ущие энения эс в %
		гниль и т.п.)	Удег	Mann R mp	Удели констр с поп	Изя	Hooye K CTJ (rp.7x	элемента	T Tooming
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Фундаменты	no for we coi		4	10	4	v			
ены и их наружная целка	in pacionis		18	10	18	15	3.60		
регородки	hapecoore		5	10	5				
чердачное	my i che cei		-	-	,	15	175		
междустажное	reflected Car		8	00	P	15	1.20	-	
надподвальное					-				
Крыша	Buccella 1997		11	10	11	20	2 ste	120	
Полы	gipation diener		10	18	10	20	1 00		
оконные	gecitt rigane	,			3				
дверные	uje corbie		10	6	10	10	1.0		
пренняя отделка	iccinquas cocer		12	i	12	.15	1. Sc		
ровод	ica sun of		-		-				
нализация оячее водоснабжен.	Back congregation		7.2	10	7.2	15	1.08		
нны дио тефсн	In a 16 per weeks		4.8	19	4.8	15	072		
HTMIRLIMH									
рочие работы	MICHEL		4	10	4	. 20	o.fc		-

-6-

питальности _	констуктивных эле Год постройки		знутрен	— Чи ней отд	исло эт елки	ажей _				
аименование иструктивных	Списание конструктивных элементов (материал,	Техническое состояние (ссадки,	Удельный вес по таблице	>	-	8	износа ению .8)/100	. изме	ущие нения ос в %	
элементов	конструкция, отделка и др.)	трещины, гниль и т.п.)	Уделы то та	Поправки к удельному вес в процентах	Удельный вес констр. элемен с поправками	Износ,	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	элемента	к строению	
2	3	4	5	. 6	7	8	9	· 10	11	
рундаменты	первенный		4	10	4			10		
ены и их наружная целка	миристине		18	10	18	15	3.60		-	
регородки	Киришенете		5	10	5			,	:	
чердачное	πιδειωσι		3			15	045			
			8	Co	8	15	1-20			
междуатажное	risemon	- 100 mg/m							,3. .i	
надгодвальное		A - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1					1000	breg. 15th		*()
Крыша	засельна издрам		11	: 10	11	20	2.20	arijega z		
	2									
Полы	gefilbelet wiener		10	19	10	20	200			47.
оконные	Эвоён. гидане									
дверные	mescicle		10	60	10	20	2.0			
		30 - A1-					PT 1		1	
пренняя отделка	cecufuar over		12	4	12	.15	1.80			
опровод	bogonnol	-					1			
ализация ячее водоснабжен.	А андасызады		7.2	10	4.8	15	1.08			
ны эктроосвещение	me l'in perrecito		4.8	19	4.8	15	072			
пиляция										of the second
рты .										Carlotte Carlotte
										TO THE STATE OF
			-							
рочие работы	moure.		4	. 10	9	20	0.80			
					Итого:	100	X	×	X	-
зноса, приведент	чый к 100 по формуле: про	цент износа (г удельный вес	p: 9) x 1	00	94-00		16-45			- 3

						And the second name of the secon	The second second											
нэнпас ятаД	ну Литер по пиа-	жыс	Номер поме-	Номер комна- ты	Назначение помещения	Формула полочета илоцади по внутрение- му обмеру	жилая	OHOUNO- NE HE IN	основная прени	CONODE - MENTS OF STRIPPING OF	вилия В вилия	жальне раз	KHJASS 46	-OMORDIA TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL - TOTAL TOTAL - TOTAL - TOT	NOME: I COME I C	E - ONOIDI	MTOTO	
-		+			9	7	1	1 0	10	=	12	1 10	4	1 5	1	I L	18	-
20.08.02005	at	1-1		1	bucoundan	3.45 × 1.35				5.7							0	-
,	186			8	oceobeean	5.60 × 4.75		-	23.2									-
				3	oceoberal	5.65 x 4.85		.8	23.4									
	62			1	Eceneerace	4.15 x 7.80				1.5								-
					The	Travero:		-	466 13.6	12.6						-	59.2	-
																		_
				-						1		T	T	1				
-																		
		1	1															
	-	1																
																	n	
				-												-		1
														-	-	-		

капитальности _		Вид і	внутрен	ней отд	елки _				
Наименование конструктивных	Описание конструктивных элементов (материал,	Техническое состояние (осадки,	Удельный вес по таблице	Поправки к удельному весу в процентах		% '5	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	изме	ущие нения ос в %
элементов :	конструкция, отделка и др.)	трещины, гниль и т.п.)	Удельн по та	Попрі удельно в проц	Удельный вес констр. элемент. с поправками	Износ, %	Процент износа к строению (гр.7хгр.8)/100	элемента	К
2	3	4	5	. 6	7	8	9	10	11
Фундаменты	бешки		10	10	10	15	1.50	7	
Стены и их наружная отделка	Sencer	-	34	10	34	20	6.80		-
Перегородки	Бенеси			,					
чердачное	пубеши		16	10	16	15	2.40		
междуэтажное				-				* 4,	
надподвальное					,				
- Крыша	žacenéne nggy.		7	10 .	7	20	1.40		
Полы									
оконные	Один. гинра								
дверные	простале		8	10	8	20	1.60		
утренняя отделка	имунатрис-		4	10	9	15	060	,	
отопление одопровод анализация орячее водоснабжен. занны									
елефон эадио эадио	nexipurecito		3	10	3	15	045		
ифты Рифты									
Прочие работы	you we		10	10	10	20	20		
		2	1		Итого:	100	20	_ x	x

а <u>А</u> З капитальности _		Вид в	внутрени	ней отд	елки	ажей 🚣			-
Наименование	Описание конструктивных	Техническое состояние	ый вес	вки к иу весу ентах	ий вес пемент. вками	%	износа энию 8)/100	Теку измен износ	нения
конструктивных элементов	элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	(осадки, трещины, гнипь 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	элемента	строению
2	3	`4	5	. 6	7	8	9	10	11
Фундаменты	miseriou		5	10	5	15	045		
Стены и их наружная отделка	unpreservate		19	10	19	20	3.80		
Перегородки	пириштива		5	10	5	15	045		77 =
чердачное	прешен								
междуэтажное	misercon		9	10	9	15	1.35	~	
надподвальное					,				
Крыша	Zamellaa rygnos	,	6	10	6	20	1.20		
Полы	деревые		10	1,0	10	20	2.00		
оконные	Увоёни шухие							,	
- дверные	njeociare.		11	-63	1-1	20	2.20		
Внутренняя отделка	иссерриасы		8	60	8	15	1.20		
отопление водопровод канализация горячее водоснабжен.	Whofeer eng. Resonworked waresurgages		8.2	10	8,2	15	123		
ванны электроосвещение радио	menipureción		4.5	10	4.5	15	0.68		
лепефон вентипяция лифты	*		5	60	5	20	100	ū	
uectuugn			2						
Прочие работы									

		OMY II	папу	к поэтажному плану здания (строения	Ju Mall Crack to Cal	Wyne 66. 2-611	ул. (пер.) №	J.) .Ne	Control of the Contro	
номпес	sını on (	-amou c	KOWHS-	Наямчение помещения	Форыула подовета площади по внутивнив-	Площедь по внутрению жинке (А/Сом)	Плотиель по выутренному обмеру в кп. м. предпиниченния под помещения клятые И (10 м. 7).	аченная под пом	эшепна	
-	THI CHARLE CHARLE		Howep		му обмеру	эспомо- нача нача вспомо- вспомо- зачача	HEBER CHOVIO- CHOVIO- CHUBBA CHUBBA		-016- -016-	OTOTA
-	67	-	2	9			H H H	ES ES Sec	BCI	
	113		1	town acordans	2.30 XXSD	7 10		15	6 17	18
fia			8	michala.	3.12 x 300	900				
+	+		30	oucheare	3.12 x 2.92	1.00				
+	-		1	baconecian	620x4,35+ 3.24x160	1	0			
1	-		5		1	19.	P			
-			9	buroucoia,	75 7	3.7				
-			14	burneran	14	3.8				
-			00	buowood	8	435	2			
-			0	Oacobecak	5,40 x 5,60	16	5			
			10	15	590 600	37.9				
			17	Luco. 210an	1,10 x 4,63	35,0	0,			
			13	11	11821,33	15.4				
			13	Horn worm	12 X de. 33 4 1.78 x 4 (0)	404				Ī
			14	1	1 1	15.1				
			15	-	1	1.7				
+			16	1	245x1.40-1094x1001	30				
-			17	1.	112 x 0.30	5,7		The second secon		
-			18/	1	7.50x4.10-1235x 2001	0.3		and the second		
-		1	13	bacoucoan	12	74.5				
		S	0%	Caroneoran	1	444				

поэтажно	-kru ou	AH O			Saka 1				7711												
		Высота пом	19										Sparts					real.	1972	100	
		MTOLO	30		20-12-1									34.3					38	The state of the s	
	55	ISIGIP- ISIGIP-	17.										7								-
	пратирию	ваянж	91																		
9	и код и	ECHOMO-	15																		
('de	значеш	Rhisea	14																		
ул. (пер.) №	и, предп	Eva Lalcup- Bollowo-	13																		-
7	Dy E LEB. 1	вапаж	12								-										-
	ary obac	-dhairi Ran	11	1	13.6	K	1.4	7.	4.9	154			7.1	8068							Nelthaus
-	WIDEHHO	вспоная	10	8	11	38	1.	4	7	1			*	30.6 %	-	-					grant of the
-	Плопада по ваугренному обмеру в ил. м, предназначенная под помещения еегите.	rate.	0			-								25	-						
4/3	Плош		+									-				-					
22 2		1	-													ļ.,					
A MUNICIPATION STATE CON 2-6/4		Формула подсчети площьди по вкутрание- му обмеру	1	4.10 x 1.94	4.30 x 4.10	2.54 X	X. 46 X		3.65 x	5.60 x 2.75		266×7.54+(0.89×082)4(184×089)+	+ 1 34x 0.69	Misoro we i mang.				Annual designation of the state		is and a control of the control of t	
к поэтажному плану здания (строения	married from the forest many and the first of the first of the forest of the first of the forest of the first of the f	Пазначение помешения	9	bucounder	burnera	Eccountrack	Electrocolde	Elecouros aus	Eccocacaca.	bucomoran		Mahayahi					And the state of t				
Creek	-1	Номер комн	5	23	22	23	42	25	26	27		28									
AT ILI		Пення Номер поме	4																		
KHON		жы€	3																		
оэта	-1	Литер по ши үн	2									a									
X		ноипье втьД	1																		

						УЛ. (ПС	ул. (пер.) №			
lara sannon V	омер поме-	мер комна-	Илзначение помешения	Формула подстета площади по внутрение- му обмеру	Площадь по внутренне жильте И Ст.	в кв. м, предна	значенная г	тод поме	цения	1 1 1 1
1 7 K	H 4	H "	9	2	REH	PCHOMO PCHOMO	жилая вспомо- гатель-	REH	вспомо-	REF
1		1	burnesound	5.80 72.75	00	13	14 15	16		
		18	ourchesare	72.35 × 5.60	35	1	+	-		
		3	Duckeene	800 x 5,60	200		-	-		
		1	Currenten	304 7 180	5.5	+	+	1		
		0 6	binoscorau	3.65 x 7.98	6 %	-	+			
		9 3	barousolan	7.46 x 7.65	72	1	+	1		
		7	bluousous	1.80 x 1.76	5 x	1	1			
			Sucrouse	2.10 x 1.70	3, 2	-	1			
		0.13	barnessian		0,00	-	-			
		5 3	4	3.07 x 7.80	55		-			
	1	16 72	Muchen	20.75 x 5.60	1162	-			1	
	1	3 : 100	6	5.60 x 4.78	26.8		-		1	
	1	1100	1	760x20+378x3601-1015x0.53	28%	-			1	
	1	-	zen	3.48 x 3,72	120	-	1	1	1	- 1
	1	5	& acoecolau	5.60 + 2.45	10.0	-	1	1	+	
			74	lustro well stang:	2302 1309	-	1	1	1	
	-			5					367.	
								1	H	
	-	1						+	-	

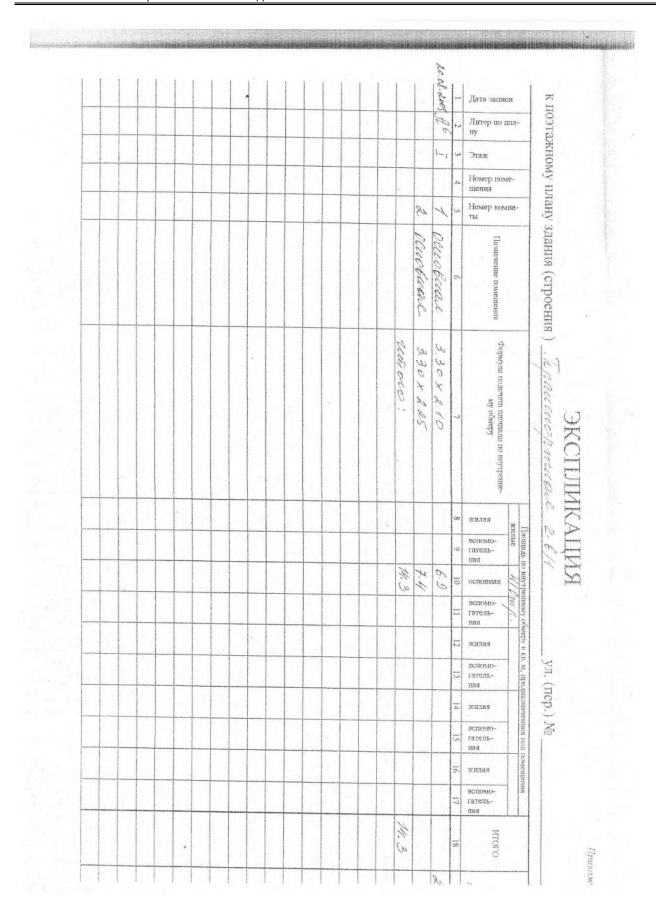
p.) <u>M</u> e	м, предназначенная под помещения	HADISH HA	1	10 10																				
ул. (пер.) №	у в кв. м, предна	HAR FOROMO- FOROMO-	1.2	-											-									
MA	Площедь по выутреннему обмеру в кв. квиме И Стяти.	вспомо- 121сль- 121сль- 131сль-	10 11	154	24.2	12.3	102	74	14.11	43	6.2	141		7.7	20	7%	3.6	6.3		1		191	16.9	
TKALIŲ		ERIIDAG- TRIEJE-	00	-																				
B) Apaucecofermorae 2.6/1		Формула подочета площлян по внутренне- му обмеру	7	5.60 x 2.45	5 1452 x 1.38	400 x 3.04	75 x 2 34	7.83 x	3.93 x 1.20	2.25 + 1.93	2.25 X1.85	4.02 x 2.75	2.93 +7.30	5.68 x 7.35	2.13 x 1.40	2.23 x 2.08	2.78 x 1.30	283 x 225- (170 x012)	5.60 + 2.75	1.95 x x X	3.63 x 2.04	5,55 + 3.45	5.67 x x 93	
к поэтажному плану здания (строения		Иззначение помещения	9	beer acotal	becoreoran	bucoucorae	baccaecoase	Sacareoran	bacoucoran	bucourage	bucueran	bucouconau	baroundan	bureccoron	Eacoucough	buenanas	barowan	Elleveloled.	E acoreco ace	Ecucionan	Bucken	Oletoberga	Olevolucar	
/ плану	-	Номер полительного на	4 5		8	3	1	5	0	1 1	9	0	0		511	13	14	-	-	17	1	1	206	
PKHOM		жые	3	111 3.7am											-	-	-	-						
К ПОЭТ		on qatall or ya	2 11 2	of dood H										-							1			

TEOIL		Высота пом пісійна даль запад	18 1		6		1									-4						-
Приложе		итого	18				Table 1			329.9		1032,3		10.79			*.					
	$\prod$	-drotst reh	17	-	+	+	+	+	-	3	-	11	+	-	+	-				-		_
	винаша	жиляч	91	+	+	1	+	+	-	-			+	-	+	-				-		
	под поме	REN	15 1	-	+	+	+	+	-	-		-	+	-	+					-	-	
ул. (пер.) №	аченная	вспомо-	+	1	+	+	+	-		-			1	-								
(пер	редназн	RSH	14	-	+	+	-	-	-	-			1	-	-	7						
ул.	B KB. M, II	-омопом	13	-	-	+	-	-	-	-			1		-							
	обмеру	кен кениж	12	+	-	-	_	-		54		 25	-		_							
	Chie 7	эспомо-	11	1	8	0	0)	2	8	1682 1617		448,85835	-		1							
KIN %	Площадь по внутреннему обмеру в кв. м, предназначенная под помещения кильке ////////////////////////////////////	REH	10	33	152	150	14.9	154	31.2	168		448	-		1							
AII	Площал	ECHOMO-	6	-	-	-	-	-	-				4	-	1							
XX	1		8	-	-	4	-	-														
3KCIIJIMKALIMA		Формула подсчета площада по внутреняе- му обмеру	7	6.15 x 5.38	5.42 x 2.80	5.42 x 2.74	277 x	5,341	5,4 + 5.40	13		Beero we Main A3										
к поэтажному плану здания (строения		Назначение помешения	9	Duebleede	oceoberas	Oceobecar	occubera	ouebeer	Ornoberga													
ану з	-1	Номер комп ты	5	21	22	23	4%	3	26		6							1	1			T
ry m		псния Номер поме	+							4								T				
KHON		жы€	3														T		T			T
03T&	-1	Литер по пли	2																			
ЖП		нэнпве втаД	-										•								100	

	-		+	-	1				1									Дата за	ниси	KI	
	-		-	-	1												2	Литер т	по пла	ioora	
	-		-														w	Этаж	-	ОНОКО	
	-		-	-	-												4	Номер пения	поме-	муп	
		-	-			1	1			17	10	72	73	14	0	3	3	Номер з	комна	лану	
							the same desired and the same of the same			bulobulan	vuollas	Oler Concer	1000000000	Recordens	Occubercas.	occabecase	6	тисяценно помещения		к поэтажному плану здания (строения)	
							Willow wo Mai & AS		Tilledio no Neces As	14.55 X 1050- 1854x2214/10xxx	2.60 x2.06-115 x a. 60)		200 200	s to t s s	306 x 5,80	915 x 5,80	7	му обмеру	Формур головета плотта от то		DITTIN ARTITIONS
															1		00 ;	жилая	T	1 5	TI
													1	1	1	1	0 1	вспомо-	жилые		> ====================================
							5363		1888	1029	4.4	77.3	322	2000	100	0		сповная	LAER OU 9	KIN	DII
							the		1700	3	R	In	A	1	1	1		спомо- \	Ches /		
									0					1	1	12		REGIN	вышье И/Сет Л.		
															1	13	1	помо-		1 1	
															1	14	H1	на	THERMA	ул. (пер.) №	
		-												-	1	15		помо-	ченная п	) No	
					-				1						-	16	жр	UIAS	кв. м., предназначенная под помещения		
									1		1					17		юмо-	цения		
							30000	000.	10	1		1			-	1	яая		4		
-	-		*			0	00	14.0			-		-			18		итого			Ilpi
												1	1			19	Выс	ота поме-			Приложение

питальности		Число этажей <u>'</u> Вид внутренней отделки <u>и по стак</u>										
Наименование	Описание конструктивных	Техническое состояние				%	_	Текущие изменения износ в %				
элементов элементов	злементов (материал, конструкция, отделка и др.)	(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	элемента	строению			
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
Фундаменты	mybemou		10	10	10	15	1.50	7				
гены и их наружная делка	кирпиче		34	19	34	20	6. fe					
ерегородки	паршине											
чердачное	трвети		16	10	16	15	240					
междуэтажное												
надподвальное					1							
Крыша	zeceselan njegnas		7	10	7	20	1.40		1 E			
Полы	бенеги		8	10	8	20	1.60					
оконные	egem regare			100	0	0.0						
дверные	mocrail		8			di	1.6					
нутренняя отделка	индиал		4	10	4	15	060					
отопление						1						
водопровод канализация горячее водоснабже	эн.				3	15	045					
ванны электроосвещение радио	meniperrecibo		3	60								
телефон вентиляция лифты												
Charles on San	nnoreil		10	10	10	20	00	1				
Прочие работы	mound				1	0: 100		X	×			
	денный к 100 по формуле: -	процент износи удельный в	а (гр. 9) x	100 Hj		0: 100	18-3	2				

апитальности		Вид в	нутренн	ей отд	елки	ngi se.	al		-
іаименование онструктивных 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	теку измен изног	нения
	3	4	5	6	7	8	9	ਰ 10	11
2	3	4	1 3	0	1	0	9	.10	- 11
Фундаменты	nejoenear		10	10	10	15	1.50		
гены и их наружная делка	unpreserveore		34	10	34	20	6.80		
ерегородки	napuerete				10 -				
чердачное	moenice		16	10	16	15	2.40		
междуэтажное				-				-	
надподвальное					1				
Крыша	занивна прзпа	/	7	10	7	20	7.40		
Попы	Temon		8	60	8	20	160		
оконные	egessiagui rugh		8		1	1			
дверные	yeogal.								
нутренняя отделка	ininguai usben		- 4	14	4	15	0,60		
отопление водопровод канализация горячее водоснабже ванны					2 3	15	0.45		
электроосвещение радио телефон вентиляция пифты	sterificatecibo		3	1.	)				*
Прочив работы	nporue		1	0 19		ro: 100	18-3		×



капитальности	Год постройки		нутрен	ней отд	ісло эта елки				-
Наименование	Описание конструктивных	Техническое состояние	ый вес лице	вки к иу весу ентах	ий вес пемент. вками	% ':	износа энию 8)/100	Теку измен износ	пине
конструктивных эпементов	элементов (материал, конструкция, отделка и др.)	(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	элемента	строению
2	3	4	5	. 6	7	8	9	10	11
Фундаменты	V. auseu		9	10	9	25	1.35	b	
Стены и их наружная отделка	шриши		17	10	17.	20	3.40		
Перегородки	паршения								
чердачное	gepreberes		12	10	12	15	1.80		
междуэтажное								7	
надподвальное									
Крыша	uncefen		8	10	8	20	1.60		
Полы	gpebier		6	10	6	20	1.20	9	
оконные	egien reegione		27		24		CVA		
дверные	yeacral.		27		27	20	3772		
Внутренняя отделка	шенукий поб		2	11	2	15	1.30		
отопление водопровод канализация горячее водоснабжен.			-				·		
ванны электроосвещение радио телефон	meripurees to		11	19	14	15	1.65		
радио телефон вентиляция : лифты									
			7	4					1
Прочие работы	morne		8	19		20	160		
	*	, 2			Итого	: 100	18-31	×	X

капитальности	Год постройки	Вид в	внутрен	ней отд	елки _	-			***************************************
Наименование	Описание конструктивных	Техническое состояние	100			%	таноса Нино у/100	SMEN	/щие нения св%
элементов	злементов (материал, конструкция, отделка и др.)	(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	алемента	п
2	3	4	5	. 6	7	8	9	10	11
Фундаменты	Senever		10	10	10	15	1.50		
Стены и их наружная отделка	тубедия		34	10	34	20	6,80	7	
Перегородки	moencou				,	-			
чердачное	nelberou		16	10	16	15	2.40		
междуатажное			- 1	-					
надтюдвальное					,				
Крыша									
Полы	беневы		8	60	8	20	7.60		
оконные	200								
дверные	upoure		8	20	8	20	1.60		
Внутренняя отделка						-		-	
водопровод Б канализация горячее водоснабжен.	3								
ванны радио телефон вентиляция	newipured		3	10	3	15	045		
лифты									
Прочие работы	J. 1							18 56	
adavi	ный к 100 по формуле: <u>про</u>	Ottown .			Итого	0100	14-3	5 ×	X

	-	1069	600	8	1000		repea	copy	city		1	1		еи здав	100		174	
ние				3	по таблице Поправка	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	.7	, je	960	TV FF.	130	ON THE	THEE ME	THE STATE	的可解的	C.MI	1
BHEIX -	-	Лите	oa A	7 19	Tabi	PHE	0	20	- 1	HAIN	BBE	175	Nagk		M. B.	- Big	O GB	J'm
				Удельный вас	5 5	Удельный вес	Литар	ia cl	-	/дельный вед по таблице.	Поправка		удельный вес с поправкой	Литера- 2	130	Поправка	可是是	Char.
					1 3	×				2-2		-	Z-0-		Удельный вест	- =	Удельный вес-	4
	-	*	17.	1 5		0	1	100		-	- 21.7	7. 10	13 5-0	police:		1	2	
родки	7	40	100	1		1 1	24/06	-	-	11	6	Q . 1	1.1-1	Semen	14	11 60		
political	-	-	-	3	-	123	client	reer		26	12	- 10.	21	Pulitary.	. Bros	2557	-	1 18
1 m 1 m	- 1	40	0700	7 30	0-10	30	0	,an			1			de precess	1 26	10	26	
illia	-	e1 70-		6		1. 1.	110/1	ein	1	4	120		4 1	wiscom	4	1.0	7	
9-14	-			-	10	6	Bacc	ec la	10	13	10	1	3 3	accion	12	1.	-	
166	170	1/06	720	7 3	Lo	15	Sein	in		7				101/200	13	-5.50	0/3	
		-				1	-A-1- 22	- 6-6-1		7-1-	1.6.		7	cour	7	En	7	
боты	300	-		-	-		april	077	e	14	L	1	19 10	woothe	14	64	esto//	1
COLPI	-					1					2		1	-//	1		1	1
ние	1	1			1	1		-	-	7	77 74	12.	-	-	. 4	φέησιε	BOAT CO.	b
	17		-	-		1-	726616	1.1666	7-	4	60.		20	resettedes		itzon		-
	·		3-		1.	-				1.		-		1	3046	inger		-
		45	1	-100	x=	760	2	1	-	100.		50	- 3	1			1.1	-
- 1		. 1		1 1	1	170	1.00	1	-		X	790	1	toj.	100	×	720	0
er etter er e		1		Go Car		1	, josep joštini ž		-	-	-	-			Surves	73 434	-	1 6.
	12	1600	han	0		O .sc	пори	zop		1	and the same		2 7	afer				
ние :	1			Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой			- 0	по таблица	, m	Yqerinin gec	5	cocc	Удельный вёс по таблице	Поправка	вельный вес. поправкой	į.
B	一月	итера	-626	Har de	- E	111	Литера	23	-	8	Поправка	- 3	H S		- F E	986	m 10	
	1	3		NA S	1.0	CIN		- Yeard of	Lau	101	2	- 6	S IN	тера /	and o Tal	long	H9H GLO	
Control of the last	71 103	-	1900 3512									×	9		Z.E		Vaensuelle c nompesie	-
- 1	13	circ	cur	111	10	11	1	2.2.2					/		to the state of th	11/10/20	7	P-n
одки	600	gree	ecre	26	119	26	Meeps	wi		1	60	11		100 21				
1		desig			1.		win	1200	40	26 1		-86	un	população		64	8	2
-	172	100	100	14	6	4	the second second	and the second		1		-	7		100	100	V _ 1	1
-11		197	6460	13	10	/3	- American	a service y		100	multi-	412				730	and the state of the	Francisco
1.1	1	24	0. 2.	1 3		50	mog	Pica.	ex.	13	60	1	Single	обрысть	159	200	タギニ	
i construction	1/3	110	cor	1717	10	W.	Wette		-	7	70	17					2/1	3
	14	1000	776	14		79	Deflor	1.22	1	()	La	14	4		<b>海山</b> 区	100%	5	
оты	-	47			- demonstra	pe prometry in	Liver	Li C	-		-		10016	ocquaer		76.17		
ue :			-	-			(seechen	Conf.		1.1	0	18					A Company	
artes		F.				1			-	-		J. 20,00		on a separately	FWIAE	PS#SHEE	n was	
	1		- 7								The contract of		nation and the second			75-00-7	Nem or	
			),	100	-	-	1		-					1.	3	cucinic	100	
	-	20	7.	100	X	disentation of the	0/		- 10	00	K	4	- 6	24	100 -		Section 2	
100	1	. /		1	6	free		-				19.0	0	/	18-13-201	X	Control Control	
ение	BOO	Calic	EW	itarna	- u			-	F		<		1	سفي د د ما د	Meritary 16	Samelan	16031/3" 10015	
		1	1101	HIE	ионал	иде	истви	тел	БН	OH	CTOI	то	сти з	дания	и его	част	eer -	
		1			1							-		in ammendance		-	tertracing in	4
ние	IKB	1	45	TE HE		(KOS	ффицие	HT) H	a		1	стримость измери- теля с поправками.	- Ura	Восстановительная стриместь, руб	- 03	141 次至6	Mean 3	
ero.	№ сборника	Ме таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя по таблице	BEC	СТИ	жий		-~			теля с поправками.	Количество (объем, куб.м; плошаль ке м)	осстановительне стриместь, руб	Прецент изироа	- <u>a</u>	стоиместь, руд	
	90 5	ET 2	зме	Swep amer o Tal	True I	группу итально	район				1.	diron	M, K	ОВИ	= =====================================	Wire.	(ecrb	
4	2	2	Z	7 25 2	удельный вес	группу капитальности	илиматичвоний район	-				N C	Kon	рим	orte	0	MAG	
					- ZX	Kan	и5					Teg.	0 5	Boog	E_	. Hein	CTOM	
	-3-	4	5	6	7	8	9	10	14	17		-			-			amen's to
C HI	26	86.	22/3	66	1.00	-	-	10	11	12	13.	-14	15	16	17.	a all	8:-	1
CONCOC.	12:4	50	43	23.9	-	1,00	0.95				6	27	73875	36996	17	722	04.	
16an	1	85	261	-	0,94	1-00	0.95				21	-34	1465	31263	-	2563		(4)
delega	4	25	213	19-10	079	100	095				14	1.33	581	8326	18	682		
year	-4	52	413	11.7	1-00	200	0895				15	-75	384	75.84	18	621	man and a state of the state of	
400 -1		52	2	V- 70	THE RESERVE OF THE PARTY OF	1-00	0.95	000			11	-12	30589	340099	18	2781		

именог трукт пемен	ивны		Лит	I. Tex	Удельный вес по таблице	Поправка	ый вес	Лите	-		0	по таблице	Удельный вес	с поправкой	Литера		ио таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой
енгы			1.0																
перег	город	KM -									"								
пия			127																
											900								
				Section 1															
ные ј	pation	Ы																	
				ALL TOTAL	- Park						-,-			det				Level :	
	-					Попра	вки к ст	омио н (тн	сти-	- L		- Z	-		eg		DO 1496	and the second	
ие .	HINKE	平山	Мамеритель	Стоимость камерителя по таблице	0	1				. j		Стоимость измери- теля с поправками	(объем, куб.м.	KB.M	Восстановительная стриместь, руб	Процент износа	- db	стоиместь, руб	1
ro	че оборника	Ме таблицы	sweps	Стоимость измерителя по таблице	di vindi	труппу	Мон					pocth ponj	Количество бъем, куб.м	d/eh	анови	THA	ТВИТЕ	MecT	
	芝	2	Z	0 % 0	удельный вес	группу	климатический район		-		,	Этоим	(do)	nno	300cT CTD	Пре	Бейо	OTO.	37
	3	-4	5	6	7	8	9	10	11	12	.13	- 14	16		16	17	- signado	18	
mar	4	98	2613	36.6	1-00	1-00	095			-	-	34-77	62		2756	18	17.	-	
Just	17	93	14/3		0.79	1.25	0.95				-	1041	16	-	1666	20	13:	-	
pale	4.4	93	.213		179	1-25	095					10-41	3;	-	385	20	-	08	
pain	4	93	:43		0.68	1-25	095		-			8-96			179	20	28		
fort Chude	1		43		4-00	1-00	095	-	-		-	25-08	-	-	92094	18	75	574	
wye		4	-			and the	1,8 -,011/6	-	Televi	e d		manta in	a carrie	1000			ustr-like	- To Prove	

			E G		•						1	гроек		Bec			вес
нивнование «труктивных пементов	Литера _		Удельный вес	Principal pur	Поправка	Удельный вес с поправкой	Лите	pa	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес с поправкой	Литера		Удельный вес по таблице	БансаноП	nadini	Удельный вес с поправкой
енты																	
перегородки.													10				
RNTH								72					-				
															T		
										_	1				-		
									-		1	-			-	_	
нные работы										-		-			-	_	
осзещение			100						-		-	-		-	-		
работы											-	-			-		
итого Пода подсчета			10	0	Х				100	×	-	-		100		X	
ии, объема											-	-			+	_	
именование отруктивных элементов	Литера_		Удельный вес	no tauninte	Поправка	Удельный вес с поправкой	Лит	ера	Удельный вес по таблице	Поправка	Удельный вес	Литер	a	Удельный выс		Поправка	Удельный вес с поправкой
енты								7-1			-	1			+		-
и перегородки											1				The second second	-	
RMTKE											1						
. 19	0.000	g (c/k)														-	
il .																	
уные работы	-															annu Tidau	
оосвещение																	
работы																	
итого			10	00	х				100	×				10	0	×	
пы для подсчета ди объема										13.				T	T		
	XII.	Ис	чис	лег	те	сто	MM0	сти сл	ужебі	TPIX	при	строе	K	-		para etiana	
							Попр	авки к сті авки к сті	оимости	T					rg.		55 10
Наименовани лостроек	10	№ оборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измерителя	по таблице	удельный вес	климатический район			Стоимость измери- теля с поправками	Количество (объем, куб.м; площадь, кв.м)	Восстановительная стоимость, руб.		Процент износа		Действительная стоимость, руб
nomes	1 1 50	4		413		91	0.76	095		1	-	226	1349	5	45	79	122
2		4	89	ces2	18.		065			+	12.03	-	19	-	0	-	007

XIII. Ограждения и сооружения (замещения) на участке

		Pa	змер	W			T	- ри-		07 07:	T	1
енование «дений и ружений	Материал, конструкция	длина, м	шмрина, м (высота, м)	Площадь, кв.м	№ сборника	№ таблицы	Измеритель	Стоимость измери- теля по таблице	Поправка на климатический район	Восстановительная стоимость, руб	Процеит износа	Действительная стоимость, руб
3abyr	ua weepn estica	2 404	20	81.5	4	107	eer	10.7.		436	0	1436
5abop	,ecei.ceika	132.2	1,25	165 3	26	150	cer	9.2		1216	15	1034
ворога	upfland	4.55	230	10.5	4	107	121	10.4		49	0	49
30.00n	первиния	753,3	20	306,6	4	106	·u	23.9		3664	2i	-
80/coisa	menesur	7.4	1.60	11.8	4	107	cer.	10.7		79	20	63
населяна.	And the parties of the last	0.95	7.50	7.4	26	157	ш2	22.6		32	0	32
Кассияна		095	1.50	1.4	26		ur2			32	0	32
шоцени	1			216.	26		:42	11.2		2425	0	24.25
zason	unpurvene	15.20	30	45,6	4	105	ter	39.5		600	0	600
o we progen	e acopanes			1412	26	156	- 2			6778	20	4064
									. 14			Aleger and A La Grand Tark
					,		-					A. west
								•		-	-	
					-						7	
						-						

## XIV. Общая стоимость (в рублях)

	Осно	овные	э строения	Служебные	постройки.	+5.	Coopy	жения	1 1	BCE	Ero:
	восста витель		действи- тельная	-восстано- вительная	действи- тельная	восст		дейс	-иат	восстано- вительная	действи- тельная
9	643 52	7	528 569	15402	2329	1501	11	116	69	643940	542567
	1										,,,,,
	-										
-	-					-					
		Ис	полнители		Провер	рил (бри	гадир	)	Пр	инял (руководи	пель ПТИ)
кпо	Кность		рамилия, н, отчество	подпись	илимеф мили , кми		под	пись		фамилия, я, отчество	подпись
Sm	exuand	Back	enerio ba H	y Hoc	Ле Кобвен		IP. K	255		cerverrence)	0401

КП.1

#### КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

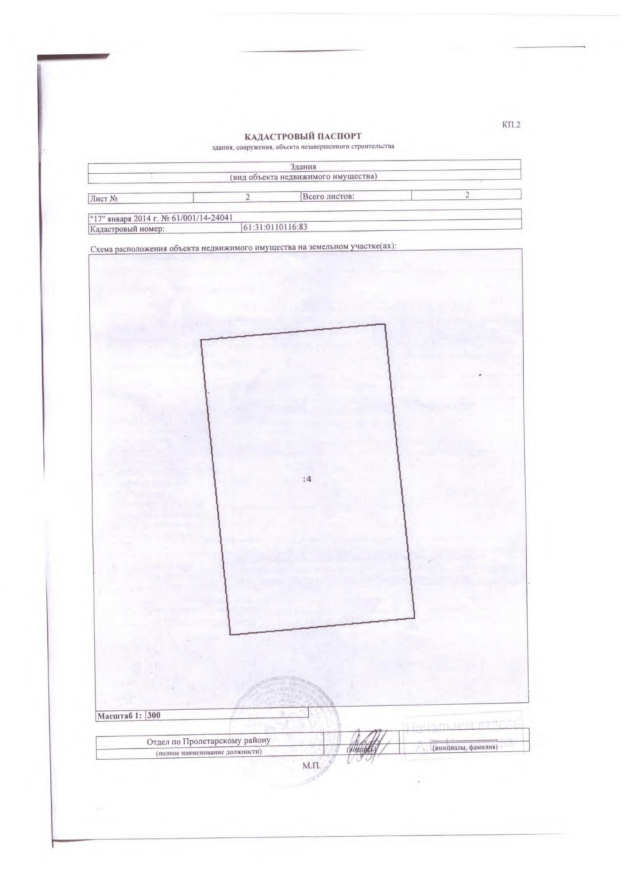
здания, сооружения, объекта незавершенного строительств

Лист №	1	Всего листов:	2
		2	,
	(nun obsert	Здания а недвижимого имущества)	
	(вид оовект	и подописимого чилу идости	
"17" января 2014 г. № 61/001/14-240	041		
Кадастровый номер:	61:31:01	10116:83	
Номер кадастрового квартала:	61:31:01	10116	
Характер сведений государственно кадастра недвижимости (статус зап об объекте):	го —		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	347540 Ростовская област Транспортная, д 2-в/1	ь, р-н Пролетарский, г	пролетарск, ул
_	0	плошаль	750.8	KB.M
2	Основная характеристика:	(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (	%)		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	_	
		количество этажей	количество под	земных 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 го "Федеральная кадастров регистрации, кадастра и	ая папата Фелеральной	служоы государственной

- Inhablak	(инициалы, фамилия)
(mighty)	A B MOUPHINGED
	(nogrados)



## 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



ТЕБоVA Ассоциированный член Европейской группы ассоциаций оценциков (ТЕGoVA)





#### Выписка

#### из реестра саморегулируемой организации оценщиков

Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков выдана по заявлению

#### Прокопенко Сергея Петровича

#### о том, что Прокопенко Сергей Петрович

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: №041248-1 от 10.07.2024, Оценка недвижимости, действителен до 10.07.2027

Иные запрошенные заинтересованным лицом сведения, содержащиеся в реестре членов саморегулируемой организации оценщиков:

Стаж в области оценочной деятельности: 29 лет

Общий стаж: 36 лет

Информация о страховании ответственности оценщика:

- 1. Акционерное общество "АльфаСтрахование". Договор №433-154476/24/0325R/776/0000003/24-001417 от 02.12.2024 на сумму 300000 руб., срок действия с 01.01.2025 по 30.06.2026;
- Страховое публичное акционерное общество "Ингосстрах". No433-154476/24/0325R/776/0000003/24-001417 от 02.12.2024 на сумму 300000 руб., срок действия с 01.01.2025 по 30.06.2026;
- 3. Общество с ограниченной ответственностью "Зетта Страхование". Договор №ПОО-0011883948 от 01.07.2024 на сумму 15000000 руб., срок действия с 04.07.2024 по 03.07.2025

Информация о высшем образовании п/или профессиональной переподготовки 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 17.02.2025 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 17 февраля 2025 г. Дата составления выписки 17 февраля 2025 г.

для документов

Руководитель Отдела ведения ресстраво

В.В. Зюриков

М.П.





АО «Зетта Страхование» Лицензия ЦБ РФ СИ №0290 Россия, 115184, г. Москва, наб. Озерковская, д. 30 тел.: 8 800 700 77 07

# ПОЛИС СТРАХОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКОВ № ПОО - 0011883948 от 01.07.2024

Предыдущий полис № ПОО - 0011722897 от 30.06.2023

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения Договора страхования профессиональной ответственности оценщика между Страховщиком – AO «Зетта Страхование» и Страхователем на следующих условиях:

область, г. Г. Выдан 12.0 85 ки, заключи авиня ответс ватель (Заст дебные расх венные интереститу решени кователя ости, устания ущерба; ных с судеб осуществлен 15 000 000 0,058% 8 721 руб.	грахованное лицо) — поды и издержки не вересы Страхователя, прахователя по обядение оценки и (или не секих лиц и не секих лиц и не сересы в результате нарушновленных саморегульным разбирательствии оценочной деяте руб. 00 коп. (Пятнад пруб. 00 коп. (Восемь тысе пимит ответства пруб. 00 коп. (Пятна пруб. 00 коп. 00	ачевский просписсии ПО МОС роведение оцейк в части страхов включаются в п связанные с: язательствам, в кли) третьим л относящиеся к яз в покрытие) гуда или призна шения требован лируемой орган вом по установыельности. (удаля дидать миллионе сяч семьсот два.  ТВЕННОСТИ:	ки и третьи л вания финан- покрытие) возникающи пицам при с к предприни анный Страх- ний федерал низацией оп плению обсто пить, если сус	пица – в части совых рисков. (удалить, м вследствие причинения осуществлении оценочной имательской деятельности опричинения о
область, г.Д выдан 12.0 85 ки, заключи ания ответс ватель (Заст дебные расх венные интереститу решени кователя ости, устания ущерба; ных с судеб осуществлен 15 000 000 8 721 руб. В 721 руб.	Полгопрудный, Лиха 4.2019 ГУ МВД РОС ИВШИЕ договор на претвенности; грахованное лицо) — 1 годы и издержки не в грахователя, по обя дение оценки и (илеких лиц и не с ражки не включаются ием арбитражного сув в результате наруш овленных саморегул бным разбирательств нии оценочной деяте руб. 00 коп. (Пятнад 00 коп. (Восемь тысе пимит ответст) о руб. 00 коп. (Пятна пимит ответст)	ачевский просписсии ПО МОС роведение оцейк в части страхов включаются в п связанные с: язательствам, в кли) третьим л относящиеся к яз в покрытие) гуда или призна шения требован лируемой орган вом по установыельности. (удаля дидать миллионе сяч семьсот два.  ТВЕННОСТИ:	ки и третьи л вания финан- покрытие) возникающи пицам при с к предприни анный Страх- ний федерал низацией оп плению обсто пить, если сус	пица – в части совых рисков. (удалить, м вследствие причинения осуществлении оценочной имательской деятельности овщиком факт причинения овщиком, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий образования образов
выдан 12.0 85 ки, заключи вания ответсе ватель (Застеменные интереституре выпуренты и избер на провед выпурентых обът и избер на провед выпурентых устания ущерба; пых с судебосуществлен 15 000 000 8 721 руб.	4.2019 ГУ МВД РОС  ившие договор на претвенности; грахованное лицо) — годы и издержки не бересы Страхователя, по обя гдение оценки и (и. песких лиц и не сржки не бержки не белючаются  ием арбитражного су в результате наруш овленных саморегул  бным разбирательств  ини опеночной деяте  руб. 00 коп. (Пятнад  тимит ответст  пимит ответст  о руб. 00 коп. (Пятна	ооведение оцейь в части страхов включаются в по связанные с: язательствам, в потносящиеся к я в покрытие) точносящиеся к уда или признашения требован лируемой органовыельности. (удали одать миллионе сяч семьсот два	ки и третьи л вания финан- покрытие) возникающи пицам при с к предприни анный Страх- ний федерал низацией оп плению обсто пить, если сус	пица – в части совых рисков. (удалить, м вследствие причинения осуществлении оценочной имательской деятельности овщиком факт причинения овщиком, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий образования образов
я важночи на	ившие договор на претвенности; грахованное лицо) — годы и издержки не вересы Страхователя, грахователя, по обягдение оценки и (и. неских лиц и не срежки не включаются и не ображительных саморетульным разбирательствии оценочной деятельных одоков. (Пятнад оруб. 00 коп. оруб.	в части страхов включаются в п связанные с: язательствам, в или третьим л относящиеся к и в покрытие) вуда или призна шения требован лируемой органовыельности. (удалы дадать миллионе сяч семьсот два.	вания финан- покрытие)  возникающи пицам при с к предприни анный Страх- ний федерал- низацией оп плению обсто пить, если сус	тица — в части совых рисков. (удалить, м вследствие причинения осуществлении оценочной имательской деятельности довщиком факт причинения льных стандартов оценки денщиков, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий образования в размера ущерба образования в размера ущерба образования в размера ущерба образования в размера образовани
ания ответс ватель (Заст оребные расх венные интеренцика (Стр на прове, одов физичения ущерба; аных с судебосуществления ущерба; 15 000 000 8 721 руб.	гренности; грахованное лицо) — годы и издержки не вересы Страхователя, страхователя, по обядение оценки и (и. неских лиц и не обржки не включаются ием арбитражного сув результате нарушовленных саморегулбным разбирательствии оценочной деяте руб. 00 коп. (Пятнад пруб. 00 коп. (Восемь тыс пимит ответст) оруб. 00 коп. (Пятнад пруб. 00 коп. 00	в части страхов включаются в п связанные с: язательствам, в пли) третьим л относящиеся к я в покрытие) преда или признащения требоваг лируемой органовыельности. (удаля вом по установыельности. (удаля свяч семьсот два, г	вания финан- покрытие)  возникающи  ищам при с  к предприни  анный Страх- ний федерал- низацией оп  дению обсто  пов рублей 00	м вследствие причинения осуществлении оценочной имательской деятельности опричинения льных стандартов оценки ценщиков, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий окторой октельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий окторой октельств и размера ущерба дебные расходы и издержкий окторой октор
р на прове, одов физическом и издерсилу решени кователя по	трахователя) по обя дение оценки и (и. песких лиц и не о ражки не включаются ием арбитражного су в результате наруш овленных саморегул бным разбирательств нии оценочной деяте руб. 00 коп. (Пятнад оруб. 00 коп. оруб. 00 коп. (Пятнад оруб. 00 коп. оруб.	язательствам, в яли) третьим л относящиеся к я в покрытие) гуда или призна шения требован лируемой орган вом по установа ельности. (удали дидать миллионе сяч семьсот два ГВЕННОСТИ:	к предприни анный Страх ний федерал низацией оп лению обсто пить, если суе пов рублей 00	имательской деятельности  овщиком факт причинения  льных стандартов оценки денщиков, членом которой  оятельств и размера ущерба  дебные расходы и издержки  ) коп.)
р на прове, одов физическом и издерсилу решени кователя по	трахователя) по обя дение оценки и (и. песких лиц и не о ражки не включаются ием арбитражного су в результате наруш овленных саморегул бным разбирательств нии оценочной деяте руб. 00 коп. (Пятнад оруб. 00 коп. оруб. 00 коп. (Пятнад оруб. 00 коп. оруб.	язательствам, в яли) третьим л относящиеся к я в покрытие) гуда или призна шения требован лируемой орган вом по установа ельности. (удали дидать миллионе сяч семьсот два ГВЕННОСТИ:	к предприни анный Страх ний федерал низацией оп лению обсто пить, если суе пов рублей 00	имательской деятельности  овщиком факт причинения  льных стандартов оценки денщиков, членом которой  оятельств и размера ущерба  дебные расходы и издержки  ) коп.)
хователя ости, устания ущерба; нных с судебосуществлен 15 000 000 0,058% 8 721 руб.   Ј 15 000 000	в результате нарушновленных саморегул бным разбирательств нии опеночной деяте руб. 00 коп. (Пятнад 00 коп. (Восемь тыс пимит ответст) 0 руб. 00 коп. (Пятна 0 руб. 00 коп. (Пятна )	лируемой органов: вом по установ: ельности. (удал) дадать миллионо сяч семьсот два.	пнизацией оп плению обсто пить, если сус пов рублей 00 планть один р	денщиков, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержки о коп.)
хователя ости, устания ущерба; нных с судебосуществлен 15 000 000 0,058% 8 721 руб.   Ј 15 000 000	в результате нарушновленных саморегул бным разбирательств нии опеночной деяте руб. 00 коп. (Пятнад 00 коп. (Восемь тыс пимит ответст) 0 руб. 00 коп. (Пятна 0 руб. 00 коп. (Пятна )	лируемой органов: вом по установ: ельности. (удал) дадать миллионо сяч семьсот два.	пнизацией оп плению обсто пить, если сус пов рублей 00 планть один р	денщиков, членом которой оятельств и размера ущерба дебные расходы и издержки о коп.)
0,058% 8 721 руб. J 15 000 000	00 коп. (Восемь тыс ПИМИТ ОТВЕТСТ) 0 руб. 00 коп. (Пятна	сяч семьсот два	адцать один г	рубль 00 коп.)
8 721 py6.	ПИМИТ ОТВЕТСТ 0 руб. 00 коп. (Пятна	венности:		
J 15 000 000	ПИМИТ ОТВЕТСТ 0 руб. 00 коп. (Пятна	венности:		
15 000 000	0 руб. 00 коп. (Пятна			СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ
15 000 000	0 руб. 00 коп. (Пятна			CHARODIDITI
			The same of the sa	
		адцать миллион	IOB	8 721,00
руб	<ol><li>5. 00 коп. (сумма про</li></ol>			
	15 000 000 руб. Если страховая су принимается равн	умма по одному	у страховому	пилионов) рублей 00 коп у случаю не установлена, о говору в целом.
му	00 руб. 00 коп. (су.	умма прописью	рублей 00 ко	оп.).
Не подле	ежит возмещению уп			
PAXOBAHI	ИЯ: с 00ч. 00 мин. 04	4.07.2024г. до 2	4.9 (a) Migh	01.0 20 T.
с момента у	платы страховои п	тремии / первы	g p userocu	10/0/0/1
иновремени	о: дата оплаты стро	аховои премия	1 0 107	pacedo dell
			ATTA TOTAL	взное в размере
		ить до	THE MORAL	
-	Не подлю вследств пределам республи республи с момента у иновременн	вследствие событий, пред пределах следующих субь республик, Херсонской и Заи РАХОВАНИЯ: с 00ч. 00 мин. 0 с момента уплаты страховой в иновременно: дата оплаты стра пос в размере: 3-й вз	Не подлежит возмещению ущерб (исключее вследствие событий, предусмотренных пределах следующих субъектов федерац республик, Херсонской и Запорожской обля РАХОВАНИЯ: с 00ч. 00 мин. 04.07.2024г. до да с момента уплаты страховой премии / перводновременно: дата оплаты страховой премий пос в размере	Не подлежит возмещению ущерб (исключение из страх веледствие событий, предусмотренных настоящим пределах следующих субъектов федерации: Донем республик, Херсонской и Запорожской облас то криже РАХОВАНИЯ: с 00ч. 00 мин. 04.07.2024г. до долу долу с момента уплаты страховой премии / перього выбоса иновременно: дата оплаты страховой премии / перього выбоса пос в размере 3-й взнос в размере

0011883948

2. Случай признается страховым, если:

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, подтверждённый экспертизой отчета об оценке, проведённой 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 связанные с ним информационные технологии или коммуникационные 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 в соответствии со ст. 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», свободно, по своей воле и в своем интересе дает свое согласие Акционерному обществу «Зетта Страхование» (адрес: 115184, г. Москва, Озерковская наб., д. 30) (Страховщик) на обработку своих персональных данных (в том числе сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение) с использованием средств автоматизации или без использования таких средств в целях заключения, исполнения, сопровождения, прекращения договора страхования, осуществления информационного сопровождения исполнения договора страхования; проведения исследований мнения об обслуживании и страховых продуктах, в том числе исследований, направленных на улучшение качества страховых продуктов; передачи риска в перестрахование, а также в целях предъявления суброгационных требований или иного урегулирования судебных споров в порядке, установленном действующим законодательством, а также выполнения требований законодательства РФ.

Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие (при условии их раскрытия субъектом персональных данных): фамилия, имя, отчество; данные документа, удостоверяющего личность; идентификационный номер налогоплательщика; адрес; пол; мобильный телефон; адрес электронной почты.

Страховщик вправе поручить обработку персональных данных другому лицу, на основании заключаемого с этим лицом договора, а именно: компаниям группы Страховщика и контрагентам Страховщика, указанным на сайте Страховщика (www.zettains.ru), при условии соблюдения требований применимого законодательства об обеспечни конфиденциальности персональных данных разможений свезопасности персональных данных при их обработке. При передаче указанных данных Страховщик предупреждает лиц, получающих Персональные данные, о том, что эти данные являются конфиденциальными и могут быть использованы лишь в целях, для которых они сообщены, и требует от этих лиц соблюдения этого правила. Страховщик оставляет за собой право

изменять перечень компаний группы Страховщика и контрагентов Страховщика, которым Страховщик вправе поручить обработку персональных данных другому лицу.

Актуальный перечень указан на сайте Страховщика (www.zettains.ru). Согласие на обработку персональных данных начинает свое действие с момента его подписания и действует в течение всего срока действия договора страхования, а также в течение срока, установленного законодательством РФ для архивного хранения. Согласие может быть отозвано в любое время путем направления лицу, обрабатывающему персональные данные, письменного уведомления (путем направления заказного письма с уведомление о вручении либо путем вручения лично под расписку уполномоченному представителю лица, обрабатывающего персональные данные). 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».

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

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

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 платсжа со счета стороны-плательщика на счет стороны-получателя

Условия, не оговоренные в настоящем Полисе, регламентируются «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» АО «Зетта Страхование» от \_\_\_\_ 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» АО «Зетта Страхование» от \_\_\_\_\_ являются неотъемлемой частью настоящего Полиса (Договора). Правила страхования размещены на официальном сайте Страховщика https://zettains.ru/company/info/insurance-rules/

#### Страхователь:

Я подтверждаю, что с Правинами страхования ознакомлен, согласен и получил их при подписании настоящего Полиса. Условия страхования, содержащиеся в Правилях, настоящем Полисе (договоре страхования), приложениях и Правилах, настоящем Полисе (договоре страхования), приложениях и донолнительных соглашениях к нему (если таковые имеются), мне полностью разъяснены и повитны. Информация претусмотренная п. 2.1.2. Базового стандарта защиты прав и интересов филических и юридическох диц - получателей финансовых услуг, оказываемых членами саморегулируемых организаций. объединяющих страховые организации и иностранные страховые организации предоснавлена Страховшиком в полном объеме.



яполняется посредником . Посредник	
. Куратор (штатный сотрудник)	
. Кредитная организация	
. Канал продаж	
Специальные условия	
. Точка продаж	

Дата: Специалист АО «Зетта Страхование»	Вид Полиса:			
	Подпись:	ФИО:		

# POCTOCCTPAX

#### ПОЛИС № 324/2024/СП134/765 СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА, ЗАКЛЮЧАЮЩЕГО ДОГОВОРЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ

Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования ответственности юридического лица, заключающего договоры на проведение оценки № 324/2024/СП134/765 от 2 сентября 2024 г. (далее - Договор) в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков и юридических лиц, заключающих договоры на проведение оценки (типовых (единых)) №134 ПАО СК «Росгосстрах» в редакции, действующей на дату заключения Договора, и на основании Заявления на страхование.

СТРАХОВАТЕЛЬ:

ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС:

ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:

ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:

ФРАНШИЗА:

ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ: СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):

ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:

000 «Ваш юрисконсульт» (ИНН 7734227424)

125480, город Москва, улица Вилиса Лациса, д. 6, корп. 1, ком. 71

5 000 000 (Пять миллионов) рублей

5 000 000 (Пять миллионов) рублей

Не установлена

Согласно п. 6.2 Договора

с «11» сентября 2024 г. по «10» сентября 2025 г.

Объектом страхования являются имущественные интересы Страхователя, связанные с

- ответственности за нарушение договора на проведение оценки;

- ответственности за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона от 29 июля 1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.

Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением суда (арбитражного суда) или признанный Страховщиком факт причинения действиями (бездействием) Страхователя и (или) оценщика, заключившего со Страхователем трудовой

ущерба в результате нарушения договора на проведения оценки;

- ущенов в результатие нарушения соговора на провесения оценки, - вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.

Возмещение ущерба, причиненного в течение срока действия Договора страхования, производится в течение срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации на дату заключения Договора страхования, но не более трёх лет. Под фактом причинения ущерба (вреда) понимается наступление событий, при условии, что:

1. Действие (бездействие), приведшее к причинению ущерба, было допущено в пределах срока действия договора страхования и в пределах территории страхования. Территорией страхования считается территория Российской Федерации. 2. Датой действия (бездействия), приведшего к причинению ущерба, считается дата

составления отчета об оценке.

3. Ущерб Выгодоприобретателям в результате осуществления оценочной деятельности был причинен в пределах территории страхования, а также в пределах срока действия договора

Выгодоприобретателями предъявлено обоснованное требование о возмещении ущерба в соответствии с законодательством РФ.

5. На момент совершения действия (бездействия), приведшего к причинению ущерба, оценщик удовлетворял требованиям законодательства Российской Федерации, предъявля

000 «Ваш юрисконсульт»

еральный директор

Ваш орисконсульт

СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ:

СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:

Страховая премия уплачивается в соответствии с условиями Договора. Настоящим подтверждаем, что страховая премия оплачена, Договор страхования вступил в

Страхователь

Страховщик:

ПАО СК «Росгосстрах»

Директор по ключевым проектам развития корпоративных продаж УП до г. Москва ДБМР

(подпись) M.D «02» сентября 2024г. (Комарницкая М.И.)

(Гладкая Е.Ю.)

POWNTO H

POHYMEPOBAHO 158

(Cigo gobs teecso Bocard NICTOB

**Г**ЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

