

Отчет № 02-06/18

**ОБ ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОСТИ, РАСПОЛОЖЕННЫХ
ПО АДРЕСУ: Краснодарский край, г. Армавир, улица Урупская,
дом №1а**

ПО СОСТОЯНИЮ НА 14.06.2018 года

ЗАКАЗЧИК:

**АО«УК «ЕВРОФИНАНСЫ» д.у. ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ
«ИНЖЕНЕР»**

г. МОСКВА, 2018

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ.....	4
1.1. <i>Объект оценки</i>	4
1.2. <i>Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке</i>	4
1.3. <i>Итоговая величина стоимости Объекта оценки</i>	5
1.4. <i>Задание на оценку</i>	6
1.5. <i>Сведения о Заказчике и Оценщике</i>	10
1.6. <i>Используемые стандарты оценки</i>	11
1.7. <i>Вид определяемой стоимости</i>	11
1.8. <i>Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата ...</i>	12
1.9. <i>Последовательность проведения оценки</i>	12
2. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	13
2.1. <i>Перечень документов, использованных при проведении оценки</i>	13
2.2. <i>Краткая характеристика объекта оценки</i>	13
2.3. <i>Имущественные права на объект оценки</i>	14
2.4. <i>Обременения, связанные с объектом оценки.....</i>	14
2.5. <i>Физические свойства объекта оценки</i>	14
2.6. <i>Состояние и текущее использование объектов оценки</i>	16
2.7. <i>Износ и устаревания объекта оценки</i>	17
<i>Методология.....</i>	17
<i>Расчет величины физического износа объекта оценки</i>	18
<i>Расчет величины функционального устаревания объекта оценки</i>	18
<i>Расчет величины внешнего устаревания объекта оценки.....</i>	18
<i>Расчет совокупного износа</i>	18
2.8. <i>Балансовая стоимость объекта оценки</i>	19
2.9. <i>Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки</i>	19
2.10. <i>Описание местоположения объекта оценки.....</i>	21
2.10.1. <i>Общие положения</i>	21
2.10.2. <i>Описание области - Краснодарский край</i>	22
2.11. <i>Описание рынка коммерческой недвижимости Краснодарского края</i>	26
2.11.1. <i>Классификация объектов коммерческой недвижимости</i>	26
2.11.2. <i>Определение сегментов рынка, к которым принадлежат объекты оценки.</i>	28
2.11.3. <i>Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости</i>	30
2.11.4. <i>Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки.....</i>	38
2.11.5. <i>Цены земельных участков Краснодарского края под индустриальную застройку</i>	39
2.11.6. <i>Цены производственных комплексов (баз) Краснодарского края</i>	39
2.11.7. <i>Выходы</i>	40
2.12. <i>Анализ достаточности и достоверности информации</i>	40
3. АНАЛИЗ НАИЛУЧШЕГО И НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	41
3.1. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка как свободного.....</i>	41
3.2. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка с улучшениями</i>	41
4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	43
4.1. <i>Общие положения</i>	43
4.2. <i>Затратный подход</i>	43
4.3. <i>Доходный подход</i>	45
4.4. <i>Сравнительный подход</i>	46
4.5. <i>Выходы</i>	46

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА КАК СВОБОДНОГО В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	47
5.1. Общая методология сравнительного подхода к оценке	47
5.2. Выбор аналогов	49
5.1. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка	51
5.2. Обоснование внесенных корректировок:	52
5.3. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости земельных участков.	53
6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ.....	54
6.1. Методология.....	54
6.2. Выбор аналогов	54
6.3. Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки	56
6.4. Обоснование внесенных корректировок:	58
6.5. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости улучшений.58	
7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ УЛУЧШЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ ДОХОДНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	60
7.1. Общая методология доходного подхода к оценке недвижимости. Выбор метода	60
7.2. Определение потенциального валового дохода	61
7.3. Расчет действительного валового дохода	65
7.4. Расчет чистого операционного дохода	66
7.5. Расчет ставки капитализации	68
7.6. Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода к оценке недвижимости.	71
8. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	74
9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ	77
10. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ).....	79
11. ПРИЛОЖЕНИЯ.....	80
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	80
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ	81
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.....	90
ПРИЛОЖЕНИЕ 4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ (СТРАХОВОГО ПОЛИСА, СЕРТИФИКАТОВ И СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЦЕНЩИКА).106	
ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:.....	113

1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

1.1. Объект оценки

Объекты недвижимости, расположенные по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, улица Урупская, дом №1а (земельный участок с улучшениями).

Список см. ниже.

Основание для оценки:

Договор № ПИФ-150311-3 от 15.03.2011 г.

Дополнительное соглашение №108 от 09 июня 2018 года к Договору № ПИФ-150311-3 от 15.03.2011 г.

Задание на оценку – Приложение №1 к Дополнительному соглашению № 108 от 09.06.2018 г.

Сроки проведения оценки: с 09.06.2018 по 14.06.2017 года.

Дата оценки: 14.06.2018 года.

Дата составления Отчета: 14.06.2017 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.
1	Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	9 760 000	8 102 726	1	0	9 760 000
2	Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	3 264 158	2 709 895	1	0	3 264 158
3	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	7 383 210	6 129 521	1	0	7 383 210
4	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	3 108 720	2 580 851	1	0	3 108 720
5	Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	777 180	645 213	1	0	777 180
6	Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	621 742	516 169	1	0	621 742
7	Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	621 742	516 169	1	0	621 742
8	Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	1 554 360	1 290 425	1	0	1 554 360
9	Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	621 742	516 169	1	0	621 742
10	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	310 876	258 088	1	0	310 876
11	Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	932 618	774 257	1	0	932 618
12	Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	10 880 520	9 032 978	1	0	10 880 520

	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.
13	Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1 398 922	1 161 381	1	0	1 398 922
14	Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	1 632 074	1 354 944	1	0	1 632 074
15	Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	5 517 974	4 581 007	1	0	5 517 974
16	Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1 321 208	1 096 863	1	0	1 321 208
17	Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	2 486 978	2 064 682	1	0	2 486 978
18	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	29 532 840	24 518 084	1	0	29 532 840
	Всего	87 478 000	72 624 000			87 478 000

Затратный подход – не применялся (обоснованный отказ).

1.3. Итоговая величина стоимости Объекта оценки

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату проведения оценки 14.06.2018 года составляет окруженно с НДС:

87 478 000,00

(Восемьдесят семь миллионов четыреста семьдесят восемь тысяч) рублей 00 копеек;

1.4. Задание на оценку

Приложение №1
к Дополнительному соглашению
№ 108 от «09» июня 2018 г.
к ДОГОВОРУ № ПИФ-150311-3 об оценке
имущества, составляющего паевой
инвестиционный фонд от 15.03.2011 года.

ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Управляющего фондом – в лице Генерального директора Ефимова М.В., действующего на основании Устава с одной стороны, и представитель Исполнителя – Генеральный директор ООО «Ваш юрисконсульт» Гладкая Е.Ю., с другой стороны, составили настоящее Задание на оценку о нижеследующем:

1.1 В соответствии с таблицей.

Объекты оценки	
1.	Объект оценки
1.1	В соответствии с таблицей.
1.1.1	1. Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов – для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335.
1.1.2	2. Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697.
1.1.3	3. Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2 884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583.
1.1.4	4. Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657.
1.1.5	5. Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695.
1.1.6	6. Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696.
1.1.7	7. Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751.
1.1.8	8. Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733.
1.1.9	9. Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654.
1.1.10	10. Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698.
1.1.11	11. Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653.

12. Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2 638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449.
13. Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российской Федерации, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер 23:38:0106053:655.
14. Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российской Федерации, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер 23:38:0106053:656.
15. Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1 125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389.
16. Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российской Федерации, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387.
17. Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российской Федерации, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382.
18. Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2 639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540.
19. Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840.

2. Имущественные права на объект оценки

Право общей долевой собственности.

3. Вид стоимости

Рыночная стоимость.

4. Цель оценки, предполагаемое использование результатов оценки и связанные с этим ограничения

Определение рыночной стоимости в соответствии со ст.37 Федерального закона «Об инвестиционных фондах» от 29 ноября 2001г №156-ФЗ и п. 22 Приказа ФСФР РФ от 15 июня 2005 г. №05-21/пз-н «Об утверждении положения о порядке и сроках определения стоимости чистых активов акционерных инвестиционных фондов, стоимости чистых активов паевых инвестиционных фондов, расчетной стоимости инвестиционных паев паевых инвестиционных фондов, а также стоимости чистых активов акционерных инвестиционных фондов в расчете на одну единицу».

5. Дата оценки

«14» июня 2018 года.

6. Срок проведения оценки

10 (Десять) рабочих дней с даты подписания настоящего Дополнительного соглашения.

7. Допущения и ограничения, на которых основывается оценка

- Оценка производится в предположении отсутствия каких-либо обременений оцениваемых прав;
- Идентификация объекта осуществлялась по предоставленным документам и фотографиям предоставленных Заказчиком.
- Оценка производится в предположении предоставления Управляющим фондом достаточной и достоверной информации по объекту оценки;
- Отчет об оценке содержит профессиональное мнение оценщиков относительно стоимости объекта оценки только в указанных целях и по состоянию на дату оценки.

- Финансовые отчеты и другая необходимая информация, предоставленная Управляющим фондом или его представителями в ходе проведения оценки, принимаются без какой-либо проверки, как в полной мере и корректно отражающие условия и результаты деятельности предприятия в течение соответствующих периодов.
- Оценщики считают достоверными общедоступные источники отраслевой и статистической информации, однако не делают никакого заключения относительно точности или полноты такой информации и принимают данную информацию как есть. Оценщики не принимают на себя ответственность за последующие изменения социальных, экономических, юридических и природных условий, которые могут повлиять на стоимость объекта оценки.
- В рамках оказания услуг по оценке оценщики не проводят специальных экспертиз, в том числе юридическую экспертизу правового положения объекта оценки, строительно-техническую, технологическую и экологическую экспертизу объекта оценки, аудиторскую проверку финансовой отчетности и инвентаризацию составных частей объекта оценки.
- Объект оценки рассматривается с учетом лишь тех ограничений и сервисов, которые оговариваются в отчете об оценке. Оценщики не несут ответственности ни за наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых.
- Оценщики не гарантируют достижения результатов, прогнозируемых Управляющим фондом, так как различие между планируемыми и фактическими результатами может быть существенным. При этом достижение прогнозируемых результатов зависит не только от действий, планов и предположений менеджмента, но и от влияния макроэкономических факторов.
- Данный отчет и итоговая стоимость, указанная в нем, могут быть использованы Заказчиком только для определенных целей, указанных в отчете. Оценщики не несут ответственности за распространение Управляющим фондом данных отчета об оценке, выходящее за рамки целей предполагаемого использования результатов оценки.
- Ни отчет целиком, ни одна из его частей (особенно заключение о стоимости, сведения об оценщиках и Исполнителе, а также любая ссылка на их профессиональную деятельность) не могут распространяться посредством рекламы, PR, СМИ, почты, прямой пересылки и любых других средств коммуникации без предварительного письменного согласия и одобрения Исполнителя.
- Будущее сопровождение проведенной оценки, в том числе лича показаний и явка в суд, не требуется от оценщиков и Исполнителя, если предварительные договоренности по данному вопросу не были достигнуты заранее в письменной форме.
- Результаты оценки стоимости объекта оценки основываются на информации, существующей на дату оценки, и могут быть признаны рекомендуемыми для целей совершения сделки с объектом оценки, если с даты составления отчета об оценке до даты совершения сделки с объектом оценки или даты представления публичной оферты прошло не более 6 месяцев.
- Все расчеты производятся оценщиками в программном продукте «Microsoft Excel». В расчетных таблицах, представленных в отчете, приводятся округленные значения показателей. Итоговые показатели определяются при использовании точных данных. Поэтому при пересчете итоговых значений по округленным данным результаты могут несколько не совпадать с указанными в отчете.
- Прочие допущения и ограничения, возникающие в процессе оценки, будут приведены в отчете об оценке.
- Согласно Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", «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).

- 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.
- Дополнительной ответственности по отношению к ответственности, установленной гражданским кодексом и статьей 24.6 Закона №135-ФЗ Исполнителем не предусмотрено.

8. Применимые стандарты оценки

- Федеральный стандарт оценки № 1 «Общие понятия оценки, подходы к оценке и проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №297;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №298;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №299;
- Федеральный стандарт оценки № 7 «Оценка недвижимости (ФСО №7)», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25.09.2014 г.;
- Стандарты и правила оценочной деятельности саморегулируемой организации оценщиков - Саморегулируемая межрегиональная ассоциация оценщиков (СМАО).

9. Форма Отчета об оценке

Письменная форма: 2 экземпляра – Управляющему фонду, один – Исполнителю. В электронном виде: формат ПДФ файла 1 экземпляр – Управляющему фонду.

10. Реквизиты и подписи Сторон

УПРАВЛЯЮЩИЙ ФОНДОМ:

АО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ
«ЕВРОФИНАНСЫ» Д.У.

ЗПИФ недвижимости «Инженер»

Место нахождения:

115035, г. Москва,
Космодамянская наб., д.52, с. 4
ИИН 7701548736, КПП 770501001
р/с 40701810000250008399 в АО АКБ
«НОВИКОМБАНК», г. Москва
к/с 30101810245250000162.
БИК 044525162

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ООО «Ваш юрисконсульт»

Место нахождения:

123098, г. Москва,
ул. Академика Бочвара, дом 7, корпус 2
ИИН 7734227424, КПП 773401001
р/с 40702810622000020303
в АКБ «АБСОЛЮТ БАНК» (ПАО), г.
Москва к/с 30101810500000000976
БИК 044525976

Генеральный директор

/М.В. Ефимов/



/Е.Ю. Гладкая/

1.5. Сведения о Заказчике и Оценщике

Заказчик	Акционерное общество «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ЕВРОФИНАНСЫ» д.у. ЗПИФ недвижимости «Инженер» Место нахождения: 115035, г. Москва, Космодамианская наб, дом 52, с.4. Почтовый адрес: 115035, г. Москва, Космодамианская наб, дом 52, с.4 ОГРН 1047796532178 от 21 июля 2004г. ИНН 7701548736, КПП 770501001 р/с 40701810000250008399 в АО АКБ «НОВИКОМБАНК» г. Москва, к/с 30101810245250000162 БИК 044525162
Оценщик	Прокопенко Сергей Петрович. Стаж работы в области оценочной деятельности с 2003 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 №009867-1 от 12 апреля 2018 года по направлению оценочной деятельности «Оценка недвижимости», выдан «Федеральным ресурсным центром по организации подготовки управленческих кадров» на основании решения №59 от 12 апреля 2018 года.
Организация, с которой оценщиком заключен трудовой договор	Общество с ограниченной ответственностью "Ваш юрисконсульт". Юридический адрес: 123098, г. Москва, ул. Академика Бочвара, дом 7, корпус 2. ОГРН 1027739558912 (дата присвоения ОГРН – 18 ноября 2002г.), ИНН 7734227424/КПП 773401001. Р/с 40702810622000020303в АКБ «АБСОЛЮТ БАНК» (ПАО), Г.МОСКВА к/с 30101810500000000976, БИК 044525976
Информация о саморегулируемой организации оценщиков	Прокопенко С.П. является членом следующей Саморегулируемой организации оценщиков: Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков» (РОО); адрес: 105066, Москва, 1-й Басманnyй переулок, д.2А, офис 5; зарегистрирована Федеральной регистрационной службой 09.07.2007 г. за регистрационным номером №0003.
Документы оценщика, подтверждающие членство в СРО	Свидетельство о членстве в СРО Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков» № 0022362 от 09.11.2016 г. Выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков, регистрационный номер 001417.
Сведения о страховке	Гражданская ответственность Прокопенко С.П. застрахована страховой компанией ООО «Зетта Страхование» на сумму 30 000 000 (тридцать миллионов) рублей Страховой полис №ПОО-0008487524 от 04 июля 2017 года. Срок страхования с 04 июля 2017 года по 03 июля 2018 года. Реквизиты страховой компании: 121 087, Москва, Багратионовский проезд, д. 7, корп. 11. ОГРН1027739205240, ИНН7710280644, КПП 773001001. Расчетный счет №40701810700040000017 в Банк ВТБ (ПАО) г. Москва БИК 044525187 Корреспондентский счет: №30101810700000000187.
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 ответственность Исполнителя застрахована по всем видам оценочных услуг Обществом с ограниченной ответственностью «Абсолют Страхование» на сумму 5 000 000 (пять миллионов) рублей в соответствии с договором страхования ответственности за причинение ущерба в результате осуществления деятельности, направленной на установление в отношении объектов оценки рыночной, кадастровой или иной стоимости. Полис № 022-073-001201/17, срок страхования с 11 сентября 2017 г. по 10 сентября 2018 г. Реквизиты страховой компании: адрес юридический и фактический:123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А. Расчетный счет 40701810400000008085 в Банке ВТБ 24 (ПАО) г. Москва корреспондентский счет 30101810100000000716 БИК 044525716 ИНН 7728178835 КПП 775001001
Дополнительно привлекаемые к оценке специалисты	Не привлекались.

1.6. Используемые стандарты оценки

- Федеральный стандарт оценки № 1 «Общие понятия оценки, подходы к оценке и проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №297;
- Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №298;
- Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №299;
- Федеральный стандарт оценки № 7 «Оценка недвижимости», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25.09.2014 г.;
- Стандарты и правила оценочной деятельности Саморегулируемой организации оценщиков Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков» (РОО) в действующей редакции на дату составления отчета.
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка 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 рыночная стоимость объекта оценки.

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

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

Согласно Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» 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, осуществляющейся на организованном рынке, между участниками рынка на дату оценки.

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

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, осуществляющаяся на организованном рынке, по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на

*Федеральный закон «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29 июля 1998 года № 135-ФЗ.

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. Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата

Помимо допущений и ограничений, указанных в задании на оценку, оценщики также принимают следующие допущения и ограничения:

1. Идентификация объекта осуществлялась по данным предоставленных документов и фотографий (см. приложения). Натурная и документальная инспекция улучшений земельного участка под объектом не проводилась. Ранее оценщик осматривал объект в натуре. Приведенные в отчете фотографии предоставлены Заказчиком. По данным заказчика и эксплуатационных служб объекта, снос/новое строительство или капитальный ремонт на объекте с момента фотографирования не производились.
2. Данные о площадях и размерах оцененного объекта Оценщиком определены на основе предоставленных документов.
3. Оценщик предполагает отсутствие каких-либо скрытых факторов, оказывающих влияние на оценку, на состояние собственности (конструкций, почв или грунтов, экологических или иных аномальных факторов). Оценщик не несет ответственности за наличие таких скрытых факторов, и за необходимость выявления таковых.
4. Прочие допущения и ограничения, возникающие в процессе оценки, приведены в отчете об оценке в соответствующих местах по тексту.

1.9. Последовательность проведения оценки

В соответствии с п. 16 гл. IV Федерального стандарта оценки «Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)» проведение оценки объекта включает в себя следующие последовательные этапы:

1. заключение с Заказчиком Договора на проведение оценки, включающего задание на оценку;
2. определение объекта оценки, цели оценки и даты оценки;
3. сбор информации для проведения работ по оценке;
4. изучение документов, предоставленных Заказчиком;
5. установление количественных и качественных характеристик Объекта оценки;
6. анализ рынка, к которому относится Объект оценки;
7. выбор метода (методов) оценки в рамках каждого из подходов к оценке и осуществление необходимых расчетов;
8. обобщение результатов, полученных в рамках каждого из подходов к оценке, и определение итоговой величины стоимости Объекта оценки;
9. составление и передача Заказчику Отчета 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, использованных при проведении 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
5. Фотографии объекта оценки.

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

2.2. Краткая характеристика объекта оценки

Оценке подлежат Объекты недвижимости, расположенные по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, улица Урупская, дом №1а (земельный участок с улучшениями).

Таблица 1. Юридическое описание объектов оценки

Номер	Описание объекта в соответствии со свидетельством о регистрации	Свидетельство о регистрации права
1	Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	серия 23-АН № 379972 от 13.11.2014
2	Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	серия 23-АН № 379986 от 13.11.2014
3	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	серия 23-АН № 379975 от 13.11.2014
4	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	серия 23-АН № 379973 от 13.11.2014
5	Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	серия 23-АН № 379980 от 13.11.2014
6	Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	серия 23-АН № 379977 от 13.11.2014
7	Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	серия 23-АН № 379978 от 13.11.2014
8	Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	серия 23-АН № 379990 от 13.11.2014
9	Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	серия 23-АН № 379891 от 13.11.2014
10	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	серия 23-АН № 379988 от 13.11.2014
11	Склад №2,№3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	серия 23-АН № 379989 от 13.11.2014
12	Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	серия 23-АН № 379981 от 13.11.2014
13	Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	серия 23-АН № 379983 от 13.11.2014
14	Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	серия 23-АН № 379984 от 13.11.2014
15	Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	серия 23-АН № 379976 от 13.11.2014
16	Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	серия 23-АН № 379982 от 13.11.2014
17	Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	серия 23-АН № 379987 от 13.11.2014
18	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	серия 23-АН № 379979 от 13.11.2014

Номер	Описание объекта в соответствии со свидетельством о регистрации	Свидетельство о регистрации права
19	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	серия 23-АН № 379974 от13.11.2014

Источник: данные заказчика

2.3. Имущественные права на объект оценки

Оцениваемые права: Общее долевое право 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

Обременения не зарегистрированы, оценка производится в предположении отсутствия обременений.

2.5. Физические свойства объекта оценки

Таблица 2. Характеристики земельных участков.

Показатели	Значения
Адрес	Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а.
Кадастровый номер	23:38:0106053:335
Площадь, кв.м	24647,0
Разрешенное использование	для производственных целей
Категория земель	земли населенных пунктов
Кадастровая стоимость, руб.	42 482 308,61
Договоры участия в долевом строительстве	не зарегистрированы
Правоприменения	отсутствуют
Заявленные в судебном порядке права требования	отсутствуют
Форма участка	сложная
Рельеф участка	спокойный
Благоустройство	ограждение, освещение, частично асфальтирование дорог и площадок

Источник: данные заказчика

Таблица 3. Характеристики оцениваемых улучшений.

Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс констр. систем	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м.	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м.	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	офисное.	1980	КС-1	662,3	662,3	0,0	0	402,8	1	8,5	3 404,0
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	произв.	1994	КС-6	2 884,8	2884,8	0,0	0	1959,5	3		13 950,0
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	произв.	1994	КС-1	609,1	609,1	0,0	0	657,9	1	6,0 и 4,15	3 394,0
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г.	служебное	1995	КС-1	63,2	63,2	0,0	0	78,3	1	3,5	274,0

Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс констр. систем	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м.	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695											
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	произв.	1995	КС-1	47,2	47,2	0,0	0	59	1	3,5	206,0
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	произв.	1980	КС-1	107,5	107,5	0,0	0	108	1	3,8	379,0
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	произв.	1980	КС-1	214,8	214,8	0,0	0	230	1	5,3	1 219,0
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	склад	1980	КС-1	106,0	106,0	0,0	0	133,8	1	3,1	415,0
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	склад	1987	КС-1	34,5	0,0	34,5	0	45,7	1	3,8	173,0
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	склад	1987	КС-1	187,8	0,0	187,8	0	213	1	3,1	660,0
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	произв.	1999	КС-1	2 638,9	2638,9	0,0	0	1482	2	8,6	12 678,0
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	произв.	1987	КС-1	267,5	267,5	0,0	0	338	2	3,2 и 3,3	1 098,0
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	произв.	1987	КС-1	172,7	172,7	0,0	0	245,2	1	4,9	995,0
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	произв.	1997	КС-1	1 125,1	1125,1	0,0	0	548	3	11,90	5 213,0
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	произв.	1997	КС-1	129,2	129,2	0,0	0	152	1	4,0	608,0
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	склад	1997	КС-1	298,8	0,0	298,8	0	320	1	3,8	1 212,0
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	произв.	2013	КС-6	2 639,1	2639,1	0,0	0	2653	1	9,4	24 939,0

Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс конструктивной системы	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м.	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	склад	2012	КС-6	552,2	552,2	0,0	0	598,3	1	6,1	3 650,0

Источник: данные БТИ, 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 (см. Таблица 5).

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

Таблица 4. Текущее использование, состояние и перспективы использования объектов оценки

Наименование, № по плану (литер)	Техническое состояние	Текущее использование	Перспективы использования
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	хорошее	по назначению	без ограничений
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	хорошее	по назначению	без ограничений
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	хорошее	по назначению	без ограничений
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	хорошее	по назначению	без ограничений
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	хорошее	по назначению	без ограничений
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	хорошее	по назначению	без ограничений
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	хорошее	по назначению	без ограничений
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	хорошее	по назначению	без ограничений
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	хорошее	по назначению	без ограничений
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	хорошее	по назначению	без ограничений
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	хорошее	по назначению	без ограничений
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	хорошее	по назначению	без ограничений
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	хорошее	по назначению	без ограничений
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	хорошее	по назначению	без ограничений

Наименование, № по плану (литер)	Техническое состояние	Текущее использование	Перспективы использования
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	хорошее	по назначению	без ограничений
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	хорошее	по назначению	без ограничений
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	отличное	по назначению	без ограничений
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	отличное	по назначению	без ограничений

2.7. Износ и устаревания объекта оценки

Количественный расчет и описание износов и устареваний объекта приведено в разделе

Методология

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.

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).

В зависимости от причин, вызывающих потерю стоимости, устаревание определяют следующие факторы:

- физический износ;
- функциональное устаревание;
- внешнее (экономическое) устаревание.

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

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

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

Физический износ(deterioration) – это потеря стоимости улучшений в результате их эксплуатации и под воздействием природных сил.

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(functional obsolescence) – потеря объектом стоимости вследствие изменения во вкусах, предпочтениях, технических инноваций или смены рыночных стандартов.

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.

Внешнее (экономическое) устаревание(external obsolescence) – потеря стоимости, обусловленная факторами, внешними по отношению к рассматриваемому объекту.

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 экспертым методом, с учетом оценки технического состояния по следующей шкале экспертных оценок:

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
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/

Данные о принятых значениях коэффициентов физического износа на основе изложенной методологии приведены ниже (Таблица 6).

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.

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

Расчет потери стоимости вследствие физического износа, функционального и внешнего устаревания производился по формуле.

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

Таблица 6. Расчет совокупного износа объектов оценки

Наименование, № по плану (литер)	Коэффициент физического износа	Коэффициент функционального износа	Коэффициент внешнего устаревания	Коэффициент совокупного износа
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	0,30	0	0	0,30
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	0,50	0	0	0,50
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	0,20	0	0	0,20
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	0,30	0	0	0,30
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	0,30	0	0	0,30
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	0,30	0	0	0,30
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	0,30	0	0	0,30
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	0,30	0	0	0,30
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	0,30	0	0	0,30
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	0,30	0	0	0,30
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	0,30	0	0	0,30
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	0,30	0	0	0,30
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	0,30	0	0	0,30
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	0,30	0	0	0,30
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	0,30	0	0	0,30
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	0,30	0	0	0,30
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	0,05	0	0	0,05
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	0,05	0	0	0,05

2.8. Балансовая стоимость объекта оценки

Балансовая стоимость объектов оценки представлена в Приложении 5.

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

Описание конструктивных элементов улучшений приведено ниже.

Табл. 1. Количество и качественные характеристики элементов объекта оценки

Объекты																		
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540																		
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657																		
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695																		
	KC-6	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-1	KC-6	KC-6	KC-1	
Год постройки	2013	1994	1995	1997	1997	1987	1987	1979	1987	1987	1980	1980	1980	1995	1999	1994	2012	1997
Фундамент	столбчатые монолитные ж/бетонные	бетонный ленточный	бетонный ленточный	гравийный ленточный	гравийный ленточный	бетонный ленточный	гравийный ленточный	бетонный ленточный	гравийный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный	бетонный ленточный
Стены	сэндвич-панели с утеплителем	бетонные, металл по мет. каркасу, кирличные	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	кирпич	металл по мет. каркасу, кирличные	металл по мет. каркасу, кирличные	кирпич	
Перекрытия	мет.профиль с утеплителем	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	деревянное	деревянное	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	ж/бетон	мет. каркас	
Кровля	сталь профиль	металлическая	совмещенная	совмещенная	шиферная	шиферная	совмещенная	шиферная	шиферная	совмещенная	совмещенная	совмещенная	совмещенная	рубероид	металлическая	сталь профиль	шиферна я	
Полы	бетон	бетон, асфальт	бетон	бетонные плиты	бетонные плиты	бетон	бетон	дощатые, плитка, бетон	бетон	бетон	бетон	бетон	бетонная плитка	бетон	бетон	бетон	асфальт	
Проемы	окна мет.пластик, двери металл. ворота	окна глухие, двери металл. ворота	окна нет, двери металл.	окна двойные глухие, металл. ворота	окна двойные глухие, металл. ворота	окна двойные створные, двери филенчатые	окна двойные створные, двери филенчатые	окна одинарные глухие, металл. ворота	окна одинарные глухие, металл. ворота	окна двойные створные, ворота металл	окна двойные створные, ворота металл	окна нет, ворота металл	окна глухие, двери металл. ворота	окна пластик двусторчатые, металл ворота	окна нет ворота металл	окна нет ворота металл		
Внутренняя отделка	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	простая	
Инфраструктура	э/о, отопление (газ)	э/о, отопление (газ)	э/о, отопление	э/о, отопление (газ), электроснабжение, освещение	э/о, отопление (газ), водоснабжение, канализация	э/о	э/о	э/о, отопление (газ), водоснабжение, канализация	э/о, отопление (газ)	э/о								
Прочее работы	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	отмостки	

2.10. Описание местоположения объекта оценки

2.10.1. Общие положения

Все объекты расположены по адресу: Краснодарский край, г. Армавир, улица Урупская, дом №1а, в пределах населенного пункта.



Рис. 1. Расположение объектов оценки на карте области



Рис. 2. Расположение объектов оценки на карте города

2.10.2. Описание области - Краснодарский край

Инвестиционный рейтинг регионов — 1А. Высокий потенциал - минимальный риск (Источник: <http://raexpert.ru/database/regions/krasnodar/>)



Краснодарский край (Кубань) — субъект Российской Федерации, расположенный на юго-западе Российской Федерации. Входит в состав Южного федерального округа. Образован 13 сентября 1937 года. Граничит с Ростовской областью, Ставропольским краем, Карачаево-Черкесией, Адыгеей и Республикой Абхазией. По морю граничит с Республикой Крым. Административный центр — город Краснодар.

Географическое положение. Краснодарский край находится на юге России, в юго-западной части Северного Кавказа и входит в состав Южного федерального округа. На северо-востоке край граничит с Ростовской областью, на востоке — со Ставропольским краем, на западе с Республикой Крым (через Керченский пролив, сухопутной границы нет), на юге — с Республикой Абхазия. Внутри региона находится Республика Адыгея. ТERRитория края омывается водами Азовского на северо-западе и Чёрного на юго-западе морей.

Из общей протяжённости границы в 1540 километров — 740 километров проходит вдоль моря. Наибольшая протяженность края с севера на юг — 327 км и с запада на восток — 360 км. ТERRитория Краснодарского края занимает площадь 75,5 тысяч квадратных километров.

Природные условия. Краснодарский край делится рекой Кубань на две части: северную — равнинную (2/3 территории), расположенную на Кубано-Приазовской низменности, и южную — предгорную и горную (1/3 территории), расположенную в западной высокогорной части Большого Кавказа. Высшая точка — гора Цахвоа (3345 м). Климат на большей части территории умеренно-континентальный, на Черноморском побережье от Анапы до Туапсе — полусухой средиземноморский климат, южнее Туапсе — влажный субтропический. В горах выражена высотная климатическая зональность. В течение всего года типичны резкие изменения погоды — значительны месячные, сезонные и многолетние колебания температур.

Средняя температура января на равнине $-3\dots-5^{\circ}\text{C}$, на Черноморском побережье $0\dots+6^{\circ}\text{C}$, в Сочи $+5,9^{\circ}\text{C}$. Средняя температура июля $+22\dots+24^{\circ}\text{C}$. Годовое количество осадков — от 400 до 600 мм в равнинной части, до 3242 мм и более — в горной. Каждую весну край затапливают паводки. В целом для края характерны жаркое лето и мягкие зимы..

Население. Численность населения края по данным Росстата составляет 5 603 420 чел. (2018). Край занимает 3-е место среди регионов Российской Федерации по числу жителей — после Москвы и Московской области. Плотность населения — 74,23 чел./кв.км (2018).

Муниципальное устройство и крупнейшие города. В области насчитывается 491 муниципальное образование в т. ч.: муниципальных районов — 37, городских округов — 7, городских поселений — 30, сельских поселений — 422.

Наиболее крупные города (тыс. человек): Краснодар — 881,5, Сочи — 429,1, Новороссийск — 273,3, Армавир — 190,7.

Экономика. В связи с проведением в городе Сочи Олимпиады 2014 года произошёл приток инвестиций в инфраструктуру Черноморского побережья Краснодарского края.

В отраслевой структуре краевого ВВП выделяются транспорт (16,2 % против 8,2 % для России в целом) и сельское хозяйство (16,0 % против 7,8 %). Удельный вес промышленности по сравнению со среднероссийским показателем в два раза ниже — 16 % (против 33 % по РФ в целом и 23 % для Южного федерального округа).

Промышленность. Ведущее место в структуре промышленности принадлежит перерабатывающим производствам. Пищевая отрасль обеспечивает 42,8 % общего объёма промышленной продукции; далее идут электроэнергетика (13,4 %), топливная отрасль (10,5 %),

машиностроение и металлообработка (9,4 %) и промышленность строительных материалов (7,9 %). На химический и лесной комплексы приходится всего по 3—4 % промышленного производства. Доля легкой отрасли совсем незначительна (1,3 %).

Отличительной чертой промышленной инфраструктуры Краснодарского края является высокая степень концентрации специализированных производств в основных промышленных центрах — Краснодаре (где сосредоточено более трети краевого промышленного потенциала), Армавире и Новороссийске.

В Краснодаре и его окрестностях сосредоточено 38 % объёма промышленной продукции и 47 % инвестиций в основной капитал, сконцентрировано 16 % населения.

Сельское хозяйство. В экономике России край выделяется как важнейший сельскохозяйственный регион страны (7 % валовой продукции сельского хозяйства России, 1-е место в России). Краснодарский край — лидер по валовому сбору зерна (10 % от общероссийского) и сахарной свёклы (17,3 %), один из ведущих производителей семян подсолнечника (15 %) и виноградных вин (37 %)[16].

Транспорт. Водный транспорт. Морские порты края обеспечивают прямой выход через Азовское и Чёрное моря на международные внешнеторговые пути и перерабатывают более 35 процентов внешнеторговых российских и транзитных грузов морских портов России, обслуживают около трети российского нефтетранспорта. Портовыми городами на Азовском море являются: Ейск и Темрюк. Портовые города Чёрного моря: Порт Кавказ, Тамань, Анапа, Новороссийск, Геленджик, Туапсе, Сочи. Порты Новороссийск и Туапсе обеспечивают перевалку 75 % сухих грузов, проходящих через портовое хозяйство юга России, обслуживают третью часть российского экспорта нефти. В крае функционируют восемь морских портов: Новороссийск, Туапсе, Сочи, Анапа, Геленджик, Ейск, Темрюк, Порт-Кавказ, а также речной порт Краснодар. На них приходится до 40 % грузооборота всех портов Российской Федерации. Крупнейшие судоходные компании: ОАО «Новороссийское морское пароходство» (ОАО «Новошип»).

Железнодорожный транспорт. По территории края проходят важнейшие железнодорожные маршруты федерального значения, которые ориентированы в сторону морских международных портов края и курортов Чёрного и Азовского морей. В Краснодарском крае находятся железные дороги, принадлежащие ОАО «РЖД» и относящиеся к Северо-Кавказской железной дороге. Через край проходят железнодорожные маршруты, ведущие в Ставропольский край, Абхазию и в Крым, через паромную переправу Керченского пролива. В Апшеронском районе находятся Апшеронская узкоколейная железная дорога крупнейшая горная узкоколейная железная дорога на территории России.

Трубопроводный транспорт представлен международным нефтепроводом «Тенгиз — Новороссийск» и газопроводом «Россия — Турция» («Голубой поток»).

Воздушный транспорт. В Краснодарском крае работают пять аэропортов, объединённые в группу «Базэл Аэро». Аэропорты в Краснодаре, Сочи и Анапе являются международными, аэропорты в Геленджике и Ейске — внутренними. Воздушными воротами края является аэропорт «Пашковский» (Краснодар) — один из крупнейших аэропортов в России (в 2010 г. занял 7 место по пассажиропотоку).

Автомобильный транспорт. По территории Краснодарского края проходит федеральная автомагистраль Е 115—М4 «Москва — Новороссийск»; автомагистраль Е 50—М29 «Кавказ»; автомагистраль Е 97—М25 «Новороссийск — Керченский пролив»; автомагистраль Е 97—М27 «Джубга — граница с Абхазией»; трассы А146, А148, Р253. Существуют планы строительства моста через Керченский пролив, соединяющий Кубань с Крымом.

Строительство. В производстве строительных материалов края работают около одной тысячи производств, в том числе свыше 50 крупных и средних профильных предприятий, трудится свыше 23 тысяч человек. Цементное производство в крае представлено тремя крупными предприятиями: ОАО «Новороссцемент» ОАО «Верхнебаканский цементный завод» и ООО «Атакайцемент» (все — г. Новороссийск). В 2012 году краевыми предприятиями было выпущено более 5,2 млн. тонн цемента, что позволило краю остаться на второй позиции в России, пропустив вперед в этом рейтинге Белгородскую область.

Вторым по значимости сегментом промышленности стройматериалов края является производство железобетонных и бетонных изделий. Производством железобетонных и бетонных изделий в крае занимается около 20 предприятий, среди них крупнейшие ЗАО «ОБД» (Краснодар), ОАО "Агропромышленный комбинат «Гулькевичский», Кавказский завод железобетонных шпал,

Гирейское ЗАО «Железобетон», ОАО «Блок» (все четыре предприятия расположены в Гулькевичском районе). В 2012 году с показателем выпуска более 1,1 млн куб. метров железобетона край занял пятое место в российском рейтинге.

Производство гипсовой продукции представлено выпуском гипса, сухих строительных смесей, гипсокартонных листов. В российском рейтинге в 2012 году по выпуску гипса край занял первое место, гипсокартонных листов — 3 место, сухих строительных смесей — четвёртое место. Крупнейший производитель гипсовой продукции ООО «Кнауф Гипс Кубань» находится в Мостовском районе.

Производством нерудных строительных материалов в крае занимается около сотни предприятий. В 2012 году по выпуску нерудных с показателем более 21 млн куб. метров край занял в стране третье место.

Производство керамического кирпича является одним из крупнейших в стране, по итогам 2012 года край с объёмом выпуска кирпича более 540 млн. штук занял первое место в стране. В крае действуют около 100 кирпичных производств, крупнейшими производителями керамического кирпича на Кубани являются ОАО «Славянский кирпич», ОАО «Новокубанский завод керамических стеновых материалов», ООО «Фабрика керамических изделий», ОАО «Губский кирпичный завод», которые работают на импортном или отечественном энергосберегающем оборудовании.

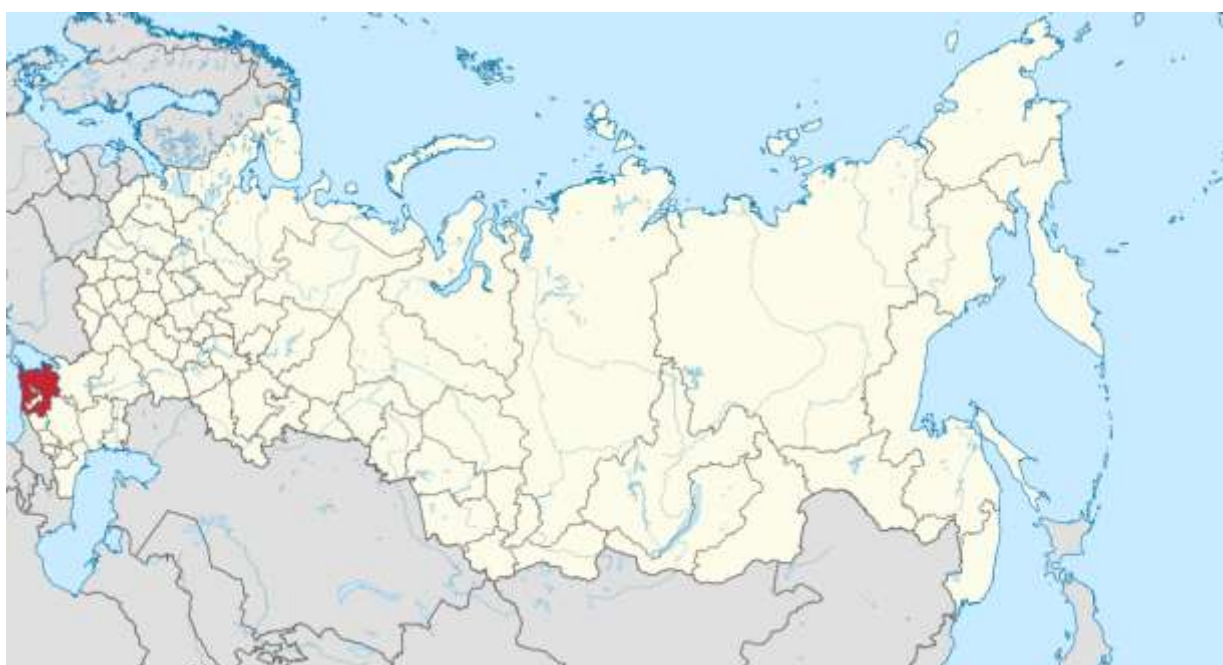


Рис. 3. Расположение Краснодарского края на карте России

Муниципальное образование город Армавир.

Город Армавир — муниципальное образование в составе Краснодарского края России, имеет статус городского округа. Административный центр — город Армавир.

Территория муниципального образования город Армавир расположена в юго-восточной части Краснодарского края на левом и правом берегах реки Кубань при впадении в неё левого притока реки Уруп.

Население (2018) – 190,7 тыс. чел.

В состав муниципального образования город Армавир входят город Армавир и 3 сельских округа: Заветный сельский округ - п. Заветный, Приреченский сельский округ - х. Красная Поляна, Старостаничный сельский округ - ст-ца Старая Станица

Климатические условия.

Климат: умеренно-континентальный. Ветры: юго-восточные и восточные. Среднегодовая скорость ветра 4,9 м/сек. Среднегодовое количество осадков 500—550 мм. Температура: среднегодовая температура +10 °C, самого холодного месяца января — 2,5 °C, а самого тёплого июля +23 °C.

Экономика. Торговля: сети магазинов «Эконом», «Магнит», «Кредо», «Лавина», «сеть медиамаркетов TREC», Кибермаркет электроники «Юлмарт», «Сеть мультимедийных магазинов ЭСКО», гипермаркеты «Магнит» и «Лента», Торгово-развлекательный центр «Красная Площадь».

Пищевая промышленность: самая крупная в регионе кондитерская фабрика «Метрополис», ОАО Масложиркомбинат «Армавирский», кондитерская фабрика «Армавирская», Армавирский мясоперерабатывающий завод, молочный комбинат — ОАО «Кубарус-молоко», хлебокомбинат — ОАО «Армхлеб», кондитерское предприятие «Людмила», консервный завод совхоза «Восток», Армавирская табачная фабрика и т. д. Также в городе расположено более 80 частных пекарен, имеющих сбыт по всему Северному Кавказу и за его пределами.

Мукомольно-крупяная и комбикормовая промышленность: ОАО «Армавирский хлебопродукт»

Приборостроение: ОАО «Армавирский электротехнический завод», ЗАО Кабельный завод «Кубанькабель», ОАО «Армавиркабель», Армавирский завод газовой аппаратуры.

Машиностроение и металлообработка (ОАО «Армавирский опытный машиностроительный завод», Армавирский электромеханический завод — филиал ОАО «ЭЛТЕЗА», ОАО «Армавирский завод тяжелого машиностроения», завод железнодорожного машиностроения — ЗАО «Кубаньжелдормаш», ОАО «АРМЕЗ» — Армавирский Механический Завод, ООО "Армавирский завод промышленных весов", Армавирский завод весоизмерительного оборудования «Армвес», ЗАО «Кубаньтрансмаш» и др.).

Цветная металлургия: ООО «Лабиринт» -специализируется на производстве марочных алюминиевых сплавов

Химическая и нефтехимическая промышленность: Армавирский завод резиновых изделий (АЗРИ), ООО «КИПр», ООО «Оксоль».

Лёгкая промышленность: ОАО Армавирская фабрика нетканых материалов, швейное предприятие ООО «Шатл», ООО «Эдельвейс Плюс» и т. д.

Промышленность строительных материалов: ОАО «Домостроитель», Армавирский завод железобетонных изделий.

Целлюлозно-бумажная промышленность: ООО «Аполинария», ООО «Виво» и т. д.

Деревообрабатывающая промышленность: Армавирская мебельная фабрика и т. д.

Электроэнергетика: Армавирская ТЭЦ.



Рис. 4. Расположение Муниципального образования Армавир на карте области.

2.11.Описание рынка коммерческой недвижимости Краснодарского края

2.11.1. Классификация объектов коммерческой недвижимости

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

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

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

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

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

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

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

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

Таблица 7. Классификация складских помещений

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

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

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

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

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

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

Сегментирование объектов недвижимости в составе объекта оценки приведено ниже.

Таблица 8. 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 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	коммерческая недвижимость	участки под индустриальную застройку	нет
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	производственно-складская недвижимость (подсегмент производственных комплексов (баз))	C	

Источник: суждения оценщика

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

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

2.11.3. Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости

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

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

Под активным рынком понимается рынок, характеризующийся высоким уровнем торговой активности, небольшим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, присутствием на рынке достаточного количества продавцов и покупателей, конкуренцией, и достаточно большим объемом совершаемых сделок.

Активный рынок включает ликвидные объекты, отличающиеся большим спросом, прежде всего объекты жилой, офисной и торговой недвижимости, находящиеся в больших городах, объекты производственной и складской недвижимости, находящихся в крупных промышленных центрах, земельные участки в зонах отдыха, и другие объекты, пользующиеся большим спросом.

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

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

Учет НДС (для улучшений)

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

цены земельных участков под индустриальную застройку	собственность	аналог долгосрочной аренды	Таблица 43	
			краткосрочная аренда	длинносрочная аренда
собственность	1	1.18		
долгосрочная аренда	0.85	1	1.34	
краткосрочная аренда	0.74	0.88	1.14	

Рис. 5. Соотношения стоимости прав собственности и аренды для ЗУ под индустриальную застройку. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016

Рис. 6. Соотношения удельной стоимости прав аренды и прав собственности на ЗУ. Скан страниц справочных данных.

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. Корректировки 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, у торГОвывание).

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 у торГОвывание.

Сканы страниц справочников приведены ниже.

9.1.1. Активный рынок			
Значения скидки на торги, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов			
Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложения объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	12%	11% - 13%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	12%	11% - 13%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	12%	11% - 13%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	10%	10% - 17%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	11%	10% - 12%	
Арендные ставки объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	10%	9% - 11%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	10%	9% - 11%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	10%	9% - 11%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	14%	12% - 15%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	10%	9% - 11%	

158

Границы расширенного интервала значений скидки на торги

Таблица 28

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цена предложения объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	12%	7% - 17%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	12%	7% - 16%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	12%	7% - 17%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	8%	10% - 22%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	11%	7% - 16%	
Арендные ставки объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	10%	5% - 14%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	10%	5% - 14%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	10%	5% - 14%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	14%	8% - 20%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	10%	5% - 14%	

159

Рис. 7. Скидки на торги. Активный рынок. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно–складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

9.1.2. Неактивный рынок			
Значения скидки на торги, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов			
Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Доверительный интервал	
Цены предложения объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	18%	17% - 19%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	18%	17% - 19%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	18%	17% - 19%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	22%	21% - 23%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	17%	16% - 18%	
Арендные ставки объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	15%	14% - 16%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	15%	14% - 16%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	16%	15% - 17%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	21%	19% - 22%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	16%	15% - 17%	

175

Границы расширенного интервала значений скидки на торги

Таблица 30

Класс объектов	Неактивный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предложения объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	18%	11% - 25%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	18%	11% - 25%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	18%	11% - 25%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	22%	14% - 30%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	17%	11% - 24%	
Арендные ставки объектов			
1.1 Универсальные производственно-складские объекты	15%	9% - 21%	
1.2 Специализированные высококлассные складские объекты	18%	10% - 21%	
1.3 Объекты, предназначенные для пищевого производства	16%	10% - 22%	
1.4 Специализированные объекты сельскохозяйственного назначения	21%	13% - 28%	
1.5 Объекты придорожного сервиса, обслуживающие транспортные средства	16%	9% - 22%	

176

Рис. 8. Скидки на торги. Неактивный рынок. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно–складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

9.1.1. Активный рынок

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

Таблица 77

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

Границы расширенного интервала значений скидки на торги

Таблица 78

Класс объектов	Активный рынок		
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предложений объектов			
1. Земельные участки под индустриальную застройку	11,6%	7,5%	15,6%
2. Земельные участки под офисно-торговую застройку	9,7%	6,2%	13,2%
3. Земельные участки сельскохозяйственного назначения	15,1%	10,2%	20,1%
4.1. Земельные участки под МЖС	10,4%	6,5%	14,2%
4.2. Земельные участки под ИЖС	9,1%	5,6%	12,5%
5. Земельные участки под объекты рекреации	14,1%	9,5%	18,6%
6. Земельные участки под объекты придорожного сервиса	11,4%	7,3%	15,5%

279

280

Рис. 9. Скидки на торги. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том III. Земельные участки. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.



СРД-21, ноябрь 2017 г.

1.3.2. Корректировки на утогрование для объектов недвижимости

Использование: при проведении расчетов и корректировок.
Приведены отдельные данные, полученные по сведениям риэлтерских фирм, сети

Таблица 1.3.2

Населенный пункт	Значения корректировок на утогрование для объектов недвижимости в различных городах РФ					
	Малые данные Продажа	Торговая		Офисная данные Продажа	Промышленно- производственная данные Продажа	Земельные участки данные Продажа
		данные Продажа	данные Продажа			
Воронеж	5-8 (5,3)	6-9 (7,0)	4-7 (5,9)	8-12 (7,5)	6-9 (7,5)	7-8 (7,1)
Екатеринбург	5-10 (5,5)	6-10 (8)	8-11 (9,5)	9-13 (10,5)	8-10 (9,5)	10-14 (12,5)
Краснодар	4-6 (3)	7-10 (8,5)	5-8 (6,3)	8-12 (10,2)	6-8 (7,5)	10-13 (11,5)
Москва	5-7 (6)	6-9 (8)	5-8 (7,5)	10-13 (11,5)	7-9 (8,5)	11-14 (11,5)
Новосибирск	5-8 (5,5)	6-9 (7,5)	7-10 (8,5)	10-13 (11,5)	7-9 (7)	11-14 (11,5)
Ростов-на-Дону	5-6 (4,5)	6-9 (8)	5-8 (6,5)	11-14 (11,5)	6-8 (7,5)	11-15 (11,5)
С.-Петербург	5-6 (5,3)	6-9 (8,5)	6-7 (8,5)	9-11 (10)	8-12 (10)	10-12 (11,5)
Средне по крупным города в ноябре 2017 г.	5,8	8,0	7,3	10,8	7,3	11,2
						12,4
	Группа городов					
Владивосток	8-10 (8,5)	9-10 (8)	11-14 (12,5)	6-7 (6,5)	12-14 (13)	8-10 (13,5)
Омск	6-8 (7)	9-10 (8)	11-13 (12)	6-8 (6,5)	10-12 (11)	11-14 (12,5)
Ставрополь	6-8 (7,5)	11-13 (11,5)	6-9 (7,5)	10-14 (12)	6-8 (7)	11-14 (12,5)
Тамбов	5-7 (6)	10-12 (10)	6-9 (8,5)	9-12 (10)	5-7 (6)	12-15 (11,5)
Тверь	5-8 (6,5)	10-13 (11)	8-9 (8,5)	11-14 (12,5)	5-8 (6,5)	12-15 (13,5)
Средне по средним города в ноябре 2017 г.	8,5	10,3	7,8	12,8	7,8	13,1
	Небольшие города и населенные пункты					
Московская область в ноябре 2017 г.	6-9 (7,5)	11-13 (12)	6-10 (8)	12-14 (12,5)	6-9 (6,5)	13-15 (13,5)
Севастополь	6-10 (8)	11-14 (12,5)	-	11-15 (13)	-	12-20 (14)
	Крым					

Примечание: В скобках указано среднее значение.
По данным исследованного рынка скидка РФ минимальные скидки при продаже при собственности имеются в мае, а максимальные - в июле и сентябре.

Рис. 10. Скан страницы СРД-21, 2017. Скидки на торги.

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.

одинаковыми соотношения цен недвижимости в районных центрах с ценами сходных объектов, находящихся в других населенных пунктах районов, к которым они относятся. Адекватность этой модели подтверждается анализом анкет с результатами экспериментного опроса, проводимого в рамках данного проекта.

Для формирования шкалы корректировок для сравнения объектов – аналогов с объектом оценки по территориальному признаку в пределах региона в Справочнике использована следующая классификация типовых территориальных зон.

Классификация типовых территориальных зон
Таблица 16

Типовые зоны в пределах региона	код
Областной центр	I
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	II
Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	III
Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	IV
Прочие населенные пункты	V

Матрицы коэффициентов

Таблица 19

цены	аналог				
	I	II	III	IV	V
I	1,00	1,23	1,37	1,74	2,15
II	0,81	1,00	1,19	1,52	1,88
III	0,73	0,84	1,00	1,39	1,71
IV	0,57	0,66	0,72	1,00	1,66
V	0,46	0,53	0,58	0,60	1,00

Таблица 20

ставки	аналог				
	I	II	III	IV	V
I	1,00	1,24	1,37	1,72	2,11
II	0,81	1,00	1,19	1,50	1,84
III	0,73	0,84	1,00	1,37	1,68
IV	0,58	0,67	0,73	1,00	1,63
V	0,47	0,54	0,59	0,61	1,00

Рис. 11. Поправки на местоположение относительно областного центра. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно–складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

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.

Матрица коэффициентов

Таблица 52.

Площадь, кв. м	аналог			
	<100	100-300	300-1000	>1000
объект оценки	<100	1	1,03	1,15
	100-300	0,98	1	1,12
	300-1000	0,87	0,89	1
	>1000	0,80	0,82	0,92

Рис. 12. Поправки на масштабный фактор для производственно–складских зданий. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I.

Производственно–складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016., стр. 156

Площадь, га		Земельные участки под индустриальную застройку					Таблица 51
		<1	1-2,5	2,5-5	5-10	≥10	
объект оценки	<1	1,00	1,06	1,14	1,22	1,29	аналог
	1-2,5	0,95	1,00	1,08	1,15	1,23	
	2,5-5	0,88	0,93	1,00	1,07	1,18	
	5-10	0,82	0,87	0,93	1,00	1,10	
	≥10	0,80	0,84	0,91	0,97	1,03	

Рис. 13. Поправки на масштабный фактор для земельных участков под индустриальную застройку.
. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том III. Земельные участки. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016., стр. 156

Наличие железнодорожной ветки

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

- Дополнительные факторы, влияющие на выбор конкретного значения корректировки внутри расширенного интервала
- уровень развития производственной инфраструктуры, наличие транспортных путей, удаленность от основных транспортных магистралей;
 - условия обеспечения трудовыми ресурсами и удаленность от жилых массивов;
 - градостроительные условия и ограничения, обусловленные зонированием, разрешенным использованием земельных участков и т.п.
- 4.2. Элементы сравнения – наличие железнодорожной ветки
- Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доперительных интервалов.

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доперительный интервал
Удельная цена		
Отношение удельной цены объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной цене такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,14 - 1,16
Удельная арендная ставка		
Отношение удельной арендной ставки объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной арендной ставке такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,14 - 1,17

138

Границы расширенного интервала значений корректирующих коэффициентов

Наименование коэффициента	Среднее значение	Расширенный интервал
Удельная цена		
Отношение удельной цены объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной цене такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,08 - 1,22
Удельная арендная ставка		
Отношение удельной арендной ставки объекта, оборудованного железнодорожной веткой, к удельной арендной ставке такого же объекта без железнодорожной ветки	1,15	1,08 - 1,23

139

Рис. 14. Поправки на наличие ж/д ветки. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно–складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016., стр. 156

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.

Значения корректировок, усредненные по городам России, и границы доверительных интервалов			
Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Земельные участки под индустриальную застройку			
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, обеспеченных электроснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных электроснабжением	1,17	1,15	1,19
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, обеспеченных газоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных газоснабжением	1,16	1,15	1,18
Отношение удельной цены земельных участков под индустриальную застройку, обеспеченных водоснабжением и канализацией, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных водоснабжением и канализацией	1,15	1,14	1,16
Земельные участки под офисно-торговую застройку			
Отношение удельной цены земельных участков под офисно-торговую застройку, обеспеченных электроснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных электроснабжением	1,10	1,15	1,17
Отношение удельной цены земельных участков под офисно-торговую застройку, обеспеченных газоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных газоснабжением	1,15	1,14	1,16
Отношение удельной цены земельных участков под офисно-торговую застройку, обеспеченных водоснабжением и канализацией, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных водоснабжением и канализацией	1,10	1,15	1,17

213

Рис. 15. Поправки на наличие коммуникаций для земельных участков. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

5.5. Элемент сравнения – наличие отопления

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

Таблица 63.

Наименование коэффициента	Среднее	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены неотапливаемого объекта к удельной цене такого же отапливаемого объекта	0,73	0,72	0,75
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной ставки неотапливаемого объекта к удельной арендной ставке такого же отапливаемого объекта	0,72	0,71	0,74

185

Рис. 16. Поправки на наличие отопления. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

Назначение помещения, материал стен, техническое состояние объекта.

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

Матрицы коэффициентов

Таблица 79

цены производственно-складских объектов		объект оценки				
		универсальный	высоко-классный	пищевое производство	сельхоз	придорожный сервис
аналог	универсальный	1,00	1,22	1,24	0,77	1,20
	высококлассный	0,82	1,00	0,98	1,59	1,02
	пищевое производство	0,80	1,02	1,00	1,62	1,04
	сельхоз	1,30	0,63	0,62	1,00	0,64
	придорожный сервис	0,84	0,98	0,96	1,56	1,00

Таблица 80

цены производственно-складских объектов		объект оценки				
		универсальный	высоко-классный	пищевое производство	сельхоз	придорожный сервис
аналог	универсальный	1,00	1,21	1,24	0,76	1,20
	высококлассный	0,82	1,00	0,98	1,59	1,01
	пищевое производство	0,80	1,02	1,00	1,63	1,03
	сельхоз	1,31	0,63	0,61	1,00	0,64
	придорожный сервис	0,83	0,99	0,97	1,57	1,00

226

Рис. 17. Поправки на функциональное назначение помещения. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016

Значения корректировок, усредненные по городам России, и доверительный интервал.

Таблица 83

Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,54	1,50	1,58
Отношение удельной цены бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,24	1,22	1,27
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,55	1,51	1,59
Отношение удельной арендной ставки бытовых помещений производственно-складского комплекса к удельной арендной ставке производственно-складской части комплекса	1,25	1,22	1,27
Отношение арендной ставки открытой площадки промбазы к ставке холодных складов на этой же промбазе	0,56	0,53	0,58

243

Рис. 18. Поправки на назначение частей промбазы. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016

5.7. Элемент сравнения – материал стен

Значения корректировок, усредненные по городам России, и доверительный интервал

Таблица 69			
Наименование коэффициента	Среднее значение	Доверительный интервал	
Удельная цена			
Отношение удельной цены объекта из сендвич-панелей, профлиста к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,81	0,80	0,82
Отношение удельной цены деревянного объекта к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,66	0,64	0,67
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки объекта из сендвич-панелей, профлиста к удельной арендной ставке такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,86	0,85	0,87
Отношение удельной арендной ставки деревянного объекта к удельной арендной ставке такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,72	0,71	0,74

203

Рис. 19. Поправки на материал стен. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016.

Матрицы коэффициентов

Таблица 57

цены производственно-складских объектов		аналог		
		хорошее	удовл.	неудовл.
объект оценки	хорошее	1	1,25	1,82
	удовл.	0,80	1	1,45
	неудовл.	0,55	0,69	1

Таблица 58

арендные ставки производственно-складских объектов		аналог		
		хорошее	удовл.	неудовл.
объект оценки	хорошее	1	1,22	1,70
	удовл.	0,82	1	1,39
	неудовл.	0,59	0,72	1

Рис. 20. Поправки на физическое состояние объекта. Скан страницы источника справочных данных. Справочник оценщика недвижимости – 2016. Том I часть I. Производственно-складская недвижимость и сходные типы объектов. Лейфер Л.А и др., Н. Новгород, 2016., стр. 168

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

Рынок недвижимости Ростовской области является частью общего российского рынка коммерческой недвижимости, в настоящее время испытывающего сильное негативное воздействие в ожидании «второй волны» мирового финансового кризиса.

Дополнительное влияние на рынок производственно-складской недвижимости в конце 2016 года оказали ожидания повышения кадастровой стоимости, а следовательно и налоговых платежей за объекты недвижимости, как на рынке земельных участков.

Региональные власти решили воспользоваться предоставленной федеральным центром возможностью отказаться от четырехлетнего моратория на пересмотр кадастровой оценки. По данным Росреестра, пересчитать кадастровую стоимость намерено большинство регионов*.

По предварительным расчетам, в случае отмены моратория рост налогов на промышленные и сельскохозяйственные земли может составить от 100 до 700%.

Власти выгоден переход к рыночной оценке, так как налогооблагаемая база увеличивается, и можно рассчитывать на значительное увеличение поступления в бюджет. Увеличение налоговой нагрузки приведет к дополнительным расходам и снизит конкурентоспособность. Начиная с 2017 года, кадастровая оценка будет осуществляться по единой федеральной методике, ею займутся исключительно госучреждения. Предпринимателей такой монополизм пугает, так как у региональной власти априори есть рычаги применения «планового» подхода в отношении деятельности госоценщика, с помощью которого она может потребовать от предпринимателей все больше налоговых поступлений.

В Краснодарском крае кадастровая оценка будет проведена в 2018 году†.

Все вышеперечисленные факторы привели к достаточно резкому снижению цен предложения, особенно земельных участков.

2.11.5. Цены земельных участков Краснодарского края под индустриальную застройку

Всего на дату оценки на рынке области нами исследовано 276 предложений продажи земельных участков Краснодарского края площадью более 1 га, пригодных под индустриальную застройку. По ряду участков недостаточно данных для анализа. Отсеяны участки с улучшениями, существенно влияющими на стоимость. Сводные данные по характеристикам участков и ценам приведены ниже.

Таблица 9. Основные характеристики земельных участков под индустриальную застройку

Показатели	Площадь, га	Цена, тыс. руб.	Удельная цена, тыс.руб./га
Минимальное значение	1,0	1 500,0	300,0
Максимальное значение	1 800,0	27 000 000,0	135 000,0
Среднее значение	11,2	137 212,7	13 419,7
Медианное значение	2,0	15 000,0	7 272,7

Источник: данные avito.ru и др., расчеты оценщика

Все цены предложений учитывают возможность торга.

Максимальные удельные цены соответствуют участкам с возможностью перепрофилирования под курортную или многоэтажную жилую застройку в Сочи и Краснодаре.

2.11.6. Цены производственных комплексов (баз) Краснодарского края

Всего на дату оценки на рынке области исследовано 124 предложения на продажу производственно- складских комплексов. Сводные данные по характеристикам участков и ценам приведены ниже.

Таблица 10. Цены производственных комплексов Краснодарского края

Показатели	Площадь улучшений, кв.м	Цена, млн. руб.	Цена за кв.метр улучшений, руб.
Минимальное значение	300	1 500	114
Максимальное значение	84 612	185 000	81 967
Среднее значение	6 766	33 396	13 345
Медиана	2 523	15 000	7 653

Источник: данные avito.ru и др., расчеты оценщика

Высокое среднее значение удельных цен в расчете на квадратный метр зданий в крае объясняется наличием больших площадей свободных земельных участков в составе комплексных объектов (среднее значение коэффициента застройки 0,23, медианное 0,18).

Кроме того, оказывает влияние наличие крупнейших центров логистики и хранения (Новороссийск), а также крупнейших курортных кластеров (Сочи и окружение), а также поступление на рынок новых предложений средних и малых объектов с высокой инвестиционной привлекательностью, что показывает рост медианного значения удельной цены.

* Большинство российских регионов хотят пересмотреть кадастровую оценку - и вряд ли в интересах налогоплательщиков, 23 декабря 2016 г., http://realty.newsru.com/article/23dec2016/kadestr_perem

† Государственную кадастровую оценку в Краснодарском крае проведут в 2018 году 10 октября 2017, <https://www.yuga.ru/news/421795/>

Максимальные цены достигаются в особых случаях – например, наличие спецоборудования (козловых кранов), ж/д путей и платформ для разгрузки грузов, или возможность перевода участка под рекреацию за счет расположения в престижном месте.

2.11.7. Выводы

1. В связи с мировым экономическим кризисом в данный момент наблюдается выраженная стагнация рынка недвижимости. Соответственно, на рынке недвижимости Краснодарского края (в том числе, в сегменте недвижимости производственного назначения) в ближайшее время выраженной положительной динамики не предвидится.
2. Подавляющее большинство предлагаемых к продаже в Краснодарском крае объектов расположено вне краевого центра, причем в сегменте недвижимости производственного назначения эта тенденция выражена наиболее явно.
3. Цены на производственную/складскую недвижимость определяются за квадратный метр площади и зависят, в основном, от местоположения объекта, его размеров и общего состояния. Следует отметить, что за пределами краевого центра наиболее существенным элементом ценообразования является состояние объекта, наличие энергоснабжения и инфраструктуры, а его расположение особой роли уже не играет (при наличии хорошего подъезда).
4. Срок экспозиции объектов в сегменте индустриальной недвижимости составляет 6–18 месяцев, среднее значение 12 месяцев.
5. Цены предложения комплексных объектов в сегменте производственных комплексов (с учетом стоимости прав на землю), на дату оценки составили 0,114 – 82 тыс. руб. за кв.м общей площади, средняя цена по области, включая краевой центр составляет 12,3 тыс.руб./кв.м, медиана 7,6 тыс.руб./кв.м до применения скидки на уторговывание и корректировки на площадь земельного участка в составе объекта.
6. Средние цены предложения свободных земельных участков земель под индустриальную застройку составляют от 0,3 млн. руб./га вне районов до 135 млн. руб./га в краевом центре, средняя цена по области, включая краевой центр, составляет 13,4 млн. руб./га, медиана 7,3 млн.руб./га до применения скидки на уторговывание.

2.12.Анализ достаточности и достоверности информации

Информация, используемая при проведении оценки, должна удовлетворять требованиям достаточности и достоверности.

Оценщик должен провести анализ достаточности и достоверности информации, используя доступные ему для этого средства и методы.

Информация считается достаточной, если использование дополнительной информации не ведет к существенному изменению характеристик, использованных при проведении оценки объекта оценки, а также не ведет к существенному изменению итоговой величины стоимости объекта оценки.

Информация считается достоверной, если данная информация соответствует действительности и позволяет пользователю Отчета об оценке делать правильные выводы о характеристиках, исследовавшихся оценщиком при проведении оценки и определении итоговой величины стоимости объекта Оценки, и принимать базирующиеся на этих выводах обоснованные решения. Информация, предоставленная Заказчиком, должна быть подписана уполномоченным на то лицом и заверена в установленном порядке, и в таком случае она считается достоверной, если у Оценщика нет оснований считать иное.

Сведения о количественных и качественных характеристиках Объекта оценки были предоставлены Оценщикам Заказчиком в достаточном объеме. Информация о ценах предложений по продажам в открытых источниках информации содержалась в достаточном для проведения расчетов объеме.

На основании выше сказанного Оценщики сделали вывод о достаточности информации, используемой для проведения оценки.

Для целей настоящей работы предполагается, что документы, предоставленные Заказчиком, достоверны. Документы являются заверенными в установленном порядке копиями и подписаны уполномоченным на то лицом. У Оценщиков нет оснований сомневаться в ее достоверности.

Достоверность информации о ценах предложений в открытых источниках информации проверялась путем выборочного телефонного опроса по номерам, указанным в объявлениях. В расчетах использованы объекты-аналоги, по которым Оценщикам путем телефонного опроса удалось уточнить указанную в открытых источниках информацию. Источники информации указаны в соответствующих разделах Отчета.

На основании вышесказанного Оценщики сделали вывод о достоверности информации.

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 является существующий комплекс зданий. 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
5. Общее физическое состояние	3	1	3

Характеристика	Офисные помещения	Торговые помещения	Производственно-складские помещения
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: для целей расчета наилучшим и наиболее эффективным использованием оцениваемого объекта недвижимости признается текущее использование (для земельного участка под эксплуатацию существующих зданий, для улучшений – 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 «Стандарты оценки, обязательные к применению субъектами оценочной деятельности», утвержденные приказами Минэкономразвития России (ФСО-1, ФСО-2, ФСО-3, ФСО-7).

Согласно п. 20 федерального стандарта ФСО-1, обязательного к применению субъектами оценочной деятельности, оценщик при проведении оценки обязан использовать затратный, сравнительный и доходный подходы к оценке или обосновать отказ от использования того или иного подхода. Оценщик вправе самостоятельно определять конкретные методы оценки в рамках применения каждого из подходов.

При выборе конкретного подхода учитываются следующие факторы: цель оценки, вид оцениваемой стоимости, надежность, полнота и достаточность исходной аналитической информации, как уникальной для объекта недвижимости, так и общего характера.

Оценщиком проведен анализ возможности применения указанных подходов.

4.2. Затратный подход

Затратный подход, в определении Федерального стандарта ФСО №1, - это совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизведения либо замещения объекта оценки с учетом износа и устаревания.

Затратный подход применяется, когда существует возможность заменить объект оценки другим объектом, который либо является точной копией объекта оценки, либо имеет аналогичные полезные свойства. Если объекту оценки свойственно уменьшение стоимости в связи с физическим состоянием, функциональным или экономическим устареванием, при применении затратного подхода необходимо учитывать износ и все виды устареваний (ФСО №1).

Под накопленным износом понимается общая потеря стоимости объектом на момент оценки в процентном выражении, под действием физических, функциональных и внешних факторов.

Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизведения либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний (ФСО №1).

Затратами на воспроизведение объекта оценки являются затраты, необходимые для создания точной копии объекта оценки с использованием применявшихся при создании объекта оценки материалов и технологий.

Затратами на замещение объекта оценки являются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки.

Граница между стоимостью воспроизведения объекта и стоимостью его замещения всегда условна, и оценщику в каждом конкретном случае приходится решать проблему выбора того или иного вида стоимостной оценки в зависимости от условий применения затратного подхода.

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 (воспроизведение 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;
- большинство улучшений, 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. 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.

4. Сложность определения величины накопленного износа старых строений и сооружений, в особенностях 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, а также на основании п.20 ФСО-1, а также ст. 14 ФЗ-135 «Об оценочной деятельности в РФ», Оценщик счел целесообразным отказаться от применения затратного подхода к оценке.

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

4.3. Доходный подход

Доходный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки (ФСО №1).

Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы. При применении доходного подхода оценщик определяет величину будущих доходов и моменты их получения (ФСО №1).

Доходный подход основывается на принципе ожидания.

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.

Применяя доходный подход к оценке, оценщик должен:

- установить период прогнозирования. Под периодом прогнозирования понимается период в будущем, на который от даты оценки производится прогнозирование количественных характеристик факторов, влияющих на величину будущих доходов;
- исследовать способность объекта приносить поток доходов в течение периода прогнозирования, а также сделать заключение о способности объекта приносить поток доходов в период после периода прогнозирования;
- определить ставку дисконтирования, отражающую доходность вложений в сопоставимые с оцениваемым объектом по уровню риска объекты инвестирования, используемую для приведения будущих потоков доходов к дате оценки;
- осуществить процедуру приведения потока ожидаемых доходов в период прогнозирования, а также доходов после периода прогнозирования в стоимость на дату оценки.

Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект способен приносить, а также связанные с ним расходы. При применении доходного подхода оценщик определяет величину будущих доходов и расходов и моменты их получения. Обязательно применение методов доходного подхода при определении инвестиционной стоимости.

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, а также расчет ставки капитализации, 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, осуществляющейся на организованном рынке, между участниками рынка на дату оценки. Оценка справедливой стоимости предполагает проведение операции по продаже актива или передаче обязательства: (а) на рынке, который является основным для данного актива или обязательства; или (б) при отсутствии основного рынка на рынке, наиболее выгодном для данного актива или обязательства. Основным рынком для данного объекта является рынок недвижимости, цена сделки на котором определяется методами сравнительного подхода. Вторым наиболее выгодным рынком является рынок сдачи объектов в аренду.

Учитывая вышеизложенное, а также на основании п.20 ФСО-№1, а также ст. 14 ФЗ-135 «Об оценочной деятельности в РФ», Оценщик считал 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, в определении Федерального стандарта оценки ФСО №1 – это совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на сравнении объекта оценки с объектами-аналогами объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Объектом-аналогом объекта оценки признается объект, сходный с объектом оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Сравнительный подход применяется, когда существует достоверная и доступная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов (ФСО №1).

Применяя сравнительный подход к оценке, оценщик должен:

а) выбрать единицы сравнения и провести сравнительный анализ объекта оценки и каждого объекта-аналога по всем элементам сравнения. По каждому объекту-аналогу может быть выбрано несколько единиц сравнения. Выбор единиц сравнения должен быть обоснован оценщиком. Оценщик должен обосновать отказ от использования других единиц сравнения, принятых при проведении оценки и связанных с факторами спроса и предложения;

б) скорректировать значения единицы сравнения для объектов-аналогов по каждому элементу сравнения в зависимости от соотношения характеристик объекта оценки и объекта-аналога по данному элементу сравнения. При внесении корректировок оценщик должен ввести и обосновать шкалу корректировок и привести объяснение того, при каких условиях значения введенных корректировок будут иными. Шкала и процедура корректирования единицы сравнения не должны меняться от одного объекта-аналога к другому;

в) согласовать результаты корректирования значений единиц сравнения по выбранным объектам-аналогам. Оценщик должен обосновать схему согласования скорректированных значений единиц сравнения и скорректированных цен объектов-аналогов.

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 краевого 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

Сравнительный подход при оценке объектов недвижимости реализуется в следующих методах:

- метод рыночных сравнений
- метод соотнесения цены и дохода.

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 рыночных сравнений (прямого сравнения продаж).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Сумма вкладов равна единице

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

Скорректированная цена i -го объекта-аналога определяется следующим образом :

$$V_{PCI} = P_i \times \prod_j^N (1 + D_{Pij}),$$

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

Выбор единицы сравнения определяется, как правило, типом недвижимости.

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

Цена за единицу площади участка:

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

населенного пункта;

- гектар – для сельскохозяйственных угодий.

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

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

Поскольку общее число ценообразующих факторов для любого объекта недвижимости весьма велико для упрощения процедур анализа ценообразующие факторы группируются в основные и базовые элементы сравнения. Базовые элементы сравнения разбиваются 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 аналога. Такие данные обычно содержаться в отчетах и публикациях правительственные служб, специализированных исследовательских фирм и т.д.

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

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

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

Итоговое значение определяется как среднее арифметическое скорректированных цен

аналогов ($\alpha=1/k$).

Для оценки полноты внесенных корректировок анализируется степень **однородности полученных скорректированных цен объектов-аналогов**. Для этого определяется коэффициент вариации выборки скорректированных цен:

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

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

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

5.2. Выбор аналогов

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

- Вид аналога – земельный участок;
- местоположение аналогов – регион;
- сегмент рынка - участки под индустриальную застройку (включают следующие категории и виды разрешенного использования земель: категория земель – земли поселений, земли промышленности, разрешенное использование земель – строительство промышленных объектов или эксплуатация существующих зданий);
- общая площадь участка - не менее 1 га;
- прочие характеристики.

В результате исследования рынка недвижимости были получены данные о предложениях продажи аналогов.

Копии объявлений представлены в приложениях.

Дополнительная информация по объектам-аналогам была получена Оценщиком по телефону от хозяев выставленных для сдачи в аренду объектов, или сотрудников риэлтерских агентств. Телефоны, по которым проводилось интервью, приведены на распечатках объявлений (см.Приложения).

Описание выбранных аналогов представлено ниже.

Таблица 11. Описание аналогов земельного участка

Наименование показателя	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Объект	Земельный участок	Участок 6.2 га (промышленная)	Участок 100 сот. (промышленная)	Участок 1.3 га (промышленная)	Участок 1.5 га (промышленная)	Участок 7 га (промышленная)	Участок 2.45 га (промышленная)
Категория земельного участка	земли населенных пунктов	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	населенных пунктов
Вид разрешенного использования участка	производственная деятельность, эксплуатация существующих зданий	производственная деятельность	под производственную базу	опытно-производственные хозяйства	для промышленного использования	возможно под производство	возможно под производство
Местоположение	Россия, Краснодарский край, г.Армавир, ул. Урупская, дом №1а.	Афипский Промзона тер	Краснодар, р-н Прикубанский, п. Победитель, ул Новая	Краснодар, Краснодарский край, Красноармейский р-он, ст. Марьяnsкая, ул. Октябрьская 161	Краснодар, Краснодарский край, Северский район, посёлок городского типа Афипский	Краснодар, район Карасунский	Краснодар, Краснодарский край, Новотитаровская ст-ца, Крайняя ул
Тип населенного пункта	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	населенные пункты в ближайшей окрестности краевого центра	краевой центр	краевой центр	краевой центр	краевой центр	краевой центр
Передаваемые права на недвижимость	собств	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	собственные средства	Промзона тер	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Дата предложения	Июнь 2018	30.06.2017	01.06.2018	25.05.2018	28.05.2018	31.05.2018	02.06.2018
Транспортная доступность	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая
Площадь, кв.м.	24 647	62 000	10 000	13 000	15 000	70 000	24 500
Площадь, га	2,46	6,2	1,0	1,3	1,5	7,0	2,45
Подъездные пути	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие
Рельеф	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный
Наличие инженерных коммуникаций	центральные коммуникации						
Ж/д	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Газ	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Вода	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электроснабжение	да	нет	да	да	да	да	да
Наличие вспомогательных улучшений	для целей расчета рассматривается, как свободный от построек	свободный	свободный	свободный	свободный	свободный	свободный
Цена предложения, тыс.руб.	-	18 600	4 500 000	6 000 000	7 000 000	35 000 000	12 250 000
Цена предложения за единицу площади, тыс.руб./га		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
Источник		https://www.avito.ru/afipskiy/zemelnye_uchastki/uchastok_6.2_ga_promnznacheniya_885876070	https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_100_sot._promnznacheniya_1429448272	https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnznacheniya_169666478	https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_1.5_ga_promnznacheniya_1638580460	https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_7_ga_promnznacheniya_1382496258	https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnznacheniya_1420636693

5.1. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка

Таблица 12. Расчет удельной рыночной стоимости земельных участков

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Цена предложения за единицу площади, тыс.руб./га		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
1. Объем оцениваемых прав	собственность	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
2. Условия финансирования	обычные	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
3. Условия продажи	обычные	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июнь 2018	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		3 000	4 500	4 615	4 667	5 000	5 000
5. Разница между ценой предложения и ценой продажи	торг	торг	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена		2 550	3 825	3 923	3 967	4 250	4 250
6. Местоположение							
Характеристика местоположения	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	населенные пункты в ближайшей окрестности краевого центра	краевого центр	краевого центр	краевого центр	краевого центр	краевого центр
Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру	0,75	0,85	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корректирующий коэффициент		0,9	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Скорректированная цена		2 250	2 869	2 942	2 975	3 188	3 188
7. Категория земель	земли населенных пунктов	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	промышленности	населенных пунктов
Разрешенное использование	производственная деятельность, эксплуатация существующих зданий	производственная деятельность	под производственную базу	опытно-производственные хозяйства	для промышленного использования	возможно под производство	возможно под производство
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		2 250	2 869	2 942	2 975	3 188	3 188
8. Величина участка, га	2,5	6,2	1,0	1,3	1,5	7,0	2,5
	1-2,5	5,0-10,0	1-2,5	1-2,5	1-2,5	5,0-10,0	1-2,5
Корректирующий коэффициент		1,08	0,96	0,96	0,96	1,08	0,96
Скорректированная цена		2 430	2 754	2 824	2 856	3 443	3 060
9. Инженерные коммуникации							
Ж/д ветка	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Газ	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Вода	да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Электроснабжение	да	нет	да	да	да	да	да
Корр.коэф. на наличие ж/д ветки		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корр.коэф.на наличие электроснабжения		1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16
Корр.коэф.на наличие газоснабжения		1,16	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6
Корр.коэффи.на наличие водоснабжения		1,15	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корректирующий коэффициент		1,53	1,34	1,34	1,34	1,34	1,34
Скорректированная цена, тыс. руб./га		3 728	3 690	3 784	3 826	4 613	4 100
Общая чистая коррекция (по модулю)		0,24	0,18	0,18	0,18	0,08	0,18
Скорректированная цена		3 728	3 690	3 784	3 826	4 613	4 100
Участие при взвешивании		да	да	да	да	да	да
Средневзвешенная цена за единицу площади объекта оценки, тыс. руб./га	3 957						
Расчет коэффициента вариации							
Квадрат отклонения		52 523	71 204	29 911	17 031	430 353	20 581
Среднее квадратов отклонений	103 601						
Среднее квадратичное отклонение	322						
Коэффициент вариации	0,08						
Значение удельной стоимости единицы площади объекта оценки, тыс.руб./га, принятное для дальнейших расчетов	3 960						

Источник: данные аналогов, суждения и расчеты оценщика

5.2. 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.

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 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.

Все аналоги предложены к продаже 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.

Рынок земельных участков является неактивным.

Согласно данным проанализированных источников (раздел 2.11.3), значение скидки на уторговывание принято в размере минус 15% (диапазон скидок по различным источникам от 11 до 16%, суждением оценщика принято значение ближе к верхней границе диапазона). Корректирующий коэффициент составляет 0,85.

Корректировка на местоположение.

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

Расчет по каждому аналогу произведен с использованием справочных данных, приведенных ранее в разделе 2.11.3 и приведен выше (см. Таблица 12).

Категория земель и разрешенное использование земельного участка.

Категория земель и разрешенное использование земельного участка совпадают для объекта оценки и для всех аналогов (допускают возвведение промышленных объектов).

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

Физические характеристики**Площадь объекта, га**

Объект оценки имеет площадь 2,5 га. Аналоги имеют различную площадь. Величина корректировки для аналогов принята на основании справочных данных по имеющимся источникам (раздел 2.11.3).

Инженерные коммуникации и инфраструктура

Наличие коммуникаций – наличие железнодорожной ветки, газоснабжение, водоснабжение и канализация, энергоснабжение – оказывает влияние на стоимость участка.

Корректирующие коэффициенты рассчитаны с использованием справочных данных, приведенных ранее в разделе 2.11.3. Расчет совокупного корректирующего коэффициента по каждому аналогу приведен в таблице выше.

Расчет коэффициента вариации приведен в таблице выше. Разброс результатов в пределах допустимого значения (меньше 30%). Взвешивание результатов производилось путем усреднения.

5.3. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости земельных участков.

Расчет предварительного значения рыночной стоимости земельных участков приведен ниже.

Таблица 13.Расчет рыночной стоимости прав на землю

Показатели	Площадь, кв.м	Средневзвешенная цена за единицу площади объекта оценки, руб./кв.м	Предварительное значение расчетной рыночной стоимости земельного участка, определенное с применением сравнительного подхода к оценке, тыс.руб.
Земельный участок, общая площадь: 24647 кв.м.	24 647,0	396,0	9 760

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:

- Вид аналога – комплекс зданий на земельном участке (база);
- местоположение аналогов (регион объекта оценки, расположение в райцентре или иных населенных пунктах вне райцентра);
- категория земель – земли поселений, земли промназначения
- разрешенное использование земель – эксплуатация существующих строений;
- площадь улучшений до 300 кв.м
- прочие характеристики.

В результате исследования рынка недвижимости были получены данные о предложениях продажи аналогов.

Копии объявлений представлены в приложениях.

Дополнительная информация по объектам-аналогам была получена Оценщиком по телефону от хозяев выставленных для сдачи в аренду объектов, или сотрудников риэлтерских агентств. 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, скорректированной на уторговывание и местоположение.

Таблица 14. Описание аналогов объекта оценки и расчет удельных цен предложения улучшений.

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Тип	Производственный комплекс (база)	Складской комплекс	Производственная база	Продается База	Производственное помещение, 500 м ²	Производственно-складское помещение, 1620 м ²
Тип земель	земли населенных пунктов	земли промышленности	промышленные	промышленные		н/д
Разрешенное использование	для производственных целей	склады	использование сущ. строений	использование сущ. строений		для производства или как складской комплекс
Площадь участка, га	2,4647	0,47	1,2	0,26	0,06	2,1
Площадь участка, кв.м.	24 647	4 700,00	12 000,00	2 600,00	600	21 000,00
Общая площадь, кв.м.	12 741	3 000	2 300	2 626	500	3 000
Коэффициент застройки	0,52	0,64	0,19	1,01	0,83	0,14
Населенный пункт	Краснодарский край, г.Армавир	Краснодарский край, г.Армавир	Армавир	Приморско-Ахтарск	Армавир	Краснодарский край, Тихорецкий район, г. Тихорецк, Южный бульвар
Местоположение	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Дата продажи (предложения)	Июнь 2018	11.06.2018	28.05.2018	15.06.2017		18.07.2017
Права на землю	собств	собств	собств	собств	12.06.2018	собств
Права на улучшения	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	собств	обычные
Холодильные камеры	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Ж/д ветка	нет	да	нет	нет	нет	да
Газ	да	да	нет	да	нет	да
Вода	да	да	да	да	да	да
Электроснабжение	да	да	да	да	да	да
Состояние улучшений	хорошее	отличное	неудовл	хорошее	хорошее	хорошее
Источник		https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/prodam_sklad_gotovyj_biznes_ul_zheleznodorozhnaya_215340964	https://www.avito.ru/armavir/zemelnye_uchastki/uchastok_1_2_ga_promnaznacheniya_752269928	https://www.avito.ru/primorsko-ahatarsk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_pomeschenie_500_m_715594780	https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_pomeschenie_500_m_715594780	https://www.avito.ru/tihoretsk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvenno-skladskaya_baza_21000_m_671679193
Контакт		Александр 8 988 379-78-88	8 918 974-44-86	8 918 190-90-58	+7 918 484-47-64	8 928 929-00-79
Цена предложения, руб.		40 000 000	10 500 000	27 000 000	2 750 000	22 500 000
Удельная рыночная стоимость земельного участка аналогичной площади в месте расположения объекта оценки, руб./га (с учетом торга)		3 956 972	3 956 972	3 956 972	3 956 972	3 956 972
Корректирующий коэффициент на состав прав на землю		1,00	1,00	1,00	1,09	1,00
Коэффициент, учитывающий уторговывание для участка (1/1-0,15)		1,18	1,18	1,18	1,18	1,18
Характеристика местоположения	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,57

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
по районам области по отношению к областному центру						
Корректирующий коэффициент на местоположение		1,00	1,00	1,00	1,00	0,76
Диапазон площадей ЗУ	1-2,5	до 1	1-2,5	до 1	до 1	1-2,5
Корректирующий коэффициент на площадь		1,08	1,04	1,08	1,08	1,04
Ж/д ветка	нет	да	нет	нет	нет	да
Газ	да	да	нет	да	нет	да
Электрочтобжение	да	да	да	да	да	да
Вода	да	да	да	да	да	да
Корр коэффи на наличие ж/д ветки		0,88	1,00	1,00	1,00	0,88
Корр коэффи газ		1,00	1,16	1,00	1,16	1,00
Корр коэффи электроснабжение		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корр коэффи вода		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корректирующий коэффициент на коммуникации		1,14	0,87	1,00	0,87	1,14
Удельная рыночная стоимость земельного участка аналогичной площади в месте расположения аналога, руб./га (без учета торга)		5 706 449	4 198 468	5 005 657	4 712 044	4 201 373
Скорректированная стоимость прав на весь земельный участок в составе аналога, руб.		2 682 031	5 038 161	1 301 471	282 723	8 822 884
Цена аналога без учета стоимости прав на земельный участок, руб.		37 317 969	5 461 839	25 698 529	2 467 277	13 677 116
Цена предложения, руб./кв.м		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559

Источник: данные аналогов, расчеты оценщика

6.3. Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки

Таблица 15. Расчет удельной стоимости улучшений

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Цена предложения, руб./кв.м		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559
НДС в составе цены	расчет без НДС	да	да	да	да	да
Корректировка на НДС		1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена, руб.		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559
1. Объем оцениваемых прав	собств	соответствует объекту оценки				
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
2. Условия финансирования	обычные	соответствует объекту оценки				
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559
3. Условия продажи	публичная оферта	соответствует объекту оценки				
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июнь 2018	Июнь 2018	Июнь 2018	Июнь 2018	Июнь 2018	Июнь 2018
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		12 439	2 375	9 786	4 935	4 559

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
5. Разница между ценами предложения и ценой продажи	торг	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена		10 573	2 019	8 318	4 194	3 875
6. Местоположение	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,32
Скорректированная цена		10 573	2 019	8 318	4 194	5 099
7. Площадь улучшений, кв.м.	12 741	3 000	2 300	2 626	500	3 000
Диапазон площадей улучшений, кв.м	свыше 1000	свыше 1000	свыше 1000	свыше 1000	300-1000	свыше 1000
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	0,93	1,00
Скорректированная цена		10 573	2 019	8 318	3 901	5 099
8. Коммуникации						
Наличие холодильных камер	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Ж/д ветка	нет	да	нет	нет	нет	да
Газ	да	да	нет	да	нет	да
Электроснабжение	да	да	да	да	да	да
Вода	да	да	да	да	да	да
Корр. коэффи на наличие холодильных камер		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корр. коэффи. на наличие ж/д ветки		0,88	1,00	1,00	1,00	0,88
Корр. коэффи. на газ		1,00	1,16	1,00	1,16	1,00
Корр. коэффи. на электроснабжение		1,00	1,16	1,00	1,16	1,00
Корр. коэффи. на водоснабжение		1,00	1,15	1,00	1,15	1,00
Корректирующий коэффициент		0,88	1,53	1,00	1,53	0,88
Скорректированная цена		9 275	3 097	8 318	5 984	4 473
9. Состояние улучшений	хорошее	отличное	неудовл.	хорошее	хорошее	хорошее
Корректирующий коэффициент		0,80	1,35	1,00	1,00	1,00
Скорректированная удельная цена аналога без учета прав на землю, руб.		7 420	4 185	8 318	5 984	4 473
Участие при взвешивании		да	да	да	да	да
Среднее значение, руб./кв.м	6 076					
Расчет коэффициента вариации						
Среднее скорректированных цен	6 076					
Квадрат отклонения		1 806 462	3 577 390	5 028 177	8 436	2 570 118
Среднее квадратов отклонений	2 598 117					
Среднее квадратичное отклонение	1 612					
Коэффициент вариации	0,28					
Итоговое расчетное значение удельной стоимости, руб. на кв.м общей площади улучшений, округленно	6 100					

Источник: данные аналогов, суждения и расчеты оценщика

6.4. Обоснование внесенных корректировок:

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 аренды при совершении 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.

Все аналоги предложены к сдаче в аренду 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.

Согласно данным проанализированных источников (раздел 2.10.3), значение скидки на уторговывание для улучшений в составе земельного участка принято в размере минус 18% (среднее значение диапазона для универсальных производственно складских объектов). Корректирующий коэффициент составляет 0,82.

Корректировка на местоположение.

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

Расчет по каждому аналогу произведен с использованием справочных данных, приведенных ранее в разделе 2.11.3 и приведен выше (см. Таблица 15).

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, га

Объект оценки имеет площадь 12,741 тыс. кв.м. Все аналоги имеют различную площадь.

Объекты большей площади, как правило, продаются по более низкой цене за единицу площади. Корректировка принята по данным, приведенным выше (раздел 2.11.3). Величина корректирующего коэффициента для каждого аналога приведена в соответствующих графах таблицы.

Физические характеристики – Инфраструктура и Состояние улучшений

Для аналогов, обеспеченность инженерной инфраструктурой и состояние улучшений которых отличается от объекта оценки, корректировка принята по данным, приведенным выше (раздел 2.11.3).

Расчет коэффициента вариации приведен выше.

Коэффициент вариации в допустимых пределах.

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 16. Расчет стоимости улучшений в комплексе

Показатели	Значения
Общая площадь оцениваемого объекта, кв.м.	12 740,7
Расчетное значение стоимости 1 кв.м. оцениваемого объекта, полученная с применением сравнительного подхода к оценке, руб.	6 100

Показатели	Значения
Расчетная рыночная стоимость комплексного объекта недвижимости, руб.	77 718 270
То же, округленно, руб.	77 718 000

Распределение рыночной стоимости улучшений по объектам оценки произведено с учетом долей каждого из объектов в общей рыночной стоимости, рассчитанной по данным бухгалтерского учета.

Таблица 17. Распределение расчетного значения рыночной стоимости улучшений между отдельными объектами недвижимости

№ п/п	Наименование	Доля в стоимости улучшений, %	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, без НДС
1	Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	4,20%	3 264 158
2	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	9,50%	7 383 210
3	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	4,00%	3 108 720
4	Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	1,00%	777 180
5	Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	0,80%	621 742
6	Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	0,80%	621 742
7	Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	2,00%	1 554 360
8	Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	0,80%	621 742
9	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	0,40%	310 876
10	Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	1,20%	932 618
11	Здание спесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	14,00%	10 880 520
12	Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1,80%	1 398 922
13	Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	2,10%	1 632 074
14	Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	7,10%	5 517 974
15	Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1,70%	1 321 208
16	Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	3,20%	2 486 978
17	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	38,00%	29 532 840
18	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	7,40%	5 751 136
	Всего	1,000	77 718 000

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.

Методы доходного подхода:

- метод прямой капитализации;
- метод дисконтированных денежных потоков;
- метод капитализации по расчетным моделям.

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;

Метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость;

Метод капитализации по расчетным моделям применяется для оценки недвижимости, генерирующей регулярные потоки доходов с ожидаемой динамикой их изменения. Капитализация таких доходов проводится по общей ставке капитализации, конструируемой на основе ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, способов и условий финансирования, а также ожидаемых изменений доходов и стоимости недвижимости в будущем;

Выбор метода: учитывая, что:

- оцениваемое недвижимое имущество на дату оценки по данным Заказчика сдается в аренду;
- оцениваемое недвижимое имущество в комплексе является универсальной производственно-складской недвижимостью;
- доход от аренды оцениваемой недвижимости прогнозируется стабильным
- в обозримом будущем, рыночный уровень доходов от объектов недвижимости останется близким к состоянию на дату оценки,
- целесообразно применить метод прямой капитализации.

Метод прямой капитализации.

Его основные предпосылки и допущения таковы:

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

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

Основной формулой метода прямой капитализации дохода является:

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

где:

NOP – чистый операционный доход объекта оценки, руб.;

R – коэффициент капитализации.

Этапы применения доходного подхода к оценке:

1. Определение потенциального валового дохода;
2. Определение действительного валового дохода;

3. Определение чистого операционного дохода;
4. Определение ставки капитализации;
5. Определение рыночной стоимости объекта оценки по основной формуле метода капитализации дохода.

7.2. Определение потенциального валового дохода

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

$$\text{ПВД} = S \times A,$$

где: ПВД – потенциальный валовый доход, руб.;
 S – арендопригодная площадь, кв. м;
 A – арендная ставка (плата) за 1 кв. м в год, руб.

Определение арендопригодной площади

В качестве арендопригодной площади принимается площадь, сдаваемая в аренду.

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

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

Коэффициент арендопригодной площади⁶ представляет собой отношение общей площади доходной недвижимости к арендопригодной площади. Арендопригодная площадь определяется разницей между общей и вспомогательной площадями доходной недвижимости.

Копия источника информации приведена в Приложении 3.

Расчет представлен в таблице ниже.

Таблица 18. Распределение площадей объекта по типам площадей

Наименование	Общая площадь, кв.м.	Коэффициенты арендопригодной площади, кв.м.	Арендопригодная площадь для расчета, кв. м
Отапливаемые производственно-складских помещения, кв. м	11 557,30	0,92	10 632,72
Неотапливаемые производственно-складских помещения, кв. м	521,10	0,92	479,41
Офисные помещения, кв. м	662,30	0,86	569,58
Итого	12 740,70		11 681,71

Источник: данные объекта, расчеты оценщика

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

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

Был проведен подбор объектов-аналогов на рынке аренды недвижимости производственно-складского назначения, расположенных в Краснодарском крае. В качестве объектов-аналогов рассматривались производственно-складские помещения. Для расчета использовались цены предложений. В качестве единицы сравнения был выбран размер арендной платы за 1 кв. м площади объекта недвижимости.

⁶Источник информации: <http://statrielt.ru/index.php/statistika-rynka/statistika-na-01-04-2018/korrektirovki-kommercheskoi-nedvizhimosti//101-koridornyj-koeffitsient-koeffitsient-arendoprigochnoj-ploshchadi>. Учитывая конструктивные характеристики оцениваемых объектов, значения коэффициентов принималось по нижнему значению диапазонов..

Перечень и описание объектов-аналогов представлен в таблице ниже.

Таблица 19. Описание выбранных аналогов по арендным ставкам

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Тип сделки	Аренда	Аренда	Аренда	Аренда
Тип объекта	произв	склад	склад	произв
Функциональное назначение	Сдам в аренду производственное помещение	Складское помещение, 130м ² ,457м ² ,318м ² ,313м ² , 30м ²	Складское помещение, 130м ² ,457м ² ,318м ² ,313м ² , 30м ²	Производство 1265 м ²
Местоположение	Армавир	Армавир	Армавир	Армавир
Тип населенного пункта	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью
Условия аренды	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежей оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежей оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежей оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежей оплачиваются отдельно
Наличие отопления	хол	хол	отапл	отапл
Состояние помещений	рабочее	рабочее	рабочее	рабочее
Общая площадь, кв. м	500	693	693	1 265
Арендная ставка за 1 кв. м в мес, с учетом НДС, руб.	120	120	200	200
Арендная ставка за 1 кв. м в год, с учетом НДС, руб.	1 440	1 440	2 400	2 400
Арендная ставка за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	1 220	1 220	2 034	2 034
Факт сделки	предложение	предложение	предложение	предложение
Дата, на которую указана цена	2018, июнь	2018, июнь	2018, июнь	2018, май
Источник информации	https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/sdam_v_arendu_proizvodstvennoe_pomeschenie_1717146943	https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/skladskoe_pomeschenie_130m457m318m313m30m_102396353	https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvo_1265_m_1676587803	https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvo_1265_m_1676587803

Выбор элементов сравнения

В соответствии с Разделом VII. «Подходы к оценке» Федерального Стандарта Оценки №7 «Оценка недвижимости (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 сравнения⁷:

- 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);
- 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, наличие отопления, уровень отделки, техническое состояние).
- Экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики).

Обоснование и расчет введенных корректировок

⁷Допущение: 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.

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

2. Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитовая, иные условия). Продажа и аренда объектов недвижимости на необычных для данного сегмента рынка условиях (бартер, продажа в кредит, и т.п.) требует анализа и внесения соответствующих поправок к цене сделки. Учитывая отсутствие информации о наличии каких-либо особых условий финансирования сделок, прорассматриваемым 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, предопределемых нетипичной мотивацией приобретения недвижимости, а также для приведения цены предложения к цене сделки. Учитывая отсутствие данных о каких-либо специальных условиях, можно предположить, что все сделки проводятся в рыночных условиях. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

4. Изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки. Поправка учитывает рост арендных ставок на рынке недвижимости. Арендные ставки всех объектов-аналогов представлены по состоянию на дату оценки. Средний срок экспозиции коммерческой недвижимости на рынке аренды составляет в среднем 1-3 месяцев, поэтому в течение квартала арендные ставки обычно не меняются. 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. Поскольку в процессе переговоров покупатель может уговорить продавца снизить запрашиваемую цену, то торг имеет место почти всегда. Корректировка принята по данным справочного издания СРД-18, 2016, в размере округленного среднего значения диапазона – минус 10%. Корректирующий коэффициент составляет 0,9.

6. Месторасположение объекта. Все объекты аналоги находятся в Армавире, транспортная доступность схожая. Корректировка не вводилась. Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

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

7. Назначение. Оцениваемые помещения и часть аналогов представляют собой отапливаемые производственно-складские помещения, корректировка не проводилась. Для неотапливаемых производственно-складских помещений будет применен понижающий коэффициент, для офисных помещений повышающий коэффициент, принятые на основании данных «Справочника оценщика недвижимости. Характеристики рынка. Прогнозы. Поправочные коэффициенты», Нижний Новгород, 2014 г.

Таблица 9.2.2.

Наименование коэффициента	Арендная ставка	
	Среднее	Доверительный интервал
Физическое состояние здания		
Отношение удельной ставки аренды объекта в удовлетворительном состоянии к удельной ставке аренды такого же объекта в хорошем состоянии (новом здании)	0,81	0,79 – 0,82
Отношение удельной ставки аренды объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной ставке аренды такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,74	0,72 – 0,76
Наличие отопления		
Отношение удельной ставки аренды неотапливаемого объекта к удельной ставке аренды такого же отапливаемого объекта	0,73	0,72 – 0,75
Соотношение цен и ставок объектов различного назначения		
Отношение удельной ставки аренды административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной ставке аренды производственно-складской части комплекса	1,69	1,58 – 1,80

165

Рис. 1. Скан страницы справочного издания – корректировки на отопление, назначение помещений, состояние помещений

8. Площадь. Площади объектов – аналогов отличны от площади объектов капитального строительства, однако практика сдачи нежилых помещений (за исключением торговых помещений) в аренду показывает, что различия в площади, как правило, не влияют наставку аренды, поскольку арендодатели готовы сдавать помещения, как по частям, так и полностью, для арендодателя главное – общая наполняемость площадей, а не количество арендаторов.

Корректировка принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

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 5 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 20. Расчет средней рыночной арендной ставки и потенциального валового дохода от объекта оценки.

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Арендная плата за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	1 220	1 220	2 034	2 034
Корректировки по элементам сравнения:				
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия аренды (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия)	1,00	1,00	1,00	1,00

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Условия рынка: изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия рынка: скидки к ценам предложений	0,90	0,90	0,90	0,90
Местоположение объекта	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: назначение	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: площадь	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: наличие отопления	1,37	1,37	1,00	1,00
Экономические характеристики объекта: условия аренды (коммунальные платежи и эксплуатационные расходы)	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена объекта-аналога, руб.	1 505	1 505	1 831	1 831
Размер арендной ставки за 1 кв. м отапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	1 668			
Отношение ставок аренды холодных (неотапливаемых) производственно-складских объектов, к арендным ставкам аналогичных отапливаемых объектов	0,73			
Отношение ставок аренды офисных объектов, расположенных на территории промбазы, к ставкам отапливаемых производственно-складских площадей, расположенных на этой промбазе	1,69			
Размер арендной ставки за 1 кв. м неотапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	1 217			
Размер арендной ставки за 1 кв. м офисных помещений, без учета НДС, руб.	2 818			
Арендопригодная площадь отапливаемых производственно-складских помещений, кв. м	10 632,72			
Арендопригодная площадь неотапливаемых производственно-складских помещений, кв. м	479,41			
Арендопригодная площадь офисных помещений, кв. м	569,58			
Потенциальный валовый доход, без учета НДС, руб.	19 918 959			

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 25).

7.4. Расчет чистого операционного дохода

Рыночная стоимость каждого из объектов оценки рассчитывается, как восстановительная стоимость улучшений за вычетом совокупного износа (амortизированные затраты на замещение).

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

$$\text{NOI} = \text{EGL} - (\text{FE} + \text{VE} + \text{RR}),$$

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).

Налог на имущество равен 2,2% от среднегодовой стоимости имущества. В качестве первоначальной стоимости имущества принимается рыночная стоимость улучшений, без учета НДС, рассчитанная в рамках сравнительного подхода. Оставшийся срок экономической жизни принимался равным средневзвешенному по площади сроку экономической жизни объектов недвижимости в составе объекта оценки.⁸. Норма амортизации рассчитывалась от срока

⁸ Нормативный срок эксплуатации для разных объектов капитального строительства, справочная таблица, см.

экономической жизни. Расчет налога на имущество представлен в таблице «Расчет рыночной стоимости недвижимого имущества в рамках доходного подхода».

Земельный налог. Земельный налог составляет 1,5% от кадастровой стоимости земельного участка⁹. Расчет земельного налога приведен ниже(Таблица 25).

Расходы на страхование имущества (страховые платежи) рассчитываются по формуле:

$$C_I = V_p \times I_p \times K,$$

где: C_I – страховые платежи, руб.;

V_p – страховая сумма имущества, руб.;

I_p – базовая страховая премия, %;

K – коэффициент страхователя.

Страховая сумма оцениваемых помещений определялась в размере рыночной стоимости рыночной стоимости, определенной в рамках сравнительного подхода.

Для определения базовой страховой премии были проанализированы рыночные размеры страховых премий компаний с рейтингом надежности А++ «Исключительно высокий уровень надежности» по данным рейтингового агентства «Эксперт РА».

Размеры базовых страховых премий представлены в следующей таблице. Расчет среднего размера базовой страховой премии был определен как среднеарифметическая величина медианных значений приведенных в таблице ниже диапазонов.

Таблица 21. Расчет ставки страховых взносов.

Наименование компании	Диапазон значений базовой страховой премии, %		
	Нижняя граница	Верхняя граница	Медианное значение
«АльфаСтрахование»	0,070	0,130	0,100
Группа «Ингосстрах»	0,067	0,123	0,095
Группа «Росгосстрах»	0,065	0,120	0,093
Средний размер базовой страховой премии			0,096

Затраты на управление объектом

Под управлением коммерческой недвижимостью понимается следующий комплекс мероприятий: поиск и привлечение арендаторов, взаимодействие с арендаторами, урегулирование текущих вопросов, представление интересов собственника, юридическое сопровождение, бухгалтерское сопровождение, подготовка отчетности.

Расходы на управление составляют 1-5%¹⁰ от арендной ставки (1% - для крупных объектов, 5% - для мелких), см. рисунок ниже.

* Расценки для класса «B» и «C» снижаются для Московской области на 16 - 20% по сравнению с Москвой.

Расценки даны с учетом НДС.

Операционные расходы включают: эксплуатационные (с коммунальными), налоги, земельные платежи, страхование. Для Управляющих компаний вознаграждение, ориентировано, составляет от 1 до 5% от арендной ставки (1% - для крупных объектов, 5% - для мелких).

Рис. 2. Копия страницы справочника СРД-21, 2017

В рамках настоящего отчета об оценке расходы на управление принимаются в размере 1%, учтены в составе коэффициента капитализации.

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

⁹<http://www.appraiser.ru/default.aspx?SectionId=226&Id=2624&mode=doc>

⁹Источник информации: <http://www.nalog.ru/rn50/>.

¹⁰Источник информации: Справочник расчетных данных для оценки и консалтинга СРД №18. 2016, под редакцией канд. техн. наук Е.Е. Яскевича Москва 2016 г., стр. 19.

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 20 годам.

Расчет резерва на замещение для объекта оценки и чистого операционного дохода приведен ниже(Таблица 25).

7.5. Расчет 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.

Ставка капитализации применительно к недвижимости включает в себя ставку дохода на инвестиции и норму возврата капитала. Если прогнозируется изменение стоимости актива (уменьшение или рост), то возникает необходимость учета в ставке капитализации возмещения капитала. Для целей настоящей оценки ставка дохода на инвестиции (ставка дисконтирования) рассчитывалась методом кумулятивного построения. Модель кумулятивного построения подразумевает оценку определенных факторов, порождающих риск недополучения запланированных доходов, а также позволяет вносить специальные поправки на различия между потоками доходов от недвижимости и прочими доходными потоками.

Безрисковая норма доходности – это норма сложного процента, которую в виде прибыли можно получить при вложении денег в абсолютно надежные финансовые активы.

Безрисковое вложение средств подразумевает то, что инвестор независимо от экономических, политических, социальных и иных изменений в стране получит на вложенный капитал именно тот доход, на который он рассчитывал в момент инвестирования средств с минимально возможным в текущей экономической ситуации риском.

В качестве безрисковой ставки Оценщиками принята эффективная доходность к погашению рублевых облигаций федерального займа РФ.

Риск инвестиций в недвижимость. Риски вложения в объект недвижимости подразделяются на систематические и несистематические.

На рынке в целом преобладающим является систематический риск. Стоимость конкретной приносящей доход собственности может быть связана с экономическими условиями на рынке. Примеры этого риска включают: появление излишнего числа конкурирующих объектов, введение в действие ограничений, связанных с защитой окружающей среды или установление ограничений на уровне арендной платы.

Несистематический риск связан с конкретной оцениваемой собственностью и независимый

от рисков, распространяющихся на сопоставимые объекты. Это, например, трещины в фундаменте, неуплата арендных платежей, разрушение сооружения пожаром и т.д.

Диапазон премии за риск вложения в оцениваемую недвижимость может быть в пределах от 0 до 10%. Расчет премии за риск вложений в недвижимость приведен ниже.

Таблица 22. Определение поправки на риск вложений в недвижимость.

Вид и наименование риска	Категория риска	1	2	3	4	5
Систематический риск						
Ухудшение общей экономической ситуации	динамичный					1
Увеличение числа конкурирующих объектов	динамичный			1		
Изменение федерального или местного законодательства	динамичный			1		
Несистематический риск						
Природные и антропогенные чрезвычайные ситуации	статичный	1				
Ускоренный износ объекта	динамичный		1			
Неполучение платежей	динамичный			1		
Неэффективный менеджмент	динамичный	1				
Неправомерные действия третьих лиц	динамичный		1			
Изменение курсов валют	динамичный					1
Нарушение поставок сырья	динамичный					1
Снижение спроса на продукцию	динамичный					1
Количество наблюдений		2	2	3	0	4
Взвешенный итог, %		2	4	9	0	20
Сумма		35				
Количество факторов		10				
Поправка на риск вложений в оборудование, %		3,50%				

Рассчитанная степень риска является результатом деления суммы степеней риска на количество факторов риска и составляет 1,0%.

Поправка на ликвидность объекта недвижимости. Фактор ликвидности имеет большое значение при продаже с ограниченным сроком экспозиции. Имея возможность продавать недвижимость по рыночной цене, которая определяется при обычном, типичном для рынка сроке экспозиции (после адекватного маркетинга), собственник получит деньги в течение этого типичного срока продажи. Кроме того, у владельца имеется возможность делать скидку с рыночной цены продажи для того, чтобы осуществить продажу в более короткий срок.

$$K_l = 1 - \frac{1}{(1 + r_{безр})^{CPЭк}}$$

где: $r_{безр}$ – безрисковая ставка;

СРЭк – срок экспозиции

Для целей настоящей оценки срок экспозиции принят в размере 12 месяцев (1 год) по данным анализа рынка (верхнее значение диапазона 6–12 месяцев), размер рассчитанной поправки на ликвидность представлен в таблице ниже.

Таблица 23. Расчет поправки на ликвидность объекта оценки

Показатели	Значения
Безрисковая ставка	7,70%
Срок экспозиции для объекта, мес.	12
Срок экспозиции для объекта, лет	1
Поправка на ликвидность	7,15%

Источник: анализ рынка, суждения и расчеты оценщика

Поправка на инвестиционный менеджмент связана с необходимостью затрат на профессиональное управление объектом недвижимости. Управление инвестициями требует тщательного обдумывания и планирования, основанного на знании дела и постоянном анализе принятых решений. В среднем риск, связанный с менеджментом, находится в пределах от 1–5%. В данном случае планируется, что управление объектом недвижимости будут осуществлять опытные управляющие компании, в связи с чем, поправка принимается на минимальном уровне из

указанного диапазона в размере 1%.

Расчет ставки дисконтирования представлен в таблице ниже.

Существуют три способа возмещения инвестированного капитала:

- Прямолинейный возврат капитала (метод Ринга).
- Возврат капитала по фонду возмещения и ставке дохода на инвестиции (метод Инвуда).
- Возврат капитала по фонду возмещения и безрисковой ставке процента (метод Хоскольда).

Метод Ринга. Этот метод целесообразно использовать, когда ожидается, что поток доходов будет систематически снижаться, а возмещение основной суммы будет происходить равными частями. Годовая норма возврата капитала рассчитывается путем деления 100% стоимости актива на остающийся срок полезной жизни, иначе говоря, она представляет величину обратную сроку службы актива.

Метод Инвуда. Этот метод применяется, когда ожидается, что в течение всего прогнозного периода будут получены постоянные, равновеликие доходы. Одна часть этого потока доходов будет представлять собой доход на инвестиции, а другая будет обеспечивать возмещение или возврат капитала. Более того, сумма потока доходов будет представлять собой доход на инвестиции, а другая будет обеспечивать возмещение или возврат капитала. Также, сумма возврата капитала будет реинвестироваться по ставке дохода на инвестиции (капитал). В этом случае норма возврата инвестиций как составная часть коэффициента капитализации будет равна фактору фонда возмещения при той же ставке процента, что и по инвестициям (этот фактор берется из таблицы шести функций сложного процента). Сам же коэффициент капитализации при потоке равновеликих доходов будет равен сумме ставки дохода на инвестиции и фактору фонда возмещения для этого же процента (коэффициент капитализации можно взять из таблицы шести функций сложного процента в графе взнос на амортизацию единицы).

Метод Хоскольда. Его используют в тех случаях, когда ставка дохода, приносимая первоначальными инвестициями, настолько высока, что становится маловероятным осуществление реинвестирования по той же ставке. Поэтому для инвестируемых средств предполагается получение дохода по безрисковой ставке.

Для целей настоящей оценки величина возврата капитала определена по методу Инвуда по формуле:

$$K = \frac{r}{(1-r)^n - 1}$$

где:

К – величина возврата капитала;

г – ставка дисконтирования;

н – оставшийся срок жизни.

Расчет ставки дисконтирования и ставки капитализации представлен в таблице ниже.

Таблица 24. Расчет ставки дисконтирования и коэффициента капитализации

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
Безрисковая норма доходности	7,70%	ОФЗ-46020-АД, дата погашения 06.02.2036, http://www.rusbonds.ru/ank_obl.asp?tool=18936
Риск инвестиций в недвижимость	3,50%	расчет в соответствующей таблице
Поправка на ликвидность	7,15%	расчет в соответствующей таблице
Поправка на инвестиционный менеджмент	1,00%	В среднем риск, связанный с менеджментом, находится в пределах от 0 до 5%.
Ставка дисконтирования	19,36%	расчет
Оставшийся срок экономической жизни, лет	65	взвешенное по площади значение оставшихся сроков экономической жизни отдельных зданий
Период начисления в год, в конце	1,0	расчет ведется в процентах годовых
Фактор фонда возмещения по Инвуду	0,0002%	расчет
Ставка капитализации (округленно)	19%	расчет

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

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
Определение общих потерь		
Срок экспозиции объекта оценки при сдаче в аренду, мес.	6	
Средняя частота смены арендатора, мес.	36	
Скидка на недозагрузку	16,67%	
Потери, возникающие в результате неуплаты арендной платы недобросовестными арендаторами	0,00%	При аренде коммерческой недвижимости существует страховой депозит от 1 до 3 мес., сводящий данный тип потерю к нулю
Общие потери по объекту оценки, %	16,67%	
Среднее значение годовых амортизационных отчислений		
Годовая норма амортизации	2,04%	
Отавшийся срок экономической жизни, лет	62	Принято взвешенное по площади значение по всем зданиям базы
Расчет налога на имущество		
Годовая норма амортизации	2,04%	
Балансовая стоимость объекта, без НДС, руб.	77 718 000	В качестве первоначальной стоимости имущества принимается рыночная стоимость улучшений, без учета НДС, рассчитанная в рамках сравнительного подхода
Амортизация, руб.	1 585 447	
Остаточная стоимость на начало периода (без НДС), руб.	77 718 000	
Остаточная стоимость на конец периода (без НДС), руб.	76 132 553	
Среднегодовая остаточная стоимость (без НДС), руб.	76 925 277	
Налог на имущество (% от среднегодовой балансовой стоимости)	2,2%	
Налог на имущество, руб.	1 692 356	
Расчет налога за земельный участок		
Кадастровая стоимость ЗУ, руб.	42 482 308,61	
Ставка земельного налога, %	1,50%	Земельный налог составляет 1,5% от кадастровой стоимости земельного участка. ВРИ 9 «Земельные участки, предназначенные для размещения производственных и административных зданий, строений, сооружений промышленности, коммунального хозяйства, материально-технического, продовольственного снабжения, сбыта и заготовок»
Земельный налог, руб	637 235	
Расчет страховых платежей		
Стоимость улучшений объекта по сравнительному подходу, без НДС, руб.	77 718 000	
Страховая премия, %	0,096%	
Страховой сбор, руб.	74 609	
Расчет расходов на управление		
Потенциальный валовый доход объекта оценки без учета НДС, руб.	19 918 959	
Расходы на управление, %	1,00%	Для УК вознаграждение ориентировочно составляет от 1 до 5% от арендной ставки (1% - для крупных объектов, 5% - для мелких). Справочника расчетных данных для оценки и консалтинга СРД №16. 2015, под редакцией канд. техн. наук Е.Е. Яскевича Москва 2015 г., стр. 19.
Расходы на управление, руб.	199 190	
Расчет резерва на восстановление		
Стоимость улучшений объекта по сравнительному подходу без учета устареваний, без НДС, руб.	77 718 000	
Резерв на замещение:		
периодичность кап ремонта, лет	20	http://www.tehlit.ru/1lib_norma_doc/1/1877/index.htm#i51710
затраты на кап ремонт (от ПВС), %	12,00%	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

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
		стоимости улучшений, определенной в рамках сравнительного подхода, без учета НДС и стоимости прав на земельный участок
накопление по ставке, %	8,33%	ОФЗ-46020-АД, дата погашения 06.02.2036, http://www.rusbonds.ru/ank_obl.asp?tool=18936
Величина ежегодных отчислений, руб.	196 466	Резерв на замещение определяется согласно функции денежной единицы (сложному проценту) Фактор Фонда Накопления.
Расчет чистого операционного дохода		
Потенциальный валовой доход (ПВД), руб.	19 918 959	
Общие потери по объекту оценки, %	16,67%	
Действительный валовой доход (ДВД), руб.	16 598 469	
Постоянные операционные расходы		
налог на имущество, руб.	1 692 356	
налог на землю, руб.	637 235	
страховой сбор, руб.	74 609	
расходы на управление, %	199 190	
Переменные операционные расходы, руб.	0	Эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно арендатором и не входят в арендную ставку.
Итого операционные расходы, руб.	2 603 390	
Резерв на замещение, руб.	196 466	
Чистый операционный доход (ЧОД), руб.	13 798 613	
Ставка капитализации	19,00%	см. расчет
Рыночная стоимость оцениваемого объекта, без учета НДС, руб.	72 624 000	

Источник: расчеты оценщика

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

Таблица 26. 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, руб. без НДС
Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	11,16%	8 102 726
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	3,73%	2 709 895
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	8,44%	6 129 521
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	3,55%	2 580 851
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	0,89%	645 213
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	0,71%	516 169
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	0,71%	516 169
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	1,78%	1 290 425
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	0,71%	516 169
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	0,36%	258 088
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	1,07%	774 257
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	12,44%	9 032 978
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1,60%	1 161 381
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	1,87%	1 354 944
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь: 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	6,31%	4 581 007
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1,51%	1 096 863
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	2,84%	2 064 682
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	33,76%	24 518 084
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	6,57%	4 774 577
Всего	100,00%	72 624 000

Источник: расчеты оценщика

8. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

Международными стандартами оценки рекомендуется применять три подхода оценки — затратный, сравнительный и доходный. Российские стандарты закрепляют эти подходы как обязательные. Следование международным стандартам и российскому законодательству вызывает необходимость согласования полученных результатов, так как названные подходы применяются к одному и тому же объекту в рамках одной и той же оценочной процедуры.

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

Задача согласования заключается в сведении различных результатов в единую интегрированную оценку стоимости имущества. При согласовании результатов оценки стоимости с учётом вклада каждого из них, вероятность получения более точного и объективного значения стоимости объекта значительно возрастает.

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 27. 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.
1	Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	9 760 000	8 102 726	1	0	9 760 000
2	Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	3 264 158	2 709 895	1	0	3 264 158
3	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	7 383 210	6 129 521	1	0	7 383 210
4	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит.	3 108 720	2 580 851	1	0	3 108 720

	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.
	М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657					
5	Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	777 180	645 213	1	0	777 180
6	Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	621 742	516 169	1	0	621 742
7	Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	621 742	516 169	1	0	621 742
8	Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	1 554 360	1 290 425	1	0	1 554 360
9	Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	621 742	516 169	1	0	621 742
10	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	310 876	258 088	1	0	310 876
11	Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	932 618	774 257	1	0	932 618
12	Здание спесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	10 880 520	9 032 978	1	0	10 880 520
13	Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1 398 922	1 161 381	1	0	1 398 922
14	Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	1 632 074	1 354 944	1	0	1 632 074
15	Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь: 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	5 517 974	4 581 007	1	0	5 517 974
16	Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1 321 208	1 096 863	1	0	1 321 208
17	Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	2 486 978	2 064 682	1	0	2 486 978
18	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	29 532 840	24 518 084	1	0	29 532 840
17	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	5 751 136	4 774 577	1	0	5 751 136
Всего		87 478 000	72 624 000			87 478 000

Источник: расчет оценщика

После проведения процедуры согласования оценщик, помимо указания в отчете об оценке итогового результата оценки стоимости недвижимости, вправе привести свое суждение о

возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное (п.30 ФСО-7).

В соответствии с п.30 ФСО7, 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 28. Расчет возможного интервала стоимости объекта оценки

Показатели	Ед. изм.	Значения
Значение полуширины интервала неопределенности расчета рыночной стоимости, принятое для расчета	%	18,5
Расчетное значение рыночной стоимости объекта оценки	млн. руб.	87,5
Нижняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	71,3
Верхняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	103,7

9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ

Итоговое значение рыночной стоимости объекта оценки на дату оценки 14.06.2018 года составляет округленно, с НДС:

87 478 000,00

(Восемьдесят семь миллионов четыреста семьдесят восемь тысяч) рублей 00 копеек;

**значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС (справочно)
составляет 75 622 711,85**

**(Семьдесят пять миллионов шестьсот двадцать две тысячи семьсот одиннадцать) рублей
85 копеек.**

Распределение итоговой стоимости по объектам оценки приведено ниже в таблице.

Таблица 29. Итоговая сводная таблица

Объекты оценки	Итоговая рыночная стоимость объекта недвижимости в составе объектов оценки, руб.	Расчетное значение НДС, руб.	Итоговое значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС, руб. (справочно)
Земельный участок. Категория земель: земли населенных пунктов - для производственных целей. Площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	9 760 000	-	9 760 000
Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1 а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	3 264 158	497 922,39	2 766 235,50
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1 А. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:583	7 383 210	1 126 252,37	6 256 957,63
Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	3 108 720	474 211,53	2 634 508,47
Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	777 180	118 552,88	658 627,12
Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	621 742	94 842,02	526 900,09
Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	621 742	94 842,02	526 900,09
Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	1 554 360	237 105,76	1 317 254,24
Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	621 742	94 842,02	526 900,09
Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	310 876	47 421,73	263 454,05
Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	932 618	142 263,75	790 354,14
Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	10 880 520	1 659 740,34	9 220 779,66

Объекты оценки	Итоговая рыночная стоимость объекта недвижимости в составе объектов оценки, руб.	Расчетное значение НДС, руб.	Итоговое значение рыночной стоимости за вычетом расчетного значения НДС, руб. (справочно)
Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1 398 922	213 394,90	1 185 527,21
Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	1 632 074	248 960,47	1 383 113,75
Здание ОВК, назначение: нежилое. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность: 3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	5 517 974	841 724,88	4 676 249,34
Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1 321 208	201 540,19	1 119 667,70
Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	2 486 978	379 369,51	2 107 608,38
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	29 532 840	4 505 009,49	25 027 830,51
Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	5 751 136	877 291,90	4 873 843,88
Всего:	87 478 000	11 855 288,15	75 622 711,85

Генеральный директор ООО «Ваш юрисконсульт»

Е.Ю. Гладкая

Оценщик

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, а также стандартами и правилами оценочной деятельности Саморегулируемой организации оценщиков Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков» (РОО) использованы, как обязательные к применению членами РОО

11. ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, 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. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости. Том 1. Характеристики рынка. Прогнозы. Поправочные коэффициенты. - Н.Новгород.: 2014;
3. Л.А.Лейфер и др. Справочник оценщика недвижимости. Том 3. Корректирующие коэффициенты для оценки земельных участков. - Н.Новгород.: 2014.
4. Л.А.Лейфер и др. Рекомендации по определению и обоснованию границ интервала, в котором может находиться стоимость объекта оценки (п.п.25 и 26 ФСО №1 п.30. ФСО №7), часть 1. - Н.Новгород.: 2015
5. Сборник рыночных корректировок (СРК). Под ред. канд. техн. наук Е.Е. Яскевича. - М.: ООО "Научно-практический Центр Профессиональной Оценки", 2016.
6. М.А. Федотова. Оценка недвижимости. – М.: 2002.
7. Дж. Фишмен и др. Руководство по оценке бизнеса. – М., 2000.

Нормативные и правовые акты

8. Федеральный закон № 135-ФЗ от 29 июля 1998 года «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».
9. Федеральный стандарт оценки № 1 «Общие понятия оценки, подходы к оценке и проведению оценки (ФСО №1)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №297;
10. Федеральный стандарт оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №298;
11. Федеральный стандарт оценки «Требования к отчету об оценке (ФСО №3)», утвержденный Приказом Министерства экономического развития и торговли РФ от 20.05.2015 №299;
12. Федеральный стандарт оценки № 7 «Оценка недвижимости», утвержденный приказом Минэкономразвития России № 611 от 25.09.2014 г.;
13. Гражданский кодекс РФ, ч. 1 от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ.
14. Налоговый кодекс РФ, ч. 2 от 5 августа 2000 года № 117-ФЗ.

Ценовая, общекономическая и аналитическая информация

15. Официальный сайт Минэкономразвития РФ (<http://www.economy.gov.ru>).
16. Официальный сайт Росстата (<http://www.gks.ru/>).
17. Официальный сайт Банка России (www.cbr.ru).
18. Яндекс-Карты (<https://maps.yandex.ru>)
19. Портал услуг Росреестра. Публичная кадастровая карта (<http://maps.rosreestr.ru/PortalOnline/>)
20. Портал Avito.Ru
21. Портал Roszem.Ru
22. иные ресурсы Интернета.
23. Статьи и материалы сайтов Интернета.
24. База данных оценщика.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ



Фото.1 Земельный участок (1)



Фото.2 Земельный участок (2)



Фото.3 Литер А (Учебно-производственный корпус) (1)



Фото.4 Литер А (Учебно-производственный корпус) (2)



Фото.5 Литер А (Учебно-производственный корпус) (3)



Фото.6 Литер Б (Учебно-производственный корпус) (1)



Фото.7 Литер Б (Учебно-производственный корпус) (2)



Фото.8 Литер Б (Учебно-производственный корпус) (3)



Фото.9 Литер В (Административно-хозяйственное здание) (1)



Фото.10 Литер В (Административно-хозяйственное здание) (2)



Фото.11 Литер В (Административно-хозяйственное здание) (3)



Фото.12 Литер Д (Лабораторно-бытовой корпус) (1)



Фото.13 Литер Д (Лабораторно-бытовой корпус) (2)



Фото.14 Литер Д (Лабораторно-бытовой корпус) (3)



Фото.15 Литер Д1 (Склад) (1)



Фото.16 Литер Д1 (Склад) (2)



Фото.17 Литер Д2 (Навес) (1)



Фото.18 Литер Д2 (Навес) (2)



Фото.19 Литер Ж (Склад) (1)

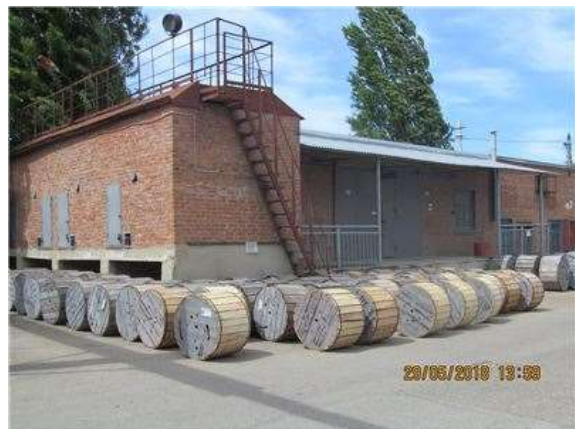


Фото.20 Литер Ж (Склад) (2)



Фото.21 Литер Ж (Склад) (3)



Фото.22 Литер З (Склад и Линейный участок) (1)



Фото.23 Литер З (Склад и Линейный участок) (2)



Фото.24 Литер З (Склад и Линейный участок) (3)



Фото.25 Литер И (Склад и Линейный участок) (1)



Фото.26 Литер И (Склад и Линейный участок) (2)



Фото.27 Литер К (Склад и Линейный участок) (1)



Фото.28 Литер К (Склад и Линейный участок) (2)



Фото.29 Литер К (Склад и Линейный участок) (3)



Фото.30 Литер М (Лабораторно-бытовой корпус) (1)



Фото.31 Литер М (Лабораторно-бытовой корпус) (2)



Фото.32 Литер Н (Лабораторно-бытовой корпус) (1)



Фото.33 Литер Н (Лабораторно-бытовой корпус) (2)



Фото.34 Литер Н (Лабораторно-бытовой корпус) (3)



Фото.35 Литер О (Лабораторно-бытовой корпус) (1)



Фото.36 Литер О (Лабораторно-бытовой корпус) (2)



Фото.37 Литер О (Лабораторно-бытовой корпус) (3)



Фото.38 Литер Р (Трубный склад) (1)



Фото.39 Литер Р (Трубный склад) (2)



Фото.40 Литер Р (Трубный склад) (3)



Фото.41 Литер С (Здание ОВК) (1)



Фото.42 Литер С (Здание ОВК) (2)



Фото.43 Литер С (Здание ОВК) (3)



Фото.44 Литер С (Здание ОВК) (4)



Фото.45 Литер С (Здание ОВК) (5)



Фото.46 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (1)



Фото.47 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (2)



Фото.48 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (3)



Фото.49 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (4)



Фото.50 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (5)



Фото.51 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (6)



Фото.52 Литер Т (Здание слесарно-механического цеха) (7)



Фото.53 Литер Х (Нежилое здание - цех) (1)



Фото.54 Литер Х (Нежилое здание - цех) (2)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.

Аналоги земельных участков

https://www.avito.ru/afipskiy/zemelnye_uchastki/uchastok_6.2_ga_promnaznacheniya_885876070

Участок 6.2 га (промышленные)

№ 885876070, размещено 26 мая в 20:47 ⚡ 2080 (+8)

18 600 000 ₽

Добавить в избранное Добавить заметку

8 929 829-24-62

Написать сообщение

Ростислав
Агентство
На Avito с марта 2013
Завершено 18 объявлений

Адрес:
Краснодарский край, Афипский, Промзона тер

Назначение участка: теплицы для выращивания цветов, декоративных растений при условии исключения выращивания в них продукции для употребления в пищу и сырья для производства пищевых продуктов;
Расстояние до города: 24 км; Площадь: 620 сот.

Адрес: Краснодарский край, Афипский, Промзона тер [Посмотреть карту](#)

Продается земельный участок площадью 6.2 Га с кадастровым номером 23:26:0201000:886 в промзоне пгт. Афипский, Северского района. Участок в собственности.
3 км от ФД Краснодар-Новороссийск.
По генеральному плану, ПЗЗ участок входит в зону П-3.
Возможное использование: производственная деятельность, размещение складов, гаражи, автостоянки, объекты инженерного обеспечения, коммунального назначения, станции тех. обслуживания, АЗС, объекты бытового обслуживания и т.д. Участок ровный, с 3-х сторон выходит на дорогу.
Все коммуникации рядом.
Стоимость: 18 600 000 рублей.
Возможна продажа по частям, из расчета 1Га = от 3 млн. руб.

В Пожаловаться

Затопили соседи сверху?
Поможем! zaliv.ur-konstanta.ru

ЗАЛИВАЮТ?

Ищете лазерную резку
[Напечатать](#)

https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_100_sot._promnaznacheniya_1429448272

Сервисы Справочная по оценке госуслуги bp-g.ru/files/u3/opr Другие закладки

Все объявления в Краснодаре / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Промназначения

Участок 100 сот. (промышленные)

№ 1429448272, размещено 1 июня в 09:39 765 (+8)

Добавить в избранное Добавить заметку

4 500 000 ₽
Возьми сейчас, плати потом

8 903 458-10-68
Написать сообщение

ЦН_Краснодар
Агентство
На Avito с июля 2016

Контактное лицо
Юрий
Адрес:
Краснодарский край, Краснодар, п. Победитель, ул Новая

Площадь: 100 сот.

Адрес: Краснодар, р-н Прикубанский, п. Победитель, ул Новая
Посмотреть карту

Земельный участок 1 га. Пром назначения
Под производственные базы, склады и т.д.
Хорошие подъездные пути, рядом трасса Москва-Сочи.

Пожаловаться

Похожие объявления

Затопили соседи сверху?
Поможем!

zaliv.ur-konstanta.ru

https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnaznacheniya_169666478

Участок 1.3 га (промышленные)
№ 169666478, размещено 25 мая в 16:58 | 450 (+8)

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

6 000 000 ₽
[Возьми сейчас, плати потом](#)

8 900 267-22-69
[Написать сообщение](#)

Анна
Частное лицо
На Avito с июля 2017
[2 объявления пользователя](#)

Адрес:
Краснодарский край, Краснодар,
Краснодарский край, Красноармейский р-он, ст. Марьяnsкая, ул. Октябрьская 161
[Посмотреть карту](#)

Расстояние до города: 19 км; Площадь: 130 сот.

Адрес: Краснодар, Краснодарский край, Красноармейский р-он, ст. Марьяnsкая, ул. Октябрьская 161 [Посмотреть карту](#)

Трасса Краснодар-Темрюк-Кропоткин, есть заезд с трассы. Получено разрешение на строительство, град план, электричество 15кв.

[В](#) [О](#) [f](#) [G+](#) [Twitter](#) [@](#) [Сообщить о проблеме](#)

[Пожаловаться](#)

Похожие объявления

Затопили соседи сверху?
Поможем! [×](#)

[zaliv.ur-konstanta.ru](#)

https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_1.5_ga_promnaznacheniya_1638580460

Участок 1.5 га (промышленные)

№ 1638580460, размещено 28 мая в 11:08 381 (+5)

Добавить в избранное Добавить заметку

7 000 000 ₽

Показать телефон 8 928 XXX-XX-XX

Максим
Агентство
На Avito с марта 2014
Завершено 24 объявления

Контактное лицо
Максим

Адрес
Краснодарский край, Краснодар, Краснодарский край, Северский район, посёлок городского типа Афипский

Расстояние до города: 24 км; Площадь: 150 сот.

Адрес: Краснодар, Краснодарский край, Северский район, посёлок городского типа Афипский [Посмотреть карту](#)

Продается земельный участок 150 соток, 1,5 Га для промышленного использования.

B G+ f T D Пожаловаться

Похожие объявления

- Участок 1.5 га (промышл...
- Участок 100 сот. (п...
- Участок 100 сот. (п...
- Участок 10 сот. (пр...
- Ищете лазерную резку металла? metalloizdelia.ru

https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_7_ga_promnaznacheniya_1382496258

The screenshot shows a web browser window displaying an Avito.ru listing for a 7-hectare plot of land (plot 7) with industrial用途 (promnaznacheniya). The listing includes:

- Title:** Участок 7 га (промназначения)
- Price:** 35 000 000 ₽
- Address:** городской округ Город Краснодар, район Карасунский
- Area:** 700 сот.
- Description:** Земля (два смежных участка 4,1010 га + 2,9109 га = 7,0119 га) под перевод в пром.назначение, коммерцию или ИЖС.
- Location Map:** A detailed map showing the plot's location within a larger land area, with various plots numbered (e.g., 115, 117, 119, 121, 191, 53, 390, 549, 25, 43, 16074).
- Contact Information:** Phone number 8 989 270-80-08 and a "Write message" button.
- Agent Information:** "АЯКС-Ризлт" на Рашилевской, 6 этаж (ДКН), Агентство, На Avito с октября 2012.
- Additional Ads:** A sidebar features ads for "Auchan" (Гарант низких цен), "Павильоны из поликарбоната" (from 35500 ₽), and a swimming pool.

https://www.avito.ru/krasnodar/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnaznacheniya_1420636693

Участок 2.45 га (промышленные)

№ 1420636693, размещено 2 июня в 13:03 · 610 (+10)

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

12 250 000 ₽

Возьми сейчас, плати потом

8 989 270-80-08

Написать сообщение

"АЯКС-Ризлт" на Рашилевской, 6 этаж (ДКН)
Агентство
На Avito с октября 2012.

Контактное лицо
Департамент коммерческой недвижимости
Адрес
Краснодарский край, Краснодар, Краснодарский край, Новотитаровская ст-ца, Крайняя ул

Расстояние до города: 26 км; Площадь: 245 сот.

Адрес: Краснодар, Краснодарский край, Новотитаровская ст-ца, Крайняя ул
[Посмотреть карту](#)

Земельный участок площадь 2.45га, категория земель: земли населенных пунктов, расположен на трассе краевого подчинения Ейское шоссе - ст. Нововеличковская, ст. Калининская, г. Приморско-Ахтарск. Новое, отличное асфальтовое покрытие.

По диагонали через перекресток склады "Тандер", рядом (общий забор) - завод по производству сотового поликарбоната. ЛЭП по меже, подключение эл. мощностей без ограничений. Стратегически выгодное расположение. Идеален для логистического центра, прекрасно подойдет под СТО, кафе, заправку, любой придорожный сервис.

Чрезвычайно удобно расположен для производства любого типа и сложности. Электрические мощности, транспортная доступность и близость к Краснодару, огромные возможности по размещению наружной рекламы, большой рынок дешевой рабочей силы!

1003597394

[Пожаловаться](#)

Avito

О компании

Комплект мебели "Нью-Йорк" ... 6 999 руб. Купить	Скамья двухместная "Нью-Йорк" ... 1 499 руб. Купить
Беседка каркасный круг ... 5 499 руб. Купить	Беседка электрический ... 3 999 руб. Купить

OBI

Затопили соседи сверху?
Поможем! ▾

[zaliv.ur-konstanta.ru](#)

Аналоги производственных комплексов

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/prodam_sklad_gotovyy_biznes_ul._zheleznodorozhnaya_215340964

Продам склад (готовый бизнес), ул. Железнодорожная

№ 215340964, размещено 11 июня в 15:09 · 8727 (+13)

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

40 000 000 ₽

Оформи ипотеку в Тинькофф

8 988 379-78-88

Написать сообщение

ООО "Строй Стиль"
Агентство
На Avito с февраля 2012
Завершено 30 объявлений

10 объявлений пользователя

Контактное лицо:
Александр

Адрес:
Краснодарский край, Армавир, ул. Железнодорожная 61

Площадь: 2700 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, ул. Железнодорожная 61
[Посмотреть карту](#)

Продается территория 0.47га, склады 2700м² (1600м² с рампой), офис 300м². Ж/Д ветка все в собственности. Коммуникации: Газ, Свет, Вода, Канализация центральная. Состояние идеальное, без вложений. (р-н 3 школа) Возможен Торг. Все площади сданы в аренду. Торг.

[Пожаловаться](#)

Павильон для Вашего бассейна
[mosteplictsa.ru](#)

Не регистрируй Товарный знак!
[prointy.ru](#)

Регистрация торговой марки

https://www.avito.ru/armavir/zemelnye_uchastki/uchastok_1.2_ga_promnaznacheniya_752269928

Участок 1.2 га (промышленные)

№ 752269928, размещено 28 мая в 12:42 | 3188 (+7)

Добавить в избранное | Добавить заметку

10 500 000 ₽

Возьми сейчас, плати потом

8 918 974-44-86

Написать сообщение

татьяна
Частное лицо
На Avito с июля 2014
Завершено 1 объявление

6 объявлений пользователя

Адрес
Краснодарский край, Армавир, Книитим

Новинка! Футбольные ограничители

soccer.zavodmzbi.ru

Яндекс.Директ

Не регистрируй Товарный знак!

prointy.ru

Регистрация торговой марки

https://www.avito.ru/primorsko-ahtarsk/kommercheskaya_nedvizhimost/prodaetsya_baza_893890176

Продается База

№ 893890176, размещено 19 мая в 18:02 3831 (+4)

27 000 000 ₽

Добавить в избранное Добавить заметку

Показать телефон 8 918 XXX-XX-XX

Elena Ilina
Частное лицо
На Avito с декабря 2016
Завершено 16 объявлений

Адрес: Краснодарский край, Приморско-Ахтарск, ул Азовской флотилии, 2/2 вл

Площадь: 2626 м²

Адрес: Краснодарский край, Приморско-Ахтарск, ул Азовской флотилии, 2/2 вл
Посмотреть карту

Продается База, 0,26га в центре города, вдоль трассы Федерального значения (на Садки), вблизи важной транспортной развязки (кольцо, соединяющей 5 улиц и Ж/Д пересезд), перед Ж/Д и Автовокзалом. Очень видовое и проездное место. На участке находятся: офис-2эт 190м.кв; склады -76м.кв, 100 м.кв, 105м.кв; навесы; контейнеры; вагоны; торговая асфальтированная площадка; железобетона забор; наружная парковка. Коммуникации: газ- отдельное ШРП; электричество, 2 линии, 220кВт и 380 кВт; вода; канализация септик. Использовалась как Ж/Д тупик, под торговлю строительным материалами, лесом металлом, производство стековых блоков, торговлю контейнерных растениями, а так же для проведения Ярмарочной торговли. Можно использовать под любой вид деятельности, включая производство, хранение, сдачу в аренду. Возможна рассрочка.

Avito

VILLAGE
FUTURO PARK
ВСЁ ДЛЯ СЧАСТЛИВОГО ДЕТСТВА

Купель GardenPlast
bassein-servis.ru

Ридекс Директ

Павильоны из поликарбоната от 35500 ₽
mosteplytsa.ru

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_pomeschenie_500_m_715594780

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_pomeschenie_500_m_715594780

Защищено | https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvi... | Василий

Сервисы Справочная по оце госуслуги bp-g.ru/files/u3/opr Другие закладки

УГОЛОК МАЛОЭТАЖНОЙ ЕВРОПЫ В МОСКВЕ
5 минут от М «АЛЕКСЕЕВСКАЯ»

Все объявления в Армавире / Недвижимость / Коммерческая недвижимость / Продам / Производственное помещение В каталог Следующее →

Производственное помещение, 500 м²

№ 715594780, размещено 12 июня в 10:30 1170 (+1)

Добавить в избранное Добавить заметку

2 750 000 ₽

Оформи ипотеку в Тинькофф

8 918 484-47-64

Написать сообщение

vita
Частное лицо
На Avito с октября 2015
Завершено 11 объявлений
8 объявлений пользователя

Адрес
Краснодарский край, Армавир, ст. советская ул. ленина

Площадь: 500 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, ст. советская ул. ленина
Посмотреть карту

Продаю базу со складскими помещениями и кран-балкой на территории 60 соток, территория огорожена, все вопросы по телефону.

Пожаловаться

Похожие объявления

Разборный ангар за неделю! pro.mbk-anggar.ru

https://www.avito.ru/tihoretsk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvenno-skladskaya_baza_21000_m_671679193

The screenshot shows a listing on the Avito classifieds website. The main title is "Производственно-складская база, 21000 м²". The price is 22 500 000 ₽. The listing was posted on May 15, 2018, at 14:35, with ID 4212 (+12). There are buttons to "Добавить в избранное" (Add to favorites) and "Добавить заметку" (Add note).

The main image shows a blue metal gate leading into a compound. Below the image is a row of smaller thumbnail photos showing various parts of the facility.

Key details from the listing text:

- Площадь: 21000 м²
- Адрес: Краснодарский край, Тихорецк, Южный Бульвар
- Посмотреть карту (View map)
- Собственник продает на выгодных условиях производственно-складскую базу в г. Тихорецке, Краснодарского края. По участку проходит собственная Железнодорожная ветка (длиной 200 метров) с тупиком. Электро-подстанция 300кВа. На территории базы расположены административные, производственные и складские помещения общей площадью более 3000 кв. м. Работающий столярный цех и сушильная камера. Часть складских помещений занимают арендаторы. Территория базы огорожена по периметру и асфальтирована. Площадь земельного участка 2,1 га, земля оформлена в собственность. Готовый бизнес под лесоторговую базу, нефтехранилище или складской центр. Возможна продажа части базы.

On the right side of the page, there are sidebar ads for outdoor furniture and other items, and a banner for portable hangars.

Аналоги аренды

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/sdam_v_arendu_proizvodstvennoe_pomeschenie_1717146943

The screenshot shows a web browser window displaying an advertisement on the Russian classifieds site Avito. The main title of the listing is "Сдам в аренду производственное помещение" (Renting out a production facility). The price is listed as "60 000 ₽ в месяц" (60,000 rubles per month) with the note "Без залога" (No deposit). The listing number is № 1717146943, and it was posted today at 12:35. There are two buttons at the top: "Добавить в избранное" (Add to favorites) and "Добавить заметку" (Add note).

The main image shows a long, single-story industrial building with a corrugated metal roof and brick walls. Below the image, there are two rows of smaller thumbnail images showing various views of the building and its surroundings.

Key details from the listing include:

- Площадь:** 500 м²
- Адрес:** Краснодарский край, Армавир, ул Железнодорожная
- Посмотреть карту** (View map)
- Все вопросы по телефону** (All questions by phone)
- Пожаловаться** (Complain)

Below the main listing, there are two pop-up advertisements:

- Гражданство Израиля** (Citizenship of Israel) from "Израильская русскоязычная адвокатская коллегия 'Эли (Илья) Гервиц'". It includes a "Получить помощь" (Get help) button.
- Аренда помещений под кафе** (Rental of premises for cafes) from "grafit.space". It includes a small image of colorful shipping containers.

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/skladskoe_pomeschenie_130m4_57m318m313m30m_102396353

Складское помещение,
130м², 457м², 318м², 313м², 30м²

№ 102396353, размещено вчера в 19:01 ⌂ 9809 (+8)

Добавить в избранное Добавить заметку

13 000 ₽ в месяц
Без залога

8 988 379-78-88

Написать сообщение

ООО "Строй Стиль"
Агентство
На Avito с февраля 2012
Завершено 30 объявлений

10 объявлений пользователя

Контактное лицо:
Александр

Адрес:
г. Армавир, ул. Железнодорожная, 61, ул
Желябова 2

Площадь: 69.3 м²

Адрес: г. Армавир, ул. Железнодорожная, 61, ул Желябова 2
Посмотреть карту

ИНФОРМАЦИЯ ПО АРЕНДЕ В ТЦ "СТРОЙ-СТИЛЬ" ПРОИЗВОДСТВЕННО - СКЛАДСКИХ, ТОРГОВЫХ, ОФИСНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ 1. Холод * 120 руб/м². 2. Теплый * 200 руб/м². 3. Торговые * 350руб/м². 4. Офисы * 350руб/м², год постройки 2012г. Свободные помещения: 1. Склад - 514.6м², 2. Склад - 46.2м², 3. Склад - 69.3м², 4. Склад - 2000м², 5. Склад - 178.8м², 6. Офис - 14.5м², 7. Офис - 25.65м², 8. Офис - 50.45м², 9. Офис - 40.5м², 10. Офис - 15.7м², 11. Офис - 25.5м², 12. Офис - 13.2м², 13. Офис - 178.9м².

Мобильные временные ограждения! ▾
временные-ограждения.рф

Временные ограждения
по дешево...

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvo_1265_m_1676587803

Производство 1265 м²

№ 1676587803, размещено 24 мая в 15:40 ⚡ 170 (+5)

Добавить в избранное Добавить заметку

200 ₽ в месяц за м²

Залог не указан

8 989 127-03-40

Написать сообщение

Агентство регионального развития Агентство На Avito с сентября 2013 Контактное лицо APP Армавир Адрес Краснодарский край, Армавир, ул Мичурина, 10

Ограждения строительных площадок

Баннер в виде Штакетника

Аренда мобильных ограждений! Скидки!

Площадь: 1265 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, ул Мичурина, 10 [Посмотреть карту](#)

Сдается производственный объект площадью 1265 м² расположено по адресу г.Армавир, ул.Мичурина 10:

- Объект состоит из четырех помещений - два просторных цеха и два складских помещения
- Производственные помещения хорошо освещены, пол покрыт мраморной плитой и выдерживает повышенные нагрузки
- На территории есть два офисных помещения по 15 м²
- У объекта есть подъездные пути с собственной территорией с возможностью разворота большегрузного транспорта
- Для разгрузки транспорта предусмотрены автоматические ворота и пандус
- На территории оборудованы все условия: есть столовая, раздевалка для

Ассоциация
развития рынка недвижимости
СтатРиелт
некоммерческая организация

Подать объявление Мои объявления База недвижимости Статистика рынка Для оценки Оформление прав Эксплуатация и ремонт Анализ рынка Компании на рынке

Отзывы и предложения

Положение о коридорном коэффициенте

Коридорный коэффициент, Коэффициент арендопригодной площади

Поиск по сайту Искать

Категория: Корректировки рыночной стоимости коммерческих зданий и помещений

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

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

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

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

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

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

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

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

Анализируя технические паспорта зданий и встроенных помещений различного назначения и различных стандартов постройки, специалисты StatRielt выявили наиболее типичные значения Коридорных коэффициентов и Коэффициентов арендопригодной площади. Пределы значений зависят от общей площади объектов и стандартов (проектов) постройки. Обнаруживается зависимость: чем больше общая площадь объекта доходной недвижимости и чем современнее проект здания, тем меньшими вспомогательными помещениями в общей площади объекта, следовательно, Коэффициент арендопригодной площади выше, а Коридорный коэффициент ниже.

1.04.2018

по расчетам StatRielt на основе сопоставления технической документации объектов

№	Назначение и классы качества доходных зданий и помещений	Коридорный коэффициент		Коэффициент арендопригодной площади	
		Нижняя и верхняя границы	Среднее значение	Нижняя и верхняя границы	Среднее значение
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 другие 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
Здания, построенные после 1991 года					
2.1.	Здания и встроенные помещения торгово-развлекательного назначения	1,16 - 1,20	1,18	0,83 - 0,87	0,85
2.2.	Офисные (административные) здания и встроенные помещения	1,12 - 1,20	1,16	0,83 - 0,89	0,86
3.3.	Складские здания и блоки	1,02 - 1,09	1,05	0,92 - 0,98	0,95
4.4.	Производственные здания и блоки	1,02 - 1,16	1,09	0,88 - 0,98	0,92

[Назад](#) [Вперед](#)

Общая информация – Контакты Правовая информация Авторизация / полный доступ Оформить/продлить подписку

Сроки действия подписки

Википедия | Армавир | avito.ru | Аренда | Минфин | Василий

Не защищено | www.rusbonds.ru/ank_obl.asp?tool=18936

Сервисы | Справочная по оце | госуслуги | bp-g.ru/files/u3/opr | Другие закладки

Анкеты | Котировки | Корпоративные | Муниципальные | Государственные

Дефолты | Новости | Обзоры | Рейтинги | Календарь | Калькулятор
Глоссарий | Поиск эмитентов | Поиск агентов | Анализ истории

• Анкета выпуска

Выпуск: ОФЗ-46020-АД (в обращении) Эмитент: Минфин РФ

Общие сведения	Организаторы	Купоны	Выкуп	Амортизация	Размещение	Котировки	Доходность	Календарь
----------------	--------------	--------	-------	-------------	------------	-----------	------------	-----------

ВЫПУСК

Наименование: Минфин РФ, облигации федерального займа с амортизацией долга, документарные именные, выпуск 46020

Состояние выпуска: в обращении

Данные госрегистрации: №46020RMFS от 09.02.2006, Минфин

ISIN код: RU000A0GN9A7

Номинал: 1000 RUB

Объем эмиссии, шт.: 135 000 000

Объем эмиссии: 135 000 000 000 RUB

Объем в обращении, шт.: 34 210 939

Объем в обращении: 34 210 939 000 RUB

Период обращения, дней: 10948

РАЗМЕЩЕНИЕ

Дата начала размещения: 15.02.2006

Дата окончания размещения: 15.02.2006

Дата рег. отчета об итогах: 15.02.2006

ПОГАШЕНИЕ - Амортизация

Дата начала погашения: 09.08.2034

Дата погашения: 06.02.2036

Дней до погашения: 6445

Дюрация по Макколею, дней: 3563

КУПОН - Фиксированный

Периодичность выплат в год: 2

Текущий купон (всего): 25 (60)

Дата выплаты купона: 15.08.2018

Размер купона, % годовых: 6,9

НКД: 22,88 RUB

ИТОГИ ТОРГОВ И ДОХОДНОСТЬ (15.06.2018)

Цена срзв. чистая, % от номинала: 93,75 (-0,3970)

Доходность к погаш. эффект., % годовых: 7,703 (+0,0450)

Объем торгов за неделю: 9 029 487 RUB

**Приложение 4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ
ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ (СТРАХОВОГО ПОЛИСА, СЕРТИФИКАТОВ И
СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЦЕНЩИКА).**



Общество с ограниченной ответственностью
«Абсолют Страхование» (ООО «Абсолют Страхование»)
115280, г. Москва, ул. Ленинская, д.26, стр.4 +7 (495) 987-18-38 ИНН 7728178
www.absolutlife.ru КПП 773501001
info@absolutlife.ru

ПОЛИС № 022-073-001201/17

страхования гражданской ответственности юридического лица, и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц

Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности юридического лица, и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, за нарушение договора на проведение оценки и причинение вреда имуществу третьих лиц № 022-073-001201/17 от 15.08.2017г. в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" от 25.03.2011г. (в ред. от 03.11.2016г.) и на основании Заявления на страхование.

СТРАХОВАТЕЛЬ:	Общество с ограниченной ответственностью «Ваш юрисконсульт»
ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС:	123098, г. Москва, ул. Академика Бочвара, д.7, корп.2
ОВЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:	5 000 000 (Пять миллионов) рублей
ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	5 000 000 (Пять миллионов) рублей
ФРАНШИЗА:	Не установлена
СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ:	7 000 (Семь тысяч) рублей
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	В рассрочку, в соответствии с п.4.5 Договора страхования
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «11» сентября 2017 г. по «10» сентября 2018 г.
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	Объектом страхования являются не противоречащие законодательству Российской Федерации имущественные интересы Страхователя, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки и (или) за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения Страхователем требований Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности.
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованные лица) осуществляют оценочную деятельность: - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключенному договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанным Страховщиком факт: - нарушения договора на проведение оценки действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба; - причинения вреда имуществу третьих лиц действиями (бездействием) Страхователя в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативно-правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик на момент причинения ущерба. Случай признается страховым в соответствии с п.3.2. Договора.
Прилагаемые документы, являющиеся неотъемлемой частью Полиса:	1. Правила страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" 2. Заявление на страхование ответственности оценщиков от 15.08.2017г.

Страховщик:
ООО «Абсолют Страхование»
Представитель страховой компании
на основании Доверенности №138/17 от 07.02.2017г.

М.П. (Потапова Е.Ю.)
«15» августа 2017г.

Страхователь: Общество с ограниченной ответственностью «Ваш юрисконсульт»
Генеральный директор на основании Устава

М.П. (Гладкая Е.Ю.)
«15» августа 2017г.







ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНİZАЦІЯ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ

105066, Москва, 1-й Басманный пер., 2А; 107078, г. Москва, а/н 308;
Тел.: (495) 662-74-25, (499) 265-67-01; Факс : (499) 267-87-18; E-mail: info@srtooo.ru; http://www.srtooo.ru



Член Международной Федерации участников рынка недвижимости (FIABCI)



АвтORIZИРОВАННЫЙ ЧЛЕН ЕВРОПЕЙСКОЙ ГРУППЫ АССОЦИАЦИЙ ОЦЕНЩИКОВ (EVA)



Член Торгово-промышленной палаты Российской Федерации



Член Международного комитета по стандартам оценки (IAVS)

**Выписка
из реестра саморегулируемой организации оценщиков**

Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков выдана по заявлению

Прокопенко Сергея Петровича

(Ф.И.О. заявителя или полное наименование организации)

о том, что Прокопенко Сергей Петрович является членом Общероссийской общественной организации «Российское общество оценщиков»

и включен(а) в реестр оценщиков
за регистрационным № 001417

«07» ноября 2007г.

Приостановка права осуществления оценочной деятельности: нет

Данные сведения предоставлены по состоянию на 26 июля 2017 г.

Дата составления выписки «26» июля 2017г.

Президент
саморегулируемой
организации оценщиков



С.А. Табакова

**КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ АТТЕСТАТ
В ОБЛАСТИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

№ 009867-1

« 12 » апреля 2018 г.

Настоящий квалификационный аттестат в области оценочной деятельности по направлению оценочной деятельности

«Оценка недвижимости»

выдан

Прокопенко Сергею Петровичу

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

от « 12 » апреля 2018 г. № 59

Директор

А.С. Бункин

Квалификационный аттестат выдается на три года и действует
до « 12 » апреля 2021 г.

АО «Оценщик». Москва, 2018 г. – № 1. Лицензия № 05-05-000000 ФРС РФ. Тел. 13-14-307. Тел.: +7 (495) 729-47-42. www.otsenщик.ru



Страховщик: ООО «Зетта Страхование»
ИНН 7710230044, ОГРН 1027739205240
Адрес регистрации: г. Москва, Симоновский проезд, д.7, корп. 11
т.ф. +7(495)727-07-07

НОУНС № ПОО - ВИ08487524 от 04.07.2017
СТРАХОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКОВ

Настоящий Полис удостоверяет факт заключения Договора страхования профессиональной ответственности оценщика между Страховщиком – ООО «Зетта Страхование» и Страхователем на следующие условия:

1. СУБЪЕКТЫ СТРАХОВАНИЯ:		
СТРАХОВАТЕЛЬ:	ОЦЕНЩИК - Прокопенко Сергей Петрович	
Адрес регистрации:	Московская область, г.Наро-Фоминск, ул.552бс	
Паспортные данные:	4608 26040446, виды ТП и тир.Наро-Фоминск, ОУФМС РОССИИ по Московской области в Наро-Фоминском районе 09.04.2018	
ИНН:	615504890185	
ВЫГОДОПРИОБРЕТАТЕЛЬ:	Заказчики, заключившие договор на проведение оценки и третьи лица – в части страхования ответственности. Страхователь (Застрахованное лицо) – в части страхования финансовых рисков.	
2. ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:		
Объектами страхования являются имущественные интересы Страхователя, связанные с: – риском наступления ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникшим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки и (или) третьим лицам при осуществлении оценочной деятельности; – возникновением непредвиденных расходов физических лиц и не относящихся к предпринимательской деятельности Страхователя.		
3. СТРАХОВЫЕ СЛУЧАИ:		
– установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба действиями (бездействием) Страхователя, и результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности установленных замечаний, пресечь оцениваний оценщиков, члены которых являлись Страхователем на момент причинения ущерба; – возникновение судебных издержек, связанных с судебным разбирательством по установленным обстоятельствам в размере ущерба, причиненного Выгодоприобретателям при осуществлении оценочной деятельности.		
4. УСЛОВИЯ СТРАХОВАНИЯ		
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:	30 000 000 руб. 00 коп. (тридцать миллионов рублей 00 коп.)	
(максимальный размер страховой выплаты за страховой случай, начисленный в период действия Договора страхования)		
СТРАХОВОЙ ТАРИФ	0,06%	
ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ	18 0000 руб. 00 коп. (Восемнадцать тысяч рублей 00 коп.)	
5. ЛИМИТЫ ОТВЕТСТВЕННОСТИ		
По страхованию гражданской ответственности за причинение вреда	ЛИМИТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ:	СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ
По страхованию финансовых рисков		
По одному страховому случаю:	30 000 000 руб. 00 коп. (тридцать миллионов рублей 00 коп.). Если страховая сумма по одному страховому случаю за установленный срок причиняется равной страховой сумме за договор и превышает ее, то страховая сумма по одному страховому случаю за установленный срок определяется в размере 30 000 000 руб. 00 коп. (тридцать миллионов рублей 00 коп.).	
6. ФРАНКИЗА (безусловные по каждому страховому случаю):	00 руб. 00 коп. (нуль рублей 00 коп.).	
7. ТЕРРИТОРИЯ СТРАХОВАНИЯ:	Российская Федерация, в том числе Республика Крым и г. Севастополь.	
8. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА СТРАХОВАНИЯ:	с 14.07.2017г. до 24.07.2018г. 03.07.2018 г.	
Договор страхования вступает в силу с момента уплаты страховой премии / первого взноса		
НОРДОК ОПЛАТЫ:	<input checked="" type="checkbox"/> Единовременно: 04.07.2017	<input type="checkbox"/> В рассрочку:
1-й взнос: 04.07.2017	2-й взнос: оплатить до:	3-й взнос: оплатить до:
		4-й взнос: оплатить до:
9. ПРОДНЫЕ УСЛОВИЯ:		
9.1. Страхователь обязан письменно сообщить Страховщику о событиях, имеющих признаки страхового случая, в течение 3 (трех) рабочих дней со дня, когда Страхователю стало известно о факте события.		
9.2. Случай признается страховым, если:		
9.2.1. действия (бездействие) Страхователя, связанные с нарушением требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных замечаний, пресечь оцениваний оценщиков, члены которых имели в период действия Договора страхования (раздел 8 настоящего Полиса). При этом хотя составление документов (отчета об оценке) должны также быть в пределах срока действия Договора страхования.		
9.2.2. факт обнаружения ущерба, подтвержденный препарированной отчета об оценке, произведенной лицензированной организацией, членом которой является Страховщик, или случае решения дела в рамках «судебного пристава», решениям суда об обесценивании оценки, произведенной Страховщиком, выданном в период действия Договора страхования.		
9.2.3. требования Выгодоприобретателей о восстановлении ущерба предъявлены Страхователю в течение срока действия Договора.		



0008487524

0008487524

Договора страхования или в течение срока исковой давности, установленного законодательством Российской Федерации. Под требованием о возмещении ущерба Выгодоприобретателем в настоящих Правилах понимаются исковые требования и исковые требования о возмещении ущерба, предъявленные к Страхователю подтвержденные документально зафиксированными доказательствами о факте, причине и размере причиненного ущерба.

9.2.4. Ущерб Выгодоприобретателя находится в прямой причинно-следственной связи с осуществлением Страхователем опасной деятельности.

9.2.5. обязанность Страхователя возместить ущерб Выгодоприобретателю, признана Страховщиком в досудебном (искусственном) порядке или установлена иступинием в законную силу решением суда.

9.2.6. на момент совершения действия (бездействия) Страхователь, односторонне требование, предъявленное к опасной производством Российской Федерации. Если установить момент совершения такого действия (бездействия) не представляется возможным, либо это действие распространяется на весь срок страхования.

9.2.7. Ущерб Выгодоприобретатели был причинен при осуществлении Страхователем опасной 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 иступиним и акту.

9.4. Страхователь дает согласие Страховщику на обработку (и так же сбор, запись, систематизация, накопление, хранение, уточнение, обновление, изменение, исполнение, распространение, представление, доступ, передачу (в том числе трансграничную), обезличивание, блокирование и удаление) всех предоставленных Страховщику при заключении договора страхования (заполнительного соглашения к нему) персональных данных в целях заключения и исполнения договора страхования, а также в целях реализации своих прав по дате окончания действия договора страхования, в частности в целях получения исполненной в установленные сроки страховой премии (взносов). Страхователь также дает свое согласие на обработку и использование указанных в заявлении на страхование и/или заполните страхование номера мобильного телефона с целью оповещения информации об услугах и страховых продуктах Страховщика, а также для поздравления с официальными праздниками.

Страхователь соглашается с тем, что Страховщиком будут использованы следующие способы обработки персональных данных: автоматизированная / неавтоматизированная / смешанная.

Данное согласие дается Страхователем бескорыстно и может быть отозвано в любой момент времени путем передачи Страховщику подписанного письменного уведомления.

Страхователь также подтверждает, что на момент заключения договора страхования (заполнительного 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, исключая информацию о наименовании и адресе Страховщика, если и правом оснований обработки персональных данных, информацию о предполагаемых полномочиях персональных данных, а также Страхователь проинформировал указанных в договоре лиц об всех правах и обязанностях субъекта персональных данных, предусмотренных Федеральным законом от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных». Страхователь обязуется довести до сведения указанных в договоре лиц информацию, указанную в памятке об обработке персональных данных.

Информация о наименовании и/или ФИО и адресе упомянутых лиц, неущедивших обработку персональных данных по поручению Страховщика (помимо информации о страховом агенте или брокере, указанном в договоре страхования и/или который принимал участие при заключении договора страхования), размещена на официальном сайте Страховщика: www.zetta.ru. Указанная информация может временно отсутствовать обновления.

УСЛОВИЯ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ:

Расчеты между сторонами производятся в рублях в соответствии с законодательством Российской Федерации. День уплаты страховой премии (заполненного взноса) считается день начисления денежных средств на расчетный счет или в счету Страховщика.

При страховании с применением целевого принципа страховой выплаты осуществляется в рублях по курсу Центрального банка РФ, установленному для валюты, в которой выражена страховая сумма (валюта страхования), за эту страховую выплату. При этом сумма всех выплат по Договору в рублях не может превышать страховой сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным банком РФ на дату заключения Договора. Иначе, когда Договор предусматривает расчет суммы страховой выплаты без учета ранее произведенных страховых выплат, сумма каждой выплаты в рублях не может превышать страховую сумму, умноженную на курс валюты страхования, установленный Центральным банком РФ на дату заключения Договора.

День выплаты страхового возмещения считается днем списания средств с расчетного счета или выдачи из кассы Страховщика. Все расходы на оплату услуг банков по перечислению суммы платежа со счета стороны-исполнителя на счет страхователя несет сторона-исполнитель.

Условия, не изображенные в настоящем Полисе, регулируются «Правилами страхования профессиональной ответственности юридических лиц» ОАО «Зетта Страхование» от 02.02.2015 г., введенными в РФ. Если условия, указанные в Полисе, противоречат условиям Правил, то условия, указанные в Полисе, имеют преобладающую силу.

Настоящий Полис составлен в двух экземплярах (по одному для Страховщика и Страхователя и один для представителя).

Заключение Страхователя с Президентом «Правил страхования профессиональной ответственности юридических лиц» ОАО «Зетта Страхование» считается неотъемлемой частью настоящего Полиса (Договора).

Страхователь:

Я подтверждаю, что в Президента страхования Юрий Петрович, согласен и получила при подписании настоящего Полиса Условия страхования, содержащиеся в Президенте Полисе. Полис содержит Условия страхования, присвоенные и применяемые согласованных к нему всеми лицами, подписавшими, что подписьми являются моими.

Прокопченко Сергей Петрович

Представитель ОАО «Зетта Страхование»:

 Понтиренко Алексей Сергеевич

Страхователь _____ Страховщик _____

ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:

Акционерное общество «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ЕВРОФИНАНСЫ»	Адрес: 115035, Россия, г. Москва, Космодамианская наб., д. 52, с. 4	Тел.: (495) 545-3535 Факс: (495) 644-4313	УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ЕВРОФИНАНСЫ www.uk-eufn.ru
---	--	--	--



№ 8/Н от 09.06.2018 г.

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

Об использовании предоставленных ранее документов
для оценки имущества по Дополнительному соглашению № 108
к Договору № ПИФ-150311-3 об оценке имущества, составляющего паевой
инвестиционный фонд от 15.03.2011.

Ответ на запрос

В ответ на Ваш устный запрос сообщаем следующее: правоустанавливающие документы, а также Технические паспорта объектов оценки, договор(ы) аренды по объекту оценки (в соответствии с заданием на оценку) не изменились.

Просим считать их актуальными, достоверными и использовать для оценки имущества по Дополнительному соглашению № 108 от 09 июня 2018 года к Договору №ПИФ-150311-3 об оценке имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд от 15.03.2011).

С уважением,
Генеральный директор

 Ефимов М.В.



Акционерное общество
«УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ЕВРОФИНАНСЫ»

Адрес: 115035, Россия, г. Москва,
Космодамянская наб., д. 52, с. 4

Тел.: (495) 545-3535
Факс: (495) 644-4313



www.uk-eufn.ru

и/з/н от 09.06.2018 г.

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

Настоящим сообщаем Вам балансовую стоимость имущества Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер», оцениваемого по Дополнительному соглашению № 108 к Договору № ПИФ-150311-3 об оценке имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд от 15.03.2011 г.:

№ п/п	Наименование имущества	Балансовая стоимость, руб., без НДС
1	Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов – для производственных целей, площадь 24 647 кв. м, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, 1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:335	8 721 000,00
2	Административно-хозяйственное здание АЗС, лит. В, общая площадь 662,3 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:697	2 584 852,35
3	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, назначение: нежилое. Площадь: общая 2 884,8 кв. м. Литер: Д. Этажность: 3 Адрес (месторасположение): Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. № 1А. Кадастровый номер: 23:38:0106053:583	5 846 686,44
4	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 552,2 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:840	4 554 264,02
5	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит. М, общая площадь 609,1 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:657	2 461 762,71
6	Здание трансформаторной, лит. Н, общая площадь 63,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	615 440,68
7	Здание трансформаторной, лит. О, общая площадь 47,2 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:696	492 351,04
8	Линейный участок, лит. К, общая площадь 107,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:751	492 351,04
9	Линейный участок, лит. И, общая площадь 214,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:733	1 230 881,36
10	Склад, лит. З, общая площадь 106,0 кв. м., по адресу: Российская	492 351,04

	Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:654	
11	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698	246 179,27
12	Склад №2, №3, лит. Ж, общая площадь 187,8 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:653	738 530,31
13	Здание слесарно-механического цеха, назначение: нежилое. Площадь: общая 2 638,9 кв. м. Литер: П, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:449	8 616 169,49
14	Учебно-производственный корпус, лит. А, общая площадь 267,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:655	1 107 791,72
15	Учебно-производственный корпус, лит. Б, общая площадь 172,7 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:656	1 292 422,42
16	Здание ОВК, назначение: нежилос. Площадь 1125,1 кв. м. Литер: Т. Этажность:3, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:389	4 369 625,81
17	Здание ОВК. Площадь: общая 129,2 кв. м. Литер: С. Этажность:1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:387	1 046 250,65
18	Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Рр1. Этажность:1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	1 969 411,67
19	Нежилое здание, назначение: нежилое. Площадь: общая 2639,1 кв. м. Этажность: 1, по адресу: Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:540	23 386 745,76

Генеральный директор



M.B. Ефимов

KB.2

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 2	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) земельного участка			
 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Агентство Росреестра			
5 Масштаб 1:2500			
<i>шаблон специалиста</i> <small>(полное наименование должности)</small>		<i>Л. Гонова Е.Н.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Гонова Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>

М.П.

KB.3

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 3	3 Всего листов: 31
4 Сведения о частях земельного участка и обременениях			
Номер п/п	Учетный номер части	Площадь (м ²)	Характеристика части
1	2	3	4
1	1	159	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
2	10	44	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
3	11	133	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
4	12	147	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
5	13	2166	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
6	14	9	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
7	15	233	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
8	16	59	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
9	17	280	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
10	18	132	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
11	19	743	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
12	2	232	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
13	3	337	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
14	4	1800	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
15	5	574	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав
16	6	202	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав

М.П.

<i>шаблон специалиста</i> <small>(полное наименование должности)</small>	<i>Л. Гонова Е.Н.</i> <small>(подпись)</small>	<i>Гонова Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>
---	---	--

KB.3

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670				2	Лист № 4	3	Всего листов: 31
Сведения о частях земельного участка и обременениях							
Номер п/п	Учетный номер части	Площадь (м ²)		Характеристика части			
1	2	3		4			
17	7	33		Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав			
18	8	409		Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав			
19	9	89		Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав			
20	—	весь		Долгосрочное управление Управляющая компания: "ЕВРОФИНАНСЫ"			

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>А.А.</i> (подпись)	<i>Монова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
--	--------------------------	---



KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 5	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/6			
4	План (чертеж, схема) части земельного участка				
Маршрут неизвестен © ДОК Геодорф, Слоним, +37520 Район Барановичского района Слонимского района					
5	Масштаб 1:300				

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>А.А.</i> (подпись)	<i>Монова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
--	--------------------------	---



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 6	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/1 Маркетинг: 2000 == SAK Developer License, © 2005 Ритейл Банк Маркет Соревнований		
<p>:335/1</p>			
5 Масштаб 1:300	 <i>Лебедева Е.Н.</i> <small>(подпись)</small> <small>М.П.</small>		
<i>Главной специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>		<i>Лебедева Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 7	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/15 Маркетинг: 2000 == SAK Developer License, © 2005 Ритейл Банк Маркет Соревнований		
<p>:335/15</p>			
5 Масштаб 1:300	 <i>Лебедева Е.Н.</i> <small>(подпись)</small> <small>М.П.</small>		
<i>Главной специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>		<i>Лебедева Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2	Лист № 8	3	Всего листов: 31
4	План (чертеж, схема) части земельного участка			Учетный номер части: 23:38:0106053:335/13		
MapXtreme 2008 © SDK Developer License © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation						
5	Масштаб 1:700					

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>Л.Л.</i> (подпись)	<i>Гончарова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
М.П.		

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2	Лист № 9	3	Всего листов: 31
4	План (чертеж, схема) части земельного участка			Учетный номер части: 23:38:0106053:335/17		
MapXtreme 2008 © SDK Developer License © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation						
5	Масштаб 1:300					

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>Л.Л.</i> (подпись)	<i>Гончарова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
М.П.		

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 10	3	Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/2 MapXtreme 2008 © SDK Developer's License. © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation.			
5 Масштаб 1:300				

Главной специалист	(полное наименование должности)	М.П.	Леонова ЕГ	(подпись)
				(инициалы, фамилия)

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 11	3	Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/11 MapXtreme 2008 © SDK Developer's License. © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation.			
5 Масштаб 1:200				

Главной специалист	(полное наименование должности)	М.П.	Леонова ЕГ	(подпись)
				(инициалы, фамилия)

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 12	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/8			
4	План (чертеж, схема) части земельного участка	MapXtreme 2000 - SDK Developer License, © 2002 Pitney Bowes MapInfo Corporation			
<p>:335/8</p>					
5	Масштаб 1:400				
<i>Главной специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>		<i>д/р</i> <small>(подпись)</small>		<i>Лопаткин Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	
М.П.					

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 13	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/18			
4	План (чертеж, схема) части земельного участка	MapXtreme 2000 - SDK Developer License, © 2002 Pitney Bowes MapInfo Corporation			
<p>:335/18</p>					
5	Масштаб 1:200				
<i>Главной специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>		<i>д/р</i> <small>(подпись)</small>		<i>Лопаткин Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	
М.П.					

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2 Лист № 14	3 Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/7	
4	План (чертеж, схема) части земельного участка Маркетинг Альянс © ЗОК Инвестор Групп, ©2005 Pitney Bowes MapInfo Corporation		
5	Масштаб 1:100		
<i>Главной специалист</i> (полное наименование должности)		<i>Леонова Е.И.</i> (подпись) М.П.	
		(инициалы, фамилия)	

KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	2 Лист № 29	3 Всего листов: 31	
Описание поворотных точек границы земельного участка				
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)
	X	Y		
1	2	3	4	5
79	470478.29	2313196.10	—	0.10
80	470467.42	2313210.99	—	0.10
81	470479.09	2313220.04	—	0.10
82	470352.43	2313029.25	—	0.10
83	470345.37	2313038.31	—	0.10
84	470348.04	2313040.27	—	0.10
85	470349.87	2313037.87	—	0.10
86	470371.42	2313054.70	—	0.10
87	470375.27	2313049.71	—	0.10
88	470348.69	2313067.57	—	0.10
89	470333.41	2313055.97	—	0.10
90	470329.38	2313061.47	—	0.10
91	470344.49	2313073.27	—	0.10
92	470384.13	2313091.52	—	0.10
93	470350.40	2313065.50	—	0.10
94	470421.69	2313122	—	0.10
95	470420.71	2313123.28	—	0.10
96	470420.04	2313130.87	—	0.10
97	470424.76	2313124.68	—	0.10
98	470340.07	2313019.74	—	0.10
99	470331.07	2313012.68	—	0.10
100	470329.31	2313014.77	—	0.10
101	470338.17	2313022.17	—	0.10
102	470313.94	2313034.32	—	0.10
103	470313.66	2313034.66	—	0.10
104	470307.27	2313055.17	—	0.10

<i>Главной специалист</i> (полное наименование должности)	<i>Леонова Е.И.</i> (подпись)	<i>(инициалы, фамилия)</i>
М.П.		

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 16	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/9 MapXtreme 2005 © SOK Developer License. © 2005 Pitney Bowes Marinfo Corporation.		
5 Масштаб 1:200			
<i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>			<i>Лопаткин Е.Н.</i> <small>(подпись)</small>
			<i>(инициалы, фамилия)</i>

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 17	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/16 MapXtreme 2005 © SOK Developer License. © 2005 Pitney Bowes Marinfo Corporation.		
5 Масштаб 1:100			
<i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>			<i>Лопаткин Е.Н.</i> <small>(подпись)</small>
			<i>(инициалы, фамилия)</i>

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 18	3	Всего листов: 31	
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/4				
4	План(чертеж, схема) части земельного участка					MapXtreme 2008 - SDK Developer License. © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation
5	Масштаб 1:700					
		<i>Гонова Е.Н.</i> (подпись)				

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 19	3	Всего листов: 31	
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/3				
4	План(чертеж, схема) части земельного участка					MapXtreme 2008 - SDK Developer License. © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation
5	Масштаб 1:200					
		<i>Гонова Е.Н.</i> (подпись)				

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 20	3 Всего листов: 31
4 План(чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 23:38:0106053:335/12	
5 Масштаб 1:200			

Главный специалист	(подпись)	Леонова Е.Н.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 21	3 Всего листов: 31
4 План(чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 23:38:0106053:335/5	
5 Масштаб 1:400			

Главный специалист	(подпись)	Леонова Е.Н.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

*12 ^е февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 22	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/10			
4	План(чертеж, схема) части земельного участка	МирЭксперт 2010 © SOK Developers Systeme, © 2000 Ритмус Банкс МирЭксперт Corporation			
5	Масштаб 1:100				
<p><i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small> </p>		<i>Лебедев Е.Г.</i> <small>(подпись)</small>		<i>Лебедев Е.Г.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	
М.П.					

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

*12 ^е февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 23	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/14			
4	План(чертеж, схема) части земельного участка	МирЭксперт 2010 © SOK Developers Systeme, © 2000 Ритмус Банкс МирЭксперт Corporation			
5	Масштаб 1:100				
<p><i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small> </p>		<i>Лебедев Е.Г.</i> <small>(подпись)</small>		<i>Лебедев Е.Г.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	
М.П.					

KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

Описание местоположения границ земельного участка							2	Лист № 24	3	Всего листов: 31
Номер п/п	Номер точки	Номер точки	Дирекционный угол	Горизонтальное проложение (м)	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Особые отметки			
							7	8		
1	2	3	4	5	6		—	—	—	—
1	1	2	218° 35'	69.50	-		—	—	—	—
2	2	3	129° 32'	4.75	-		—	—	—	—
3	3	4	218° 6'	19.40	-		—	—	—	—
4	4	5	128° 25'	5.55	-		—	—	—	—
5	5	6	214° 14'	1.78	-		—	—	—	—
6	6	7	218° 8'	12.18	-	23:38:0106053:58	Адрес отсутствует	—	—	—
7	7	8	308° 4'	2.40	-	23:38:0106053:58	Адрес отсутствует	—	—	—
8	8	9	218° 11'	13.99	-	23:38:0106053:58	Адрес отсутствует	—	—	—
9	9	10	308° 5'	8.11	-	23:38:0106053:58	Адрес отсутствует	—	—	—
10	10	11	218° 2'	55.44	-	—	—	—	—	—
11	11	12	218° 17'	7.75	-	—	—	—	—	—
12	12	13	218° 16'	27.77	-	—	—	—	—	—
13	13	14	308° 12'	2.75	-	—	—	—	—	—
14	14	15	217° 58'	6.58	-	—	—	—	—	—
15	15	16	127° 37'	0.77	-	—	—	—	—	—
16	16	17	217° 52'	88.06	-	—	—	—	—	—
17	17	18	124° 11'	4.22	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
18	18	19	215° 26'	1.28	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
19	19	20	128° 32'	43.12	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
20	20	21	128° 38'	9.11	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
21	21	22	38° 3'	82.91	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
22	22	23	124° 42'	67.55	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
23	23	24	37° 31'	84.82	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
24	24	25	305° 40'	50.38	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
25	25	26	53° 29'	23.56	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
26	26	27	343° 21'	5.38	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
27	27	28	57° 9'	5.80	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—
28	28	29	39° 24'	20.58	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует	—	—	—

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>Л.</i> (подпись)	<i>Леонова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
--	------------------------	--

М.П.

KB.5

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

Описание местоположения границ земельного участка							2	Лист № 25	3	Всего листов: 31
Номер п/п	Номер точки	Номер точки	Дирекционный угол	Горизонтальное проложение (м)	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Особые отметки			
							7	8		
1	2	3	4	5	6		—	—	—	—
29	29	30	2° 57'	3.11	-	23:38:0106053:331	Адрес отсутствует	—	—	—
30	30	31	37° 58'	81.68	-	23:38:0106053:331	Адрес отсутствует	—	—	—
31	31	32	308° 17'	20.84	-	23:38:0106053:77	Адрес отсутствует	—	—	—
32	32	33	308° 19'	50.54	-	23:38:0106053:336	Адрес отсутствует	—	—	—
33	33	1	300° 25'	0.53	-	—	—	—	—	—

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>Л.</i> (подпись)	<i>Леонова Е.Н.</i> (инициалы, фамилия)
--	------------------------	--

М.П.

КВ.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер: 23:38:0106053:335				2	Лист № 26	3	Всего листов: 31
4 Описание поворотных точек границы земельного участка							
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	470522.29	2313165.72	—	0.10			
2	470467.96	2313122.38	—	0.10			
3	470464.94	2313126.04	—	0.10			
4	470449.67	2313114.07	—	0.10			
5	470446.22	2313118.42	—	0.10			
6	470444.75	2313117.42	—	0.10			
7	470435.17	2313109.90	—	0.10			
8	470436.65	2313108.01	—	0.10			
9	470425.65	2313099.36	—	0.10			
10	470430.65	2313092.98	—	0.10			
11	470386.98	2313058.83	—	0.10			
12	470380.90	2313054.03	—	0.10			
13	470359.10	2313036.83	—	0.10			
14	470360.80	2313034.67	—	0.10			
15	470355.61	2313030.62	—	0.10			
16	470355.14	2313031.23	—	0.10			
17	470285.62	2312977.18	—	0.10			
18	470283.25	2312980.67	—	0.10			
19	470282.21	2312979.93	—	0.10			
20	470255.34	2313013.66	—	0.10			
21	470249.65	2313020.78	—	0.10			
22	470314.94	2313071.88	—	0.10			
23	470276.48	2313127.41	—	0.10			
24	470343.76	2313179.06	—	0.10			
25	470373.14	2313138.13	—	0.10			
26	470387.16	2313157.07	—	0.10			

Главный специалист	Подпись	Леонова Е.Г.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

м.п.

КВ.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер: 23:38:0106053:335				2	Лист № 27	3	Всего листов: 31
4 Описание поворотных точек границы земельного участка							
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)			
1	2	3	4	5	6	7	8
27	470392.31	2313155.53	—	0.10			
28	470394.37	2313158.72	—	0.10			
29	470410.27	2313171.78	—	0.10			
30	470413.38	2313171.94	—	0.10			
31	470477.77	2313222.19	—	0.10			
32	470490.68	2313205.83	—	0.10			
33	470522.02	2313166.18	—	0.10			
34	470406.44	2313074.14	—	0.10			
35	470403.34	2313078.43	—	0.10			
36	470411.63	2313084.64	—	0.10			
37	470410.30	2313086.33	—	0.10			
38	470425.91	2313098.77	—	0.10			
39	470382.90	2313063.79	—	0.10			
40	470402.63	2313079.23	—	0.10			
41	470408.66	2313113.48	—	0.10			
42	470382.98	2313093.38	—	0.10			
43	470378.37	2313098.92	—	0.10			
44	470404.41	2313119.04	—	0.10			
45	470408.39	2313113.94	—	0.10			
46	470308.74	2312999.90	—	0.10			
47	470307.09	2312998.56	—	0.10			
48	470304.26	2312998.69	—	0.10			
49	470304.71	2312997.61	—	0.10			
50	470304.56	2312996.53	—	0.10			
51	470302.92	2312995.31	—	0.10			
52	470302.02	2312995.46	—	0.10			

Главный специалист	Подпись	Леонова Е.Г.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

м.п.

KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335			2	Лист № 28	3	Всего листов: 31
Описание поворотных точек границы земельного участка				Описание закрепления на местности Особые отметки (точность определения)			
Номер точки	Координаты			4		5	
1	2	3					
53	470300.45	2312994.27		—		0.10	
54	470298.70	2312991.97		—		0.10	
55	470297.85	2312992.14		—		0.10	
56	470290.79	2312986		—		0.10	
57	470290.98	2312985.72		—		0.10	
58	470288.42	2312982.83		—		0.10	
59	470287.68	2312983.79		—		0.10	
60	470287.14	2313038.46		—		0.10	
61	470298.78	2313023.78		—		0.10	
62	470308.45	2313031.21		—		0.10	
63	470308.75	2313030.81		—		0.10	
64	470313.16	2313034.17		—		0.10	
65	470319.76	2313025.63		—		0.10	
66	470319.21	2313024.58		—		0.10	
67	470327.91	2313013.82		—		0.10	
68	470324.51	2313012.40		—		0.10	
69	470324.17	2313012.80		—		0.10	
70	470317.08	2313007.30		—		0.10	
71	470316.97	2313006.32		—		0.10	
72	470315.18	2313004.95		—		0.10	
73	470314.30	2313005.03		—		0.10	
74	470313	2313004.10		—		0.10	
75	470312.89	2313003.13		—		0.10	
76	470311.13	2313001.80		—		0.10	
77	470310.24	2313001.95		—		0.10	
78	470308.84	2313000.87		—		0.10	

Членский специалист	Л.Н. Леонова Е.Н.	(подпись)	(инициалы, фамилия)
---------------------	-------------------	-----------	---------------------

М.П.

KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335			2	Лист № 29	3	Всего листов: 31
Описание поворотных точек границы земельного участка				Описание закрепления на местности Особые отметки (точность определения)			
Номер точки	Координаты			4		5	
1	2	3					
79	470478.29	2313196.10		—		0.10	
80	470467.42	2313210.99		—		0.10	
81	470479.09	2313220.04		—		0.10	
82	470352.43	2313029.25		—		0.10	
83	470345.37	2313038.31		—		0.10	
84	470348.04	2313040.27		—		0.10	
85	470349.87	2313037.87		—		0.10	
86	470371.42	2313054.70		—		0.10	
87	470375.27	2313049.71		—		0.10	
88	470348.69	2313067.57		—		0.10	
89	470333.41	2313055.97		—		0.10	
90	470329.38	2313061.47		—		0.10	
91	470344.49	2313073.27		—		0.10	
92	470384.13	2313091.52		—		0.10	
93	470350.40	2313065.50		—		0.10	
94	470421.69	2313122		—		0.10	
95	470420.71	2313123.28		—		0.10	
96	470420.04	2313130.87		—		0.10	
97	470424.76	2313124.68		—		0.10	
98	470340.07	2313019.74		—		0.10	
99	470331.07	2313012.68		—		0.10	
100	470329.31	2313014.77		—		0.10	
101	470338.17	2313022.17		—		0.10	
102	470313.94	2313034.32		—		0.10	
103	470313.66	2313034.66		—		0.10	
104	470307.27	2313055.17		—		0.10	

Членский специалист	Л.Н. Леонова Е.Н.	(подпись)	(инициалы, фамилия)
---------------------	-------------------	-----------	---------------------

М.П.

КВ.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

12 февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335			2	Лист № 30	3	Всего листов: 31	
Описание поворотных точек границы земельного участка				Описание закрепления на местности				Особые отметки (точность определения)
Номер точки	Координаты			X	Y			
1	2	3		4				5
05	470309.95	2313051.75		—				0.10
06	470321.90	2313060.36		—				0.10
07	470331.30	2313048.04		—				0.10
08	470306.40	2313056.34		—				0.10
09	470318.42	2313065.41		—				0.10
10	470334.12	2313065.88		—				0.10
11	470329.04	2313062.09		—				0.10
12	470323.44	2313069.59		—				0.10
13	470328.52	2313073.38		—				0.10
14	470511.99	2313163.25		—				0.10
115	470438.00	2313128.59		—				0.10
116	470442.92	2313132.33		—				0.10
117	470439.30	2313137.10		—				0.10
118	470463.79	2313156.22		—				0.10
119	470467.48	2313151.53		—				0.10
120	470476.30	2313158.59		—				0.10
121	470472.84	2313163.33		—				0.10
122	470492.14	2313178.57		—				0.10
123	470495.77	2313173.92		—				0.10
124	470500.63	2313177.65		—				0.10
125	470508.07	2313168.44		—				0.10
126	470408.30	2313134.27		—				0.10
127	470403.60	2313135.06		—				0.10
128	470401.40	2313122.91		—				0.10
129	470390.04	2313124.86		—				0.10
130	470394.28	2313149.72		—				0.10

шахной специалист	(подпись)	Ломакин Е.Г.	(подпись)
(полное наименование должности)		(инициалы, фамилия)	

м.п.

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю

(полное наименование органа кадастрового учета)

КВ.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335			2	Лист № 1	3	Всего листов: 31						
4	Номер кадастрового квартала: 23:38:0106053			6	Дата внесения номера в государственный кадастровый реестр недвижимости: 01.10.2010								
5	Предыдущие номера: 23:38:0106053:324			7									
8 Кадастровые номера объектов капитального строительства: 23:38:0106053:389, 23:38:0106053:540, 23:38:0106053:840, 23:38:0106053:583													
9 Адрес (описание местоположения): Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Уральская, 1а													
10 Категория земель: Земли населенных пунктов													
11 Разрешенное использование: Для производственных целей													
12 Площадь: 246477.55 кв. м.													
13 Кадастровая стоимость: 42482308.61 руб.													
14 Система координат: МСК 23, зона 2													
15 Сведения о правах:													
Правообладатель		Вид права, номер и дата регистрации		Особые отметки		Документ							
Владельцы инвестиционных паев		общая долевая собственность, № 23-23-37/025/2014-697 от 11.11.2014		Размер доли: 1/1									
16 Особые отметки: —													
17 Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): Сведения об объекте имеют статус учтенные													
18 Дополнительные сведения:													
18.1 Сведения о природных объектах, расположенных в пределах земельного участка: —													
18.2 Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: —													
19 Сведения о кадастровых инженерах: Чайковская Наталья Леонидовна, 23-11-366 от 24.01.2011 г., 11.07.2011 г.													

(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
---------------------------------	-----------	---------------------



Согласно полученному из программного комплекса правоустанавливающим документом (ПДК) в ФГУ "ФКРП" г. Армавир, Краснодарский край, с. Абдуллаево, ул. Новокубанская, 1, кв. 16, фамилия, имя, отчество: Чайковская Наталья Леонидовна, 23-11-366 от 24.01.2011 г., 11.07.2011 г.

1001-101

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю
 (полное наименование органа кадастрового учета)

KB.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1	Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2	Лист № 1	3	Всего листов: 31
4	Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053				
5	Предыдущие номера:	23:38:0106053:324	6	Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости:	01.10.2010	
7	—					
8	Кадастровые номера объектов капитального строительства:	23:38:0106053:389, 23:38:0106053:540, 23:38:0106053:840, 23:38:0106053:583				
9	Адрес (описание местоположения):	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урумская, 1а				
10	Категория земель: Земли населенных пунктов					
11	Разрешенное использование: Для производственных целей					
12	Площадь: 246477,55 кв. м					
13	Кадастровая стоимость: 42482308,61 руб.					
14	Система координат: МСК 23, зона 2					
15	Сведения о правах:					
	Правообладатель	Вид права, номер и дата регистрации	Особые отметки	Документ	Адрес для связи с правообладателем	
	Владельцы инвестиционных паев	общая долевая собственность, № 23-23-37/025/2014-697 от 11.11.2014	Размер доли: 1/1	—	Почтовый адрес и (или) адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с правообладателем земельного участка, отсутствует.	
16	Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"					
17	Особые отметки:	—				
18	Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): Сведения об объекте имеют статус учтенных дополнительные сведения:	—				
18.1	Сведения о природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	—				
18.2	Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка:	—				
19	Сведения о кадастровых инженерах: Чайковская Наталья Леонидовна, 23-11-366 от 24.01.2011 г., 11.07.2011 г.					

(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

Чайкова Н.Л.

Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю
 (наименование органа кадастрового учета)

**КАДАСТРОВАЯ СПРАВКА
о кадастровой стоимости объекта недвижимости**

1	Дата заполнения кадастровой справки: 13.01.2016
2	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335
3	Предыдущие номера: —
4	Кадастровая стоимость, содержащаяся в государственном кадастре недвижимости по состоянию на 01 января 2016 г., руб: 42482308.61
5	Дата по состоянию на которую определена кадастровая стоимость (дата определения кадастровой стоимости): —
6	Реквизиты акта об утверждении кадастровой стоимости: 22 ноября 2011 г., № 1756
7	Дата утверждения кадастровой стоимости: 01 января 2012 г.
8	Дата внесения сведений о кадастровой стоимости в государственный кадастр недвижимости: —
9	Особые отметки: Дата внесения сведений о кадастровой стоимости в реестр объектов недвижимости 05.01.2012. Дата определения кадастровой стоимости отсутствует. Сведения об указанных датах отсутствуют в реестре объектов недвижимости, не являются сведениями государственного кадастра недвижимости и носят справочный характер в связи с тем, что включение указанных сведений в отношении объектов недвижимости, кадастровая стоимость которых внесена до 30 июня 2014 г., не было предусмотрено действующим законодательством.

Уполномоченное лицо
органа кадастрового учета:

(наименование должности)

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

Леонова ЕЛ
16.01.2016 г.

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

КПЛ

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"07" октября 2013 г. № 2343/12/13-867731			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:751		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1 Местоположение:	Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урутская, д. 1а		
2 Основная характеристика:	площадь	107.5	кв.м
	(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)		
3 Назначение:	Нежилое здание		
4 Этажность:	—	—	количество подъемных этажей
5 Материал стен:	—		
6 Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—		
7 Кадастровая стоимость (руб.):	1593275.78		
8 Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположжен объект недвижимого имущества:	—		
9 Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:07		
10 Особые отметки:	—		
11 Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		
НАЧАЛЬНИК			
ГРУППА СЛУЖБЫ ОГДЛ	(подпись)	М.П.	(подпись, факсимile)
(полное наименование должности)			



11
23.10.2013

НП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

зданія (объекта), объекта недвижимого имущества

Лист №		[Всего листов]	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
*10 сентября 2014 г. № 2343/12/14-807554			
Кадастровый номер	21:38:0106053:583		
Номер кадастрового участка	23:38:0106053		
Характер следений государственного кадастра недвижимости (статус занесен об объекте)	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1 Местоположение:	Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2 Основная характеристика:	площадь (тип)	2884,8	кв.м (значение)
степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3 Назначение:	Нежилое здание		
4 Этажность:	3	количество этажей	
			количество подземных этажей
5 Материал стены:	Из прочих материалов		
6 Год ввода в эксплуатацию (окончания строительства):	1994		
7 Кадастровая стоимость (руб.):	42756311.22		
8 Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	23:38:0106053:335		
9 Присвоенные кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	21:38:3:1:2002-404 22246, Л		
10 Особые отметки:	—		
11 Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ВЫДАЧА ПАСПОРТА		
КРАСНОДАРСКОЕ ОГДОДА		
(полное наименование юридического лица)	подпись	БАГАЕВ В.В.
		(имя, фамилия)

М.П.

КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
штаты, спортивные, объекты недвижимого имущества

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
Лист №	2
Всего листов:	
2	
"10" сентября 2014 г. № 2343/12/14-807554	
Кадастровый номер:	
23:38:0106053:583	

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах):
Маркетинг 2000 № 00700. Оценка земельных участков по земельному кадастру. Административно-территориальная

Кад. № 23:38:0106053:583

124

125

126

127

128

129

130

131

Кад. № 23:38:0106053:583

23:38:0106053:583

0 50 100

Масштаб 1: 1000

ГЛАДЫШЕВ
ФРАНЦУСКОВСКОГО ОТДЕЛА
(подпись наименование должностного лица)

ГЛАДЕВА Т.И.

М.П.

(подпись)

(имя отчества фамилия)

новый кадастровый паспорт (чертеж)

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекты незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов	2
здания			
(вид объекта недвижимого имущества)			
18 ноября 2013 г. № 2343/12/13-1006575			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:389		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г Армавир, ул Урупская, д 1а		
2	Основная характеристика:	площадь	1125,1	кв.м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	3	0	количество этажей
		количество подземных этажей		
5	Материал стен:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (закончения строительства):	1997		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	18747349.82		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которых расположен объект недвижимого имущества:	23:38:0106053:335		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	22246, 23:38:0106053:0:35, Т		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ГЛАВА ДЛЯ НАМ МАСТЕРСКОГО ОБЩЕСТВА	Г. АРМАВИР	У. М. БАССЕЕВ
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



М.П.

№22

К11.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

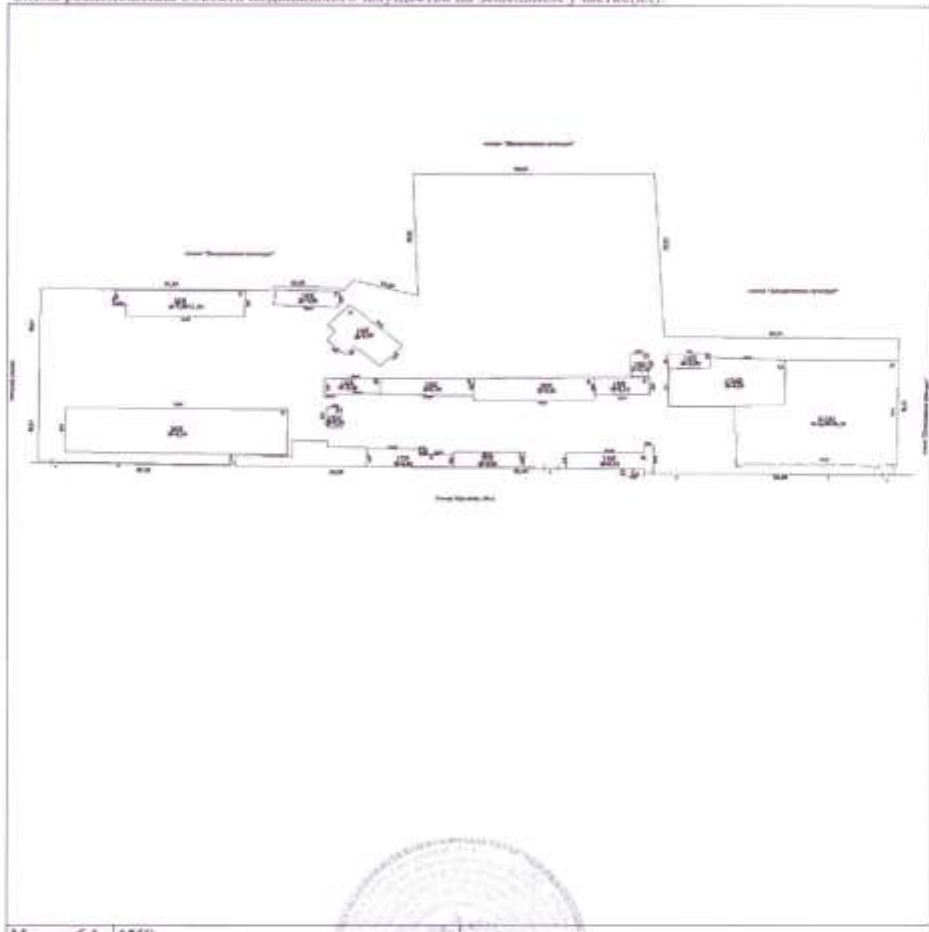
здания, сооружения, объекты изымающего строительства

Здания	
(вид объекта недвижимого имущества)	

Лист №	2	[Всего листов]	2
--------	---	----------------	---

"18" ноября 2013 г. № 2343/12/13-1006575
Кадастровый номер: 23:38:0106053:389

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах).



Масштаб 1: 1258

ИЛЬИНСКИЙ АРМАНДОРСКОГО ОТДЕЛА (полное наименование должности)	Г. В. БОЛЫХОВА (подпись)	Г. В. БОЛЫХОВА (запечатление, факсимile)
--	-----------------------------	---

М.П.

КПЛ

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №:	1	Всего листов:	1
---------	---	---------------	---

Здания (вид объекта недвижимого имущества)

11 октября 2013 г. № 2343/12/13-890832
Кадастровый номер:
Номер кадастрового квартала:
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Уральская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	плотиль	34.5	кв.м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	<u>—</u>		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	<u>—</u>	<u>—</u>	количество подземных этажей
5	Материал стен:	<u>—</u>		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	<u>—</u>		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	511330.37		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	<u>—</u>		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:02, Л		
10	Особые отметки:	<u>—</u>		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАЯВЛЕНИЕ АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	_____	Г.А. МАКУШЕНКО
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

17

КПЛ

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
11 октября 2013 г. № 2343/12/13-890867			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:696		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а				
2	Основная характеристика:	площадь	47.2	кв.м		
		(тип)	(значение)	(единица измерения)		
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—				
3	Назначение:	Нежилое здание				
4	Этажность:	—	—			
		количество этажей	количество подземных этажей			
5	Материал стен:	—				
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—				
7	Кадастровая стоимость (руб.):	699559.22				
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—				
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:13, О				
10	Особые отметки:	—				
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю				

ЗАМЕДЛЕНЬ ЛЮДЬ	Д. А. МАКУШКИН
АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	(подпись)
(полное наименование подразделения)	(инициалы, фамилия)

М.П.

6

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
*11 октября 2013 г. № 2343/12/13-892157			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:695		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	63.2 (значение)	кв. м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	количество подземных этажей
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (окончания строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	936697.94		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:12, Н		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАМЕЧАНИЯ АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	С. А. МАЛЮКУШИНА
(полное наименование должности)	(подпись)
М.П.	

5

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"26" ноября 2013 г. № 2343/12/13-1036461			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:654		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристики:	площадь (тип)	106.0 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	количество подземных этажей
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	1571044.02		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:05, 3		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

НАЧАЛЬНИК АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	—	Т. И. БАГАЕВА
(полное наименование должности)	Подпись	(инициалы, фамилия)

М.П.

NB

13

новый государственный реестр!

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого имущества

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
18 ноября 2013 г. № 2343/12/13-1003936			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:387		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г Армавир, ул Уральская, д 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тило)	129,2	кв.м
	степень готовности объекта недвижимого строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	0	количество подъемных лестниц
5	Материал стен:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (закончения строительства):	1997		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	2123307,68		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	22246, 23:38:0106053:0-33, С		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

Начальник АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	Г. А. БАРАНОВ
(полное наименование должности)	(подпись)
М.П.	

№23.

КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого имущества

Здания (вид объекта недвижимого имущества)		
Лист №	2	Всего листов:
"18" ноября 2013 г. № 2343/12/13-1003936		
Кадастровый номер:	23:38:0106053:387	

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах)



Масштаб 1: 555

ГЛАВНЫЙ АРХИВАГСКОГО ОТДЕЛА	7-11-36-1171
(ФИО, звание, пост, должность)	(подпись)
(Фамилия, имя, отчество)	

М.П.

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружение, объекта незавершенного строительства

Лист №:	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892160			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:656		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	172,7 (значение)	кв.м (единица измерения)
степень готовности объекта незавершенного строительства (%)				
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	количество подземных этажей
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	2559616,06		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:09, Б		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАМ. ДИРЕКТОРНИКА ДИРЕКТОРНИКА С ОГНЕМ	<i>[Handwritten signature]</i>	М. Г. МАКУШАНОВ
(полное наименование должности)	Индекс	(инициалы, фамилия)

М.Г.

21.

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	[Всего листов:	1
--------	---	----------------	---

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
---	--

11 октября 2013 г. № 2343/12/13-892154	
Кадастровый номер:	23:38:0106053:653
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	187,8 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—	—	
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	количество подземных этажей
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	2783415,73		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположены объекты недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:04, Ж		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

Должность лица	В. А. МАКУШКИН
ФИО лица	—
(полное наименование должности)	(подпись)

М.П.

18

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №:	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			

"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892161
Кадастровый номер:
Номер кадастрового квартала:
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а				
2	Основная характеристика:	площадь	214,8	кв.м		
		(тип)	(значение)	(единица измерения)		
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	<u>—</u>				
3	Назначение:	Нежилое здание				
4	Этажность:	1	<u>—</u>			
		количество этажей	количество подземных этажей			
5	Материал стен:	<u>—</u>				
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	<u>—</u>				
7	Кадастровая стоимость (руб.):	3183587,32				
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	<u>—</u>				
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:06				
10	Особые отметки:	<u>—</u>				
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю				

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА		М.П.
(полное наименование должности)	(подпись)	(отчество, фамилия)

12

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недавношнего строительства

Лист №:	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892155			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:655		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	267.5 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта недавношнего строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	количество подземных этажей
5	Материал стены:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	3964662.98		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:08, А		
10	Особые отметки:	—		
11	Назначение органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	<i>С. М. МАЛЕИНА</i> (подпись)	В. Г. МАЛЕИНА (инициалы, фамилия)
(полное наименование должности)		M.П.



20

запись под номер

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта инженерного строительства

Лист №	1	Всего листов	2
Здание (вид объекта недвижимого имущества)			
18 ноября 2013 г. № 2343/12/13-1006602			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:382		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер следений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г Армавир, ул Урутская, д 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	298,8 (значение)	кв.м (единицы измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1 количество этажей	0 количество подземных этажей	
5	Материал стен:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (занесение в реестр строительства):	1997		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	4852613,59		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположены объекты недвижимого имущества:	23:38:0106053:77		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объектов недвижимого имущества:	22246, 23:38:0106053:0:36, Рп		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

1. МАЙЯРСКИЙ ОСТАЛЕЦ	2. Р. Б. А. С.
(полное наименование юридического лица)	(подпись)
Оницина, фамилия	

М.П.

№26.

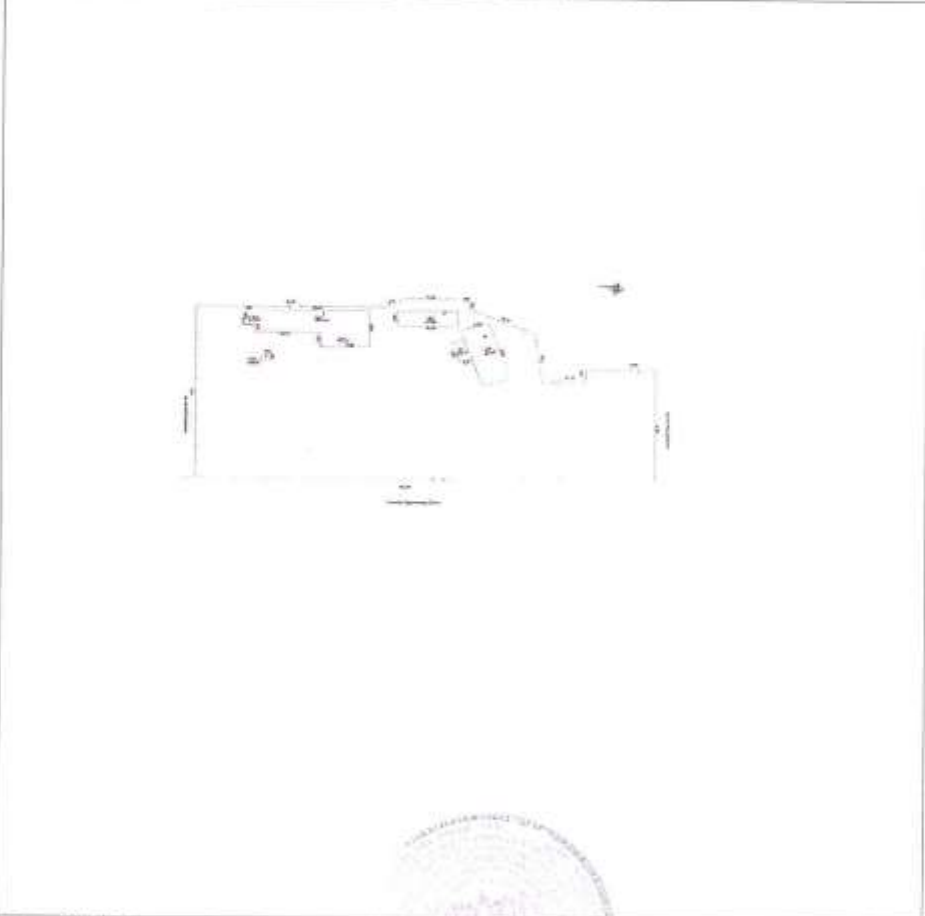
КПЛ.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта вспомогательного строительства

Здания (вид объекта недвижимого имущества)		
Лист №	2	[Всего листов]
"18" ноября 2013 г. № 2343/12/13-10066602		
Кадастровый номер: 23:38:0106053:382		

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах):



ГАДАШЕНКО АЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО (полное наименование должностного лица)	<i>[Signature]</i> (подпись)	1. 11. 2013 г. (инициалы, фамилия)
--	---------------------------------	---------------------------------------

М.П.

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-890797			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:657		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г.Армавир, ул. Урульская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	609.1 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	количество подземных этажей	
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (занесения строительства):	—		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	9027574.65		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:00:00:03:1646:01A:11, М		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		
		М.П.		
(полное наименование должности)		(подпись)	(инициалы, фамилия)	

3

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
--------	---	---------------	---

Здания (вид объекта недвижимого имущества)

"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892156	
Кадастровый номер:	23:38:0106053:697
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус заявки об объекте):	—

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1п				
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	662,3 (значение)	кв.м (единица измерения)		
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—				
3	Назначение:	Нежилое здание		—		
4	Этажность:	количество этажей	количество подземных этажей			
5	Материал стен:	—				
6	Год ввода в эксплуатацию (закрытия строительства):	—				
7	Кадастровая стоимость (руб.):	9816060,89				
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	—				
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	23:38:3.1:2002:404, В				
10	Особые отметки:	—				
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю				

С. МАЛУКИН	С. МАЛУКИН	С. МАЛУКИН
подпись	подпись	(наименование, фамилия)

М.П.

1

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого имущества

Лист №	Всего листов	2
Здания (тип объекта недвижимого имущества)		
"21" октября 2013 г. № 2343/12/13-918980		
Кадастровый номер	23:38:0106051:449	
Номер кадастрового квартала	23:38:0106051	
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте)	—	

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г Армавир, ул Урупская, д 7а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	2638,9 (значение)	кв.м (единица измерения)
3	степень готовности объекта недвижимого строительства (%)			
4	Назначение:	Нежилое здание		
5	Этажность:	2	0	количество подземных этажей
6	Материал стен:	Кирпичные		
7	Год выдачи в эксплуатацию (окончания строительства):	1999		
8	Кадастровая стоимость (руб.):	39111585,51		
9	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества	22246, 23:38:0106053:0:89, 23:38:1:2:2001-154, 11		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАМЕРЩИКИ: АРМАВИРСКОГО ОГДЕЛЯ	ФИО: (подпись)	М.П. (подпись, фамилия)
-----------------------------------	-------------------	----------------------------

19

101.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ	
зданіе, сооружение объекта недвижимого имущества	
здания (вид объекта недвижимого имущества)	
Лист №	%
Всего листов:	2
"31" октября 2013 г. № 2343/12/13-918980	
Кадастровый номер:	
23:38:0106053:449	
Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах)	
Масштаб 1: 548	
ЗАМ. ИЛЬИН НИКИТА АРМАНДРОВСКОГО ОТДЕЛА ГИБДД МВД РОССИИ (главный помощник должностного лица)	
В. А. МАКЕЕВА (подпись) (должность)	
М.П.	

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

КП.1

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"13" августа 2014 г. № 2343/12/14-708029			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:840		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	552.2 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	—	
5	Материал стен:	Из прочих материалов		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	2014		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	8184250.07		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	23:38:0106053:335		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	—		
10	Особые отметки:	—		
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

НАЧАЛЬНИК
АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА

(полное наименование должности)

(подпись)

Т.И. БАГАЕВА

(инициалы, фамилия)

М.П.



301/2450

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

участка, здания, объекта недвижимого имущества

Лист №:	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
<i>*16* июня 2013 г. № 2343/12/13-610709</i>			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:548		
Номер кадастрового квартала:	23:38:0106053		
Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи об объекте):	—		

Описание объекта недвижимого имущества:

1	Местоположение:	Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урутская, д. 1п					
2	Основная характеристика:	помещение	2639,1	кв.м			
		(тип)	(площадь)	(единица измерения)			
	степень готовности объекта недвижимого строительства (%)	—					
3	Назначение:	Нежилое здание					
4	Этажность:	1	—				
		количество этажей	количество подъездных этажей				
5	Материал стек:	Из прочих материалов					
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	2013					
7	Кадастровая стоимость (руб.):	39114549.75					
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположено объект недвижимого имущества:	23:38:0106053:335					
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	22246					
10	Особые отметки:	—					
11	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю					
НАЧАЛЬНИК АРМАВИРОГО ОТДЕЛА							
(полное наименование должности)							
БИФЕРЫ (инициалы, фамилия)							



д/л № 1055

— 2 —

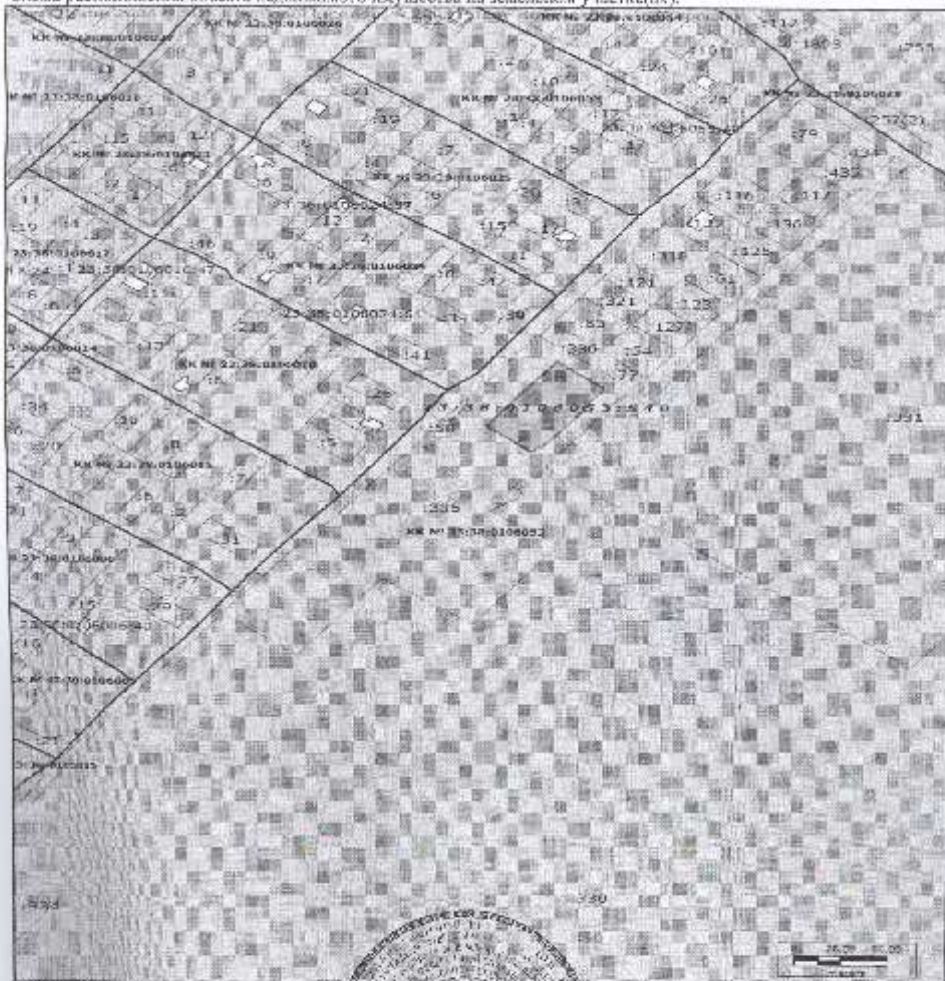
КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

Земель, сооружения, объекты недвижимого имущества

Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
Лист №	2	Всего листов:	2
"16" июля 2013 г. № 2343/12/13-610709			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:540		

Схема расположения объекта недвижимого имущества на земельном участке(ах)



Масштаб 1: 2000

Начальник

АРХИВНЫЙ ОТДЕЛ

(ПОДПИСЬ ЗАМЕСТИКА АРХИВНОСТИ)

УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ

(ПОДПИСЬ АРХИВА)



награда № 1055
—1—

ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
Филиал ГУП КК «Крайтехинвентаризация - Краевое БТИ» по г. Армавиру

Область, республика, край Краснодарский край

Район

Город (пос.) г АрмавирРайон города 684**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ****Литера Х - Цех по производству кабеля**

(наименование пожилого строения)

№ 1а, ул. Урупская

(местоположение объекта учета)

Инвентарный номер	22246
Номер в реестре жилищного фонда	
Кадастровый № ОКС	
Кадастровый № Зем. уч.	23:38:0106053:335
	A B В Г Д Е

Паспорт составлен по состоянию на « 11 » июня 2013 г.
(указывается дата обследования объекта учета)

- 3 -

II. Экспликация площади земельного участка (кв. м)

по документам	Площадь участка			Незастроенная площадь			
	1	2	фактически застроенная	замощенная	заселенная	прочая	7
24 647.0	24 647.0	7 507.7			17 139.3		

III. Благоустройство площади здания (кв. м)

Литера по плану	Водопровод	Канализация	Отопление			Горячее водосн.			Ванны и душин			Головое сiphонен.			Лифты											
			центральное	ТЭЦ	пром. предпр.	кварт.	котельн	от АГВ и др.	централизованное	от котловок	бес конвекции гор. подъ	с горяч. водой	с горяч. водой	с горяч. водой												
1	2	3	4	5	6	на газе	на газе	на газе	на газе	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
X																										
ВСЕГО																										

Краснодарский край, г Армавир, 684, ул. Урульская, № 1а.

-4-

VI. Описание конструктивных элементов здания и определение износа.

Литера	X	Год постройки	2013	Число этажей	1 (в т.ч. 0 подземн.)	
Группа капитальности	II	Вид внутренней отделки		Простая		
№ п/п	Наименование конструктивных элементов	Описание конструктивных элементов (материал, конструкция, отделка и пр.)	Техническое состояние (осадки, трещины, гниль и пр.)	Ул. зес (по земле)	Подвалы б. ул. зес	Ул. зес с потол.
1	2	3	4	5	6	7
1	Фундаменты	столбчатые монолитные железобетонные	хорошее			
2	Стены и перегородки					
	Парковые	стеклопакетный и металлокаркас с утеплителем	хорошее			
	Внутренние Перегородки					
3	Перекрытия					
	Чердачные	металлопрофиль с утеплителем	хорошее			
	Межэтажные					
	Подпольные					
4	Крыша					
	Конструкция	металлоконструкции	хорошее			
	Кровля	стальва профилированная	хорошее			
5	Полы	бетонные	хорошее			
6	Приемы					
	Окна	металловинтовые	хорошее			
	Двери	металлические ворот	хорошее			
7	Отделочные работы					
	Наружные					
	Внутренние					
8	Внутренние санитарно-технические и электрические устройства					
	Отопление	Пром. предприятие - газ	хорошее			
	Электропроводка	Открытия проводок				
	Водопровод					
	Канализация					
	Горячее водоснабжение					
	Ванна и душ					
	Газоснабжение					
	Папильонные вытяжки					
	Телефон					
	Радио					
	Телевидение					
	Сигнализация					
	Мусоропровод					
	Лифт					
	Вентиляция					
9	Прочие работы					
	Санитария					
	Крыши					
	Прочее					

ИТОГО

$$\% \text{ износа, приведенный к 100 по формуле: } \frac{\text{процент износа (гр. 9) } \times 100}{\text{удельный вес (гр. 7)}} = 0 \%$$

Краснодарский край, г Армавир, 684, ул. Урупская, № 1а,

-5-

**ЭКСПЛИКАЦИЯ
к индивидуальному плану здания (строения)**

Расположенного в городе (с другом поселением) г. Арамиль
по ул. (пер.) Уральская

Назначение частей помещений: один комната, капитальное помещение, кистиальная ком- ната, бойцовичная палата, кухня, коридор и т.п.	Формула подсчета площади по индивидуальному плану	Площадь в кв.м. предназначения под помещения жилые						
		общая			бетонного- стеклянного	обивка из искусственных материалов	бескаркас- ные	
		в том числе в том числе	в том числе в том числе	в том числе в том числе				
X 1	1	1	1	1	38.83*16.00=211.25*1.90+27.4 0*18.83*36.28*6.00			
<i>Итого по этажу</i>								
<i>Всего по зданию (строению)</i>								

Кому Закрытому акционерному обществу

(наименование застройщика (фамилия, имя, отчество - для граждан,

«Кабельный завод «Кубанькабель»

полное наименование организации - для юридических лиц),

352903 Краснодарский край, город Армавир,

улица Урупская, 1а

его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

№ RU 23302000 - 402

1. Администрация муниципального образования город Армавир.

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство)

руководствуясь статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации,
разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного, отремонтированного
(ненужное зачеркнуть)

объекта капитального строительства

здание склада

(наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией)

расположенного по адресу Краснодарский край, город Армавир,

улица Урупская, 1а

(полный адрес объекта капитального строительства с указанием субъекта Российской Федерации, административного района и т.д.
или строительный адрес)

2. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Един. измер.	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	3350,4	3650,0
в том числе надземной части	куб. м	3350,4	3650,0
Общая площадь	кв. м	571,6	552,2
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий	штук	1	1
II. Нежилые объекты			
Объекты непроизводственного назначения (школы, больницы, детские сады, объекты культуры, спорта и т.д.) – здание склада			
Количество мест	-	-	-
Количество посещений	-	-	-
Вместимость	-	-	-
Этажность	штук	1	1
(иные показатели)			
Объекты производственного назначения -			
Мощность	-	-	-
Производительность	-	-	-
Протяженность	-	-	-
-	-	-	-
(иные показатели)			

Материалы фундаментов
 Материалы стен
 Материалы перекрытий
 Материалы кровли

бетон
кирпич

бетон
кирпич

III. Объекты жилищного строительства

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас) кв. м -
 Количество этажей штук -
 Количество секций секций -
 Количество квартир - всего штук/кв. м -
 в том числе:
 1-комнатные штук/кв. м -
 2-комнатные штук/кв. м -
 3-комнатные штук/кв. м -
 4-комнатные штук/кв. м -
 более чем 4-комнатные штук/кв. м -
 Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас) кв. м -
 Материалы фундаментов -
 Материалы стен -
 Материалы перекрытий -
 Материалы кровли -

IV. Стоимость строительства

Стоимость строительства объекта - всего тыс. рублей -
 в том числе строительно-монтажных работ тыс. рублей -

**Глава муниципального образования
город Армавир**

(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)

А.Ю.Харченко

(расшифровка подписи)

“ 15 ___ 20 ___ г.



М.П.

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию подготовлено:
 Начальник управления архитектуры и градостроительства
 администрации муниципального образования город Армавир

Н.А.Слюсарева



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379975 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИИ от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.

Подпись: М.П.

Дата: 13.11.2014 г.

Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379973 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:  Колесникова Г. В.

Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379974 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафиканс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:  Красеникова Г. В.

Подпись: М.П.

Дата: 13.11.2014 г.

Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379986 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Киселникова Г. В.

Дата: 13.11.2014 г. Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379982 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-7 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АИ № 379976 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Ютрафинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.

Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379981 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИИ от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮграФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.



Печать: М.И.

Дата: 13.11.2014

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379980 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:  Колченко Г. В.

Подпись: М.П.

Дата: 13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379977 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮграФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:



Колесникова Г. В.

Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379972 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.

Подпись: М.П.

Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379990 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Геннадий Колесников Г. В.

Подпись



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379978 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Ютрафинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:



Козынкова Г. В.

Дата:

13.11.2014

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379979 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮграФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колдегикова Г. В.



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379989 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379988 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Кодаскинова Г. В.

Подпись: М.П.

Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379891 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-7 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.

Подпись: М.И.

Дата:

13.11.2014

Лист №1 из 1





Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АИ № 379987 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "Ютрафинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Красникова Г. В.

Подпись: М.Н.



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379983 от 13.11.2014 г.**Документы-основания:**

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГраФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Колесникова Г. В.



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1



Приложение №1 к Свидетельству о регистрации права серии 23 АН № 379984 от 13.11.2014 г.

Документы-основания:

Договор купли-продажи недвижимого имущества №А-07-ИН от 16.10.2014 г.

Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" под управлением Управляющей Компании "ЮГрафФинанс" (Общество с ограниченной ответственностью), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038 от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-1 от 24.09.2009 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-3 от 17.11.2011 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 г.

Изменения и дополнения № 5 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-5 от 29.08.2013 г. от 02.06.2009 г.

Изменения и дополнения № 6 в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-6 от 28.02.2014 г.

Изменения и дополнения, которые вносятся в Правила доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "Инженер" (Правила доверительного управления фондом зарегистрированы ФСФР России № 1443-9415757038 от 02.06.2009г.), зарегистрированные Федеральной службой по финансовым рынкам в реестре за № 1443-94157038-2 от 20.04.2011 г.

Регистратор:



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1

Печать и сброшюровано
83/Несколько пачек
листов.

