

Отчет № 02-07/17

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

ПО СОСТОЯНИЮ НА 18.07.2017 года

ЗАКАЗЧИК:

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

г. МОСКВА, 2017

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>	9
1.6. <i>Используемые стандарты оценки</i>	10
1.7. <i>Вид определяемой стоимости</i>	10
1.8. <i>Принятые допущения, ограничения и пределы применения полученного результата...</i>	11
1.9. <i>Последовательность проведения оценки</i>	11
2. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНАВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ.....	12
2.1. <i>Перечень документов, использованных при проведении оценки</i>	12
2.2. <i>Краткая характеристика объекта оценки</i>	12
2.3. <i>Имущественные права на объект оценки</i>	13
2.4. <i>Обременения, связанные с объектом оценки</i>	13
2.5. <i>Физические свойства объекта оценки</i>	13
2.6. <i>Состояние и текущее использование объектов оценки</i>	15
2.7. <i>Износ и устаревания объекта оценки</i>	16
<i>Методология.....</i>	<i>16</i>
<i>Расчет величины физического износа объекта оценки</i>	<i>17</i>
<i>Расчет величины функционального устаревания объекта оценки</i>	<i>18</i>
<i>Расчет величины внешнего устаревания объекта оценки</i>	<i>18</i>
<i>Расчет совокупного износа</i>	<i>18</i>
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>	20
2.10.1. <i>Общие положения</i>	20
2.10.2. <i>Описание области - Краснодарский край</i>	21
2.11. <i>Описание рынка коммерческой недвижимости Краснодарского края</i>	25
2.11.1. <i>Классификация объектов коммерческой недвижимости</i>	25
2.11.2. <i>Определение сегментов рынка, к которым принадлежат объекты оценки.</i>	27
2.11.3. <i>Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость недвижимости</i>	29
2.11.4. <i>Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок Объекта оценки.....</i>	33
2.11.5. <i>Цены земельных участков Краснодарского края под индустриальную застройку</i>	33
2.11.6. <i>Цены производственных комплексов (баз) Краснодарского края</i>	33
2.11.7. <i>Выходы</i>	34
2.12. <i>Анализ достаточности и достоверности информации</i>	35
3. АНАЛИЗ НАИЛУЧШЕГО И НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.....	36
3.1. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка как свободного.....</i>	36
3.2. <i>Анализ наилучшего и наиболее эффективного использования земельного участка с улучшениями</i>	36
4. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ С ПРИВЕДЕНИЕМ РАСЧЕТОВ ИЛИ ОБОСНОВАНИЕ ОТКАЗА ОТ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	38
4.1. <i>Общие положения</i>	38
4.2. <i>Затратный подход</i>	38
4.3. <i>Доходный подход</i>	40
4.4. <i>Сравнительный подход</i>	41
4.5. <i>Выходы:</i>	41

5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА КАК СВОБОДНОГО В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	42
5.1. Общая методология сравнительного подхода к оценке	42
5.2. Выбор аналогов	44
5.1. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка	45
5.2. Обоснование внесенных корректировок:	47
5.3. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости земельных участков.	48
6. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	49
6.1. Методология.....	49
6.2. Выбор аналогов	49
6.3. Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки	52
6.4. Обоснование внесенных корректировок:	54
6.5. Определение расчетного предварительного значения рыночной стоимости улучшений.	
54	
7. ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ УЛУЧШЕНИЙ НА ОСНОВАНИИ ДОХОДНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ	56
7.1. Общая методология доходного подхода к оценке недвижимости. Выбор метода	56
7.2. Определение потенциального валового дохода	57
7.3. Расчет действительного валового дохода	62
7.4. Расчет чистого операционного дохода	62
7.5. Расчет ставки капитализации	65
7.6. Определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода к оценке недвижимости.	67
8. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	70
9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ.....	73
10. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ)	75
11. ПРИЛОЖЕНИЯ	76
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.	76
ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТОВ ОЦЕНКИ.....	77
ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.	85
ПРИЛОЖЕНИЕ 4. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ПРАВОМОЧНОСТЬ ОЦЕНКИ (СТРАХОВОГО ПОЛИСА, СЕРТИФИКАТОВ И СВИДЕТЕЛЬСТВ ОЦЕНЩИКА).	100
ПРИЛОЖЕНИЕ 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ЗАКАЗЧИКОМ:	112

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 №88 от 14 июля 2017 года к Договору № ПИФ-150311-3 от 15.03.2011 г.

Задание на оценку – Приложение №1 к Дополнительному соглашению №88 от 14.07.2017 г.

Сроки проведения оценки: с 14.07.2017 по 18.07.2017 года.

Дата оценки: 18.07.2017 года.

Дата составления Отчета: 18.07.2017 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 затратного 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	9 068 000	5 752 391	1	0	9 068 000
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	3 050 126	1 934 883	1	0	3 050 126
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	6 899 090	4 376 518	1	0	6 899 090
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	2 904 880	1 842 744	1	0	2 904 880
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	726 220	460 686	1	0	726 220
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	580 974	368 548	1	0	580 974
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	580 974	368 548	1	0	580 974
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	1 452 440	921 372	1	0	1 452 440
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	580 974	368 548	1	0	580 974
10	Склад, лит. Д, общая площадь 34,5 кв. м., по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул.	290 492	184 277	1	0	290 492

	Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес затратного подхода	Итоговое значение рыночной стоимости, руб.
	Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:698					
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	871 466	552 824	1	0	871 466
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	10 167 080	6 449 605	1	0	10 167 080
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	1 307 194	829 234	1	0	1 307 194
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	1 525 058	967 439	1	0	1 525 058
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	5 156 158	3 270 869	1	0	5 156 158
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	1 234 576	783 167	1	0	1 234 576
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	2 323 906	1 474 197	1	0	2 323 906
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	27 596 360	17 506 071	1	0	27 596 360
	Всего	81 690 000	51 821 000			81 690 000

Доходный подход – не применялся (обоснованный отказ).

1.3. Итоговая величина стоимости Объекта оценки

Итоговое значение рыночной стоимости объектов оценки на дату проведения оценки 18.07.2017 года составляет округленно, с НДС:

81 690 000

(Восемьдесят один миллион шестьсот девяносто тысяч) рублей

1.4. Задание на оценку

Приложение № 1
к Дополнительному соглашению № 88
от «14» июля 2017 г.

ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Управляющего фондом – в лице Генерального директора Ефимова Максима Вячеславовича, 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. Объект оценки:

Объект
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.
2. Административно-хозяйственное здание АЭС, 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. 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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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.
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: Российская Федерация, 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: Российская Федерация, 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: Российская Федерация, 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. Этажности: 1, по адресу: Российская Федерация, 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-и «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 акцию».

5. Дата оценки:

«18» июля 2017 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;
- 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. Натурный осмотр объекта оценки не производился, идентификация объекта производилась по представленным Заказчиком фотографиям.
- 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.
- Заключение о стоимости основывается на допущении, что текущий уровень компетентности и эффективности управления будет сохраняться в дальнейшем и что характер деятельности предприятия существенно не изменится в случае продажи, реорганизации, изменения или уменьшения доли участия владельцев.
- 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 переписки и любых других средств коммуникации без предварительного письменного согласия и одобрения Исполнителя.

- Будущее сопровождение проведенной оценки, 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 рекомендующими 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»¹⁰ 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.

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 межрегиональной ассоциации оценщиков- СМАО.

9. Форма Отчета об оценке

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

10. Стороны:

УПРАВЛЯЮЩИЙ ФОНДОМ:

АО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ
«ЕВРОФИНАНСЫ» Д.У.
ЗПИФ недвижимости «Инженер»

Генеральный директор

М.П.



/М.В. Ефимов /

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

ООО «Ваш юрисконсульт»

Генеральный директор

/Е. Ю. Гладкая/



1.5. Сведения о Заказчике и Оценщике

Заказчик	АО «УК «ЕВРОФИНАНСЫ» д.У. ЗПИФ недвижимости «Инженер» Место нахождения: 115035, г.Москва, Космодамианская наб., д.52,с. 4 Почтовый адрес: 115035, г.Москва, Космодамианская наб., д.52,с. 4 ОГРН 1047796532178 от 21.07.2004 г, ИНН 7701548736, КПП 770501001 р/с 40701810000250008399 в АО АКБ «НОВИКОМБАНК» г. Москва, к/с 30101810245250000162, БИК 044525162
Оценщик	Гладкая Елена Юрьевна. Стаж работы в области оценочной деятельности с 2001 года.
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 426690, регистрационный номер 665 от 23 апреля 2003г., Московским государственным техническим университетом «МАМИ». Свидетельство № 5559 о повышении квалификации, выданное Московским государственным университетом технологий и управления, по программе «Оценочная деятельность», Гладкой Елене Юрьевне 16 октября 2012г
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	Гладкая Е.Ю. является членом следующей Саморегулируемой организации: Некоммерческое партнерство «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация оценщиков» - свидетельство № 941 от 29 октября 2007г.
Сведения о страховке	Гражданская ответственность Гладкой Елены Юрьевны застрахована ООО «Абсолют Страхование» на сумму 5 000 000 (пять миллионов) рублей №022-073-000384/16 от 05 октября 2016 года срок действия с 05 октября 2016 года по 04 октября 2017 года Реквизиты компании: адрес юридический и фактический:123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А р/с 40701810400000008085 в Банке ВТБ 24 (ПАО) г. Москва к/с 30101810100000000716 БИК 044525716 ИНН 7728178835 КПП 775001001
Степень участия в оценке	Идентификация и описание объекта, взаимодействие с Заказчиком, получение и оформление исходной информации и документов по объекту оценки, общее руководство проектом, оформление Отчета, проверка Отчета
Оценщик	Фомин Василий Георгиевич. Стаж работы в области оценочной деятельности с 1996 года.
Документы, подтверждающие получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности	Диплом о профессиональной переподготовке ПП № 409241, регистрационный номер 2108-1Д от 15 декабря 2000г, «Межотраслевой институт повышения квалификации и переподготовки руководящих кадров и специалистов Российской экономической академии им. Г.В. Плеханова». Свидетельство № 5571 о повышении квалификации, выданное Московской государственной технологической академией, по программе «Оценочная деятельность», Фомину Василию Георгиевичу 16 октября 2012г.
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	Фомин В.Г. является членом следующей Саморегулируемой организации: Некоммерческое партнерство «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация оценщиков» - свидетельство № 1000 от 16 ноября 2007г.
Сведения о страховке	Гражданская ответственность Фомина Василия Георгиевича застрахована ООО «Абсолют Страхование» на сумму 5 000 000 (пять миллионов) рублей №022-073-000385/16 от 05 октября 2016 года срок действия с 05 октября 2016 года по 04 октября 2017 года Реквизиты компании: адрес юридический и фактический:123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А р/с 40701810400000008085 в Банке ВТБ 24 (ПАО) г. Москва к/с 3010181010000000716 БИК 044525716 ИНН 7728178835 КПП 775001001
Сведения о страховке организации, с которой оценщиками заключен трудовой договор	Гражданская ответственность ООО «Ваш юрисконсульт» застрахована ООО «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 № 022-073-000300/16 от 01 сентября 2016 г. Срок действия договора с 11 сентября 2016 г. по 10 сентября 2017 г.Реквизиты компании: адрес юридический и фактический:123290, г. Москва, 1-й Магистральный тупик, д. 5А р/с 40701810400000008085 в Банке ВТБ 24 (ПАО) г. Москва к/с 3010181010000000716 БИК 044525716 ИНН 7728178835 КПП 775001001
Степень участия в оценке	Анализ рынка, выполнение оценочных расчетов, составление текстовых разделов Отчета и таблиц
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 Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация оценщиков» в действующей редакции на дату составления отчета;
- Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» использован в целях определения базы справедливой стоимости, в части не противоречащей ФСО.

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

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

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

между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена на дату оценки с точки зрения участника рынка, который удерживает актив или имеет обязательство).

1.8. 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 и выполнены в октябре 2016 года. 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 от 13.11.2014

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.

№ п/п	Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс конструк. систем	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м.	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
1	Нежилое здание - цех по производству кабеля	произв.	2013	КС-6	2 639,1	2639,1	0,0	0	2653	1	9,4	24 939,0
2	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит.М	произв.	1994	КС-1	609,1	609,1	0,0	0	657,9	1	6,0 и 4,15	3 394,0
3	Здание трансформаторной	служебное	1995	КС-1	63,2	63,2	0,0	0	78,3	1	3,5	274,0
4	Здание ОВК	произв.	1997	КС-1	129,2	129,2	0,0	0	152	1	4,0	608,0
5	Здание ОВК	произв.	1997	КС-1	1 125,1	1125,1	0,0	0	548	3	11,90	5 213,0
6	учебно-производственный корпус	произв.	1987	КС-1	267,5	267,5	0,0	0	338	2	3,2 и 3,3	1 098,0
7	учебно-производственный корпус	произв.	1987	КС-1	172,7	172,7	0,0	0	245,2	1	4,9	995,0

№ п/п	Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс констр. систем	Общая площадь (по БТИ, кв.м.	Отапл. кв.м.	Холодная, кв.м	Площадь подвала, кв.м	Площадь застройки, кв.м.	Этажность объекта оценки	Высота, м.	Объём, куб.м.
8	административно-хозяйственное здание АЗС	произв.	1980	КС-1	662,3	662,3	0,0	0	402,8	1	8,5	3 404,0
9	склад	склад	1987	КС-1	34,5	0,0	34,5	0	45,7	1	3,8	173,0
10	склад №2, №3	склад	1987	КС-1	187,8	0,0	187,8	0	213	1	3,1	660,0
11	склад	склад	1980	КС-1	106,0	106,0	0,0	0	133,8	1	3,1	415,0
12	линейный участок	произв.	1980	КС-1	214,8	214,8	0,0	0	230	1	5,3	1 219,0
13	линейный участок	произв.	1980	КС-1	107,5	107,5	0,0	0	108	1	3,8	379,0
14	Здание трансформаторной	произв.	1995	КС-1	47,2	47,2	0,0	0	59	1	3,5	206,0
15	Здание слесарно-механического цеха	произв.	1999	КС-1	2 638,9	2638,9	0,0	0	1482	2	8,6	12 678,0
16	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит.Д	произв.	1994	КС-6	2 884,8	2884,8	0,0	0	1959,5	3		13 950,0
17	Склад (пристройка основная), лит.Д1	склад	2012	КС-6	552,2	552,2	0,0	0	598,3	1	6,1	3 650,0
18	Трубный склад	склад	1997	КС-1	298,8	0,0	298,8	0	320	1	3,8	1 212,0
Всего					12 740,7	12 219,6	521,1	0	7507,7			

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. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:695	служебное	1995	КС-1	63,2	63,2	0,0	0	78,3	1	3,5	274,0
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.	произв.	1980	КС-1	214,8	214,8	0,0	0	230	1	5,3	1 219,0

Наименование, № по плану (литер)	Назначение	Год постройки	Класс констр. систем	Общая площадь (по БТИ), кв.м.	Огапл. 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: 23:38:0106053:733											
Склад, лит. 3, 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 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	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
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
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 экспертным 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

Оценка технического состояния объектов	Характеристика технического состояния для зданий и сооружений	Примерная степень фактического износа, %
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/e85356438b8af8a71f1714fb2e63e315021437c/

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	0,30	0	0	0,30

Наименование, № по плану (литер)	Коэффициент физического износа	Коэффициент функционального износа	Коэффициент внешнего устаревания	Коэффициент совокупного износа
адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. 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	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 далее по тексту отчета (смотрите Приложения).

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.

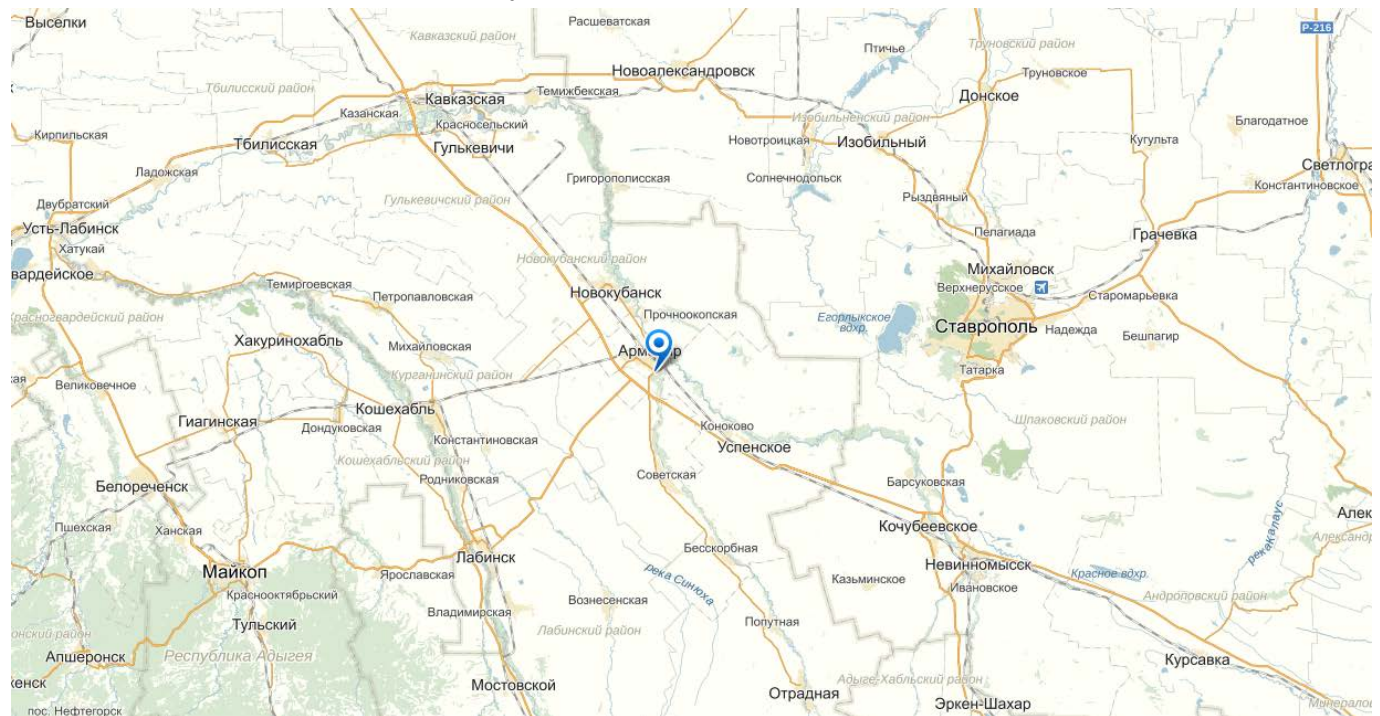


Рис. 1. Расположение объектов оценки на карте области

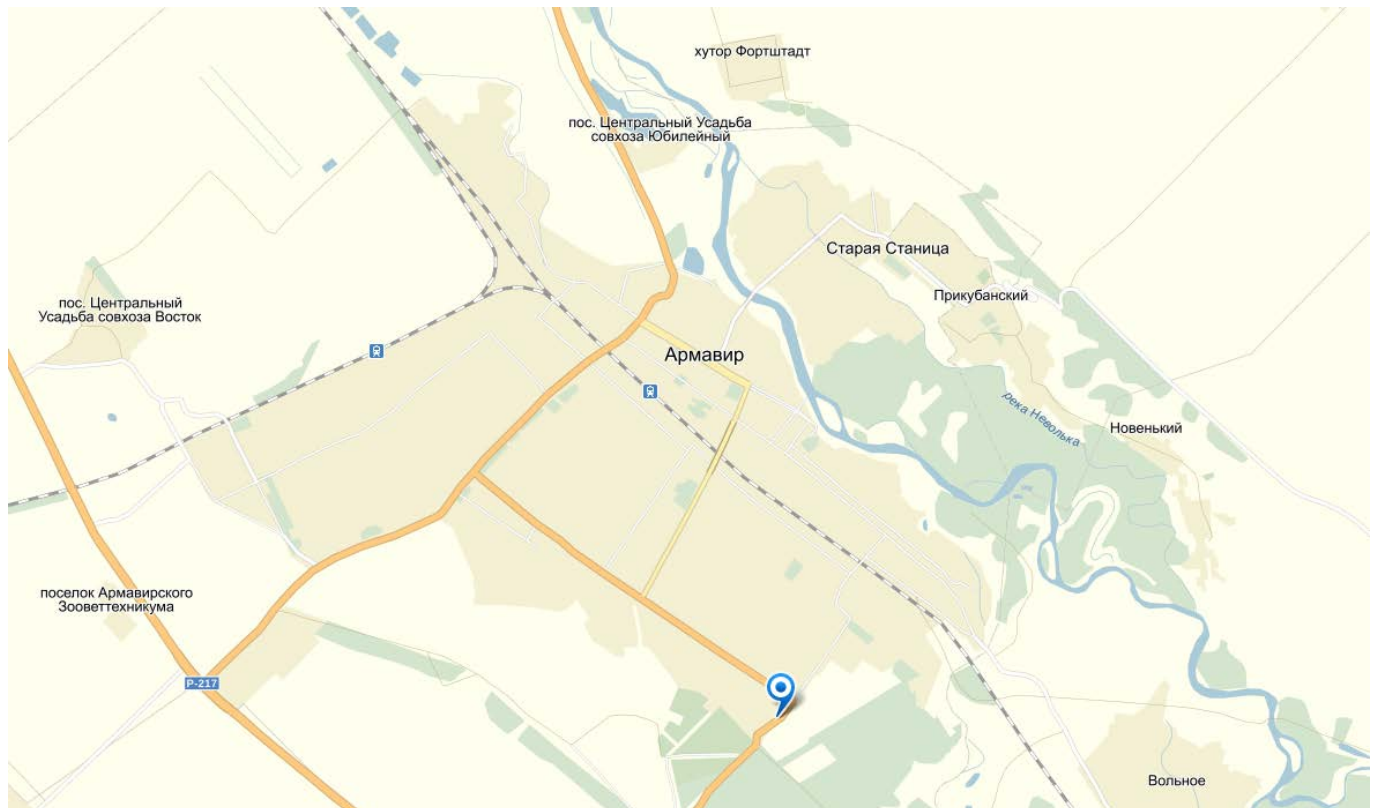


Рис. 2. Расположение объектов оценки на карте города

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. Границит с Ростовской областью, Ставропольским краем, Карачаево-Черкесией, Адыгеей и Республикой Абхазия. 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 $-3\dots -5$ °C, на Черноморском побережье $0\dots +6$ °C, в Сочи $+5,9$ °C. Средняя температура июля $+22\dots +24$ °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 5 513 804[[2]] чел. (2016). Край занимает 3-е место среди регионов Российской Федерации по числу жителей — после Москвы и Московской области. Плотность населения — 73,05 чел./км² (2016).

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 — 805,68, Сочи — 399,673 , Новороссийск — 256,58, Армавир — 191,799.

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 средне российским 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 экспорта нефти . 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: «Новороссийское морское пароходство».

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 «БазэлАэро». 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.

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. Ведется строительство моста через Керченский пролив, соединяющего 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: «Новороссцемент», «Верхнебаканский цементный завод» и «Атакайцемент» (все — г. Новороссийск). В 2016 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 крупнейшими, являются:

предприятие «ОБД» (Краснодар), "Агропромышленный комбинат «Гулькевичский», Кавказский завод железобетонных шпал, предприятие «Железобетон» в Гирейском городском поселении, предприятие «Блок» (все четыре предприятия расположены в Гулькевичском районе).

Производство гипсовой продукции представлено выпуском гипса, сухих строительных смесей, гипсокартонных листов. Крупнейший производитель гипсовой продукции завод «Кнауф Гипс Кубань» находится в Мостовском районе.

Производством нерудных строительных материалов в крае занимается около сотни предприятий.

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

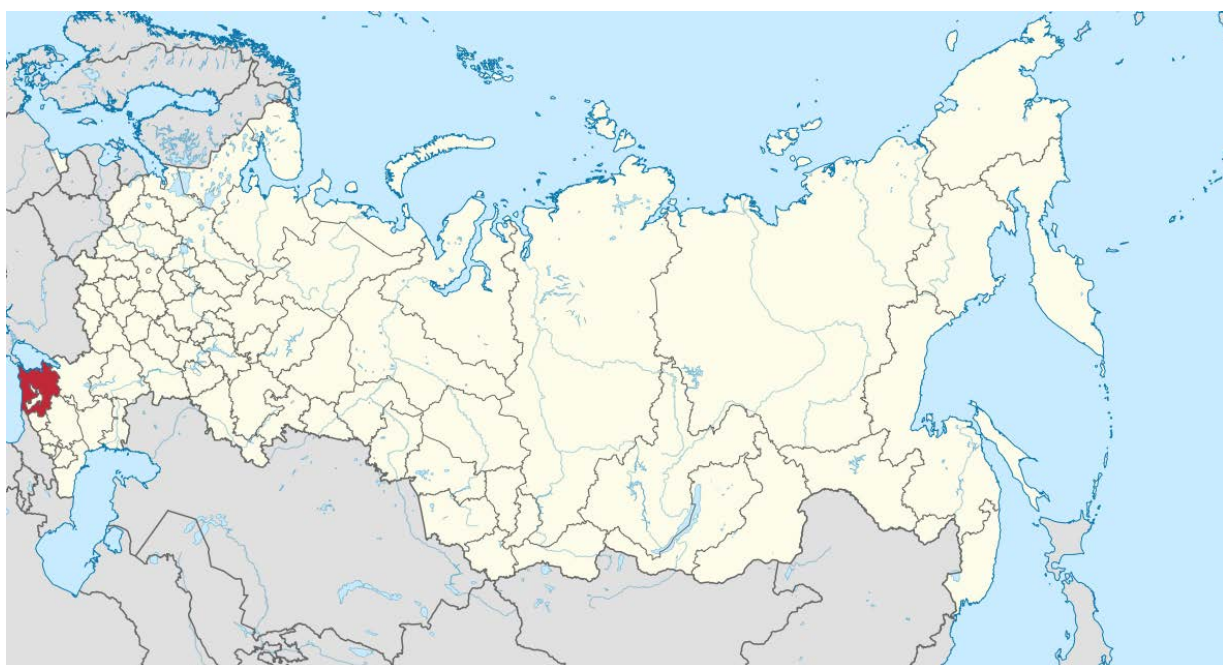


Рис. 3. Расположение Краснодарского края на карте России

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 (2016) - 191 007 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», Масложиркомбинат «Армавирский», кондитерская фабрика «Армавирская», Армавирский мясоперерабатывающий завод, молочный комбинат «Кубарус-молоко», хлебокомбинат «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 представлена крупнейшим региональным предприятием «Армавирский хлебопродукт».

Приборостроение: «Армавирский электротехнический завод», Кабельные заводы «Кубанькабель», «Армавиркабель», Армавирский завод газовой аппаратуры.

Машиностроение и металлообработка. В этой отрасли лидирующие позиции занимают «Армавирский опытный машиностроительный завод», Армавирский электромеханический завод — филиал группы компаний «ЭЛТЕЗА», а также «Армавирский завод тяжелого машиностроения», завод железнодорожного машиностроения «Кубаньжелдормаш», Армавирский Механический Завод «АРМЕЗ», "Армавирский завод промышленных весов", Армавирский завод весоизмерительного оборудования «Армвес», «Кубаньтрансмаш» и др.

Цветная металлургия: основным предприятием в этой отрасли является завод «Лабиринт» - специализируется на производстве марочных алюминиевых сплавов

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

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

Промышленность строительных материалов: «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 D и E).

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

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

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

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

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

Офисы класса С – это помещения, не предназначенных изначально для офисной деятельности, располагающиеся в бывших НИИ или зданиях производственного предприятия. Иногда их называют советскими. Последний ремонт в них может быть сделан более 10 лет назад с использованием имевшихся в то время материалов. В таком помещении обычно нет современной связи, центрального кондиционирования, система вентиляции – 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 «А+»	
1.	Современное одноэтажное складское здание из легких металлоконструкций и сэндвич панелей, предпочтительно прямоугольной формы без колонн или с шагом колонн не менее 12 метров и с расстоянием между пролетами не менее 24 метров.	Обязательно
2.	Площадь застройки 40-45%.	Обязательно
3.	Ровный бетонный пол с антипылевым покрытием, с нагрузкой не менее 5 тонн/кв.м., на уровне 1,20 м от земли.	Обязательно
4.	Высокие потолки не менее 13 метров, позволяющие установку многоуровневого стеллажного оборудования (6-7 ярусов).	Обязательно
5.	Регулируемый температурный режим.	Обязательно
6.	Наличие системы пожарной сигнализации и автоматической системы пожаротушения.	Обязательно
7.	Наличие системы вентиляции.	Обязательно
8.	Система охранной сигнализации и система видеонаблюдения.	Обязательно
9.	Автономная электроподстанция и тепловой узел.	Обязательно
10.	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dockshelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (docklevelers).	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 видеонаблюдения.	Обязательно
9.	Наличие достаточного количества автоматических ворот докового типа (dockshelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (docklevelers).	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 (dockshelters) с погрузочно-разгрузочными площадками регулируемой высоты (docklevelers).	Желательно не менее 1 на 1000 кв. м
8.	Система охранной сигнализации и система видеонаблюдения.	Обязательно
9.	Система вентиляции.	Обязательно
10.	Пандус для разгрузки автотранспорта.	Обязательно

№ п/п	Необходимые условия	Наличие
11.	Наличие площадок для отстоя и маневрирования большегрузных автомобилей.	Обязательно
12.	Наличие офисных помещений при складе.	Обязательно
13.	Наличие вспомогательных помещений при складе (туалеты, душевые, подсобные помещения, раздевалки для персонала).	Обязательно
14.	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.	Подвальные 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: KnightFrank, 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.

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.

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.

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, предопределенных нетипичной мотивацией приобретения недвижимости.

Дата сделки/предложения.

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

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

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

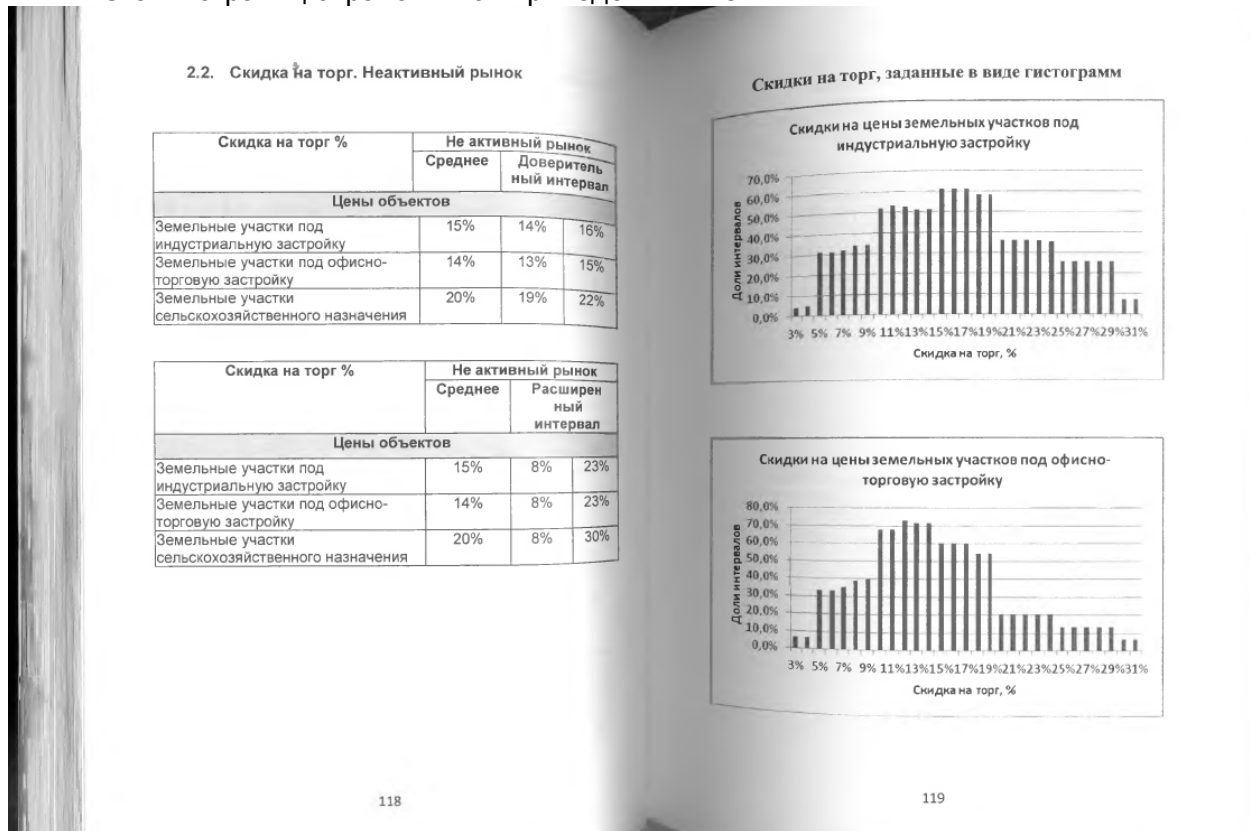
В различных источниках приводятся различные данные о диапазонах корректировок на уторговывание.

По данным издания «Справочник оценщика недвижимости. Том 3. Корректирующие коэффициенты для оценки земельных участков», стр.118, т.3, диапазон скидок на уторгование при продаже земельных участков под индустриальную застройку (неактивный рынок) составляет 14-16%, среднее значение 15%.

Диапазон корректировок на уторгование для объектов производственно-складской недвижимости (продажа), Средние города, по данным издания Сборник рыночных корректировок

(СРК) Под ред. Е.Е. Яскевича - М, НПЦПО, 2016 (таблица 56, стр.97), составляет 15,2%, небольшие города и населенные пункты – среднее значение 16%.

Сканы страниц справочников приведены ниже.



118

119

Рис. 5. Скан страницы Справочника оценщика недвижимости. Скидки на торг.

1.6. СКИДКИ НА УТОРГОВАНИЕ ДЛЯ НЕДВИЖИМОСТИ ПО ГОРОДАМ РФ

Таблица 56. Значения корректировок на уторгование для объектов недвижимости в различных городах РФ на март 2016 г. %

Населенный пункт	Жилая		Торговая		Офисная		Производственно-складская		Земельные участки	
	Аренды	Продажа	Аренды	Продажа	Аренды	Продажа	Аренды	Продажа	Аренды	Продажа
Крупные города										
Воронеж	-	10-15 (12,5)	9-12 (10,5)	14-17 (13,5)	-	11-16 (13,5)	-	13-20 (15,5)	-	-
Екатеринбург	8-11 (9,5)	9-14 (11,5)	7-11 (9)	12-16 (14)	9-12 (10,5)	10-14 (12)	-	13-18 (15,5)	13-15 (14)	-
Краснодар	9-12 (10,5)	11-16 (13,5)	10-14 (12)	10-17 (13,5)	8-11 (9,5)	12-18 (14)	8-12 (10)	13-19 (16)	-	-
Москва	8-13 (10,5)	10-14 (12)	10-17 (13)	14-20 (17)	9-13 (11)	12-18 (15)	10-16 (13)	12-19 (15,5)	10-17 (13,5)	-
Ростов-на-Дону	9-11 (10)	11-16 (10)	9-11 (10)	12-16 (14)	-	13-18 (15,5)	-	12-18 (15)	11-14 (12,5)	-
Санкт-Петербург	5-12* (8,5)	9-11 (10)	12-18 (15)	10-13 (11,5)	13-20 (16,5)	11-14 (12,5)	12-17 (14,5)	9-14 (11,5)	9-14 (11)	-
Среднее по городам	10,1 крупных городов	11,9 март 2015 г.	10,8 средним городам	14,8 ноября 2014 г.	10,6 10,2	14,4 10,2	11,8 10,2	15,5 11,1	12,9 11,9	-
Среднее по городам	10,1 март 2016 г.	11,9 март 2015 г.	10,8 городам	14,8 ноября 2014 г.	10,6 7,6	14,4 5,9	11,8 9,0	15,5 5,6	12,9 7,5	-
Средние города										
Владивосток	7-10 (8,5)	10-15 (12,5)	-	14-18 (16)	9-11 (10)	11-16 (13,5)	8-12 (10)	12-17 (14,5)	-	-
Новосибирск	-	8-11 (9,5)	9-14 (11,5)	10-18 (14)	-	9-16 (12,5)	9-12 (10,5)	10-16 (13)	12-18 (15)	-
Омск	7-9 (8)	10-12 (11)	9-12 (10,5)	12-15 (13,5)	8-10 (9)	11-16 (13)	-	14-17 (15,5)	-	-
Ставрополь	6-10 (8)	12-16 (14,0)	9-14 (11,5)	10-17 (13,5)	10-14 (12)	12-18 (15)	8-15 (11,5)	12-20 (16)	14-19 (16,5)	-
Тамбов	6-9 (7,5)	11-14 (12,5)	-	13-16 (14,5)	-	10-18 (14)	-	13-19 (16,5)	13-16 (14,5)	-
Тверь	6-9 (7,5)	9-14 (11,5)	8-10 (9)	12-16 (14)	9-13 (11)	11-16 (13,5)	9-11 (10)	14-18 (14,5)	13-18 (14,5)	-
Среднее по городам	7,9 средним городам	11,8 ноября 2014 г.	10,6 3,9	14,2 7,5	10,5 6,6	13,7 8,0	10,5 5,8	15,2 9,9	15,1 7,0	-
Небольшие города и населенные пункты										
Московская область	8-12 (10)	11-18 (14,5)	9-11 (10)	12-16 (14)	10-14 (12)	11-16 (13,5)	10-16 (13)	13-19 (16)	13-15 (14)	-
Московская область	5-6 (5,5)	9-13 (11)	9 (9,5)	10-14 (12)	8-11 (9,5)	10-15 (12,5)	10-15 (12,5)	11-15 (12,5)	11-14 (13)	13-14 (13)
Московская область	3-5 (4)	8-11 (9,5)	7 (10)	8-12 (8)	6-10 (10,5)	9-12 (9)	7-11 (10,5)	9-12 (10,5)	10-15 (11,5)	-

* В Санкт-Петербурге скидки на эконом-класс квартир 3-5%, на коммерческий класс 7-10%, на элитное жилье 9-12%.

Примечание. В скобках указано среднее значение.

По данным исследований рынка жилья РФ минимальные скидки при продаже прав собственности имеются в марте и в мае, максимальные – в июле и декабре.

Рис. 6. Скан страницы СРК-2016. Скидки на торг.

3.3. Производственно-складская недвижимость

Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру

Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру	Значение	
	Среднее	Доверительный интервал
Областной центр	1,00	1,00
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,80	0,79
Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	0,75	0,73
Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	0,57	0,54
Прочие населенные пункты	0,50	0,47

Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру

Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру	Значение	
	Среднее	Расширенный интервал
Областной центр	1,00	1,00
Населенные пункты в ближайшей окрестности областного центра	0,80	0,68
Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью	0,75	0,63
Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов	0,57	0,45
Прочие населенные пункты	0,50	0,38

Рис. 7. Скан страницы Справочника оценщика недвижимости. Поправки на местоположение относительно краевого центра.

Местоположение объекта.

Фактор местоположения в сегменте определяется расположением относительно краевого центра. Зависимость от расположения выражается в том, что наиболее высокие цены отмечаются на объекты, предлагаемые к продаже непосредственно в краевом центре.

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.

9.1. Корректирующие коэффициенты по цене предложений

Таблицы

Таблица 9.1.1.

Общая площадь (фактор масштаба)				
Площадь, кв. м	<100	100-300	300-1000	>1000
<100	1,00	0,97	0,86	0,78
100-300	1,03	1,00	0,88	0,80
300-1000	1,16	1,13	1,00	0,91
>1000	1,28	1,25	1,10	1,00

148

Рис. 8. Скан страницы Справочника оценщика недвижимости. Поправки на масштабный фактор для производственно-складских зданий. Источник: «Справочник оценщика недвижимости. Том 1. Корректирующие коэффициенты для сравнительного подхода. Таблицы. Графики. Гистограммы.»

Авторы: Лейфер Л.А. и др. Н.Новгород, 2014, стр. 148

Средние значения масштабного фактора

Масштабный фактор представляет собой коэффициент уменьшения /увеличения удельной стоимости земельных участков в зависимости от диапазонов, к которым принадлежат объект оценки и объект – аналог.

Диапазоны площадей объекта аналога, га	Диапазоны площадей объекта оценки, га				
	<1	1-2,5	2,5-5	5-10	>10
<1	1,00	0,96	0,93	0,86	0,83
1-2,5	1,04	1,00	0,96	0,89	0,86
2,5-5	1,08	1,04	1,00	0,93	0,90
5-10	1,17	1,13	1,08	1,00	0,97
>10	1,20	1,16	1,11	1,03	1,00

Рис. 9. Скан страницы Справочника оценщика недвижимости. Поправки на масштабный фактор для земельных участков под индустриальную застройку. Источник: «Справочник оценщика недвижимости. Том 3» Авторы: Лейфер Л.А. и др. Н.Новгород, 2015

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.

Наименование коэффициента	Значение		
	Среднее	Доверительный интервал	
Передаваемые имущественные права			
Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,86	0,85	0,87
Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,78	0,75	0,81
Расположение относительно автомагистралей			
Отношение удельной цены земельных участков, расположенных в непосредственной близости от крупных автодорог, к удельной цене аналогичных участков, расположенных на удалении от крупных автодорог	1,29	1,24	1,35
Наличие коммуникаций			
Отношение удельной цены земельных участков с электроснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных электроснабжением	1,16	1,14	1,18
Отношение удельной цены земельных участков с газоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных газоснабжением	1,17	1,15	1,19
Отношение удельной цены земельных участков с водоснабжением и канализацией, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных водоснабжением и канализацией	1,15	1,13	1,16
Наличие железнодорожной ветки на земельном участке			
Отношение удельной цены земельных участков с ж/д веткой к удельной цене аналогичных участков без ж/д ветки	1,14	1,13	1,15
Площадь (фактор масштаба)			
Отношение удельной цены земельного участка площадью 10 га к удельной цене такого же объекта площадью 1 га	0,83	0,81	0,84

Наименование коэффициента	Значение		
	Среднее	Расширенный интервал	
Передаваемые имущественные права			
Отношение удельной цены земельных участков в долгосрочной аренде к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,86	0,75	0,97
Отношение удельной цены земельных участков в краткосрочной аренде (менее 10 лет) к удельной цене аналогичных участков в собственности	0,78	0,55	1,00
Расположение относительно автомагистралей			
Отношение удельной цены земельных участков, расположенных в непосредственной близости от крупных автодорог, к удельной цене аналогичных участков, расположенных на удалении от крупных автодорог	1,29	1,03	1,75
Наличие коммуникаций			
Отношение удельной цены земельных участков с электроснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных электроснабжением	1,16	1,02	1,30
Отношение удельной цены земельных участков с газоснабжением, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных газоснабжением	1,17	1,05	1,35
Отношение удельной цены земельных участков с водоснабжением и канализацией, к удельной цене аналогичных участков, не обеспеченных водоснабжением и канализацией	1,15	1,05	1,25
Наличие железнодорожной ветки на земельном участке			
Отношение удельной цены земельных участков с ж/д веткой к удельной цене аналогичных участков без ж/д ветки	1,14	1,00	1,23
Площадь (фактор масштаба)			
Отношение удельной цены земельного участка площадью 10 га к удельной цене такого же объекта площадью 1 га	0,83	0,70	0,95

Рис. 10. Скан страниц Справочника оценщика недвижимости. Поправки на наличие коммуникаций для земельных участков под индустриальную застройку. Источник: «Справочник оценщика недвижимости. Том 3.» Авторы: Лейфер Л.А. и др. Н.Новгород, 2015.

Назначение помещения, материал стен, техническое состояние объекта.

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

Наименование коэффициента	Цена		
	Среднее	Доверительный интервал	
Общая площадь (фактор масштаба)			
Отношение удельной цены объекта площадью 1000 кв. м к удельной цене такого же объекта площадью 100 кв. м	0,78	0,77	0,80
Материал стен			
Отношение удельной цены объекта из сэндвич-панелей, профиля к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,83	0,81	0,85
Отношение удельной цены деревянного объекта к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,71	0,69	0,73
Физическое состояние здания			
Отношение удельной цены объекта в удовлетворительном состоянии к удельной цене такого же объекта в хорошем состоянии (новом здании)	0,80	0,79	0,81
Отношение удельной цены объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,74	0,72	0,76
Наличие отопления			
Отношение удельной цены неотапливаемого объекта к удельной цене такого же отапливаемого объекта	0,74	0,73	0,75
Соотношение цен и ставок объектов различного назначения			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,66	1,57	1,75

Наименование коэффициента	Цена		
	Среднее	Расширенный интервал	
Общая площадь (фактор масштаба)			
Отношение удельной цены объекта площадью 1000 кв. м к удельной цене такого же объекта площадью 100 кв. м	0,78	0,60	0,90
Материал стен			
Отношение удельной цены объекта из сэндвич-панелей, профиля к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,83	0,65	0,95
Отношение удельной цены деревянного объекта к удельной цене такого же кирпичного/бетонного (капитального) объекта	0,71	0,60	0,85
Физическое состояние здания			
Отношение удельной цены объекта в удовлетворительном состоянии к удельной цене такого же объекта в хорошем состоянии (новом здании)	0,80	0,65	0,93
Отношение удельной цены объекта, требующего капитального ремонта (в неудовлетворительном состоянии) к удельной цене такого же объекта в удовлетворительном состоянии	0,74	0,55	0,89
Наличие отопления			
Отношение удельной цены неотапливаемого объекта к удельной цене такого же отапливаемого объекта	0,74	0,60	0,85
Соотношение цен и ставок объектов различного назначения			
Отношение удельной цены административно-офисной части производственно-складского комплекса к удельной цене производственно-складской части комплекса	1,66	1,25	2,25

Рис. 11. Скан страниц Справочника оценщика недвижимости Том 1. Лейфер Л.А. и др. Н.Новгород, 2014. Поправки на состояние для производственно-складских объектов. Источник: Справочник оценщика недвижимости.

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.

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 124 предложения продажи земельных участков Краснодарского края площадью более 1 га, пригодных под индустриальную застройку. По ряду участков недостаточно данных для анализа. 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	1,00	750	278
Максимальное значение	24,71	195 000	70 000
Среднее значение	3,63	22 372	8 561
Медианное значение	2,00	10 000	4 436

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

Таблица 10. Распределение земельных участков под индустриальную застройку по площадям

Диапазоны площадей	Количество участков	Удельная цена, тыс. руб./га
от 1 га включительно до 2 га	53	12137
от 2 га включительно до 5 га	47	6 033
от 5 га включительно до 10 га	15	4 389
более 10 га	9	3802

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

Все цены предложений учитывают возможность торга.

2.11.6. Цены производственных комплексов (баз) Краснодарского края

Всего на дату оценки на рынке области исследовано 110 предложения на продажу производственно- складских комплексов. Сводные данные по характеристикам участков и ценам приведены ниже.

Таблица 11. Цены производственных комплексов Краснодарского края

Показатели	Значения
Цена за кв.метр улучшений, руб.	
Минимальное значение	250,46
Максимальное значение	134 493,67

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

	Показатели	Значения
Среднее значение		16 611,95
Медиана		9 601,47
Площадь земельного участка, га		
Минимальное значение		0,02
Максимальное значение		30,00
Среднее значение		1,62
Медиана		0,70
Площадь улучшений, руб.		
Минимальное значение		179,00
Максимальное значение		100 000,00
Среднее значение		5 984,78
Медиана		1 600,00
Цена, млн. руб.		
Минимальное значение		1,10
Максимальное значение		389,54
Среднее значение		33,50
Медиана		18,00

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

Таблица 12. Распределение производственных баз по площади улучшений

Диапазоны площадей, кв.м	Количество участков	Удельная цена, руб./кв.м
Всего исследовано	99	
100-300	3	56 795,47
300-1000	32	24 712,38
1000-3000	45	16 656,01
более 3000	36	6 039,07

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 0,27, 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.

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.

Структура рынка по местоположению в пределах области приведена ниже.

Таблица 13. Распределение производственных комплексов (баз) по местоположению

	Показатели	Количество
Краевой центр		26
Населенные пункты в непосредственной близости от краевого центра		13
Райцентры и поселки городского типа с развитой промышленностью		12
Райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов		19
Прочие населенные пункты		28
Курортные кластеры		9

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

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 внекраевого 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 0,25 – 134 тыс. руб. за квадратный метр общей площади, средняя цена по области, включая краевой центр составляет 16,611 тыс.руб./кв.м, медиана 9,601 тыс.руб./кв.м при этом средняя цена в краевом центре составляет 30,326 тыс. руб./кв.м. до применения скидки на уторговывание и корректировки на площадь земельного участка в составе объекта.

6. Цены предложения свободных земельных участков земель под индустриальную застройку составляют от 0,278 млн. руб./га вне райцентров до 195,0 млн. руб./га в краевом центре, средняя цена по области, включая краевой центр, составляет 8,5 млн. руб./га, медиана 4,4 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, помимо земельного участка, являются здания на нем. Оценка проводится для существующего использования. 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

Характеристика	Офисные помещения	Торговые помещения	Производственно-складские помещения
4. Наличие инженерных сетей	2	2	4
5. Общее физическое состояние	3	1	3
6. Местонахождение	2	2	3
Суммарный балл	14	11	19

Наибольший расчетный балл соответствует наилучшему использованию объекта.

Текущее использование объекта в обоих случаях характеризуется самым высоким баллом.

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

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

4.1. Общие положения

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

Методической основой оценки рыночной стоимости объекта является Закон РФ №135-ФЗ от 29.07.1998 «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и «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 применявшимся 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

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

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.

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

4.4. Сравнительный подход

Сравнительный подход, 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 оценки на основе метода рыночных сравнений;
 K - количество аналогов
 V_{PCI} - рыночная стоимость объекта оценки с использованием информации о цене i -го объекта-аналога;
 α_i - вклад i -го объекта-аналога в стоимость объекта оценки.

Сумма вкладов равна единице

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

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

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

где P_i - цена i -го объекта-аналога;
 N - количествоообразующих 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 аналогу. 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.

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 14. Описание аналогов земельного участка

Наименование показателя	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Объект	Земельный участок	Участок 6 га (промышленные)	Участок 2 га (промышленные)	Участок 2,45 га (промышленные)	Участок 1,3 га (промышленные)
Категория земельного участка	земли населенных пунктов	промышленные	промышленные	промышленные	промышленные
Вид разрешенного использования участка	производственная деятельность, эксплуатация существующих зданий	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку
Местоположение	Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, дом №1а.	Краснодарский край Станица Полтавская	Краснодарский край Станица Полтавская	Краснодарский край Станица Калининская	Краснодарский край Станица Калининская
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 сельскохозяйственных районов	райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Передаваемые права на недвижимость	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Дата предложения	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017
Удаленность от краевого центра, км		90	90	68	68
Транспортная доступность	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая	хорошая
Площадь, кв.м.	24 647	60 000	20 000	24 500	13 000
Площадь, га	2,46	6	2	2,45	1,3
Подъездные пути	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие	хорошие
Рельеф	ровный	ровный	ровный	ровный	ровный
Наличие инженерных коммуникаций	центральные коммуникации			35	
Ж/д	нет	нет	нет	нет	нет
Газ	да	нет	нет	нет	нет
Вода	да	нет	нет	нет	да
Электроснабжение	да	нет	нет	нет	нет
Наличие вспомогательных улучшений	для целей расчета рассматриваются, как свободный от построек	свободный	свободный	свободный	свободный
Цена предложения, тыс.руб.	-	16 500	4 500	6 500	3 900
Цена предложения за единицу площади, тыс.руб./га		2 750	2 250	2 653	3 000
Источник		https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_6_ga_promnaznacheniya_741523704	https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2_ga_promnaznacheniya_942127930	https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnaznacheniya_941786873	https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnaznacheniya_346246441

5.1. Определение удельной рыночной стоимости земельного участка

Таблица 15. Расчет удельной рыночной стоимости земельных участков

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Цена предложения за единицу площади, тыс.руб./га		2 750	2 250	2 653	3 000
1. Объем оцениваемых прав	собственность	собственность	собственность	собственность	собственность
Корректирующий коэффициент		1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена		2 750	2 250	2 653	3 000
2. Условия финансирования	обычные	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1
Скорректированная цена		2 750	2 250	2 653	3 000
3. Условия продажи	обычные	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки	соответствует объекту оценки
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1
Скорректированная цена		2 750	2 250	2 653	3 000
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июль 2017	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки	актуально на дату оценки
Корректирующий коэффициент		1,000	1,000	1,000	1,000
Скорректированная цена		2 750	2 250	2 653	3 000
5. Разница между ценой предложения и ценой продажи	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена		2 338	1 913	2 255	2 550
6. Местоположение					
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 сельскохозяйственных районов	райцентры и поселки городского типа сельскохозяйственных районов
Отношение цен низкоклассных производственно-складских объектов по районам области по отношению к областному центру	0,75	0,75	0,75	0,57	0,57
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,3	1,3
Скорректированная цена		2 338	1 913	2 967	3 355
7. Категория земель	земли населенных пунктов	пром	пром	пром	пром
Разрешенное использование	производственная деятельность, эксплуатация существующих зданий	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку	под индустриальную застройку
Корректирующий коэффициент		1,0	1,0	1,0	1,0
Скорректированная цена		2 338	1 913	2 967	3 355
8. Величина участка, га	2,5 1-2,5	6,0 5,0-10,0	2,0 1-2,5	2,5 1-2,5	1,3 1-2,5
Корректирующий коэффициент		1,08	0,96	0,96	0,96
Скорректированная цена		2 525	1 836	2 848	3 221
9. Инженерные коммуникации					
Ж/д ветка	нет	нет	нет	нет	нет
Газ	да	нет	нет	нет	нет
Вода	да	нет	нет	да	да
Электроснабжение	да	нет	нет	нет	нет
Корр.коэфф. на наличие ж/д ветки		1,00	1,00	1,00	1,00
Корр.коэфф.на наличие электроснабжения		1,16	1,16	1,16	1,16
Корр.коэфф.на наличие газоснабжения		1,16	1,16	1,00	1,00
Корр.коэфф.на наличие водоснабжения		1,15	1,15	1,15	1,15
Корректирующий коэффициент		1,53	1,53	1,32	1,32
Скорректированная цена, тыс. руб/га		3 874	2 817	3 767	4 259
Общая чистая коррекция (по модулю)		0,41	0,25	0,42	0,42
Скорректированная цена		3 874	2 817	3 767	4 259
Участие при		да	да	да	да

Элементы сравнения	Оцениваемый участок	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4
взвешивания					
Средневзвешенная цена за единицу площади объекта оценки, тыс руб./га	3 679	https://www.avito.ru/polatvskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_6_ga_promnaznacheniya_741523704	https://www.avito.ru/polatvskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2_ga_promnaznacheniya_942127930	https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnaznacheniya_941786873	https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnaznacheniya_346246441
Расчет коэффициента вариации					
Квадрат отклонения		37 755	743 035	7 664	336 565
Среднее квадратов отклонений	281 255				
Среднее квадратичное отклонение	530				
Коэффициент вариации	0,14				

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 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 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), мы принимаем значение скидки на уторговывание в размере минус 15%. 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 15).

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. 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 16. 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	367,9	9 068

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;
- 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 17. 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	Производственно - складская База	Производственно-складское помещение, 1620 м ²
Тип земель	земли населенных пунктов	земли промышленности	промышленные	промышленные	н/д	н/д
Разрешенное использование	для производственных целей	склады	использующие строений	использующие строений	производственно-складское, гаражи, административное, свободное	для производства или как складской комплекс
Площадь участка, га	2,4647	0,47	1,2	0,26	0,86	2,1
Площадь участка, кв.м.	24 647	4 700,00	12 000,00	2 600,00	8 600,00	21 000,00
Общая площадь, кв.м.	12 741	3 000	2 300	2 626	1 860	3 000
Удаленность от краевого центра	0,52	0,64	230,00	150,00	0,22	0,14
Населенный пункт	Краснодарский край, г.Армавир	Краснодарский край, г.Армавир	Краснодарский край, г.Армавир	Краснодарский край, Приморско-Ахтарский район, Приморско-Ахтарск	Краснодарский край, Белореченский район, г.Белореченск, Промышленный проезд, 54	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)	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017	Июль 2017
Права на землю	собств	собств	собств	собств	н/д	собств
Права на улучшения	собств	собств	собств	собств	собств	собств
Условия финансирования	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные	обычные
Холодильные камеры	нет	нет	нет	да	нет	нет
Ж/д ветка	нет	да	нет	да	нет	да
Газ	да	да	нет	да	да	да
Вода	да	да	да	да	да	да
Электроснабжение	да	да	да	да	да	да
Состояние улучшений	хорошее	хорошее	неудовл	хорошее	хорошее	хорошее
Источник		https://www.avito.ru/armavir/kommerscheskaya_nedvizhimost/prodam_sklad_gotovyy_biznes_ul_zheleznodorozhnaya_215340964	https://www.avito.ru/armavir/zemlye_uchastki/uchastok_12_ga_promnazzheniya_752269928	https://www.avito.ru/primorsko-ahatarsk/kommercheskaya_nedvizhimost/prodaetsya_baza_893890176	https://www.avito.ru/belorechensk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvenno-skladskaya_baza_21000_m_671679193	
Характеристики	производственная база	См. Приложения (скриншоты рыночной информации).	См. Приложения (скриншоты рыночной информации).	См. Приложения (скриншоты рыночной информации).	См. Приложения (скриншоты рыночной информации).	См. Приложения (скриншоты рыночной информации).
Контакт		Александр 8 988 379-78-88	8 918 974-44-86	8 918 190-90-58	8 918 366-33-08	8 928 929-00-79
Цена предложения, руб.		35 000 000	10 500 000	27 000 000	15 800 000	22 500 000
Удельная рыночная стоимость земельного участка аналогичной площади в месте расположения объекта оценки, руб./га (с учетом торга)		3 679 285	3 679 285	3 679 285	3 679 285	3 679 285
Корректирующий коэффициент на состав прав		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00

Наименование	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
на землю						
Коэффициент, учитывающий уторговывание (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 по районам области по отношению к областному центру	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,57
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	да	нет	да
Газ	да	да	нет	да	да	да
Электрочабжение	да	да	да	да	да	да
Вода	да	да	нет	да	да	да
Корркоэфф на наличие ж/д ветки		0,88	1,00	0,88	1,00	0,88
Корркоэфф газ		1,00	1,16	1,00	1,00	1,00
Корркоэфф электроснабжение		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Корркоэфф вода		1,00	1,15	1,00	1,00	1,00
Корректирующий коэффициент на коммуникации		1,14	0,76	1,14	1,00	1,14
Удельная рыночная стоимость земельного участка аналогичной площади в месте расположения аналога, руб./га (без учета торга)		5 305 990	3 409 462	5 305 990	4 654 377	3 906 535
Скорректированная стоимость прав на весь земельный участок в составе аналога, руб.		2 493 815	4 091 354	1 379 557	4 002 764	8 203 724
Цена аналога без учета стоимости прав на земельный участок, руб.		32 506 185	6 408 646	25 620 443	11 797 236	14 296 276
Цена предложения, руб./кв.м		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765

Источник: данные аналогов, расчеты оценщика

6.3. Определение удельной рыночной стоимости объекта оценки

Таблица 18. Расчет удельной стоимости улучшений

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Цена предложения, руб./кв.м		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765
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.		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765
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		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765
3. Условия продажи	публичная оферта	соответствует объекту оценки				
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765
4. Дата предложения (дата проведения оценки)	Июль 2017					
Корректирующий коэффициент		1	1	1	1	1
Скорректированная цена		10 835	2 786	9 756	6 343	4 765
5. Разница между ценой предложения и ценой продажи	торг	торг	торг	торг	торг	торг
Корректирующий коэффициент		0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
Скорректированная цена		9 210	2 368	8 293	5 391	4 051
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		9 210	2 368	8 293	5 391	5 330
7. Площадь улучшений, кв.м.	12 741	3 000	2 300	2 626	1 860	3 000
Диапазон площадей улучшений, кв.м	свыше 1000					
Корректирующий коэффициент		1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена		9 210	2 368	8 293	5 391	5 330
8. Коммуникации						
Наличие холодильных камер	нет	нет	нет	да	нет	нет
Ж/д ветка	нет	да	нет	да	нет	да
Газ	да	да	нет	да	да	да
Электроснабжение	да	да	да	да	да	да
Вода	да	да	да	да	да	да
Корр. коэф. на наличие холодильных камер		1,00	1,00	0,77	1,00	1,00
Корр. коэф. на Ж/д ветка		0,88	1,00	0,88	1,00	0,88
Корр. коэф. на Газ		1,00	1,16	1,00	1,00	1,00
Корр. коэф. на Электроснабжение		1,00	1,16	1,00	1,00	1,00
Корр. коэф. на водоснабжение		1,00	1,15	1,00	1,00	1,00
Корректирующий коэффициент		0,88	1,53	0,67	1,00	0,88
Скорректированная цена		8 079	3 633	5 596	5 391	4 675
9. Состояние улучшений	хорошее	хорошее	неудовл	хорошее	хорошее	хорошее
Корректирующий коэффициент		1,00	1,35	1,00	1,00	1,00

Корректировки	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5
Скорректированная удельная цена аналога без учета прав на землю, рубью		8 079	4 910	5 596	5 391	4 675
Среднее значение, руб..кв.м	5 730					
Расчет коэффициента вариации						
Среднее скорректированных цен	5 730					
Квадрат отклонения		5 516 834	672 967	18 069	114 934	1 113 040
Среднее квадратов отклонений	1 487 169					
Среднее квадратичное отклонение	1 219					
Коэффициент вариации	0,22					
Итоговое расчетное значение удельной стоимости, руб. на кв.м общей площади улучшений, округленно	5 700	5 730				

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), мы принимаем значение скидки на уторговывание в размере минус 15%. 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 2.10.3 и приведены выше (см. Таблица 18).

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 - Состояние улучшений

Состояние улучшений ряда аналогов соответствует объекту оценки. Величина корректировки принята равной нулю. Корректирующий коэффициент равен 1.

Для аналогов, состояние 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 19. 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	5 700

Показатели	Значения
оценке, руб.	
Расчетная рыночная стоимость комплексного объекта недвижимости, руб.	72 621 990
То же, округленно, руб.	72 622 000

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

Таблица 20. 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%	3 050 126
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%	6 899 090
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%	2 904 880
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%	726 220
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%	580 974
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%	580 974
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%	1 452 440
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%	580 974
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%	290 492
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%	871 466
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%	10 167 080
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%	1 307 194
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%	1 525 058
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%	5 156 158
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%	1 234 576
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%	2 323 906
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%	27 596 360
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%	5 374 032
	Всего	100%	72 622 000

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 площади⁵ представляет собой отношение общей площади доходной недвижимости к арендопригодной площади. Арендопригодная площадь определяется разницей между общей и вспомогательной площадями доходной недвижимости.

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

Рис. 1. Рыночные данные о коэффициенте арендопригодной площади

Расчет представлен в таблице ниже.

Таблица 21. 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	0,84	556,33
Итого	12 740,70		11 668,46

Источник: данные объекта, расчеты оценщика

⁵Источник информации: <http://statrielt.ru/index.php/statistika-rynka/itogi-iv-kvartala-2014-goda/101-koridornyj-koeffitsient-koeffitsient-arendoprigodnoj-ploshchadi>. Учитывая конструктивные характеристики оцениваемых объектов, значения коэффициентов принималось по нижнему значению диапазонов.

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.

Перечень и описание объектов-аналогов представлен в таблице ниже.

Таблица 22. Описание выбранных аналогов по арендным ставкам

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7
Тип сделки	Аренда						
Тип объекта	производственное помещение	складское помещение	складское помещение	складское помещение	складское помещение	складское помещение	складское помещение
Функционально е назначение	Производствен ные и складские помещения						
Местоположен ие	Краснодарский край, Армавир						
Тип населенного пункта	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью	райцентры и поселки городского типа с развитой промышленнос тью
Условия аренды	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно	С учетом НДС, эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно
Наличие отопления	отапл	отапл	хол	отапл	хол	хол	отапл
Состояние помещений	Удовлетворите льное (рабочее)						
Общая площадь, кв. м	810	65	630	565	450	4 000	4 000
Арендная ставка за 1 кв. м в мес, с учетом НДС, руб.	150	154	70	168	100	100	200
Арендная ставка за 1 кв. м в год, с учетом НДС, руб.	1 800	1 846	840	2 018	1 200	1 200	2 400
Арендная ставка за 1 кв. м в год, без	1 525	1 565	712	1 710	1 017	1 017	2 034

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7
учета НДС, руб.							
Факт сделки	Предложение	Предложение	Предложение	Предложение	Предложение	Предложение	Предложение
Дата, на которую указана цена	2017, июль	2017, июль	2017, июль	2017, июль	2017, июль	2017, июль	2017, июль
Источник информации	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/pomeschenie_pod_sklad_810_m_769290698	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/skladskie_pomescheniya_ot_65_m_951110268	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/pr oizvodstvennoe_pomeschenie_630_m_1146589756	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/sdam_420_m_2_913123567	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/skladskoe_pomeschenie_310m_180m_250m_190m_i_102396353	https://www.avito.ru/armavir/kommerveskaya_nedvizhimost/skladskoe_pomeschenie_310m_180m_250m_190m_i_102396353	

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 сравнения⁶:

- 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

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

2. Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, 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, корректировка не проводится. Учитывая отсутствие информации о наличии каких-либо особых условий финансирования сделок, корректировка не проводится. 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.

⁶Допущение: 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.

4. Изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки. Поправка учитывает рост арендных ставок на рынке недвижимости. Арендные ставки квивсе хобъектов-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. 2. 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 на ставку 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 23. Расчет средней рыночной арендной ставки и потенциального валового дохода от объекта оценки.

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7
Арендная плата за 1 кв. м в год, без учета НДС, руб.	1 525	1 565	712	1 710	1 017	1 017	2 034
Корректировки по элементам сравнения:							
Передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия аренды (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия рынка: изменение цен за период между датами сделки/предложения и оценки	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Условия рынка: скидки к ценам предложений	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90	0,90
Местоположение объекта	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: назначение	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: площадь	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Физические характеристики объекта: наличие отопления	1,00	1,00	1,37	1,00	1,37	1,37	1,00
Экономические характеристики объекта: условия аренды (коммунальные платежи и эксплуатационные расходы)	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Скорректированная цена объекта-аналога, руб.		1 408	878	1 539	1 254	1 254	1 831
Размер арендной ставки за 1 кв. м отапливаемых производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.	1 360						
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	993						

Наименование	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3	Аналог 4	Аналог 5	Аналог 6	Аналог 7
производственно-складских помещений, без учета НДС, руб.							
Размер арендной ставки за 1 кв. м офисных помещений, без учета НДС, руб.	2 299						
Арендопригодная площадь отапливаемых производственно-складских помещения, кв. м	10 632,72						
Арендопригодная площадь неотапливаемых производственно-складских помещения, кв. м	479,41						
Арендопригодная площадь офисных помещений, кв. м	556,33						
Потенциальный валовый доход, без учета НДС, руб.	16 220 496						

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 приведен(Таблица 28).

7.4. Расчет чистого операционного дохода

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

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

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

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

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

- постоянные;
- переменные.

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

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

Таким образом, для определения чистого операционного дохода необходимо рассчитать:

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

Расчет постоянных расходов

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

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.⁷. Норма амортизации рассчитывалась от срока 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 участка⁸. Расчет земельного налога приведен ниже(Таблица 28).

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.

⁷ Нормативный срок эксплуатации для разных объектов капитального строительства, справочная таблица, см. <http://www.appraiser.ru/default.aspx?SectionId=226&Id=2624&mode=doc>

⁸ Источник информации: <http://www.nalog.ru/rn50/>.

Таблица 24. 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%⁹ 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. 3. Копия страницы справочника СРД-18, 2016

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 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.

⁹Источник информации: Справочник расчетных данных для оценки и консалтинга СРД №18. 2016, под редакцией канд. техн. наук Е.Е. Яскевича Москва 2016 г., стр. 19.

Расчет резерва на замещение для объекта оценки и чистого операционного дохода приведен ниже(Таблица 28).

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 25. 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.

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

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 26. Расчет поправки на ликвидность объекта оценки

Показатели	Значения
Безрисковая ставка	8,10%
Срок экспозиции для объекта, мес.	12
Срок экспозиции для объекта, лет	1
Поправка на ликвидность	7,49%

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:

K – величина возврата капитала;

r – ставка дисконтирования;

n – оставшийся срок жизни.

Расчет ставки дисконтирования и ставки капитализации представлен в таблице ниже.

Таблица 27. Расчет ставки дисконтирования и коэффициента капитализации

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
Безрисковая норма доходности	8,10%	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	7,49%	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	20,09%	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	0,0001%	расчет
Ставка капитализации (округленно)	20%	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 28. 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 потерь к нулю
Общие потери по объекту оценки, %	16,67%	
Среднее значение годовых амортизационных отчислений		
Годовая норма амортизации	2,04%	
Оставшийся 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.	72 622 000	В качестве первоначальной стоимости имущества принимается рыночная стоимость улучшений, без учета НДС, рассчитанная в рамках сравнительного подхода
Амортизация, руб.	1 481 489	
Остаточная стоимость на начало периода (без НДС), руб.	72 622 000	
Остаточная стоимость на конец периода (без НДС), руб.	71 140 511	
Среднегодовая остаточная стоимость (без НДС), руб.	71 881 256	
Налог на имущество (% от среднегодовой балансовой	2,2%	

Наименование	Значение	Примечания, источники информации
стоимости)		
Налог на имущество, руб.	1 581 388	
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.	72 622 000	
Страховая премия, %	0,096%	
Страховой сбор, руб.	69 717	
Расчет расходов на управление		
Потенциальный валовый доход объекта оценки без учета НДС, руб.	16 220 496	
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.	162 205	
Расчет резерва на восстановление		
Стоимость улучшений объекта по сравнительному подходу без учета устареваний, без НДС, руб.	72 622 000	
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_acident.php При физическом износе в диапазоне 20-40% (удовлетворительное техническое состояние) затраты на капитальный ремонт составляют 12-36% от рыночной стоимости улучшений, определенной в рамках сравнительного подхода, без учета НДС и стоимости прав на земельный участок
накопление по ставке, %	8,33%	ОФЗ-46020-АД, дата погашения 06.02.2036, http://www.rusbonds.ru/ank_obl.asp?tool=18936
Величина ежегодных отчислений, руб.	183 584	Резерв на замещение определяется согласно функции денежной единицы (сложному проценту) Фактор Фонда Накопления.
Расчет чистого операционного дохода		
Потенциальный валовый доход (ПВД), руб.	16 220 496	
Общие потери по объекту оценки, %	16,67%	
Действительный валовой доход (ДВД), руб.	13 516 539	
Постоянные операционные расходы		
налог на имущество, руб.	1 581 388	
налог на землю, руб.	637 235	
страховой сбор, руб.	69 717	
расходы на управление, %	162 205	
Переменные операционные расходы, руб.	0	Эксплуатационные расходы и коммунальные платежи оплачиваются отдельно арендатором и не входят в арендную ставку.
Итого операционные расходы, руб.	2 450 544	
Резерв на замещение, руб.	183 584	
Чистый операционный доход (ЧОД), руб.	10 882 411	
Ставка капитализации	21,00%	см. расчет
Рыночная стоимость оцениваемого объекта, без учета НДС, руб.	51 821 000	

Источник: расчеты оценщика

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

Таблица 29. 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	11,10%	5 752 391
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%	1 934 883
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	8,45%	4 376 518
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	3,56%	1 842 744
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%	460 686
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%	368 548
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%	368 548
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%	921 372
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%	368 548
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%	184 277
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%	552 824
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	12,45%	6 449 605
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%	829 234
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%	967 439
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%	3 270 869
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%	783 167
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%	1 474 197
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	33,78%	17 506 071
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	6,58%	3 409 079
Всего	100,00%	51 821 000

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 30. Взвешивание результатов расчетов стоимости объекта оценки

	Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес затратного 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	9 068 000	5 752 391	1	0	9 068 000
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	3 050 126	1 934 883	1	0	3 050 126
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	6 899 090	4 376 518	1	0	6 899 090
4	Лабораторно-бытовой корпус, производственный цех, лит.	2 904 880	1 842 744	1	0	2 904 880

	Объект оценки	Рыночная стоимость по сравнительному подходу, руб.	Рыночная стоимость по доходному подходу, руб.	Вес сравнительного подхода	Вес затратного 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	726 220	460 686	1	0	726 220
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	580 974	368 548	1	0	580 974
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	580 974	368 548	1	0	580 974
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	1 452 440	921 372	1	0	1 452 440
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	580 974	368 548	1	0	580 974
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	290 492	184 277	1	0	290 492
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	871 466	552 824	1	0	871 466
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	10 167 080	6 449 605	1	0	10 167 080
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	1 307 194	829 234	1	0	1 307 194
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	1 525 058	967 439	1	0	1 525 058
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	5 156 158	3 270 869	1	0	5 156 158
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	1 234 576	783 167	1	0	1 234 576
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	2 323 906	1 474 197	1	0	2 323 906
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	27 596 360	17 506 071	1	0	27 596 360
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	5 374 032	3 409 079	1	0	5 374 032
	Всего	81 690 000	51 821 000			81 690 000

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 31. 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.	81,7
Нижняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	66,6
Верхняя граница возможного диапазона рыночной стоимости объекта, округленно	млн. руб.	96,8

9. ИТОГОВОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СТОИМОСТИ

Итоговое значение рыночной стоимости объекта оценки на дату оценки 18.07.2017 года составляет окруженно, с НДС:

81 690 000

(Восемьдесят один миллион шестьсот девяносто тысяч) рублей

Распределение итоговой стоимости по объектам оценки приведено ниже.

Таблица 32. 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	9 068 000,00	-	9 068 000
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	3 050 125,77	465 273,42	2 584 852,35
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	6 899 090,00	1 052 403,56	5 846 686,44
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	2 904 880,00	443 117,29	2 461 762,71
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	726 220,00	110 779,32	615 440,68
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	580 974,23	88 623,19	492 351,04
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	580 974,23	88 623,19	492 351,04
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	1 452 440,00	221 558,64	1 230 881,36
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	580 974,23	88 623,19	492 351,04
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	290 491,54	44 312,27	246 179,27
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	871 465,77	132 935,46	738 530,31
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	10 167 080,00	1 550 910,51	8 616 169,49
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	1 307 194,23	199 402,51	1 107 791,72
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	1 525 058,46	232 636,04	1 292 422,42
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	5 156 158,46	786 532,65	4 369 625,81
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	1 234 575,77	188 325,12	1 046 250,65

Трубный склад, назначение: нежилое. Площадь: общая 298,8 кв. м. Литер: Пр1. Этажность: 1, по адресу: Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урупская, д.1а. Кадастровый (или условный) номер: 23:38:0106053:382	2 323 905,77	354 494,10	1 969 411,67
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	27 596 360,00	4 209 614,24	23 386 745,76
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	5 374 031,54	819 767,52	4 554 264,02
Всего	81 690 000,00	11 077 932,22	70 612 067,78

Генеральный директор ООО «Ваш юрисконсульт»,
Оценщик 1 категории

Оценщик 1 категории

Е.Ю.Гладкая

В.Г.Фомин



10. СЕРТИФИКАТ ОЦЕНКИ (ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ)

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

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

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

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

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

5. Наши анализы, мнения и выводы осуществлялись, а Отчет составлен в полном соответствии с законом РФ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.98 № 135-ФЗ и Стандартами и правилами оценочной деятельности Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация оценщиков».

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 и26 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

Фотографии выполнены в июне 2017 года, предоставлены Заказчиком. По данным Заказчика существенных изменений в составе и состоянии объектов недвижимости влияющих на стоимость с момента фотографирования до даты оценки не было.



Фото.1 ЗУ (1)



Фото.2 ЗУ (2)



Фото.3 ЗУ (3)



Фото.4 ЗУ (4)



Фото.5 ЗУ (5)



Фото.6 Лит. А (1)



Фото.7 Лит. А (2)



Фото.8 Лит. А (3)



Фото.9 Лит. Б (1)



Фото.10 Лит. Б (2)



Фото.11 Лит. Б (3)



Фото.12 Лит. В (1)



Фото.13 Лит. В (2)



Фото.14 Лит. В (3)



Фото.15 Лит. В (4)



Фото.16 Лит. Д1 (1)



Фото.17 Лит. Д1 (2)



Фото.18 Лит. Д2



Фото.19 Лит. Ж (1)



Фото.20 Лит. Ж (2)



Фото.21 Лит. Ж (3)



Фото.22 Лит. З (1)



Фото.23 Лит. З (2)



Фото.24 Лит. И (1)



Фото.25 Лит. И (2)



Фото.26 Лит. И (3)



Фото.27 Лит. И (4)



Фото.28 Лит. К (1)



Фото.29 Лит. К (2)



Фото.30 Лит. К (3)



Фото.31 Лит. М



Фото.32 Лит. Н (1)



Фото.33 Лит. Н (2)



Фото.34 Лит. О (1)



Фото.35 Лит. О (2)

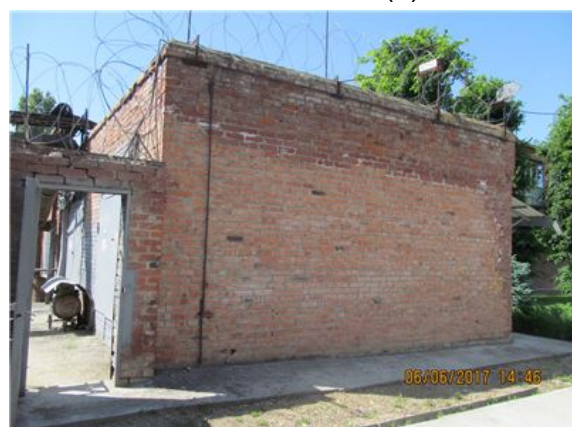


Фото.36 Лит. О (3)



Фото.37 Лит. Р (1)



Фото.38 Лит. Р (2)



Фото.39 Лит. Р (3)



Фото.40 Лит. Р (4)



Фото.41 Лит. С (1)



Фото.42 Лит. С (2)



Фото.43 Лит. С (3)



Фото.44 Лит. С (4)



Фото.45 Лит. С (5)



Фото.46 Лит. С (6)



Фото.47 Лит. Т (1)



Фото.48 Лит. Т (2)



Фото.49 Лит. Т (3)



Фото.50 Лит. Т (4)



Фото.51 Лит. Т (5)



Фото.52 Лит. Т (6)



Фото.53 Лит. Т (7)



Фото.54 Лит. Х (1)



Фото.55 Лит. Х (2)



Фото.56 Лит. Х (3)

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ИСТОЧНИКОВ РЫНОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ.

Аналоги ЗУ

https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_6_ga_promnaznacheniya_741523704	https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2_ga_promnaznacheniya_942127930	https://www.avito.ru/kalininskaia/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnaznacheniya_941786873	https://www.avito.ru/kalininskaia/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnaznacheniya_346246441
---	---	---	---

https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_6_ga_promnaznacheniya_741523704

Участок 6 га (промышленные) № 741523704, размещено 30 июня в 15:07 1808 (+4)

16 500 000 ₽ Купить в кредит

8 918 190-77-10

Продавец Олег Подтверждён На Avito с октября 2012 Адрес Краснодарский край, Полтавская, Краснодарский край, Красноармейский район, п. Мясокомбинат, 27

Железнодорожная ветка

Земельный участок 6 га

Асфальтная дорога

Съезд с трассы на асфальтную дорогу

Avito

Кадастровый номер 23:13:010**** проверен Посмотреть отчет

Площадь: 600 сот.

Адрес: Краснодарский край, Полтавская, Краснодарский край, Красноармейский район, п. Мясокомбинат, 27 Посмотреть карту

Земельные участки в частной собственности. Смежные земельные участки в пром зоне площадью 3 га каждый. Общая площадь участка 6 га, категория земель - земли населенных пунктов (северная часть ст. Полтавской Красноармейского района края), промзона. Целевое назначение: склады, АЗС и иные предприятия 4-5 класса опасности. Участок угловой. С двух сторон имеет фасад на асфальтную дорогу 155 и 268 м. В 100 м. от участка асфальтная дорога выводит на пересечение трасс Полтавская-Тимашевск-Ростов либо Ейск и Темрюк-Краснодар-Кропоткин. С северной стороны участка через асфальтную дорогу проходит железнодорожная ветка. Почти весь земельный участок распахан, весь участок имеет ровную поверхность. На части участка (примерно 5 процентов от площади) имеется небольшой островок с порослью(видно на фото). Участок пригоден для строительства заводов, производственных предприятий различного класса опасности, складов, гостиниц, баз отдыха, торговых и логистических центров, торговый площадок, стоянок различного типа, инженерных сооружений и др. Дополнительными видами разрешенного использования являются СТО, АЗС для легковых и грузовых автомобилей, описи, банки, объекты оптовой торговли, медицинские пункты и пункты общественного питания.

Тинькофф Банк Кредитная карта Тинькофф Платинум

- ✓ До 300 000 ₽
- ✓ Ставка от 15%
- ✓ Вернем до 30%
- ✓ Решение за 2 минуты

Оформить за 5 мин.

СТРАТЕГИЯ Окупаемость 5 лет от 5 лет Продажа арендный бизнес в Москве и регионах РФ

ZAGOROD TRAVA КРАСНОДАР +6 соток от 3 200 000 руб

https://www.avito.ru/poltavskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2_ga_promnaznacheniya_942127930

The screenshot shows a search results page on the Avito website for 'Земельные участки' (Land plots) in 'Полтавская' (Poltavskaya). The main listing is for a 2-hectare plot (2 га) with industrial用途 (promnaznacheniya), listed at 4,500,000 RUB. The listing includes a detailed description of the plot's location, size, and nearby infrastructure. Below the main listing, there are several related advertisements for other land plots and a sidebar with a furniture offer.

Участок 2 га (промназначения)
№ 942127930, размещено 22 июня в 09:37 ◆ 302 (+4)

4 500 000 ₽
Купить в кредит

8 918 447-05-71

Продавец
Сергей
Подтвержден
На Avito с апреля 2014

Адрес
Краснодарский край, Полтавская

Шкафы-купе на заказ от фабрики
Без предоплаты. Доставка и подъем бесплатно.
Узнать цену

ЖК Vander Park
ГК ПИК

https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_2.45_ga_promnaznacheniya_941786873

Участок 2.45 га (промышленные)

№ 941786873, размещено 5 июля в 04:47 555 (+4)

6 500 000 ₽

8 988 603-47-58

Написать сообщение

Агентство
АН «Золотая Арка»

Контактное лицо
Журба Наталья Валентиновна

Адрес
Краснодарский край, Калининская, Калининская ст-ца, Краснодарская улица, 20

АН «Золотая Арка»
Нужна недвижимость? Мы всегда поможем подобрать именно то, что заинтересует Вас и все это по выгодным ценам!

4392 объявления агентства

СТРАТЕГИЯ

ПРОДАЖА
НЕЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

https://www.avito.ru/kalininskaya/zemelnye_uchastki/uchastok_1.3_ga_promnaznacheniya_346246441

Участок 1.3 га (промышленные) № 346246441, размещено 19 июня в 19:38 1585 (+10)

30 000 ₽ Купить в кредит

8 900 265-08-00

Агентство **Виталий** Подтвержден На Avito с марта 2011

Контактное лицо **Виталий**

Адрес Краснодарский край, Калининская, станица Калининская, Степная улица

Публичная кадастровая карта

Земельный участок 1.3 га в Калининской, Краснодарский край, Россия, Краснодарский край, Калининская, станица Калининская, Степная улица, земельный участок 1.3 га.

Площадь: 130 сот.

Адрес: Краснодарский край, Калининская, станица Калининская, Степная улица ПометкаКарта

30 000 РУБ/СОТКА Земельный участок под строительство производственных объектов 1,3 га. с гравийным подъездом - ширина 15 м. ВОЗМОЖЕН РАЗДЕЛ ПО УЧАСТКАМ НУЖНОЙ ПЛОЩАДИ С ДОСТУПОМ.

Электричество 75 кВт есть техусловия, ввод, ТП по границе участка, водопровод центральный по границе участка, газ высокого давления 300 м. с доступом, установлены все необходимые санитарно защитные зоны.

ПОД ОБЪЕКТЫ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ЛОГИСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР, для первичной переработки масличных культур; склады легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и газов; склады минеральных удобрений и химических средств защиты растений; хранилища, здания и сооружения по хранению и переработке, а также коммуникации, обеспечивающие внутренние и внешние связи указанных объектов; питомники, объекты инженерной инфраструктуры и линейные объекты вспомогательного инженерного назначения; проезды и проходы, обеспечивающие необходимые условия для механизации трудоемких процессов; материальные склады, транспортные, энергетические и другие объекты, машиноиспытательные станции, промежуточные расходные склады; склады и хранилища сельскохозяйственной продукции; здания и помещения для хранения и переработки продукции. комплексы; тепличные и парниковые хозяйства;

Фальцевая кровля Ruukki
Широкий выбор материалов
RUUKKI Подробнее

Последние участки в Лесном Пейзаже
Скидка 5% на первый взнос и ипотеку
Акция!

Просторный 2-этажный дом IDEADOM

Аналоги комплексных объектов

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

Продам склад (готовый бизнес), ул. Железнодорожная

№ 215340964, размещено 4 июля в 19:44 4787 (+5)

35 000 000 ₽

8 988 379-78-88

Написать сообщение

Агентство
ООО "Строй Стиль"
Подтверждён
На Avito с февраля 2012

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 ЖД 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. СРОЧНО!!! возможна продажа по частям.

TOPR

Пожаловаться

Своя Квартира за 18617 руб/

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

The screenshot shows a real estate listing on the Avito website. The main title is "Участок 1.2 га (промышленные)" (1.2 ha (industrial)). The price is listed as 10,500,000 RUB. The seller's contact number is 8 918 974-44-86. The seller's profile shows they are confirmed and have been active since July 2014. The address is given as Krasnodar Krai, Armavir, Kniitim. Below the main listing, there are five smaller thumbnail images of other properties. To the right, there are two sidebar advertisements: one for "Гринфилд" (Greenfield) apartments starting from 1,49 million rubles, and another for a ready-made cottage complex named "Папушиево".

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

The screenshot shows a real estate listing on the Avito platform. The main title is "Продается База" (Business Base for Sale). The price is listed as 27,000,000 ₽. The seller's contact number is 8 918 190-90-58. The seller's name is Elena Ilina, and the listing was confirmed by Avito in December 2016. The address is Krasnodar region, Primorsko-Akhтарsk, Azovskaya flotiliya, 2/2. The listing includes a large photograph of a building surrounded by trees and a paved area, along with several smaller thumbnail images. A detailed description of the property follows:

Продается База, 0,26га в центре города, вдоль трассы Федерального значения (на Садки), вблизи важной транспортной развязки (кольцо, соединяющей 5 улиц и ЖД пересезд), перед ЖД и Автовокзалом. Очень видовое и проездное место. На участке находятся: офис-2 эт 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 ЖД тупик, под торговлю строительными материалами, лесом металлом, производство стековых блоков, торговлю контейнерных растениями, а также для проведения Ярмарочной торговли. Можно использовать под любой вид деятельности, включая производство, хранение, сдачу в аренду. Возможна рассрочка.

Кадастровый номер 23:25:010****:00** проверен [Посмотреть отчет](#)

Площадь: 2626 м²

Адрес: Краснодарский край, Приморско-Ахтарск, ул Азовской флотилии, 2/2 [Посмотреть карту](#)

Below the main listing are two side-by-side advertisements:

- ШОЛОХОВО**: Двухкомнатная квартира 59 м² с панорамным балконом и отделкой за 3,8 млн ₽. Address: Дмитровское шоссе, 16 км от Медиа. Project declaration available at [шолохово.ru](#).
- ZAGOROD TRAVA КРАСНОДАР**: Коттеджный поселок TRAVA КРАСНОДАР. Price from 3,200,000 ₽. Call 8 800 222 22 70.

https://www.avito.ru/belorechensk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvenno-_skladskaya_baza_854212615

Надежный | https://www.avito.ru/belorechensk/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvenno-_skladskaya_baza_854212615

Производственное помещение, 1800 м² 15 800 000 ₽

№ 854212615, размещено 4 июля в 21:11 1431 (+4)

8 962 768-70-77
Написать сообщение

Агентство Собственник
Подтверждён На Avito с февраля 2014

Адрес Краснодарский край, Белореченск, Промышленный проезд 54

Avito

С

Своя Квартира за 18617 руб/мес

От 2,6 млн руб. Ипотека 10%
Метро Прокшино в Пешей Доступности. Старт Продаж Новой Очереди. Звоните!

a101.ru/Новая+Москва/A101

Нужна дачная беседка? psk.psk-derevstroy.rf

Яндекс.Дискет

Пожаловаться

Площадь: 1800 м²

Адрес: Краснодарский край, Белореченск, Промышленный проезд 54
[Посмотреть карту](#)

Многофункциональная База , удобная планировка. Строения расположены по периметру территории.

1) Административный комплекс 800 м2. Двухэтажное, ГАЗИФИЦИРОВАННОЕ здание. Имеется грузовой лифт на 2 этаж 2,5 т.

2) Здание свободной планировки 500м2. Капитальное строение утеплённая крышка , пластиковые окна , ГАЗОВОЕ отопление.

3) Здание гаражей 560 м2, состоящее из 10 боксов и подсобных помещений. Во всех зданиях 380 Вт.

Территория 0.86га.

Краснодар - 90 км.
Майкоп - 25 км

B G f T D

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

The screenshot shows a listing on the Russian classified ads website Avito. The main title is "Производственно-складская база, 21000 м²". The price is 22 500 000 ₽. The seller is Vitailij, a verified user since December 2014. The address is Krasnodar region, Tikhoretsk, South Boulevard. The listing includes a large photo of the entrance gate, several smaller photos of the property, and a detailed description of the facilities. Below the main listing are three recommended ads: one for white pellets, one for business acquisition, and one for a key.

Производственно-складская база, 21000 м² 22 500 000 ₽

№ 671679193, размещено 29 июня в 19:58 1896 (+4)

8 918 543-87-76

Написать сообщение

Продавец
Vitailij
Подтвержден
На Avito с декабря 2014

Адрес
Краснодарский край, Тихорецк, Южный Бульвар

Площадь: 21000 м²

Адрес: Краснодарский край, Тихорецк, Южный Бульвар [Посмотреть карту](#)

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, нефтхранилище или складской центр. Возможна продажа части базы.

Пожаловаться

Похожие объявления

Белые пеллеты 5200руб.т

Качественные белые пеллеты от 5200 руб/т.
Доставка по Москве и МО.

ooo mosopt

Нашёл бизнес для покупки?
LLC Churkin Group

Реклама

Аренда

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/pomeschenie_pod_sklad_810_m_769290698

Помещение под склад, 810 м²

№ 769290698, размещено 14 июля в 08:18 1629 (+8)

150 ₽ в месяц за м²

Залог 150 ₽

8 918 120-31-94

Агентство
Собственник
Подтверждён На Avito с марта 2015

Контактное лицо
Геннадий

Адрес
Краснодарский край, Армавир, Мичурина ул, 6

Площадь: 810 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, Мичурина ул, 6 [Посмотреть карту](#)

Сдается складское помещение по ул. Мичурина, 6
Новый склад
Установлено оборудование для хранения
Охраняемая территория
Видео наблюдение
Пожарная и охранные сигнализации
Оборудовано осветительными приборами
Городской телефон и высокоскоростной интернет
Возможность парковки
В складе расположено отапливаемое помещение для кладовщика (5 кв.м.)
Есть возможность аренды дополнительного офиса для сотрудников и обслуживающего персонала в административном здании на территории базы).

[Пожаловаться](#)

Похожие объявления

199 р/день и Solaris Ваш

hyundai

В наличии с ПТС.
Оформление 1 днём +
КАСКО в подарок.
Первый взнос - 0 руб.

[>](#)

Оригинальные Верту

Только оригинал, любые проверки перед покупкой. Ростест. На рынке с 2007 г. - Vertu-market

[>](#)

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/skladskie_pomescheniya_ot_65_m_951110268

The screenshot shows a listing on the Avito classifieds website for commercial real estate. The main title is "Складские помещения, от 65 м²". The price is listed as 10 000 ₽ в месяц (monthly rent). The address is given as Краснодарский край, Армавир, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, Северная промзона. The listing includes several photographs of the exterior and interior of the warehouse, showing a brick building with large metal doors and a parking area. Below the main listing, there are social media sharing icons and a section for similar listings.

Складские помещения, от 65 м²

10 000 ₽ в месяц

№ 951110268, размещено 11 июля в 11:47 121 (+8)

Аренда

Площадь: 65 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, Российская Федерация, Краснодарский край, г. Армавир, Северная промзона.

Сдача в аренду складские помещения от 65 кв.м. Расположен по адресу: г. Армавир, Северная промзона.

Пожаловаться

Похожие объявления

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_pomeschenie_630_m_1146589756

Производственное помещение, 630 м²

№ 1146589756, размещено 10 июля в 21:50 87 (+8)

70 ₽ в месяц за м² Без залога

8 928 217-44-88

Написать сообщение

Агентство
Частное лицо
Подтверждён На Avito с июля 2014

Контактное лицо
Частное лицо

Адрес
Краснодарский край, Армавир, ул Новороссийская 147/17

Площадь: 630 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, ул Новороссийская 147/17
Посмотреть карту

Сдаются складские площади, внутри имеются бытовые помещения, коммуникации

Пожаловаться

Похожие объявления

Сдам 420 м ² Промзона 16 46 000 ₽/мес.	Производственное... Ефремова 609 50 000 ₽/мес.	Производственное... ул Мичуриня, 10 95 000 ₽/мес.	Помещение свобод... Армавир 40 000 ₽/мес.

Своя Квартира за 18834 руб/мес
a101.ru/Новая+Москва/A101

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/proizvodstvennoe_iili_skladskoe_pomeschenie_1187110588

★ Производственное и(или) складское помещение

№ 1187110588, размещено 8 июля в 15:28 · 92 (+8)

95 000 ₽ в месяц

Без залога

8 918 668-00-00

Написать сообщение

Агентство
Артем
Подтверждён
На Avito с июня 2012

Контактное лицо
Артем

Адрес
Краснодарский край, Армавир, ул Мичурина, 10

Площадь: 565 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, ул Мичурина, 10 · Помощь карты

Сдам помещение под склад и(или) производство. Собственная территория, парковка, видеонаблюдение. Помещение использовалось как склад, оборудовано воротами. Все коммуникации, отопление по необходимости.

Пожаловаться

ДОМ
СЕРЕБРЯНЫЙ БОР
СПОРТИВНОЕ ДЕСТВО

МАЯК
БЫДАЕМ КЛЮЧИ!
МАШИНОМЕСТО В ПОДАРОК!

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/sdam_420_m_2_913123567

Сдам 420 м²

№ 913123567, размещено 27 июня в 08:38 ⌂ 1217 (+7)

45 000 ₽ в месяц

Без залога

8 918 451-25-25

Написать сообщение

Арендодатель
эрнест
Подтверждён На Avito с августа 2012

Адрес
Краснодарский край, Армавир, Промзона 16

Площадь: 450 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, Промзона 16 [Посмотреть карту](#)

Сдаю в аренду помещение под склад или производство. Находится на промзоне 16, р-он аптечной базы, территория армснаббыт. Территория охраняется (видеонаблюдение) на въезде охрана, большая парковка перед цехом. Общая площадь 420кв. Вода, канализация, возможность отопления. Высота в цеху в коньке 9 м, пол асфальт. Высота въездных ворот около 5 м. Есть 380. Возможен при долгосрочном сотрудничестве ремонт под любой вид деятельности. Возможность установки видеонаблюдение в цеху. Цена 100 р. м2. Собственник.

[Пожаловаться](#)

Похожие объявления

Гринфилд
ГОТОВЫЕ АПАРТАМЕНТЫ
от 1,49 млн руб.

Новая Рига, 23 км

Двери ЭЛЬБОР
Официальный сайт ЭЛЬБОР

https://www.avito.ru/armavir/kommercheskaya_nedvizhimost/skladskoe_pomeschenie_310m_180m_250m_190m_i_102396353

The screenshot shows a real estate listing on the Avito.ru website. The main title is "Складское помещение, 310м², 180м², 250м², 190м², и". The listing is located in Armavir, Krasnodar Krai, Russia. It was posted on July 4, 2014, at 19:44, with 7634 views. The contact phone number is 8 988 379-78-88. The listing includes several small images showing the exterior and interior of the building, which is yellow with a blue roof. The address is given as ул. Железнодорожная, 61, Армавир, Краснодарский край.

Агентство
ООО "Строй Стиль"
Подтверждён
На Avito с февраля 2012

Контактное лицо
Александр

Адрес
Краснодарский край, Армавир, г. Армавир, ул. Железнодорожная, 61,
ул Желябова 2

Двери ЭЛЬБОР

Информация по аренде в ТЦ "Строй-стиль" производственно - складских, торговых, офисных помещений 1. Холод * 100 руб/м², 2. Теплый * 200 руб/м², 3. Торговые * 350руб/м², 4. Офисы * 350руб/м², год постройки 2012г.

Площадь: 4000 м²

Адрес: Краснодарский край, Армавир, г. Армавир, ул. Железнодорожная, 61, ул Желябова 2 [Посмотреть карту](#)

Пожаловаться

Похожие объявления

Оригинальные Вертю

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

 Абсолют Страхование		<small>Одноименное ограниченная ответственность «Абсолют Страхование» ООО «Абсолют Страхование» 125090, г. Москва, ул. Тверская, д. 10а строение 1 тел. +7 (495) 123-29-29 e-mail: 123@absolut.ru сайт: www.absolut.ru</small>
ПОЛИС № 022-073-000384/16		
страхования ответственности оценщика		
<p><i>Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности оценщика № 022-073-000384/16 от 05.10.2016г. в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" от 25.03.2011г. (в ред. от 14.09.2015г.) и на основании Заявления на страхование.</i></p>		
СТРАХОВАТЕЛЬ:	Гладкая Елена Юрьевна	
АДРЕС РЕГИСТРАЦИИ:	125414, г. Москва, ул. Дыбенко, д.6, корп.1, кв.341	
ОБЩАЯ 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:	4 900 (Четыре тысячи девятьсот) рублей	
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	В рассрочку, в соответствии с п.4.5 Договора страхования	
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «05» октября 2016 г. по «04» октября 2017 г.	
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	<p>Объектом страхования являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности.</p> <p>Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованное лицо) осуществляет оценочную деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. <p>Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанным Страховщиком факт причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба.</p> <p>Случай признается страховым в соответствии с п.3.2. Договора.</p>	
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	<p>Прилагаемые документы, являющиеся неотъемлемой частью Полиса:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правила страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование". 2. Заявление на страхование ответственности оценщика от 05.10.2016г. 	
Страховщик: ООО "Абсолют Страхование" Начальник Управления Комплексных продаж на основании Доверенности №391/16 от 18.08.2016г.	<p>Страхователь: Гладкая Елена Юрьевна</p> <p>(Милорадова Т.М.)</p> <p>«05» октября 2016г.</p>	
		<p>(Гладкая Е.Ю.)</p> <p>«05» октября 2016г.</p>





Некоммерческое партнерство
«Саморегулируемая межрегиональная
ассоциация специалистов-оценщиков»
№ 0001 от «28» июня 2007 г. в едином государственном
реестре саморегулируемых организаций оценщиков

(НП «СМАОс»)

119180 г. Москва, ул. Б. Якиманка, д. 31, оф. 205
тел.: (495) 238-9036, (495) 238-9047,
e-mail: smaos@smao.ru, www.smao.ru

Выписка № 572

из реестра саморегулируемой организации оценщиков

Дата выдачи: 07.12.2007 г.

Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков выдана по заявлению Генерального директора ООО "Ваш юрисконсульт" Гладкой Е.Ю. о том, что Гладкая Елена Юрьевна является членом Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация специалистов-оценщиков», включена в реестр оценщиков «29» октября 2007 г. за регистрационным № 941.

Генеральный директор НП «СМАОс»

Н.Н. Бабичева





СВИДЕТЕЛЬСТВО
о повышении квалификации

Настоящее свидетельство выдано Гиабеевой Елене Юрьевне (фамилия, имя, отчество)

в том, что он(а) с „9“ октября 2012 г. по „16“ октября 2012 г.

повышал(а) свою квалификацию в (на) Московской государственной
университетской геологической и горнодобывающей академии им. К.Г.Рудневского
(наименование учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)

по профилье „Геология и геодинамика земной коры“
(направление программы дополнительного профессионального образования)

в объеме 104 часов (количество часов)

За время обучения слал(а) зачеты и экзамены по основным дисциплинам программы:

Наименование	Количество часов	Оценка
<u>1. Государственные геодинамические</u>	<u>72</u>	
<u>2. Геодинамика по видам</u>	<u>32</u>	
<u>3. Основы геодинамики</u>	<u>20</u>	
<u>4. Экспедиции</u>	<u>20</u>	

Проехал(а) стажировку в (на) МГГУ (наименование предприятия, организаций, компаний)

выполненн(а) договорную работу на тему “СЕДЕРНАЯ ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СИСТЕМА МОСКОВСКОГО ПЛАНЕТЫ“ (наименование темы)

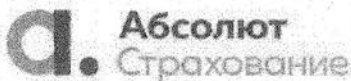
Руководителем (руководителем) программы являлся М.П. Руднев (ФИО руководителя)

Секретарем А.В. Григорьев (ФИО секретаря)

Город Москва Дата 20.12.2012

Регистрационный номер 55555555555555555555

Документ Атт. Минобр. 2012



ООО с ограниченной ответственностью «Абсолют Страхование»
 (ООО «Absolut Strokhovanie»)
 Генеральный директор: Татьяна
 Михайловна Милорадова, тел.
 +7 495 997 16 88
 e-mail: t.miloradova@absolut-st.ru
 www.absolut-st.ru
 +7 911 775 50 06

ПОЛИС № 022-073-000385/16

страхования ответственности оценщика

Настоящий Полис выдан в подтверждение того, что заключен Договор страхования гражданской ответственности оценщика № 022-073-000385/16 от 05.10.2016г. в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" от 25.03.2011г. (в ред. от 14.09.2015г.) и на основании Заявления на страхование.

СТРАХОВАТЕЛЬ:	Фомин Василий Георгиевич
АДРЕС РЕГИСТРАЦИИ:	127349, г. Москва, ул. Лескова, д.6, кв.174
ОБЩАЯ 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:	4 900 (Четыре тысячи девятьсот) рублей
ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:	В рассрочку, в соответствии с п.4.5 Договора страхования
СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА (СРОК СТРАХОВАНИЯ):	с «05» октября 2016 г. по «04» октября 2017 г.
ОБЪЕКТ СТРАХОВАНИЯ:	Объектом страхования являются имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности. Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованное лицо) осуществляет оценочную деятельность: - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки; - имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности. Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба. Случай признается страховым в соответствии с п.3.2. Договора.
СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:	1. Правила страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование". 2. Заявление на страхование ответственности оценщика от 05.10.2016г.
Прилагаемые документы, являющиеся неотъемлемой частью Полиса:	

Страховщик:
 ООО "Абсолют Страхование"

Начальник Управления Комплексных продаж
 на основании Доверенности №391/16 от 18.08.2016г.

М.п.
 «05» октября 2016г.

(Милорадова Т.М.)

Страхователь:
 Фомин Василий Георгиевич

«05» октября 2016г.

(Фомин В.Г.)





Некоммерческое партнерство
«Саморегулируемая межрегиональная
ассоциация специалистов-оценщиков»
№ 0001 от «28» июня 2007 г. в едином государственном
реестре саморегулируемых организаций оценщиков

(НП «СМАОс»)

119180 г. Москва, ул. Б. Якиманка, д. 31, оф. 205
тел.: (495) 238-9036, (495) 238-9047,
e-mail: smaos@smao.ru, www.smao.ru

Выписка № 1611
из реестра саморегулируемой организации оценщиков

Дата выдачи: 07.12.2007 г.

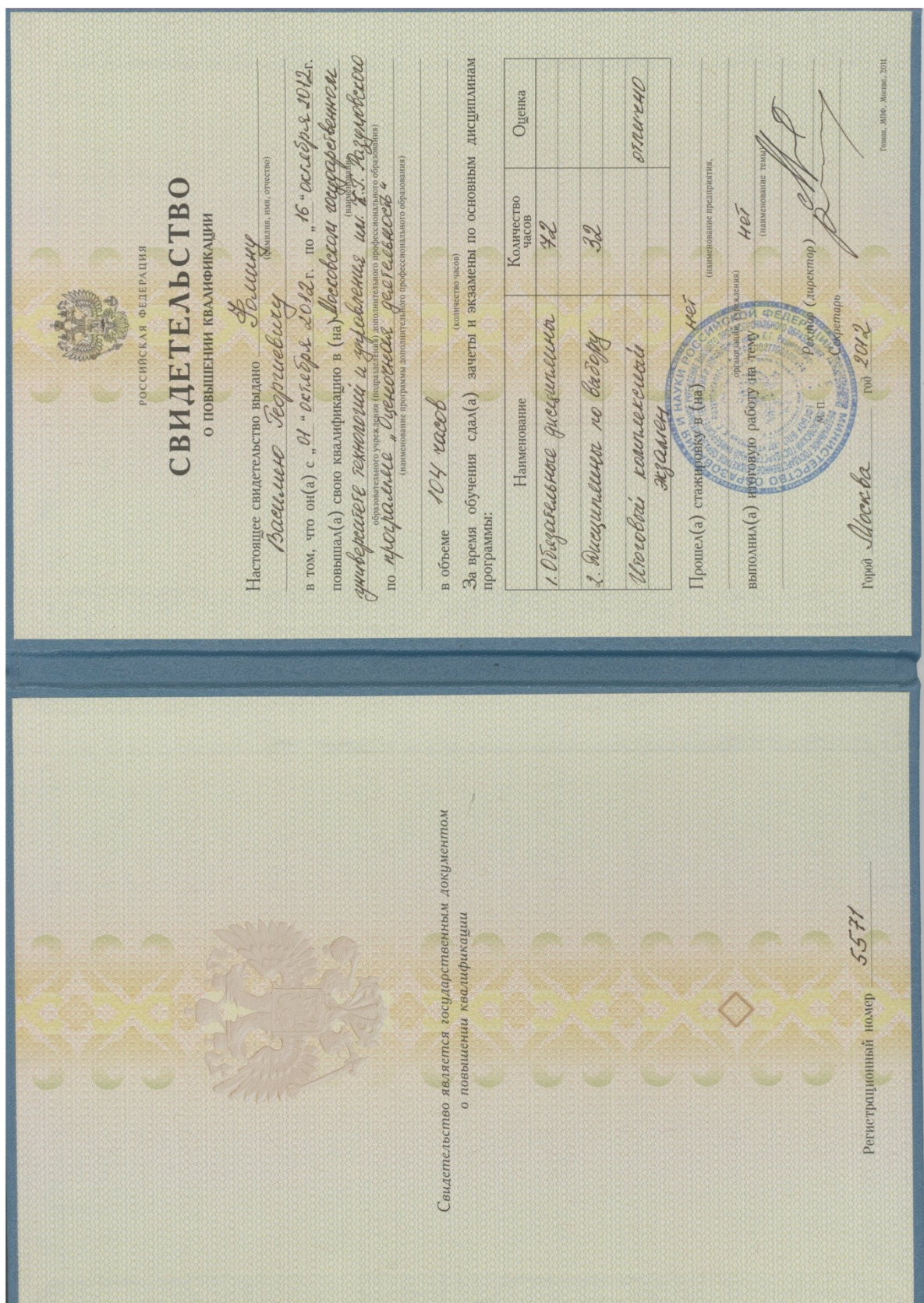
Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации оценщиков выдана по заявлению Генерального директора ООО "Ваш юрисконсульт" Гладкой Е.Ю. о том, что Фомин Василий Георгиевич является членом Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая межрегиональная ассоциация специалистов-оценщиков», включен в реестр оценщиков «16» ноября 2007 г. за регистрационным № 1000.

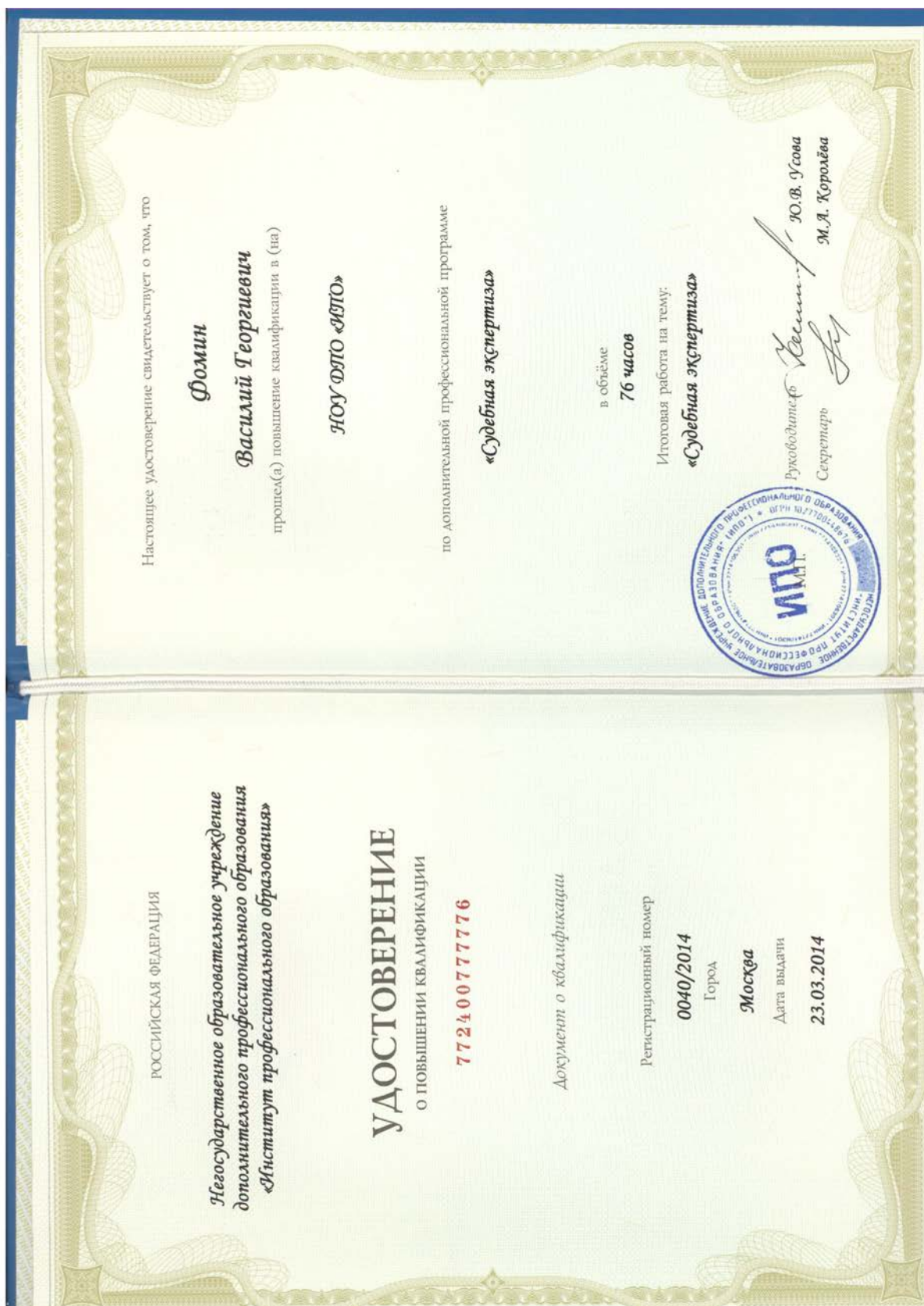
Генеральный директор НП «СМАОс»

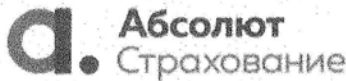
Н.Н. Бабичева











Общество с ограниченной ответственностью «Абсолют Страхование»
 (ООО «Абсолют Страхование»)
 1-й Магистральный тупик,
 дом 5А, г. Москва, 123250

+7 495 987-16-38
 info@absolutins.ru
 www.absolutins.ru

ИНН 7728178835
 КПП 774401001

ПОЛИС № 022-073-000300/16

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 № 022-073-000300/16 от 01.09.2016г. в соответствии с Правилами страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование" от 25.03.2011г. (в ред. от 14.09.2015г.) 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

ОБЩАЯ СТРАХОВАЯ СУММА:

5 000 000 (Пять миллионов) рублей

ЛИМИТ ВОЗМЕЩЕНИЯ НА ОДИН СТРАХОВОЙ СЛУЧАЙ:

5 000 000 (Пять миллионов) рублей

ФРАНЦИЗА:

Не установлена

СТРАХОВАЯ ПРЕМИЯ:

7 000 (Семь тысяч) рублей

ПОРЯДОК УПЛАТЫ СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:

В рассрочку, в соответствии с п.4.5 Договора страхования

с «11» сентября 2016 г. по «10» сентября 2017 г.

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.

Объекты оценки, в отношении которых Страхователь (Застрахованные лица) осуществляет оценочную деятельность:

- имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам;
- имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за нарушение договора на проведение оценки;
- имущественные интересы, связанные с риском наступления ответственности Страхователя за причинение вреда имуществу третьих лиц в результате нарушения требований Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов РФ в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности, 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.

Страховым случаем является установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт:

- нарушение 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;
- причинение 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.
1. Правила страхования ответственности оценщиков ООО "Абсолют Страхование"
 2. Заявление на страхование ответственности оценщиков от 01.09.2016г.

Прилагаемые документы, являющиеся неотъемлемой частью Полиса:

Страховщик:
 ООО "Абсолют Страхование"

Начальник Управления Комплексных продаж
 на основании Доверенности № 391/16 от 18.08.2016г.

М.П.
 «01» сентября 2016г.
 (Миронова Т.М.)

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

М.П.
 «01» сентября 2016г.
 (Гладкая Е.Ю.)

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

www.uk-eufn.ru

5/М

от 14.07.2017.

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

Об использовании предоставленных ранее документов
для оценки имущества по Дополнительному соглашению № 88
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 а сообщаем следующее: правоустанавливающие документы, а так же 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 № 88 от 14 июля 2017 года к Договору № ПИФ-150311-3 об оценке имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд от 15.03.2011).

Приложение:

1. Копия- Кадастровая выписка о земельном участке **23:38:0106053:335** от 12 февраля 2016 года.
2. Копии - Договор аренды № 21-2014А от 26 ноября 2014 года, Акт приема-передачи к Договору аренды № 21-2014А, Дополнительное соглашение № 1 от 01 октября 2015 года к Договору аренды № 21-2014А от 26 ноября 2014 года, Дополнительное соглашение № 2 от 20 декабря 2016 года к Договору аренды № 21-2014А от 26 ноября 2014 года.

С уважением,
Генеральный директор

Ефимов М.В.



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

www.uk-eufn.ru

8/4
от 14.07.2017Генеральному директору
ООО «Ваш юрисконсульт»

Е. Ю. Гладкой

Настоящим сообщаем Вам балансовую стоимость имущества Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Инженер», оцениваемого по Дополнительному соглашению № 88 к Договору № ПИФ-150311-3 об оценке имущества, составляющего паевой инвестиционный фонд от 15.03.2011 г.:

№ п/п	Наименование имущества	Балансовая стоимость, 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	8 910 000,00
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	2 987 378,00
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	6 757 160,00
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	5 263 475,00
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	2 845 120,00
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	711 280,00
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	569 022,00
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	569 022,00
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	1 422 560,00

10	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	569 022,00
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	284 515,00
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	853 538,00
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	9 957 920,00
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	1 280 302,00
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	1 493 685,00
16	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	5 050 085,00
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	1 209 178,00
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	2 276 098,00
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	27 028 640,00

Генеральный директор



М.В. Ефимов

КВ.2

"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 ©2006 © SDK Developer License, © 2006 Lucy Bowes MapInfo Corporation.						
5	Масштаб 1:2500					
<i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>					<i>Леонова Е.Н.</i> <small>(подпись)</small>	
					<small>(инициалы, фамилия)</small>	

КВ.3

"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	1	159	Временные. Дата истечения временного характера сведений о части земельного участка - 19.08.2016. Иные ограничения (обременения) прав	4			
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				

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

KB.3

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

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

1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335			2	Лист № 4	3	Всего листов: 31
Сведения о частях земельного участка и обременениях							
Номер п/н	Учетный номер части	Площадь (м²)		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		Доперительное управление Управляющая компания: "ЕВРОФИНАНСЫ"			

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>М.П.</i> (подпись)	<i>Леонова Е.Н.</i> (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 № 5	3	Всего листов: 31
4	План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/6			
5	Масштаб 1:300				

<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)	<i>М.П.</i> (подпись)	<i>Леонова 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	
MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation			
5 Масштаб 1:300			
 (полное наименование должности)		 (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 № 7	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка		Учетный номер части: 23:38:0106053:335/15	
MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation.			
5 Масштаб 1:300			
 (полное наименование должности)		 (инициалы, фамилия)	
 М.П.			

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

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> <small>(полное наименование должности)</small>			<i>Леснова Е.Г.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

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> <small>(полное наименование должности)</small>			<i>Леснова Е.Г.</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 № 10	3	Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 23:38:0106053:335/2 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation.						
5 Масштаб 1:300						
 (полное наименование должности)			 (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 License, © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation.						
5 Масштаб 1:200						
 (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 № 12	3	Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/8 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation.			
5 Масштаб 1:400	Лебонова Е.Н. (подпись) (инициалы, фамилия) М.П.			

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

1 Кадастровый номер:	23:38:0106053:335	2 Лист № 13	3	Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/18 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation.			
5 Масштаб 1:200	Лебонова Е.Н. (подпись) (инициалы, фамилия) 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 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation					
5						Масштаб 1:100
<i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>				<i>Леонова Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>		
				М.П.		

KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 29	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Описание поворотных точек границы земельного участка			
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)	
	X	Y		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	
<i>Главный специалист</i> <small>(полное наименование должности)</small>				<i>Леонова Е.Н.</i> <small>(инициалы, фамилия)</small>	
				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 № 16	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 23:38:0106053:335/9 MapXtreme 2005 © SDK Developer License, © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation		
5 Масштаб 1:200	(подпись) (инициалы, фамилия)	
(полное наименование должности) (подпись) (инициалы, фамилия)		

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

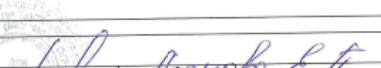
"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670

1 Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	2 Лист № 17	3 Всего листов: 31
4 План (чертеж, схема) части земельного участка Учетный номер части: 23:38:0106053:335/16 MapXtreme 2005 © SDK Developer License, © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation		
5 Масштаб 1:100	(подпись) (инициалы, фамилия)	
(полное наименование должности) (подпись) (инициалы, фамилия)		

КВ.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 1:200					
		(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)		
						

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

КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 20	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/12			
4	План (чертеж, схема) части земельного участка MapXtreme 2005 © SDK Developer License, © 2005 Pitney Bowes MapInfo Corporation.				
5	Масштаб 1:200				

Главный специалист	<i>[Signature]</i>	Леонова Е.Н.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



КВ.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

"12" февраля 2016 г. № 2343/12/16-173670		2	Лист № 21	3	Всего листов: 31
1	Кадастровый номер: 23:38:0106053:335	Учетный номер части: 23:38:0106053:335/5			
4	План (чертеж, схема) части земельного участка MapXtreme 2005 © SDK Developer License, © 2005 Pitney Bowes MapInfo Corporation.				
5	Масштаб 1:400				

Главный специалист	<i>[Signature]</i>	Леонова Е.Н.
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

*12" 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 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2008 Pitney Bowes MapInfo Corporation					
5	Масштаб 1:100					
<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)		<i>Сул</i> (подпись)	<i>Леонова Е.Г.</i> (имя, отчество, фамилия)			
М.П.						

KB.4

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

*12" 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 MapXtreme 2008 © SDK Developer License, © 2003 Pitney Bowes MapInfo Corporation					
5	Масштаб 1:100					
<i>Главный специалист</i> (полное наименование должности)		<i>Сул</i> (подпись)	<i>Леонова Е.Г.</i> (имя, отчество, 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 № 24	3	Всего листов: 31
4										
Номер п/п	Номер точки	Номер точки	Дирекционный угол	Горизонтальное проложение (м)	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков			Особые отметки	
1	2	3	4	5	6	7			8	
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'	3.80	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует			
28	28	29	39° 24'	20.58	-	23:38:0106053:330	Адрес отсутствует			

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

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				
1	2	3	4	5	6	7			8	
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	-	—				

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

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			Описание закрепления на местности Особые отметки (точность определения)			
Номер точки	Координаты		4	5		
	X	Y				
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
Описание поворотных точек границы земельного участка			Описание закрепления на местности Особые отметки (точность определения)			
Номер точки	Координаты		4	5		
	X	Y				
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	470304.71	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

Описание поворотных точек границы земельного участка				2	Лист № 28	3	Всего листов: 31
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)			
1	2	3	4	5	6	7	8
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			

Главный специалист	Лебедев Е.Н.	(подпись)
(полное наименование должности)	(имя, отчество, фамилия)	

М.П.

KB.6

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

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

Описание поворотных точек границы земельного участка				2	Лист № 29	3	Всего листов: 31
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности	Особые отметки (точность определения)			
1	2	3	4	5	6	7	8
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			

Главный специалист	Лебедев Е.Н.	(подпись)
(полное наименование должности)	(имя, отчество, 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 № 30	3	Всего листов: 31
Описание поворотных точек границы земельного участка				Особые отметки (точность определения)			
Номер точки	Координаты		Описание закрепления на местности				
1	X	Y	4		5		
05	470309.95	2313051.75	—		0.10		
06	470321.9	2313060.36	—		0.10		
07	470331.30	2313048.04	—		0.10		
08	470306.4	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		
15	470438.0	2313128.59	—		0.10		
16	470442.92	2313132.33	—		0.10		
17	470439.30	2313137.10	—		0.10		
18	470463.79	2313156.22	—		0.10		
19	470467.48	2313151.53	—		0.10		
20	470476.30	2313158.59	—		0.10		
21	470472.84	2313163.33	—		0.10		
22	470492.14	2313178.57	—		0.10		
23	470495.77	2313173.92	—		0.10		
24	470500.63	2313177.65	—		0.10		
25	470508.07	2313168.44	—		0.10		
26	470408.35	2313134.27	—		0.10		
27	470403.60	2313135.06	—		0.10		
28	470401.42	2313122.91	—		0.10		
29	470390.04	2313124.86	—		0.10		
30	470394.28	2313149.72	—		0.10		

<i>шаблон для подписи</i>	<i>М.П.</i>	<i>Леонова Е.Г.</i>
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

KB.1

КАДАСТРОВАЯ ВЫПИСКА О ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

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

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 кадастру 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			
9	Адрес (описание местоположения): Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урюпская, 1а			10			
10	Категория земель: Земли населенных пунктов			11			
11	Разрешенное использование: Для производственных целей			12			
12	Площадь: 246477,55 кв. м			13			
13	Кадастровая стоимость: 42482308,61 руб.			14			
14	Система координат: МСК 23, зона 2			15			
15	Сведения о правах:			16			
16	Правообладатель			17			
17	Владельцы инвестиционных паев			18			
18	Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"			19			
19	Сведения о кадастровых инженерах: Чайковская Наталья Леонидовна, 23-11-366 от 24.01.2011 г., 11.07.2011 г.						

<i>шаблон для подписи</i>	<i>М.П.</i>	<i>Леонова Е.Г.</i>
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

Согласно полученному из программного комплекса приказа и актом документов (ПК ГПК) о кадастровом кадастре, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урюпская, 1а
М.П. Чайковская Наталья Леонидовна
16 февраля 2016 г. 10 ч. 40 мин.



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 кадстр 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. Урюпская, 1а				
10	Категория земли: Земли населенных пунктов					
11	Разрешенное использование: Для производственных целей					
12	Площадь: 24647+/-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 Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Инженер"	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	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)
---------------------------------	-----------	---------------------



1001-101

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.

Сведения получены из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и объекты интеллектуальной собственности и базы данных документов (ГКПП) АКЦУ "ЮФЦ" ГУ МФС России по Краснодарскому краю, г. Краснодар, ул. Р. Люксембург, 16, каб. 101, тел. 8 (861) 270-00-00, e-mail: info@kraifc.ru.
 М.П. *Леонова ЕЛ* 16.01.2016 г. 10:10 мин.

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

КП.1

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. Урупская, 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 этажей	количество подземных 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 расположен 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 АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)
----------------------------------	---------------------------------	-----------	---------------------



11
3275

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			

"10" сентября 2014 г. № 2343/12/14-807554			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:583		
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)	2884,8 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	3	количество этажей	количество подземных этажей
5	Материал стен:	Из прочих материалов		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	1994		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	42756111,22		
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:	23:38:3.1.2002-404, 22246, Д		
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		

ПАЧАЛЬНИК АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА (полное наименование должности)		БАГАЕВА Т.И. (инициалы, фамилия)
---	--	-------------------------------------

М.П.

КП.2

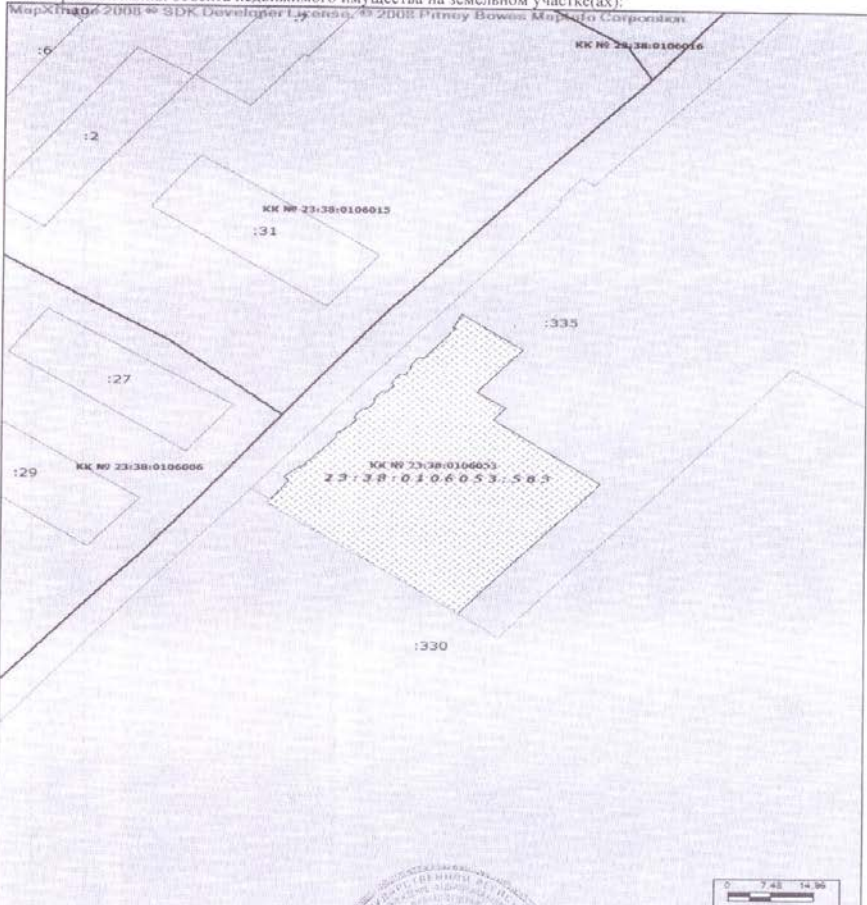
КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
Лист №	2

"10" сентября 2014 г. № 2343/12/14-807554
Кадастровый номер: 23:38:0106053:583

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

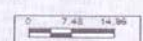


Масштаб 1: 800

НАЧАЛЬНИК АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	(полное наименование должности)
----------------------------------	---------------------------------

БАГАЕВА Т.И.

М.П.



новый кадастровый паспорт (чертеж)

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	2
--------	---	---------------	---

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
--	--

"18" ноября 2013 г. № 2343/12/13-1006575
Кадастровый номер:
Номер кадастрового квартала:
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 (завершения строительства):	1997			
7	Кадастровая стоимость (руб.):	18747349.82			
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:	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			

НАЧАЛЬНИК АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА		<i>Т. И. БАГАЕВ</i>
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)



М.П.

N22

КП.2

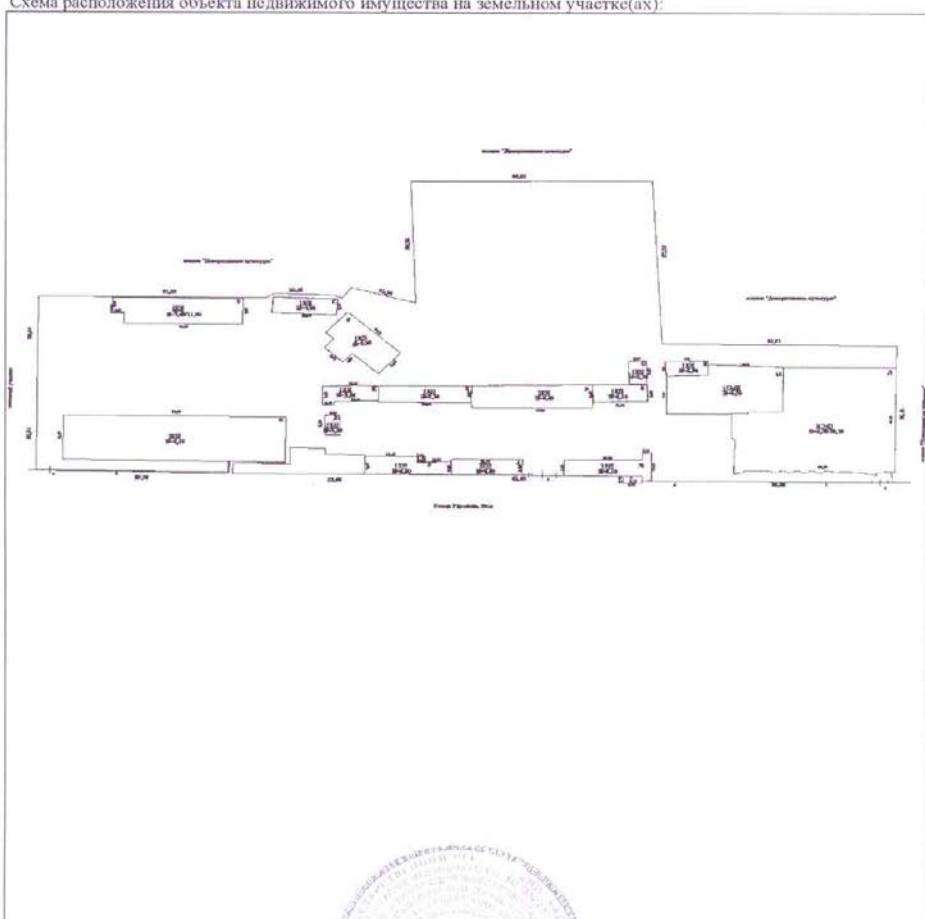
КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
Лист №	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

Начальник Армавирского отдела (полное наименование должности)	(подпись)	Т. И. Багаева (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. № 2343/12/13-890832			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:698		
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. Уральская, д. 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	34.5 (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.):	511330.37		
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:02, Д		
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. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА		Д. А. МАКУШКИНА
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

17

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-890867			
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: степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	площадь	47.2	кв.м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	—	—	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		

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	(подпись)	В.А.МАКУШКИНА
(полное наименование должности)	(подпись)	(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 (завершения 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		

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	—	В. А. МАКУШКИНА
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

5

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
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 характеристика: степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	площадь (тип)	106.0 (значение)	кв.м (единица измерения)
		—	—	—
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.

М/3

13

новый заглавный лист

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

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 (тип)	129.2 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1 количество этажей	0 количество подъемных этажей	
5	Материал стен:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения 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	Т. И. БАГНЕВА
(полное наименование должности)	(подпись)

М.П.

№23.

КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого строительства

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

НАЧАЛЬНИК
АРМАЗСКОГО ОТДЕЛА

(полное наименование должности)

Т.Н. БАРАЕВА

(подпись)

(внешность, фамилию)

М.П.

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

КП.1

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 этажей	количество подземных этажей	
5	Материал стен:	—		
6	Год ввода в эксплуатацию (закончения 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. НАЧАЛЬНИКА АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	<i>Г. А. МАКУШЕНКО</i>	Г. А. МАКУШЕНКО
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

21.

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекты незавершенного строительства

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

Здания (вид объекта недвижимого имущества)

11 октября 2013 г. № 2343/12/13-892154
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	187.8	кв.м
		(тип)	(значение)	(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 объект 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		

ЗАМ. Начальника Армавирского отдела	_____	В. А. Маркунчиков
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

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:	23:38:0106053:733
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)	214.8 (значение)	кв.м (единица измерения)	
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—			
3	Назначение:	Нежилое здание			
4	Этажность:	1 количество этажей	—	количество подземных этажей	
5	Материал стен:	—			
6	Год ввода в эксплуатацию (завершения строительства):	—			
7	Кадастровая стоимость (руб.):	3183587.32			
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:06			
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. начальника АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА (полное наименование должности)	С. А. Смирнова (подпись)	В. А. Макушкина (инициалы, фамилия)
---	-----------------------------	--

М.П.

12

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892155			
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 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.):	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	Наименование органа кадастрового учета:	Филиал федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии" по Краснодарскому краю		

ЗАМЕЧАНИЯ АРМАВИРСКОГО ОГДАЛА	_____	_____	_____
(подпись наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)	

М.П.

20

заполнено

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ
здания, сооружения, объекта измеренного строительства

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (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 Уральская, д 1а		
2	Основная характеристика:	площадь (тип)	298,8 (значение)	кв.м (единица измерения)
	степень готовности объекта измеренного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	0	количество подземных этажей
5	Материал стены:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (занесения строительства):	1997		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	4852613,59		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположен объект недвижимого имущества:	23:38:0106053:77		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	22246, 23:38:0106053:036, Рп1		
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		

ГРАДАЛЬНЫЙ АРМАВИРСКОГО ОГОСТДЕЛА		— Т. В. БАГАЕВА —
(полное наименование должности)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

М.П.

№26.

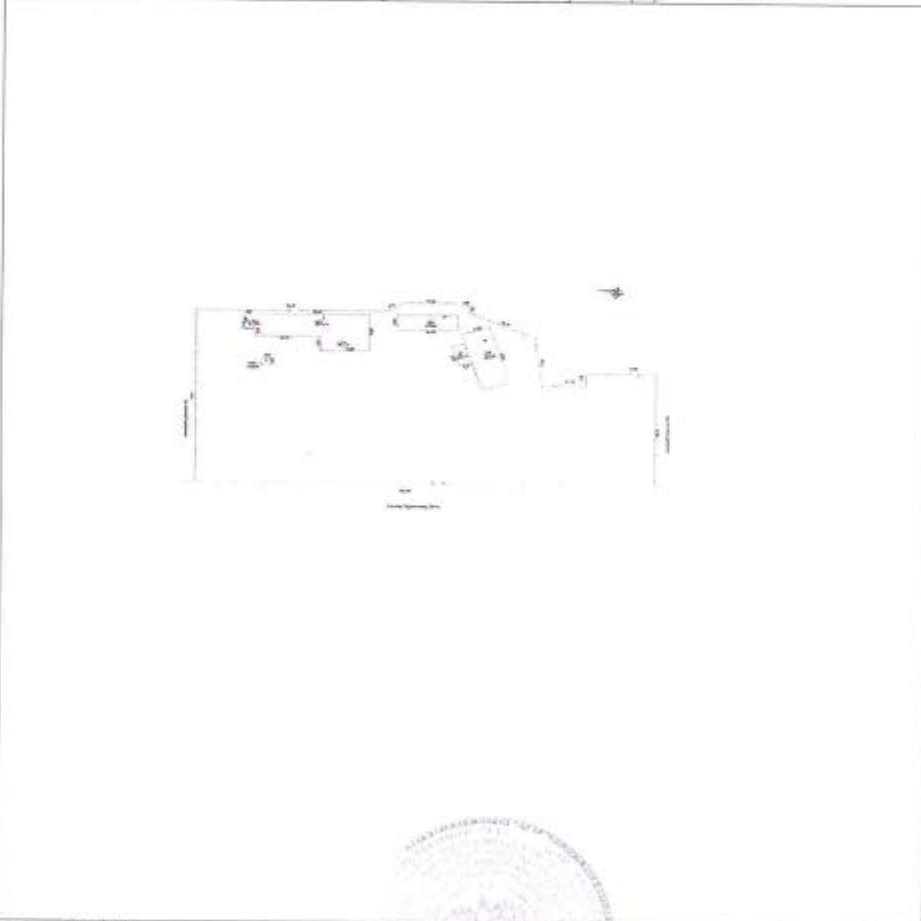
КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта недвижимого имущества

Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
Лист №	2	Всего листов:	2
"18" ноября 2013 г. № 2343/12/13-1006602			
Кадастровый номер: 23:38:0106053:382			

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



Масштаб 1: 255

ДАЧАЩИЙ ДРМАВИРСКОГО АЛЕКСА (полное наименование должности)	<i>А.</i> (подпись)	Г. И. БАЛАБЕВА (ФИО/имя, 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. Урупская, 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 (завершения 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:II, 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		

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	В. А. МАЛЯРИНА
ДЕПАРТАМЕНТ	(подпись)
(полное наименование должности)	(инициалы, фамилия)

М.П.

3

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	1
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"11" октября 2013 г. № 2343/12/13-892156			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:697		
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)	662.3 (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.):	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.М. МАКУШКИН Армавирского отдела	А.А. (подпись)	В.А. МАКУШКИН (инициалы, фамилия)
(полное наименование должности)		

М.П.

1

КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"21" октября 2013 г. № 2343/12/13-918980			
Кадастровый номер	23:38:0106053:449		
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 Уруевская, д 1а		
2	Основная характеристика:	площадь	2638.9	кв. м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	2	0	количество подземных этажей
5	Материал стен:	Кирпичные		
6	Год ввода в эксплуатацию (окончания строительства):	1999		
7	Кадастровая стоимость (руб.):	39111585.51		
8	Кадастровый номер земельного участка (участков), в пределах которого расположены объект недвижимого имущества.	—		
9	Предыдущие кадастровые (условные) номера объекта недвижимого имущества:	22246, 23:38:0106053:0:89, 23:38-3.2.2001-154, 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		

ЗАМЕРЩИК АРМАВИРСКОГО ОТДЕЛА	<i>Мария</i> (подпись)	В. А. МАКАРОВА (имя, отчество, фамилия)
(полное наименование подразделения)	М.П.	

19

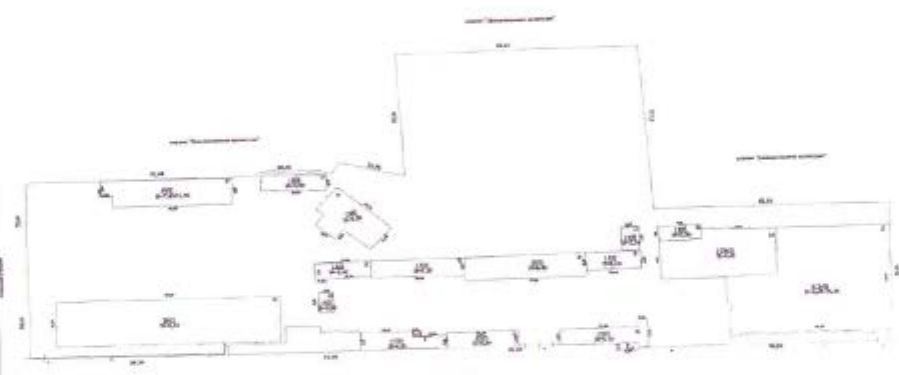
К11.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

здания, сооружения, объекты инженерного строительства

Здания (вид объекта недвижимого имущества)	
Лист №:	2
Всего листов:	2
"21" 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. НАЧАЛЬНИКА
АРМАНДСКОГО ОГДА
(поселок Применовские Затоки)



В. А. МАКУШКИНА
(подпись - фамилия)

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		М.П.	T.Н. БАГАЕВА (инициалы, фамилия)
(полное наименование должности)	(подпись)		



301/2450

**Федеральная служба государственной регистрации, кадастра и картографии
Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и
картографии по Краснодарскому краю
Выписка
из Единого государственного реестра прав
на недвижимое имущество и сделок с ним**

Дата 23 сентября 2013 года

№37/056/2013-247

На основании запроса от 23.09.2013, поступившего на рассмотрение 23.09.2013 г., сообщаем, что в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним зарегистрировано:

1. Кадастровый(или условный) номер объекта:23:38:0106053:540

наименование объекта:	Нежилое здание
назначение объекта:	нежилое
площадь объекта:	2639.1 кв.м.
этажность(этаж):	1
адрес(местоположение) объекта:	Россия, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Урюпская, дом №1а
- 2.1 Правообладатель(правообладатели):

Правообладатель(правообладатели):	Закрытое акционерное общество "Кабельный завод "Кубанькабель", ИНН 2302035966
------------------------------------	---
- 3.1 Вид, номер и дата государственной регистрации права:

вид, номер и дата государственной регистрации права:	собственность, 23-23-37/044/2013-193, 01.08.2013 г.
--	--
- 4.1 Ограничение(обременение) права:

ограничение(обременение) права:	не зарегистрировано
----------------------------------	---------------------
5. Договоры участия в долевом строительстве: не зарегистрировано
6. Правоприменения: отсутствуют
7. Заявленные в судебном порядке права требования: данные отсутствуют

Выписка выдана: Калиниченко Ю. Н.

(представителю по доверенности Закрытое акционерное общество "Кабельный завод
"Кубанькабель", ИНН 2302035966)

Сведения, содержащиеся в настоящем документе, являются актуальными (действительными) на дату получения запроса органом, осуществляющим государственную регистрацию прав.

В соответствии со статьей 7 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 122-ФЗ "О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним" использование сведений, содержащихся в настоящей выписке, способами или в форме, которые наносят ущерб правам и законным интересам правообладателей, влечет ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

Специалист - эксперт

Стойчева О. Н.

(подпись уполномоченного лица органа,
 осуществляющего государственную регистрацию
прав)

(фамилия, инициалы)

5 листов 2 тома

лист 1 листов 2



КП.1

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

записи, изображения, объекта недвижимого имущества

Лист №	1	Всего листов:	2
Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
"16" июня 2013 г. № 2343/12/13-61#709			
Кадастровый номер:	23:38:0106053:540		
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	2639,1	кв.м
		(тип)	(значение)	(единица измерения)
	степень готовности объекта незавершенного строительства (%)	—		
3	Назначение:	Нежилое здание		
4	Этажность:	1	—	
		количество этажей	количество подземных этажей	
5	Материал стены:	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:	22346		
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 МУНИЦИПАЛЬНОГО ОТДЕЛЕНИЯ	Б. Г. ЕРГАЧИ
(полное наименование должности)	(инициалы, фамилия)



акт № 1055

— 2 —

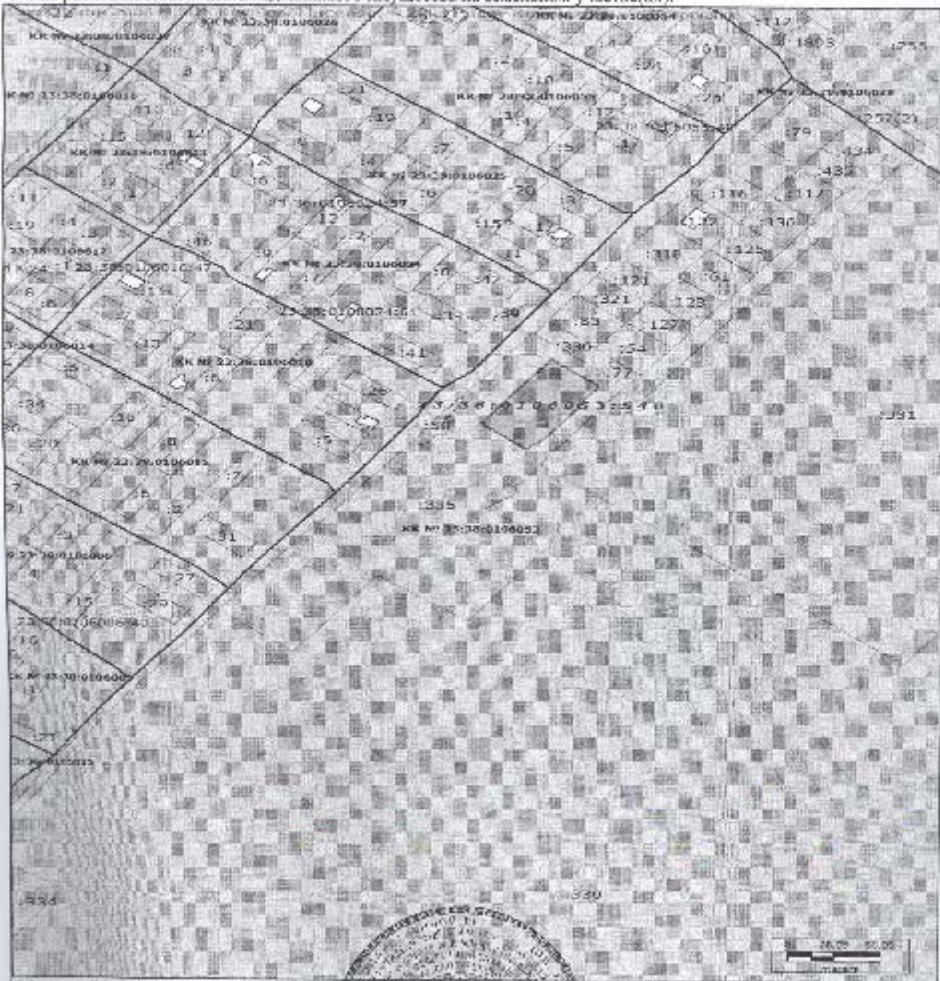
КП.2

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ

Земля, сооружения, объекты недвижимого имущества

Здания (вид объекта недвижимого имущества)			
Лист №	2	Всего листов:	2
"16" июля 2013 г. № 2343/12/13-610709			
Кадастровый номер: 23:38:0106055:540			

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



Масштаб 1: 5000

НАЧАЛЬНИК

АРМАНДОВСКОГО ОТДЕЛА

(полное наименование должности)

УЧРЕДИТЕЛЬ

(наименование, фамилия)



ЛСНБ № 1055
-1-

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

Область, республика, край Краснодарский край
 Район _____
 Город (пос.) г Армавир
 Район города 684

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
Литера Х - Цех по производству кабеля
(наименование пожилого строения)

№ 1а, ул. Урупская
(местоположение объекта учета)

Инвентарный номер	<u>22246</u>				
Номер в реестре жилищного фонда					
Кадастровый № ОКС					
Кадастровый № Зем. уч.	<u>23:38:0106053:335</u>				
	A	B	V	G	D
					E

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

1. Сведения о принадлежности

Краснодарский край, г Армавир, 684, ул. Урупская, № 18.

131

II. Экспликация площади земельного участка (кв. м)

III. Благоустройство площади здания (кв. м)

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

IV. Общие сведения.

Наименование Цех по производству кабеля

Использование

Количество мест (мощность) Лит. Х - Собщ. = 2 639.1 кв. м

a) _____

6) _____

B.) _____
→ _____

r) _____

V. Ичисление площадей и объемов здания и его частей (подвалов, полуподвалов, пристроек и т.п.).

Краснодарский край, г Армавир, 684, ул. Урупская, № 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. 265 зеленый	Годовая кут. износ % в индексе износ к % зеленое
1	2	3	4	5	6
1	Фундаменты	столбчатые монолитные железобетонные	хорошее		
2	Стены и перегородки				
	Паркетные	сплошной-панели и металлопрофиль с утеплителем	хорошее		
	Внутренние Перегородки				
3	Перекрытия				
	Чердачные	металлопрофиль с утеплителем	хорошее		
	Межэтажные				
	Подпольные				
4	Крыша				
	Конструкции	металлоконструкции	хорошее		
	Кровля	Сланцевая профилированная	хорошее		
5	Полы	Бетонные	хорошее		
6	Прочее				
	Окна	Металлопластиковые	хорошее		
	Двери	Металлические ворота	хорошее		
7	Отделочные работы				
	Наружные				
	Внутренние				
8	Внутренние санитарно-технические и электрические устройства				
	Отопление	Пром. предприятие - газ	хорошее		
	Электропроводка	Открыта привод			
	Водопровод				
	Канализация				
	Горячее водоснабжение				
	Ванна и душ				
	Газоснабжение				
	Панельные застёжки				
	Телефон				
	Радио				
	Телевидение				
	Сигнализации				
	Мусоронговод				
	Лифт				
	Вентиляция				
9	Прочие работы				
	- лестницы				
	Краны				
	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.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЙ УЧЕБНИК

Расположенного в городе (другом поселении)

-5-

XIII. Ограждения и сооружения (замошения) на участке.

-4-

XIV. Общая стоимость, руб.

В ценах какого года	Основные строения		Служебные постройки		Сооружения		Всего	
	Восстано- вительная	Действи- тельная	Восстано- вительная	Действи- тельная	Восстано- вительная	Действи- тельная	Восстано- вительная	Действи- тельная
1969								
2012.								
Текущая балансовая стоимость							4 551 519	
Статочная балансовая стоимость с учетом износа							4 551 519	

Дата исполнения « 21 »

20 x 3

Директор

Левинская Г. П.

Руководитель группы

Петрова Р. В.

Техник

Honma H. R.



снодарский край, г Армавир, 684, ул. Упухова. № 10.

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 соответствие 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

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 № 1443-94157038-3 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 № 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 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 № 1443-94157038-7 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 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 "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:

Клещникова Г. В.

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 "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:  Клысникова 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 № 1443-94157038-4 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:

Кодекинова Г. В.



Подпись: МЗ

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-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

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 № 1443-94157038-4 от 06.09.2012 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 № 1443-94157038-5 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:

Подпись:



Колесникова Г. В.

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 "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:



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 "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.



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:

Колесникова 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:

Колесникова Г. В.

Подпись: М.Н.

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:

Кильчикова 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 № 1443-94157038-4 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 № 1443-94157038-5 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:



Кобасникова 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 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 № 1443-94157038-7 от 20.04.2011 г.

Регистратор:

Юлесникова 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:

Констанкова Г. В.



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 № 1443-94157038-3 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 № 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 № 1443-94157038-2 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.

Подпись № 1



Дата:

13.11.2014 г.

Лист №1 из 1

ВАШ ЮРИСКОНСУЛЬТ

Москва, 3-я Хорошевская ул., д.2, стр.1, тел. 775-8044

ПМ

ПРОИДУЩИЙ ПЕРЕВОД
203/2003 г.
Лист.

Лист.

