



АДМИНИСТРАЦИЯ МИНУСИНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.12.2020

г. Минусинск

№ 1152 - п

Об объединении недвижимых и иных объектов централизованной системы теплоснабжения на территории муниципального образования Минусинский район в единый недвижимый комплекс объектов теплоснабжения

В соответствии со ст. 133.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Министерства промышленности и энергетики РФ от 01.08.2007 № 295 «О перечнях видов имущества, входящего в состав единого производственно-технологического комплекса организации-должника, являющейся субъектом естественных монополий топливно-энергетического комплекса», руководствуясь статьями 29.3, 31 Устава Минусинского района Красноярского края, ст. 29.3, ст. 31 Устава Минусинского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Объединить недвижимые и иные объекты централизованной системы теплоснабжения (приложение) на территории муниципального образования Минусинский район, технологически связанные и непосредственно используемые в процессе теплоснабжения, в единый недвижимый комплекс объектов теплоснабжения.

2. Отделу имущественных и земельных отношений администрации Минусинского района (Кравчук) внести соответствующие изменения в реестр муниципального имущества муниципального образования Минусинский район.

3. Постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на официальном сайте администрации Минусинского района в сети «Интернет», в разделе «Управление муниципальным имуществом», подраздел «Собственность и муниципальное имущество».

Врип главы района

А.В. Пересунько

Приложение
к постановлению администрации
Минусинского района
от 22.12.2020 № 1152 - п

Перечень

недвижимых и иных объектов централизованной системы теплоснабжения на территории муниципального образования
Минусинский район, объединенных в единый недвижимый комплекс объектов теплоснабжения

№ п/п	Наименование объекта (с указанием адреса нахождения)	Данные государственной регистрации и права на объект, планируемый к передаче в концессию	Кадастровый номер	Кол-во (S кв. м./протяж, м, диаметр, мм)	Срок службы, мес.	Код ОКОФ	Амортизационная группа	Фактический срок службы, мес.	Первоначальная стоимость, руб.	Амортизация (износ), руб.	Остаточная стоимость, руб.	Износ, %	Состав и описание объекта концессионного соглашения	Кап. рем., год	Срок полезного использования, месяц
1	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Большая Ничка, ул. Автомобильная, 38 "а")	№ 24-24-20/014/2008-658 от 11.06.2008	24:25:4901001:2204	130,5 м.	120	220412020713	5	439	17325,00	17325,00	0,00	100	Трубопровод - сталь	-	120

2	Нежилое здание - котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Большая Ничка, ул. Автомобильная, д. 38а)	№ 24-24-20/014/200 8-660 от 11.06.2008	24:25:490 1001:1913	62,7 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	439	2346,7 5	474,99	1871, 76	20	Кирпичное здание Котел КВр-0,4 Гкал/час, «Ижевск»- 0,5 Гкал/час; Насос сетевой 1,5К-6 – 2 шт	2018	360
3	Тепловая сеть (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Кавказское, ул. Чапаева, д. 74)	№ 24-24-20/013/200 8-100 от 28.04.2008	24:25:590 1001:1060	2 697 м.	120	220 41 20 20 713	5	439	67095, 00	28976, 06	38118 ,94	43	Трубопровод - сталь	2013	120
4	Котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Кавказское, ул. Чапаева, д. 74)	№ 24-24-20/014/200 8-368 от 14.05.2008	24:25:590 1001:1059	364, 1 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	379	131606 3,70	557693 ,12	75837 0,58	42	Ж/б панельное здание Котел КВр-0,92 Гкал/час – 3 шт.; Насос сетевой К80-50-200 - 2 шт., К100-65-200 - 1 шт.	2016	360
5	Сооружение -	№ 24-24-	24:25:210	4928	120	220	5	197	101096	570295	44067	56	Трубопровод	2019	120

	тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Лугавское, ул. Колобова, 1 "б")	20/014/200 8-427 от 20.05.2008	1001:2753	м.		41 20 20 713			6,25	,88	0,37		од - сталь		
6	Котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Лугавское, ул. Колобова, строение 1 «б»)	№ 24-24- 20/014/200 8-437 от 23.05.2008	24:25:210 1001:2221	2334 ,1 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	439	347488 4,70	142446 7,18	20504 17,52	41	Ж/б панельное, кирпичное здание Котел КВр-2,9 Гкал/час – 1 шт., КЕ- 6,5-14 (4,2Гкал/ч ас)-2 шт.; Насос сетевой 1Д200-90 - 3 шт.	2019	360
7	Тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Малая Ничка, ул. Кретьова, 62)	№ 24-24- 20/014/200 8-612 от 10.06.2008	24:25:230 1001:1220	219, 9 м.	120	220 41 20 20 713	5	679	0,00	0,00	0,00	10 0	Трубопров од - сталь	2020	120
8	Котельная МОУ СОШ №14	№ 24-24- 20/014/200	24:25:230 1001:1053	53,1 кв.м	360	210.0 0.11.1	10	679.	503754 ,39	503754 ,39	0,00	10 0	Кирпичное здание	2020	360

	(Красноярский край, Минусинский р-н, с. Малая Ничка, ул. Кретьова, д. 62)	8-613 от 10.06.2008		.		0.791							КВр0,23–2 шт.; Насос сетевой К20/30 - 2 шт.		
9	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Селиваниха, ул. Ленина, строен.52)	№ 24-24-20/014/200 8-443 от 23.05.2008	24:25:000 0000:3430	1 072 м.	120	220 41 20 20 713	5	451	12607, 35	5453,7 4	7153, 61	43	Трубопровод - сталь	2016	120
10	Тепловая сеть (Красноярский край, Минусинский р-н, с Селиваниха, ул. Некрасова, д 1а)	№ 24-24-20/014/200 8-445 от 23.05.2008	24:25:540 1006:124	76,0 1 м.	120	220 41 20 20 713	5	451	0,00	0,00	0,00	10 0	Трубопровод - сталь	2007	120
11	Нежилое здание - котельная гидропартии (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Селиваниха, ул. Ленина, д. 52)	№ 24-24-20/014/200 8-447 от 23.05.2008	24:25:000 0000:2066	101, 7 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	451	621773 ,25	235508 ,08	36826 5,17	41	КВр-0,92 Гкал/час – 1 шт., КВ-1,16 Гкал/час – 1шт.	2020	360
12	Нежилое здание – склад (Красноярский	№ 24-24-20/014/200 8-444 от	24:25:000 0000:2067	99,6 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.520	10	451	12238, 80	1058,6 1	11180 ,19	9	–	-	360

	край, Минусинский р-н, с. Селиваниха, ул. Ленина, д. 52)	23.05.2008													
13	Нежилое здание – электростанция (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Селиваниха, ул. Некрасова, 1а)	№ 24-24- 20/014/200 8-446 от 23.05.2008	24:25:540 1006:123	71,4 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	451	11700, 15	2630,7 1	9069, 44	22	КЭВ 160/4-2 ед. и КЭВ 250/4-2 ед.	-	360
14	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Тигрицкое, ул. Пролетарская, 11)	№ 24-24- 20/014/200 8-375 от 20.05.2008	24:25:510 1001:1692	2094 ,35 м.	120	220 41 20 20 713	5	403	20824, 65	9216,3 5	11608 ,30	44	Трубопров од - сталь	2012	120
15	Нежилое здание – котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Тигрицкое, ул. Пролетарская, д. 11)	№ 24-24- 20/014/200 8-374 от 20.05.2008	24:25:510 1001:1340	181, 7 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	559	512818 ,95	203716 ,97	30910 1,98	40	КВр-0,92 Гкал/час, КВр-1,16 Гкал/час; насос сетевой ЦНСг 38- 66 – 2 шт.	2015	360
16	Тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский	№ 24-24- 20/014/200 8-377 от 20.05.2008	24:25:000 0000:3427	1358 ,91 м.	120	220 41 20 20 713	5	571	842608 ,20	330956 ,76	51165 1,44	39	Трубопров од - сталь	2017	120

	район, пос. Опытное Поле, ул. Садовая, 7 "е")														
17	Нежилое здание – котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, п. Опытное Поле, ул. Садовая, д. 7Е)	№ 24-24-20/014/200 8-376 от 20.05.2008	24:25:000 0000:2105	290, 7 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	571	0,00	0,00	0,00	10 0	Котел КВр-1,16 Гкал/час – 2 шт., «Ижевск»- 0,5 Гкал/час – 1 шт.; насос сетевой КМ 80-50-200 – 1 шт.	2017	360
18	Нежилое здание , склад холодный (Красноярский край, Минусинский район, с. Лугавское, территория котельной)	№ 24-24-20/024/201 3-597 от 05.09.2013	24:25:210 1001:2737	81 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10		0,00	0,00	0,00	10 0	Ж/б панельное здание	-	360 мес.
19	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Городок, ул. Заводская, 2, корп.12)	№ 24-24-20/014/200 8-449 от 23.05.2008	24:25:000 0000:3765	3108 ,5 м.	120	220 41 20 20 713	5	643	185562 ,30	75475, 22	11008 7,08	69	–	2013	120 мес.

20	Сооружение - Тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Городок, ул. Ленина, 21 "в")	№ 24-24- 20/014/200 8-415 от 20.05.2008	24:25:000 0000:3428	1185 м.	120	220 41 20 20 713	5	427	55899, 90	24543, 59	31356 ,31	44	—	2014	120 мес.
21	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Городок, ул. Ленина, 1-г)	№ 24-24- 20/014/200 8-422 от 20.05.2008	24:25:000 0000:3429	593 м.	120	220 41 20 20 713	5	595	71526, 00	29473, 06	42052 ,94	41	—	2009	120 мес.
22	Нежилое здание - котельная АРЗ (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Городок, ул. Заводская, 2, корп.12)	№ 24-24- 20/014/200 8-448 от 23.05.2008	24:25:000 0000:3764	755к в.м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	643	638538 ,00	246351 ,97	39218 6,03	39	Кирпичное здание КВр-2,9 Гкал/час – 3 шт.; Насос сетевой 1Д 200-90 - 2 шт.	2014	360 мес.
23	Нежилое здание – ОГМ (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Городок, ул. Заводская, д. 2)	№ 24-24- 20/036/201 3-227 от 17.03.2014	24:25:000 0000:2074	522 600 м-	360	210.0 0.11.1 0.911	10	571 мес.	38916, 15	15271, 51	23644 ,64	39	—	-	360 мес.

24	Тепловые сети - Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Городок, от ТК-1 котельной АРЗ до сущ. ТК котельной школы (ул. Ленина, 21 б) до сущ. УТ-16 (район ж/дома ул. Щетинкина, 74).	№ 24-24/020-24/020/008/2015-5444/2 от 05.05.2015	24:25:000000:4490	2742 м.	-	-	-	-	81122602,85	0,00	81122602,85	-	Трубопровод - сталь	-	-
25	Нежилое здание – гараж (Красноярский край, р-н. Минусинский, с. Большая Ничка, ул. Автомобильная, д. 38а)	№ 24-24-20/014/2008-659 от 11.06.2008	24:25:4901001:1914	838,2 кв. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	Сооружение-тепловая сеть (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Николо-Петровка, ул. Советская, 38Б)	№ 24-24-20/014/2008-687 от 16.06.2008	24:25:6001001:580	402,05 м.	120	220412020713	5	427 мес.	401542,05	197972,04	203570,01	49	Трубопровод - сталь	2018	120 мес.
27	Нежилое здание - котельная с гаражом	№ 24-24-20/014/2008-688 от	24:25:6001001:577	186,9 кв.м	360	210.00.11.10.791	10	475 мес.	132831,30	54288,90	78542,40	41	Котел КВр-0,4-2 шт.	2018	360 мес.

31	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Знаменка, ул. Школьная, 1 "а")	№ 24-24- 20/014/200 8-685 от 16.06.2008	24:25:000 0000:3766	297 м.	120	220 41 20 20 713	5	343 мес.	191730 ,00	83508, 00	10822 22,00	44	Трубопров од - сталь	2012	120 мес.
32	Сооружение- тепловая сеть (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Знаменка, ул. Больничная, строение, 1Б)	№ 24-24- 20/014/200 8-237 от 22.05.2008	24:25:000 0000:2117	60 м.	120	220 41 20 20 713	5		0,00	0,00	0,00	10 0	Трубопров од - сталь	-	120 мес.
33	Нежилое здание- котельная школы (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Знаменка, ул. Школьная, д. 1А)	№ 24-24- 20/014/200 8-689 от 16.06.2008	24:25:520 1017:161	142, 4 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	343 мес	31766, 25	14416, 06	17350 ,64	45	Кирпичное здание Котел КВр-0,63 Гкал/час - 3 ед; Насос сетевой К80-50- 200 - 2 шт.	2012	360 мес.
34	Нежилое здание- котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Знаменка, ул.	№ 24-24- 20/014/200 8-236 от 22.05.2008	24:25:000 0000:2111	29,0 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	691 мес.	0,00	0,00	0,00	10 0	Котел сварной 0,29 Гкал/час – 2 шт; Насос	-	360 мес.

	Больничная, д. 1Б)												сетевой К80-50-200 - 1 шт.		
35	Наружные тепловые сети (Красноярский край, Минусинский район, с. Знаменка, от ТК1 в районе нежилого здания Пролетарская,58 до нежилого здания по ул. Победы, 20А)	№ 24-24-20/007/2014-469 от 09.07.2014	24:25:000 0000:2994	455 м.	120	220 41 20 20 713	5	103 мес.	399638 0,47	991907 ,43	30044 73,04	25	Трубопров од - сталь	-	120 мес.
36	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Верхняя Коя, ул. Юбилейная, 14)	№ 24-24-20/014/2008-595 от 07.06.2008	24:25:660 1001:651	351, 2м.	120	220 41 20 20 713	5	199 мес.	36284, 85	26193, 99	10090 ,86	72	Трубопров од - сталь	-	120 мес.
37	Нежилое здание - котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Верхняя Коя, ул. Юбилейная, д. 14)	№ 24-24-20/014/2008-594 от 07.06.2008	24:25:660 1001:520	199, 3 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	271 мес.	57438,, 15	28100, 03	29338 ,12	49	Котел КВр-0,4 Гкал/час – 2 шт.; Насос сетевой К90/35 - 1 шт.,	2014	360 мес.

													К20/30 - 1 шт.		
38	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Малая Минуса, ул. Микрорайон, 27 "а")	№ 24-24-20/014/200 8-425 от 22.05.2008	24:25:550 1001:3423	1297,8 м.	120	220 41 20 20 713	5	197 мес.	557356,80	299873,46	25748 3,34	53	Трубопровод - сталь	2004	120 мес.
39	Нежилое здание-котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Малая Минуса, ул. Микрорайон, д. 27"а")	№ 24-24-20/014/200 8-424 от 22.05.2008	24:25:550 1001:2711	540,3 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	355 мес.	170239 7,55	730495,52	97190 2,03	43	КВр-0,92 Гкал/час – 2 шт.; насос сетевой К160/30 - 2 шт.	2016	360 мес
40	Нежилое здание – котельная (Минусинский (р-н.) ,3км. от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	2№ 4-24-20/001/200 9-386 от 28.02.2009	24:25:040 2006:749	77,8 кв.м	360	210.0 0.11.1 0.791	10	463 мес.	224035,35	91779,43	13225 5,92	41	–	-	360 мес.
41	Тепловая сеть (Минусинский (р-н.) ,в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка	№ 24-24-20/001/200 9-382 от 28.02.2009	24:25:040 2006:748	354,6 м	120	220 41 20 20 713	5	313 м.	0,00	0,00	0,00	10 0	–	-	120 мес.

	коммунального хозяйства)														
42	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, с. Новотроицкое, ул. Фрунзе, 4 "Г")	№ 24-24-20/014/200 8-686 от 16.06.2008	24:25:570 1001:1828	44,5 м.	120	220 41 20 20 713	5	607 мес	0,00	0,00	0,00	10 0	Трубопровод - сталь	2013	120 мес.
43	Нежилое здание-котельная (Красноярский край, Минусинский р-н, с. Новотроицкое, ул. Фрунзе, 4Г)	№ 24-24-20/014/200 8-661 от 11.06.2008	24:25:570 1001:1486	70,2 кв.м .	360	210.0 0.11.1 0.791	10	607 мес	23563, 05	9212,5 6	14350 ,83	39	Кирпичное здание КВр-0,4 Гкал/час ; насос сетевой К 80-50-200 - 2 шт.	2013	360 мес.
44	Сооружение - тепловая сеть (Россия, Красноярский край, Минусинский район, пос. Прихолмье, ул. Гагарина, 1 "Б")	№ 24-24-20/013/200 8-098 от 28.04.2008	24:25:480 1001:1549	1702 м.	120	220 41 20 20 713	5	415 мес	9752,4 0	9752,4 0	0,00	10 0	Трубопровод - сталь	2017	120 мес
45	Нежилое здание – котельная (Россия, Красноярский край,	№ 24-24-20/014/200 8-389 от 20.05.2008	24:25:480 1001:1548	391, 1 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	595 мес	171117 ,45	69865, 64	10125 1,81	41	Кирпичное здание КВр-1,16 Гкал/час -1 шт. КВ-	2014	360 мес.

	Ленина, 41 «Б»														
49	Нежилое помещение – котельная, адрес объекта: с. Колмаково, ул. Луговая, 10	Не зарегистрировано право	-	-	-	-	-	-	-	-	83076	-	-	-	120
50	Тепловые сети (Красноярский край, Минусинский район, с. Колмаково)	Не зарегистрировано	-	138,0 м.	-	-	-	-	-	-	0,00	-	Стальные трубы	-	360
51	Нежилое здание – трассовая мастерская (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	№ 24-24-20/001/2009-388	24:25:000000:2132	576,0 кв. м.	360	210.00.11.10.791	10	475 мес	617409,45	267799,76	349609,69	43	панельное здание мастерских	-	360
52	Нежилое здание – контора (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка	24-24-20/001/2009-381 от 28.02.2009	24:25:0402006:747	696,7 кв. м.	360	210.00.11.10.791	10	463	310741,20	126596,61	184144,59	43	-	-	-

	коммунального хозяйства)														
53	Нежилое здание – проходная (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	24-24-20/024/201 3-398 от 16.08.2013	24:25:040 2006:746	48,1 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	463	0,00	0,00	0,00	10 0	-	-	-
54	Нежилое здание – материальный склад (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	24-24-20/024/201 3-399 от 16.08.2013	24:25:040 2006:745	432,3 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	368	180466,65	78050,84	10241 5,81	43	-	-	-
55	Нежилое здание: «Кузница» (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка	24-24-20/024/201 3-344 от 13.08.2013	24:25:040 2006:744	65,2 кв. м.	360	210.0 0.11.1 0.791	10	296	0,00	0,00	0,00	10 0	-	-	-

	коммунального хозяйства)														
56	Сооружение – сети канализации (Красноярский край, Минусинский район, от зданий расположенных по адресу: в 3 км от с. Малая Минуса на запад площадка коммунального хозяйства до выгреба)	24-24-20/024/2013-472 от 14.08.2013	24:25:0402006:743	178 м.	240	220.42.21.12123	7	319	0,00	0,00	0,00	100	-	-	-
57	Нежилое здание – столярная (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	24-24-20/024/2013-290 от 06.08.2013	24:25:0402006:742	106,5 кв. м.	360	210.00.11.10.791	10	296	0,00	0,00	0,00	100	-	-	-
58	Нежилое здание гараж, диспетчерская (Россия, Красноярский край,	24-24-20/001/2009-389 от 28.02.2009	24:25:0402006:751	1540,7 кв. м.	360	210.00.11.10.791	10	476	1637868,75	1637868,75	0,00	100	-	-	-

	Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)														
59	Нежилое здание – трансформаторная подстанция (Россия, Красноярский край, Минусинский район, в 3 км от с. Малая Минуса на запад, площадка коммунального хозяйства)	24-24-20/001/2009-387 от 28.02.2009	24:25:0402006:750	47,5 кв. м.	360	210.00.11.10.791	10		0,00	0,00	0,00	100	-	-	-

60. Отпайки с. Городок Минусинского района

№ п/п	Адрес	Диаметр, мм	Расстояние от тепловой камеры до границы участка, в метрах	Материал труб, тип прокладки	Наличие лоткового канала, да/нет
1	2	3	4	5	6
1	Ул. Заводская, 7-1	32	14	Трубы стальные электросварные, система теплоснабжения двухтрубная	Нет
2	Ул. Заводская, 7-2				Нет
3	Ул. Красных Партизан, 41-1	32	1		Нет
4	Ул. Красных Партизан, 41-2				Нет
5	Ул. Красных Партизан, 45-1	32	1		Нет
6	Ул. красных партизан, 45-2	32	1		Нет
7	Ул. Красных Партизан, 47-2	32	1		Нет
8	Ул. Красных Партизан, 49-1	32	1		Нет

9	Ул. Красных Партизан	32	37		Нет
10	Ул. Красных Партизан, 51-1	32	1		Нет
11	Ул. Красных Партизан, 51-2	32	1		Нет
12	Ул. Красных Партизан, 53-1	32	1		Нет
13	Ул. Красных Партизан, 54	32	1		Нет
14	Ул. Красных Партизан, 55-2	32	21		Нет
15	Ул. Крестьянская, 1	25	16		Нет
16	Ул. Крестьянская, 2	25	17		Нет
17	Ул. Мелиорации, 13-2	32	1		Нет
18	Ул. Мелиорации, 2-1	32	12		Нет
19	Ул. Мелиорации, 3-1	32	5		Нет
20	Ул. Мелиорации, 3-2	40	2		Нет
21	Ул. Мелиорации, 7-1	25	7		Нет
22	Ул. Набережная, 2	32	95		Нет
23	Ул. Нижегородцева, 1	40	11	Трубы стальные электросварные, система теплоснабжения двухтрубная	Нет
24	Ул. Нижегородцева, 11-1	32	10		Нет
25	Ул. Нижегородцева, 11-2				
26	Ул. Нижегородцева, 12-1	40	11		Нет
27	Ул. Нижегородцева, 14-1	32	11,5		Нет
28	Ул. Нижегородцева, 14-2				
29	Ул. Нижегородцева, 15-1	32	10		Нет
30	Ул. Нижегородцева, 18	32	11		Нет
31	Ул. Нижегородцева, 19-1	32	9		Нет
32	Ул. Нижегородцева, 2-2	32	10		Нет
33	Ул. Нижегородцева, 3-1	32	11		Нет
34	Ул. Нижегородцева, 4-1	32	24		Нет
35	Ул. Нижегородцева, 5-1	32	8		Нет
36	Ул. Нижегородцева, 6-2	32	9		Нет
37	Ул. Нижегородцева, 7-1	32	9		Нет
38	Ул. Нижегородцева, 9-1	32	10		Нет
39	Ул. Садовая, 1	50	5		Да
40	Ул. Садовая, 11-1	32	9	Да	

41	Ул. Садовая, 11-2				
42	Ул. Садовая, 13-1	32	9		Да
43	Ул. Садовая, 13-2				
44	Ул. Садовая, 15-1	40	10		Да
45	Ул. Садовая, 15-2				
46	Ул. Садовая, 17-1	32	11		Да
47	Ул. Садовая, 17-2				
48	Ул. Садовая, 3-2	32	14		Да
49	Ул. Садовая, 5-2	32	9		Да
50	Ул. Садовая, 7-1	32	9		Да
51	Ул. Садовая, 7-2	32	9		Да
52	Ул. Садовая, 9-2	32	7		Да
53	Ул. Советская, 1	32	6		Да
54	Ул. Советская, 10	32	7		Да
55	Ул. Советская, 29	32	6		Да
56	Ул. Спортивная, 1-1	32	7	Трубы стальные электросварные, система теплоснабжения двухтрубная	Да
57	Ул. Спортивная, 11-1	32	10		Да
58	Ул. Спортивная, 11-2				
59	Ул. Спортивная, 13-1	32	10		Да
60	Ул. Спортивная, 13-2				
61	Ул. Спортивная, 14	32	11		Да
62	Ул. Спортивная, 15-1	32	10		Да
63	Ул. Спортивная, 15-2				
64	Ул. Спортивная, 17-2	32	11		Да
65	Ул. Спортивная, 19-1	32	3		Да
66	Ул. Спортивная, 19-2				
67	Ул. Спортивная, 19А	50	20		Да
68	Ул. Спортивная, 2-1	32	35		Да
69	Ул. Спортивная, 2-2				
70	Ул. Спортивная, 3-1	32	7		Да
71	Ул. Спортивная, 3-2	32	7		Да
72	Ул. Спортивная, 5-1	32	8		Да

73	Ул. Спортивная, 5-2	32	8		Да
74	Ул. Спортивная, 6	40	15		Да
75	Ул. Спортивная, 7-1	32	8		Да
76	Ул. Спортивная, 7-2				
77	Ул. Спортивная, 8	32	17		Да
78	Ул. Спортивная, 9-1	32	9		Да
79	Ул. Спортивная, 9-2				
80	Ул. Шоссейная, 2-1	32	7		Нет
81	Ул. Шоссейная, 2-2	40	10		Нет
82	Ул. Шоссейная, 3-1	32	12		Нет
83	Ул. Щетинкина, 49	32	14		Нет
84	Ул. Щетинкина, 53	32	11		Нет
85	Ул. Щетинкина, 72	32	2		Нет

Иное имущество

№ п/п	Наименование (марка, характеристики)	Кол-во, шт.	Год выпуска	Регистрационные данные	Техническое состояние
1	2	3	4	5	6
1	Автомобиль марки ГАЗ-33021, наименование (тип ТС): грузовой (бортовой), № двигателя – 40260F-V0078033, № шасси (рама) – V1664456, № кузова (кабина, прицеп) – 72673, цвет кузова (кабины, прицепа)– бежевый, идентификационный номер (VIN) – ХТН330210V1664456	1	1997	В 938 ЕМ 24	Состояние удовлетворительное
2	Автомобиль марки Трактор Т-40АМ, № двигателя – отсутствует, заводской № машины (рамы) – 343747, № кузова (кабина, прицеп) – 72673, цвет кузова (кабины, прицепа)– зеленый	1	1989	ХА 76-86	Состояние удовлетворительное
3	Автомобиль марки Камаз55111А, № наименование (тип ТС): автосамосвал 5111А, № двигателя – Камаз 7403.10 150770, № шасси (рама) – Y2133607, № кузова (кабина, прицеп) – 0002649, цвет кузова (кабины, прицепа)– светло-дымчатый, идентификационный номер (VIN) – X1F55111AY0002649	1	2000	К 106 КХ	Состояние удовлетворительное

4	Автомобиль марки ТО-49, № наименование - Погрузчик-экскаватор, № двигателя – 608414, заводской № машины (рамы) – 2061/08107492, цвет кузова (кабины, прицепа)– желтый	1	2004	МА 3130	Состояние удовлетворительное
5	Автомобиль марки КО-529-03 на шасси ГАЗ-3307, наименование (тип ТС): вакуумная, № двигателя – ЗМЗ-511.У1028845, № шасси (рама) – 330700У0000229, № кузова (кабина, прицеп) – отсутствует, цвет кузова (кабины, прицепа)– зеленая, идентификационный номер (VIN) – Х5Н4625DA10000101	1	2001	С 697 МВ 24	Состояние удовлетворительное
6	Автомобиль марки ГАЗ33110, наименование (тип ТС): легковой седан, № двигателя – 40210D-10080025, № шасси (рама) – отсутствует, № кузова (кабина, прицеп) – 31100010465728, цвет кузова (кабины, прицепа)– баклажан, идентификационный номер (VIN) – ХТН31100011061206	1	2001	Е 314 НВ 124	Состояние удовлетворительное
7	Автомобиль марки ГАЗ3307, наименование (тип ТС): грузовой (бортовой), № двигателя – 511-224229, № шасси (рама) – N1457192, № кузова (кабина, прицеп) – отсутствует, цвет кузова (кабины, прицепа)– синий, идентификационный номер (VIN) – ХТН330700N1457192	1	1992	С 974 ЕВ 24	Состояние удовлетворительное
8	Автомобиль марки ПКСД-5.25Д, наименование (тип ТС): номерной агрегат прицеп, № двигателя – 491802, заводской № машины (рамы) – 18523, цвет кузова (кабины, прицепа)– серый	1	2001	ХВ 4676	Состояние удовлетворительное
9	Автомобиль марки МТЗ-80, наименование (тип ТС): трактор, № двигателя – 327354, заводской № машины (рамы) – 939442, цвет кузова (кабины, прицепа)– красный	1	1996	ХУ 41-12	Состояние удовлетворительное
10	Автомобиль марки Экскаватор ЭО-2621/ЮМЗ-6КЛ, № двигателя – 0К1615, заводской № машины (рамы) – 708636, цвет кузова (кабины, прицепа)– комбинированный	1	1990	МВ 1162	Состояние удовлетворительное
11	Автомобиль марки ДТ-75, наименование (тип ТС): трактор № двигателя – 0Ж0301, заводской № машины (рамы) – 723760, цвет кузова (кабины, прицепа)– красный	1	2000	ХТ45-55	Состояние удовлетворительное
12	Автомобиль марки Прицеп груз. "Тонар" Агрегат сварочный АДД-4004ИУ1, наименование (тип ТС): Агрегат сварочный АДД-4004ИУ1, № двигателя – 3051202, заводской № машины (рамы) – 541, цвет кузова (кабины, прицепа)– синий	1	2001	ХР 67-52	Состояние удовлетворительное
13	Автомобиль марки Экскаватор ЭО 2621В2, наименование (тип ТС):	1	2000	ХУ18-81	Состояние

	ЭО-2621В2, № двигателя – ОК 0184, заводской № машины (рамы) – 312-21Э, цвет кузова (кабины, прицепа)– многоцветный ПФ 115				удовлетворительное
14	Автомобиль марки ГАЗ33021, VIN ХТН330210V1664530; номер кузова (прицепа) КАБ 72000; № двигателя: V0081030; объем двигателя 2445,0 куб. см., мощность двигателя 100 л.с., ПТС 24КК633085	1	1997	С856НВ24	Состояние удовлетворительное
15	Автомобиль марки ГАЗ5314, VIN ХТН5314М1334904, номер кузова (прицепа) ХТН5314М1334904; № двигателя: 87953; объем двигателя 4250,0 куб. см., мощность двигателя 115 л.с., ПТС 24КА453504	1	1991	Р994МН24	Состояние удовлетворительное
16	Автомобиль марки ЗИЛММ34502, номер шасси (рамы) М3215819; № двигателя: 891250; объем двигателя 6000,0 куб. см., мощность двигателя 150 л.с., ПТС 24ОК805873	1	1991	Р995МН24	Состояние удовлетворительное
17	Автомобиль марки ИЖ2715, VIN ХТК271500РО531820; номер кузова (прицепа) 0531820; № двигателя: 7245104; объем двигателя 1500 куб. см., мощность двигателя 75 л.с., ПТС 24ОН815817	1	1993	В352ХС24	Состояние удовлетворительное
18	Автомобиль марки КАМА353212, VIN ХТС532120L0065702, номер шасси (рамы) 53212-0065702, номер кузова (прицепа) КАБ 1293165; номер двигателя 659052; мощность двигателя 210 л.с., ПТС 24МЕ265262	1	1990	Р526ТР24	Состояние удовлетворительное
19	Автобус ПАЗ 32054 VIN Х1М3205К060005604, номер кузова (прицепа) Х1М3205К060005604, номер двигателя 61013357, ПТС 52МЕ344741	1	2006	У836АВ124	Состояние удовлетворительное
20	Автомобиль марки УАЗ31512, номер шасси (рамы) L0268361, номер кузова (прицепа) 6311, номер двигателя 40602594R, ПТС 24ОК336587	1	1994	Е303НВ124	Состояние удовлетворительное

Оборудование

№ п/п	Наименование	Марка/мощность, кВт	Гос. номер	Год выпуска	Тех. состояние/ подача, напор
1	Станок токарный	1А62Г №0078	Инв. № 1001619	1974	База испр.
2	Станок фрезерный	6Т80Ш № 595	Инв. № 0011	1982	База испр.
3	Станок заточный	М-366663	Инв. № 1002071	1999	База испр.
4	Станок заточный (самодельный)	АИР-132-243	Инв. № 1001949	1999	База испр.
5	Станок сверлильный	2У 240112	Инв. № 1001914	1999	База испр.

6	Сварочный аппарат	ВДМ-1201	Инв. № 1001813	1999	База испр.
7	Вентиляторы радиальные среднего давления ВР 280-46 (ВЦ 14-46, ВР 300-45, ВЦ 9-55)	2,2	-	-	-
8	Насос консольный моноблочный КМ 100-80-160	15	-	-	100 м3/ч, 32 м
9	Агрегаты электронасосные центробежные консольные типа «К» (К65-50-160-с-р-373)	3,6	-	-	25(6,95) м3/ч (л/с), 32 м
10	Агрегаты электронасосные центробежные консольные типа «К» (К65-50-160-с-р-335)	3,6	-	-	25(6,95) м3/ч (л/с), 32 м
11	Агрегаты электронасосные центробежные консольные типа «К» (К65-50-160-с-р-387)	3,6	-	-	25(6,95) м3/ч (л/с), 32м
12	Агрегаты электронасосные центробежные консольные типа «К» (К65-50-160-с-р-334)	3,6	-	-	25(6,95) м3/ч (л/с), 32 м