

1188



Администрация  
муниципального образования  
«Город Глазов»  
(Администрация города Глазова)

«Глазкар»  
муниципал кылдытэтлэн  
Администрациез  
(Глазкарлэн Администрациез)

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.09.2022

№

17/45

г. Глазов

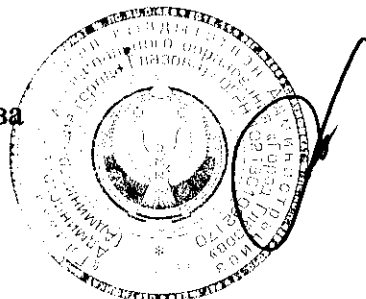
**Об изменении условий Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

В соответствии с Гражданским кодексом, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом города Глазова», утвержденным решением Глазовской городской Думы от 26.04.2006 № 120, руководствуясь Уставом муниципального образования «Город Глазов»,

### ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Изменить условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 в соответствии с Приложением к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации города Глазова по вопросам строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства С.К. Блинова.

Глава города Глазова



С.Н. Коновалов



**Изменения в условия Концессионного соглашения  
в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики  
от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98**

1. Приложение 2.1. к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 1 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98;
2. Приложение 3 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 2 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98;
3. Приложение 7 к Концессионному соглашению от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 изложить в редакции согласно приложению 3 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98.

Приложение №1 к изменениям в условии Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

**СВЕДЕНИЯ**  
о составе и описании Иного имущества

**Наименование, состав и описание Иного недвижимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика			
							Протяженность, м.	Диаметр	Техническое состояние	
<b>Наименование, состав и описание Недвижимого имущества</b>										
1	Административно-бытовой корпус	1085100011241	1 498 924,00	612 870,14	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	1 277,90	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
2	Гараж на 25 автомобилей	1085100011242	985 354,00	629 353,34	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	878,70	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
3	Металлический склад	1085100011243	867 066,00	823 928,03	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	1 713,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
4	Механическая мастерская	1085100011239	302 080,00	233 380,81	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	320,90	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
5	Пристрой к административно-бытовому корпусу	1085100011281	2 086 471,09	301 235,41	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	222,30	0,00	—	Исправное, удовлетворительное

6	Распределительная щитовая	1085100011272	11 091,00	8 142,73	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	5,00	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
7	Ремонтные мастерские	1085100011245	350 181,00	224 592,71	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	375,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
8	Склад № 4	1085100011275	18 900,00	18 900,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	102,50	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
9	Склад масел	1085100011276	34 950,00	34 950,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	9,60	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
10	Энергослужба, мастерские	1085100011238	265 910,00	171 127,42	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	269,20	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
11	Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м	1085100030584	13 724 423,73	13 724 423,73	1979 1981 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 685,00	219 325 500 600	Исправное, удовлетворительное
12	Магистральная теплосеть от ТК 771 до ТК 806, протяженностью 2235,90 м.	1085100030599	15 494 546,79	15 494 547,30	1982 1985 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 235,90	500 529	Исправное, удовлетворительное
13	Наружные инженерные сети теплоснабжения	1085100030774	435 329,00	269 112,72	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 26	0,00	27,00	89	Исправное, удовлетворительное
14	Наружные сети теплоснабжения	1085100030768	867 933,00	860 042,70	2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	0,00	162,79	70 80 150	Исправное, удовлетворительное
15	Наружные сети теплоснабжения	1085100030770	878 739,00	691 599,95	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2а	0,00	71,00	89	Исправное, удовлетворительное
16	Наружные сети теплоснабжения	1085100030782	980 080,00	552 408,84	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 12а	0,00	45,00	50	Исправное, удовлетворительное
17	Наружная сеть теплоснабжения	1085100030789	119 922,00	65 513,01	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, 16а	0,00	6,00	76	Исправное, удовлетворительное
18	Наружные сети теплоснабжения	1085100030794	1,00	1,00	2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 6	0,00	23,00	89	Исправное, удовлетворительное
19	Наружные сети теплоснабжения	1085100030769	489 108,00	427 969,50	2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	0,00	37,10	89	Исправное, удовлетворительное
20	Паропровод от узла «А» до прачечной МСЧ-41 до ТК-230а протяженностью 1 108,29 п.м.	1085100030320	263 534,16	263 534,16	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 108,29	89 108 133	Исправное, удовлетворительное

21	Распределительная теплосеть от ТК-704 до ТК-496 от ТК-704 до ТК-502 протяженностью 453,1 м с ответвлением	1085100030621	1 217 748,00	1 063 454,71	1962 1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	453,10	89 108 133 159 219 250	Исправное, удовлетворительное
22	Распределительная теплосеть от ТК 620а до ТК 559, протяженностью 907,1 м.	1085100030419	2 575 131,69	2 575 131,69	1973 1977 1978 1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	907,10	80 125 250 300 400	Исправное, удовлетворительное
23	Распределительная теплосеть от ТК 407 до ТК 620а, протяженностью 749,74 м. с ответвлением	1085100030434	1 647 428,23	1 647 428,23	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	749,74	108 125 500 529	Исправное, удовлетворительное
24	Распределительная теплосеть от ТК 525 до ТК 547, протяженностью 1 311 м.	1085100030592	1 491 198,41	1 491 198,41	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 311,00	38 57 76 89 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
25	Распределительная теплосеть от ТК 729 до ТК-55, протяженностью 557 м.	1085100030185	1 187 245,24	1 187 245,24	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	557,00	76 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
26	Распределительная теплосеть от ТК-313 до ТК-33, протяженностью 372,70 м	1085100030576	746 468,26	746 468,26	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	372,70	219	Исправное, удовлетворительное
27	Распределительная теплосеть от ТК-706 до ТК-509 протяженностью 400,5 м с ответвлениями от ул. Короленко 16 до ул. Кирова 10г и до ул. Кирова 10в	1085100030567	1 075 840,89	0,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	400,50	159	Исправное, удовлетворительное
28	Распределительная теплосеть от ТК-166 до ТК-231 протяженностью 757,0 м	1085100030626	1 488 731,60	1 488 731,60	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	757,00	57 76 159	Исправное, удовлетворительное
29	Распределительная теплосеть от ТК-3 до УЗ-IV протяженностью 1 772,2 м.	1085100030615	886 455,16	886 455,16	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 772,20	44 57 63 108 133 159	Исправное, удовлетворительное

30	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-6106 протяженностью 868,4 м	1085100030316	2 403 036,47	2 403 036,47	2 403 036,47	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	868,40	150 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
31	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-590а протяженностью 906 м	1085100030629	1 188 699,93	1 188 699,93	1 188 699,93	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	906,00	45 89 133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
32	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-6106 протяженностью 754,0 м	1085100030264	920 131,97	920 131,97	920 131,97	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	754,00	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
33	Распределительная теплосеть от ТК-УЗ-Г до ТК-165, протяженностью 351 м.	1085100030575	155 298,29	155 298,29	155 298,29	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	351,00	57 76 108	Исправное, удовлетворительное
34	Распределительная теплосеть от ТК-780 до ТК-7906, протяженностью 100,7 м.	1085100030589	55 177,01	55 177,01	55 177,01	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	100,70	108 219	Исправное, удовлетворительное
35	Распределительная теплосеть от ТК-133 до ТК-146, протяженностью 762 м.	1085100030221	1 561 574,80	1 561 574,80	1 561 574,80	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	762,00	76 108 159	Исправное, удовлетворительное
36	Распределительная теплосеть от ТК-169 до ТК-219, протяженностью 425 м.	1085100030639	90 041,00	90 041,00	90 041,00	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	425,00	76 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
37	Распределительная теплосеть от ТК-171 до ТК-209, протяженностью 544 м.	1085100030641	491 934,00	491 934,00	491 934,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	544,00	89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
38	Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-197, протяженностью 505 м.	1085100030611	382 580,58	382 580,58	382 580,58	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	505,00	57 82 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
39	Распределительная теплосеть от ТК-174 до ТК-264, протяженностью 2 170 м.	1085100030195	2 283 218,13	2 283 218,13	2 283 218,13	1996	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 170,00	108 133 159 219 325 426	Исправное, удовлетворительное
40	Распределительная теплосеть от ТК-249 до ТК-434, протяженностью 476 м.	1085100030261	505 319,82	505 319,82	505 319,82	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	476,00	108 133 219	Исправное, удовлетворительное

41	Распределительная теплосеть от ТК-250 до ТК-445, протяженностью 621 м.	1085100030586	763 620,15	763 620,15	763 620,15	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	621,00	76 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
42	Распределительная теплосеть от ТК-3046 до ТК-24а, протяженностью 879,02 м.	1085100030613	107 116,80	107 116,80	107 116,80	1967 1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	879,02	76 89 108 133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное
43	Распределительная теплосеть от ТК-33 до ТК-88, протяженностью 996,90 м.	1085100030632	339 809,16	339 809,16	339 809,16	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	996,90	57 219	Исправное, удовлетворительное
44	Распределительная теплосеть от ТК-33 до УЗ-IV, протяженностью 1 297,20 м.	1085100030640	300 318,38	270 511,07	1 297,20	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 297,20	44 57 76 133 159	Исправное, удовлетворительное
45	Распределительная теплосеть от ТК-408 до ТК-250, протяженностью 724 м.	1085100030224	3 127 432,82	2 401 459,51	724,00	1963	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	724,00	89 108 133 273 325 375	Исправное, удовлетворительное
46	Распределительная теплосеть от ТК-416 до ТК-422, протяженностью 429 м.	1085100030633	901 874,00	736 499,67	429,00	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	429,00	89 133 219	Исправное, удовлетворительное
47	Распределительная теплосеть от ТК-426 до ТК-711, протяженностью 1 000 м.	1085100030331	1 070 321,99	1 070 321,99	1 000,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 000,00	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
48	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-559д, протяженностью 271 м.	1085100030423	541 124,63	541 124,63	271,00	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	271,00	108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
49	Распределительная теплосеть от ТК-59 до ТК-75, протяженностью 1 683,20 м.	1085100030205	646 274,87	646 274,87	1 683,20	1956 1958 1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 683,20	57 76 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
50	Распределительная теплосеть от ТК-623 до ТК-548а, протяженностью 363 м.	1085100030436	537 267,84	537 267,84	363,00	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	363,00	108 159	Исправное, удовлетворительное
51	Распределительная теплосеть от ТК-624 до ТК-657, протяженностью 552 м.	1085100030603	273 867,34	273 867,34	552,00	1977	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	552,00	159 219 273	Исправное, удовлетворительное

52	Распределительная теплосеть от ТК-625 до Т-637, протяженностью 527,47 м.	1085100030596	298 225,06	298 225,06	298 225,06	1973 1983	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	527,47	108 133 159 200 219	Исправное, удовлетворительное
53	Распределительная теплосеть от ТК-638 до ТК-660, протяженностью 313,40 м.	1085100030382	665 324,71	665 324,71	665 324,71	1973 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	313,40	108 133 159	Исправное, удовлетворительное
54	Распределительная теплосеть от ТК-642 до ТК-642Г, протяженностью 191,70 м.	1085100030393	330 969,97	330 969,97	330 969,97	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	191,70	89 108	Исправное, удовлетворительное
55	Распределительная теплосеть от ТК-708 до ТК-521, протяженностью 239 м.	1085100030634	450 938,00	450 938,00	368 251,01	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	239,00	108 133	Исправное, удовлетворительное
56	Распределительная теплосеть от ТК-714 до ТК-490, протяженностью 1 258,01 м.	1085100030330	4 040 611,03	3 790 084,65	3 790 084,65	1962 1980 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 258,01	50 76 89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
57	Распределительная теплосеть от ТК-716 до ТК-88, протяженностью 1 137,37 м.	1085100030622	3 718 000,00	3 718 000,00	3 718 000,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 137,37	57 89 100 108 125 159 273	Исправное, удовлетворительное
58	Распределительная теплосеть от ТК-731 до ТК-58а, протяженностью 256 м.	1085100030614	788 470,10	788 470,10	788 470,10	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	256,00	89 133 159	Исправное, удовлетворительное
59	Распределительная теплосеть от ТК-738 до ТК-552, протяженностью 370,40 м.	1085100030608	873 131,60	873 131,60	873 131,60	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	370,40	76 133 219	Исправное, удовлетворительное
60	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-567, протяженностью 190,50 м.	1085100030474	336 645,79	336 645,79	336 645,79	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	190,50	57 89 133	Исправное, удовлетворительное
61	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-568Б, протяженностью 233,8 м.	1085100030458	477 827,25	477 827,25	477 827,25	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	233,80	89 133 219	Исправное, удовлетворительное
62	Распределительная теплосеть от ТК-755 до ТК-573, протяженностью 251 м.	1085100030344	561 381,34	561 381,34	561 381,34	1960 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	251,00	89 108 133 219	Исправное, удовлетворительное
63	Распределительная теплосеть от ТК-779 до ТК-786, протяженностью 870,40 м.	1085100030449	283 364,54	283 364,54	283 364,54	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	870,40	133 159 219 273	Исправное, удовлетворительное



64	Распределительная теплосеть от ТК-88 до ТК-99, протяженностью 775,6 м.	1085100030585	1 253 810,35	1 253 810,35	1 253 810,35	1954	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	775,60	76 133 219 273	Исправное, удовлетворительное
65	Распределительная теплосеть от ТК-88 до УЗ-Д, протяженностью 653 м.	1085100030616	436 005,79	436 005,79	436 005,79	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	653,00	57 76 325 377	Исправное, удовлетворительное
66	Распределительная теплосеть от ТК-89 до ТК-125, протяженностью 693,20 м.	1085100030617	828 149,11	662 887,29	693,20	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	693,20	57 76 89 108 133 159	Исправное, удовлетворительное
67	Распределительная теплосеть от УЗ-903 до ТК-254А, протяженностью 1 512,3 м.	1085100030190	2 154 920,00	2 154 920,00	1 512,30	1994 1998	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 512,30	89 100 159 325	Исправное, удовлетворительное
68	Распределительная теплосеть от ТК-99 до ТК-113, протяженностью 627,0 м.	1085100030636	1 002 447,71	764 716,52	627,00	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	627,00	57 76 89 108 133	Исправное, удовлетворительное
69	Распределительная теплосеть от ТК-79 до ТК-793а, протяженностью 467,0 м.	1085100030564	2 899 167,43	1 841 148,00	467,00	1989	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	467,00	89 108 159	Исправное, удовлетворительное
70	Распределительная теплосеть от УЗ-Б до ТК-250, протяженностью 642,0 м.	1085100030605	3 663 250,35	3 224 536,08	642,00	1965 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	642,00	80 300 400	Исправное, удовлетворительное
71	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-154, протяженностью 351,0 м.	1085100030612	561 226,83	561 226,83	351,00	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-Г до ТК-154	0,00	351,00	89 108 159	Исправное, удовлетворительное
72	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-33, протяженностью 1 104,50 м.	1085100030607	147 909,83	147 909,83	1 104,50	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 104,50	44 57 76 108 219	Исправное, удовлетворительное
73	Сети теплоснабжения к жилым домам в районе улиц Пастухова-Куйбышева в г. Глазове	1085100030791	2 526 982,65	1 031 851,31	370,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова	0,00	370,00	50 70 125	Исправное, удовлетворительное
74	Сети теплоснабжения	1085100030765	761 825,00	717 385,02	33,60	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, ба	0,00	33,60	89	Исправное, удовлетворительное
75	Сети теплоснабжения	1085100030766	106 656,00	97 768,00	10,90	2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29	0,00	10,90	150	Исправное, удовлетворительное

76	Сети теплоснабжения к многоквартирным домам в районе жилых домов № 16, 166 по Красноярскому тракту в г. Глазове	1085100030792	3 703 730,00	1 481 492,16	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красноярский тракт	0,00	504,00	50 80 100	Исправное, удовлетворительное
77	Сети теплоснабжения от ТК-325 до ТК-330 на ул. Советская	1085100030797	1,00	1,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская	0,00	62,00	150	Исправное, удовлетворительное
78	Сети теплоснабжения от ТК-153 до ТК-153а на ул. Т. Барамзинной	1085100030798	1,00	1,00	2011	Удмуртская Республика г. Глазов, ул. Тани Барамзинной	0,00	79,00	100	Исправное, удовлетворительное
79	Сети теплоснабжения	1085100030793	1 732 070,00	678 394,24	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. М.Г. Вардиг, 11	0,00	66,00	89	Исправное, удовлетворительное
80	Тепловая сеть	1085100030788	189 777,04	94 888,52	2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116в	0,00	47,00	50 100	Исправное, удовлетворительное
81	Распределительная теплосеть от ТК-985 до ТК-975 протяженностью 764,95 м	1085100030786	548 688,60	548 688,00	1978	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	764,95	40 50 80 100 150 200 219 300	Исправное, удовлетворительное
82	Тепловая сеть (теплотрасса) от тепловой камеры ТК-568а до МКД - бывшее общежитие	1085100030787	53 000,00	53 000,00	1969	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса	0,00	21,00	80	Исправное, удовлетворительное
83	Тепловые сети	1085100030783	418 288,50	219 962,34	2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116а	0,00	108,00	50 100	Исправное, удовлетворительное
84	Тепловые сети	1085100030784	429 111,62	225 653,64	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116б	0,00	72,00	57 108	Исправное, удовлетворительное
85	Тепловые сети	1085100030759	219 974,00	219 974,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	219,23	50 80	Исправное, удовлетворительное
86	Тепловые сети от ТК-132 до ТК-132в, протяженностью 233,0 м.	1085100030671	2 015 535,20	2 015 535,20	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК132 до ТК 132в	0,00	233,00	133 219	Исправное, удовлетворительное
87	Тепловые сети	1085100030760	470 706,00	470 706,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	464,22	150	Исправное, удовлетворительное

88	Тепловые сети от котельной ОАО «Реммаш»	1085100030572	7 113 544,97	7 115 173,00	1963 1973 1975 1979 1982 1984 1988 1992 2009 2010	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 343,00	32 57 89 108 133 159 219	Исправное, удовлетворительное
89	Теплоснабжение	1085100030767	177 977,00	176 358,73	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пржевальникова, 7а	0,00	13,50	76	Исправное, удовлетворительное
90	Теплоснабжение	1085100030773	320 769,00	213 845,76	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дразунова, 55а	0,00	14,00	50	Исправное, удовлетворительное
91	Теплотрасса от Уз-905 до базы УМиАТ ул. Химмашовское шоссе, д. 1	1085100030804	1,00	1,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 921,00	150 200	Исправное, удовлетворительное
92	Автомойка	10851100020328	30 200,00	20 329,29	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	39,10	0,00	—	Исправное, удовлетворительное
93	Забор железобетонный с двумя воротами, протяженностью 500,4 м	1085100020327	209 810,00	209 810,00	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	0,00	500,40	—	Исправное, удовлетворительное
94	Ограждение протяженностью 57,9 м	1085100020326	21 803,00	21 803,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	0,00	57,90	—	Исправное, удовлетворительное
95	Тепловые сети	1085100030806	228 647,50	19 054,00	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова, 5е	0,00	23,00	50	Исправное, удовлетворительное
96	Тепловые сети	1085100030812	2 400 070,00	120 003,48	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 43	0,00	61,00	80	Исправное, удовлетворительное
97	Сети теплоснабжения	1085100030809	1,00	1,00	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 1, от ТК-575 до ТК-575а	0,00	45,00	100	Исправное, удовлетворительное
98	Сети теплоснабжения	1085100030811	1,00	1,00	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов, от Уз-325 до наружной стены здания по ул. Советская, 56	0,00	42,00	50	Исправное, удовлетворительное
99	Сети теплоснабжения	1085100030810	1,00	1,00	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК14 В до наружной стены здания по ул. Парковая, 24	0,00	5,00	50	Исправное, удовлетворительное
100	Сети теплоснабжения	1085100030808	6 499 071,00	324 953,58	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 16	0,00	285,40	150 100 70	Исправное, удовлетворительное

101	Наружные тепловые сети в двух трубном исполнении	1085100030771	222 254,85	222 254,85	222 254,85	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	586,00	150 200	Исправное, удовлетворительное
102	Сети теплонабжения от УЗ-842 до УЗ-843	1085100030780	1 587 564,00	923 673,60	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	0,00	315,00	100	Исправное, удовлетворительное	
103	Тепловые сети от здания котельной САХ от УЗ 8416 до УЗ-Б	1085100030785	827 327,00	827 327,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	438,00	50 76 89 100 133	Исправное, удовлетворительное	
104	Тепловые сети	1085100030772	12 312 127,09	12 312 127,09	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 368,00	100 150 200	Исправное, удовлетворительное	
105	Распределительная теплосеть от котельной ОАО «Глазовская ПТФ» от ТК 1501 до ТК 1522	1085100030562	958 291,23	958 291,23	1986 1989 1997	Удмуртская Республика, г. Глазов, ОАО «Глазовская ПТФ»	0,00	1 057,00	50 100 125 150	Исправное, удовлетворительное	
106	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 23, 25 от ТК 253Д	1085100030795	33 597,26	5 319,62	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 23, 25	0,00	12,00	40	Исправное, удовлетворительное	
107	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а от ТК 253Г	1085100030796	33 512,38	5 306,13	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а	0,00	11,00	40	Исправное, удовлетворительное	
108	Тепловые сети от ТК - 806 до УЗ - 830	1085100030677	925 544,00	925 544,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	488,00	100	Исправное, удовлетворительное	
109	Теплотрасса к жилым домам МУП САХ от УЗ-830 до УЗ-8416	1085100030678	2 621 144,55	2 621 144,55	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	746,00	100	Исправное, удовлетворительное	
110	Теплотрасса ОАО «ОСКОН»	1085100030643	625 425,00	625 425,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	536,00	50 150	Исправное, удовлетворительное	
111	Теплотрасса от ТК-1522 до ТК-1523 (ПТФ)	1085100030688	300 915,00	300 915,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября	0,00	193,00	100	Исправное, удовлетворительное	
112	Теплотрасса от ТК-253 Д до жилого дома по ул. Крылова 20	1085100030801	206 821,02	13 788,08	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, 20	0,00	121,00	50	Исправное, удовлетворительное	
113	Теплотрасса от ТК-253 П до жилого дома по ул. Гоголя, 27	1085100030805	271 412,53	15 832,39	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя, 27	0,00	122,00	50	Исправное, удовлетворительное	
114	Теплотрасса от ТК-254 В до жилого дома по ул. Полевая, 33	1085100030799	75 561,90	5 037,44	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Полевая, 33	0,00	44,00	40	Исправное, удовлетворительное	
115	Тепловая сеть от ТК-806 до ТК-822Д	1085100030689	1 971 140,44	1 971 140,44	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 83	0,00	667,00	89 133 159	Исправное, удовлетворительное	

116	Теплотрасса от Уз-1002 а до л/сада по ул. Куйбышева	1085100030802	134 115,11	7 823,41	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Куйбышева	0,00	35,00	50	Исправное, удовлетворительное
117	Теплотрасса от Уз-1079 до ГК-1107	1085100030670	426 132,00	426 132,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружбы	0,00	264,00	200	Исправное, удовлетворительное
118	Теплотрасса ул. Колхозная от Уз-339 до Уз-1107	1085100030566	1 606 093,23	1 606 093,23	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная	0,00	600,00	200	Исправное, удовлетворительное
119	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-562а до ТК-565	ПС10851000000102	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	67,00	100	Исправное, удовлетворительное
120	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-563 до ТК-563а	ПС10851000000106	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	102,00	100	Исправное, удовлетворительное
121	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000114	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 116, 11а (тепловая сеть от ТК-452 до ТК-453)	0,00	34,00	80	Исправное, удовлетворительное
122	Тепловая сеть в районе ул. Держинского, 18 (тепловая сеть от ТК-80 до ТК-80в)	ПС10851000000116	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	35,00	50	Исправное, удовлетворительное
123	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000118	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова (тепловая сеть от ТК-714 до ТК-135)	0,00	31,00	80	Исправное, удовлетворительное
124	Тепловая сеть в районе ул. Тани Бараминной, 9а (тепловая сеть от ТК-425 до ТК-425а)	ПС10851000000119	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	71,00	70	Исправное, удовлетворительное
125	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 15 (тепловая сеть от ТК-80в до ТК-80г)	ПС10851000000120	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	29,00	50	Исправное, удовлетворительное
126	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000121	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова, 36/17 (тепловая сеть от ТК-135 до ТК-135А)	0,00	17,00	80	Исправное, удовлетворительное
127	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000122	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Чапецкая, 1 - пл. Свободы, 8 (тепловая сеть от ТК-619 до ТК-620А)	0,00	198,00	400	Исправное, удовлетворительное
128	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 16 (тепловая сеть от ТК-37 до ТК-37д)	ПС10851000000123	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	20,00	50	Исправное, удовлетворительное

129	Тепловая сеть в районе ул. Цюлковского, 24 (тепловая сеть от УЗ-345 до УЗ-345а)	ПС1085100000124	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	85,00	50	Исправное, удовлетворительное
130	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000125	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 3а (тепловая сеть от ТК-447 до ТК-448)	0,00	22,00	70	Исправное, удовлетворительное
131	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-253л-1 до жилого дома по ул. Гоголя, 29	ПС1085100000126	127 948,28	113 020,92	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	48,00	50	Исправное, удовлетворительное
132	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-253л-2 до жилого дома по ул. Гоголя, 31	ПС1085100000127	29 486,48	26 046,40	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	11,00	50	Исправное, удовлетворительное
133	Наружные сети теплоснабжения от УЗ-906а до жилых домов № 3, 4, 6 по ул. Крылова и № 67 по ул. Вятская	ПС1085100000128	228 445,96	203 697,60	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, д. 3, д. 4, д. 6, ул. Вятская, д. 67	0,00	144,00	32 40	Исправное, удовлетворительное
134	Присоединение к тепловым сетям индивидуального жилого дома № 18 по ул. МОПРА	ПС1085100000129	111 656,11	106 073,29		Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК-253л до южной границы земельного участка по ул. Мопра, 18	0,00	43,00	32	Исправное, удовлетворительное
135	Присоединение к тепловым сетям жилого дома по ул. Чехова, 55	ПС1085100000130	259 350,41	220 447,91		Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чехова	0,00	84,00	32	Исправное, удовлетворительное
		ИТОГО	152 482 728,93	128 276 564,99						

**Наименование, состав и описание Иного движимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Участок	Техническое состояние
1	Автономная опрессовочная станция	1085200051783	96 093,56	96 093,56	23.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
2	Агрегат насосный передвижной АНД - 100	1085200051596	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
3	Агрегат насосный передвижной АНД — 100	1085200051597	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно

4	Виброшпильта «Сплинстоун»	1085200051636	73 220,00	73 220,00	73 220,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
5	Генератор МАКИТА	1085100051635	64 850,00	64 850,00	64 850,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
6	Гидромолот Махровет К-1200	108520051779	192 222,55	283 898,31	192 222,55	27.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
7	Грузоподъемник спасательный «Трипод ТST009»	1085200051781	44 048,64	55 061,06	44 048,64	13.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
8	Компрессорная станция ПКСД 3,5 передвижная	1085200051776	359 905,62	359 905,62	359 905,62	26.05.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
9	Мотопомпа RTG 405 T	1085200051634	90 875,00	90 875,00	90 875,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
10	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051583	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
11	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051584	87 000,03	87 000,03	87 000,03	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
12	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051585	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
13	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051587	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
14	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051588	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
15	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051589	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
16	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051614	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
17	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051615	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
18	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051616	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
19	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051617	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

20	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051618	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
21	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051523	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
22	Пылесос В-19-101к к станку	1085200051524	83 000,00	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
23	Пылесос промышленный В-19-101	1085200051646	101 694,92	101 694,92	101 694,92	20.01.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
24	Сварочный агрегат АС-315 № 6	1085200051333	123 766,67	123 766,67	123 766,67	27.06.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
25	Сварочный агрегат АДЦ-2х2502 д/п № 7	1085200051411	121 820,00	121 820,00	121 820,00	19.02.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
26	Сварочный агрегат АДЦ-4004 № 8	1085200051461	180 680,66	180 680,66	180 680,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
27	Сварочный агрегат АДЦ-4004 № 9	1085200051460	180 701,66	180 701,66	180 701,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
28	Сварочный агрегат АДЦ-4004МВ № 11	1085200051653	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
29	Сварочный агрегат АДЦ-4004МВ № 12	1085200051654	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
30	Сварочный агрегат плазменный № 10	1085200051578	280 261,02	280 261,02	280 261,02	16.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
31	Станок Д-300	1085200051503	95 000,00	95 000,00	95 000,00	24.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
32	Станок токарно-винторезный Д-63а	1085200051307	76 352,42	76 352,42	76 352,42	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
33	Стенд шиномонтажный Ш-515	1085200051525	169 450,00	169 450,00	169 450,00	14.04.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
34	Таль электрическая 2,0т.Н-6м	1085200051633	219 626,23	219 626,23	219 626,23	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
35	Таль электрическая -5,0т.Н-6м	1085200051487	170 385,26	170 385,26	170 385,26	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно



36	Шварцачик «RedVerg» RD-Q 480L	1085200051782	58 127,12	65 392,92	11.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
37	Электропривод к задвижке	1085200051637	99 500,00	99 500,00	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
38	Трактор Беларус-82,1	1085200040188	948 664,67	751 025,92	11.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
39	Трактор ДТ-75	1085200040185	110 420,00	110 420,00	22.02.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
40	Экскаватор колесный E130W	1085200041186	3 330 799,96	3 330 799,96	13.05.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
41	Экскаватор колесный E140W	1085200040187	3 760 191,36	3 760 191,36	02.12.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
42	Экскаватор однокошковый ЭО-2621	1085200040184	678 416,10	678 416,10	24.01.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
43	Автокран КС 4571 К-1	1085200090148	3 489 105,89	3 489 105,89	05.12.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
44	Автомобиль-мастерская 4795-0000010-13	1085200090144	537 993,73	537 993,73	12.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
45	Автомобиль 37054 С	1085200090143	349 684,41	349 684,41	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
46	Автомобиль SKODA OKTAVIA	1085200090161	1 004 918,65	1 004 918,65	26.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
47	Автомобиль 3732 N4 с КМУ	1085200090154	1 509 504,75	1 509 504,75	10.02.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
48	Автомобиль ГАЗ-2752	1085200090146	195 483,73	195 483,73	30.11.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
49	Автомобиль ГАЗ-330232	1085200090147	310 640,94	310 640,94	29.03.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
50	Автомобиль ЗИЛ-131	1085200090136	949 788,91	949 788,91	12.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
51	Автомобиль ЗИЛ-СААЗ 454610	1085200090157	1 946 231,87	1 871 376,75	26.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

52	Автомобиль 73233 КАМАЗ - 43253	1085200090158	1 886 806,44	1 474 067,25	28.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
53	Автомобиль КАМАЗ 55102-С	1085200090142	1 017 942,88	1 017 942,88	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
54	Автомобиль УАЗ-390942	1085200090137	213 542,96	213 542,96	20.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
55	Самосвал ЗИЛ-433362	1085200090112	116 629,60	116 629,60	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
56	Вышка ВРПС 0,3 6,4м	1085200051423	21 277,59	21 277,59	30.05.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
57	Домкрат подкатной 6,3т	1085200051506	26 465,00	26 465,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
58	Зарядное устройство Telwin START PLUS 4824	1085200051723	28 376,27	28 376,27	01.08.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
59	Каток асфальтовый КА-3700 УР 0783 18	1085200040183	4 166,67	4 166,67	23.10.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
60	Компрессор станцион. С-415М	1085200051507	48 540,00	48 540,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
61	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051640	21 810,00	21 810,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
62	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051641	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
63	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051642	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
64	Кондиционер «Panasonic» PC09GKD	1085200051643	25 330,00	25 330,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
65	Кондиционер «Panasonic»	1085200051493	21 300,00	21 300,00	28.05.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
66	Кондиционер «Panasonic» CS-PA9	1085200051555	17 960,00	17 960,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
67	Кондиционер «Panasonic» CS-PC12	1085200051556	25 630,00	25 630,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

68	Кондиционер настенный двухмодельный LG	1085200051558	25 340,00	25 340,00	25 340,00	17.05.05	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
69	Мотопомпа для грязной воды МРД-80	1085200051774	13 250,00	13 250,00	13 250,00	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
70	Насос АНС-130	1085200051502	23 500,00	23 500,00	23 500,00	03.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
71	Насос НЦС-2	1085200051298	2 961,55	2 961,55	2 961,55	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
72	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051772	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
73	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051771	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
74	Насос электрический центробежный ФТП 20/10	1085200051773	31 132,38	31 132,38	31 132,38	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
75	Ножницы гильотинные НА-475	1085200051314	11 340,00	11 340,00	11 340,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
76	Перфоратор HR 4010 С МАКИТА	1085200051767	22 740,00	22 740,00	22 740,00	19.03.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
77	Перфоратор аккумуляторный ВНР241RFE	1085200051703	13 313,56	13 313,56	13 313,56	25.06.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
78	Пресс-ножницы	1085200051312	5 498,73	5 498,73	5 498,73	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
79	Прибор проверки и очистки свечей Э-203	1085200051508	13 500,00	13 500,00	13 500,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
80	Сварочный агрегат ВД-306	1085200051322	28 901,33	28 901,33	28 901,33	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
81	Сварочный полуавтомат СП-1	1085200051479	16 525,42	16 525,42	16 525,42	29.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
82	Станок НС-12	1085200051306	5 004,02	5 004,02	5 004,02	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
83	Станок сверлильный	1085200051309	2 792,08	2 792,08	2 792,08	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно

84	Станок токарно-винторезный	1085200051293	11 535,46	11 535,46	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
85	Станок фрезерный	1085200051296	8 595,05	8 595,05	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
86	Стенд для проверки форсунок ДД-2110	1085200051628	19 491,53	19 491,53	29.11.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
87	Теоодлит 4Т30П	1085200051624	20 254,24	20 254,24	31.07.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
88	Течтрасполоскоый комплект «Лидер-1111»	1085200051777	43 904,24	43 904,24	07.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
89	Токарно-винторезн. станок 1а 616-710	1085200051317	15 000,00	15 000,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
90	Электротельфер 0.5 т	1085200051292	2 421,17	2 421,17	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
91	Холодильник «Смоленск 8- Айсберг»	1085200123864	6 201,69	6 201,69	27.08.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
92	Холодильник «Апшерон»	1085200123661	2 012,28	2 012,28	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
93	Прицеп тракторный 2ПТС-4 модели 8876	1085200090130	11 280,00	11 280,00	29.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
94	Вводы на жилые дома	1085200030737	73 361,00	73 361,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 52, 54, 54а, 58, 58а	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
95	Вводы на жилые дома	1085200030749	142 166,96	142 166,96	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. ПIONEрская, 1, Туниковый пер. 6, ул. Цюлковского, 4, 6, 14, 10а	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
96	Вводы на жилые дома	1085200030703	114 150,00	114 150,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 34, 36, ул. Пржеженникова, 33, ул. Республиканская, 27, 29	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
97	Вводы на жилые дома	1085200030744	310 367,00	310 367,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 106, 110, 114, 116, 118, 120, 122	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

98	Вводы на жилые дома	1085200030748	118 440,00	118 440,00	118 440,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 35; ул. Кирова, 117, 119, 121, 123, 125, 127	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
99	Вводы на жилые дома	1085200030742	364 576,00	364 576,00	364 576,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 1, 3, 3а, 5, 7, ул. Ленина, 2, 4, 6, 8, ул. Наговицына, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, ул. Комсомольская, 1-5, 7, 8, ул. Держинского, 21, 23, 27, 31, ул. Т. Барамзинной, 25, 27, 33, 35, 37	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
100	Вводы на жилые дома	1085200030698	213 308,00	213 308,00	213 308,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 29; ул. Ленина, 10, 12, 18; ул. Праженикова, 63; ул. Республиканская, 51, 58, 49/5, 56/7; ул. Спортивная, 1, 9	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
101	Вводы на жилые дома	1085200030693	75 101,00	75 101,00	75 101,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 33; ул. Т. Барамзинной, 3, 5, 7, 9	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
102	Вводы на жилые дома	1085200030739	123 528,00	123 528,00	123 528,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Т. Барамзинной, 6; пр. Монтажных, 1, 3, 5, 7, 9, 11	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
103	Вводы на жилые дома	1085200030714	540 877,00	540 877,00	540 877,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 8; ул. Революции, 19, 21, 23, 23а, 25, 27, ул. Сулимова, 55, 60; ул. Энгельса, 12, 18	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
104	Вводы на жилые дома	1085200030707	62 660,00	62 660,00	62 660,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 77, 87, 78, 89, 91	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
105	Вводы на жилые дома	1085200030696	42 072,41	42 072,41	42 072,41	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 103	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

106	Вводы на жилые дома	1085200030695	245 824,00	245 824,00	245 824,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 23, 23а, 23б, 23г, 25в, 29в, ул. Ленина, 56, 5в, 7а, 9б, 9в, 11б, 11в	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
107	Вводы на жилые дома	1085200030716	142 056,00	142 056,00	142 056,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 14, 25, 27; ул. Революции, 15	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
108	Вводы на жилые дома	1085200030725	249 121,00	249 121,00	249 121,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 18, 20, 21, 21а, 23, 23а, ул. Энгельса, 2, 4	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
109	Вводы на жилые дома	1085200030726	37 449,00	37 449,00	37 449,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 25; ул. Буденного, 10, 21а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
110	Вводы на жилые дома	1085200030706	87 083,17	87 083,17	87 083,17	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса, 30, 30а; пер. Средний, 2; ул. М.Гвардия, 23, 27	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
111	Вводы на жилые дома	1085200030705	470 687,00	470 687,00	470 687,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чепецкая, 1, 3, 3а, 5, 5а, 7, 7а, 9, 9а, ул. Кирова 4	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
112	Вводы на жилые дома	1085200030722	119 013,00	119 013,00	119 013,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 8, 20; ул. Революции, 3	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
113	Вводы на жилые дома	1085200030720	471 073,00	471 073,00	471 073,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 1, 3, 5, 7; ул. Пехтина, 2, 4а; ул. Калинина, 3	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
114	Вводы на жилые дома	1085200030713	56 161,00	56 161,00	56 161,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Революции, 16; ул. Энгельса, 24, 26	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
115	Вводы на жилые дома	1085200030711	18 557,61	18 557,61	18 557,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 47	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
116	Вводы на жилые дома	1085200030755	142 266,00	142 266,00	142 266,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 18, 20, 21, 23, 25, 27, 29	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

117	Вводы на жилые дома	1085200030756	193 258,00	193 258,00	193 258,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 14; ул. 70 лет Октября, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; ул. Удмуртская, 59, 61	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
118	Вводы на жилые дома	1085200030719	120 438,00	120 438,00	120 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 6а, 8а, 10а, ул. Пехтина, 8	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
119	Вводы на жилые дома	1085200030728	561 046,00	561 046,00	561 046,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 3, 5, 7, 9, ул. Толстого, 38, 40, 44	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
120	Вводы на жилые дома	1085200030691	198 971,00	198 971,00	198 971,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 8а, 10, 10а, 10б, 10в, ул. Короленко, 166, 18	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
121	Вводы на жилые дома	1085200030751	126 665,18	126 665,18	126 665,18	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 1в, ул. Драгунова, 2а, 2к, 2з, 2н	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

122	Вводы на жилые дома	1085200030718	584 136,00	584 136,00	584 136,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 66, 86, 106; ул. Пехтина, 10, 12, 14, 16; ул. Толстого, 47, 49	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
123	Вводы на жилые дома	1085200030743	164 217,00	164 217,00	164 217,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химашевское шоссе, 3; ОП.1160км-2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
124	Вводы на жилые дома	1085200030729	114 242,00	114 242,00	114 242,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
125	Вводы на жилые дома	1085200030699	123 061,00	123 061,00	123 061,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 31, 35, 37, 39; ул. Пржевальского, 45, 47; ул. Комсомольская, 28, 30, ул. Республиканская, 36	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
126	Вводы на жилые дома	1085200030740	125 250,00	125 250,00	125 250,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ленина, 1, 3, 5, 5а, 9, 9а, 11, 11а, 13, 15; ул. Т.Барамзинной, 13	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
127	Вводы на жилые дома	1085200030721	368 598,00	368 598,00	368 598,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 5, 7; ул. Пехтина, 6	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
128	Вводы на жилые дома	1085200030790	197 273,00	197 273,00	197 273,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 1, 7, 7а; ул. М.Гвардии, 4, 5, 6, 12, 14, 16, 18, 20, 22; ул. Революции, 2, 4	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е



129	Вводы на жилые дома	1085200030715	42 792,00	42 792,00	42 792,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 2, 4, 6, 8	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
130	Вводы на жилые дома	1085200030724	295 033,00	295 033,00	295 033,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 16, 17; ул. К.Маркса, 13, 13а, 15а, 19, 21, 23; ул. Буденного, 2а, 4а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
131	Вводы на жилые дома	1085200030717	194 833,00	194 833,00	194 833,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинин, 2, 2а; ул. К.Маркса, 11; ул. Толстого, 41	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
132	Вводы на жилые дома	1085200030747	223 717,00	223 717,00	223 717,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 28; ул. Парковая, 4, 4а; ул. Глинки, 7, 9; ул. Кирова, 60, 64, 66, 68, 70, 74	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
133	Вводы на жилые дома	1085200030723	285 712,00	285 712,00	285 712,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 1, ул. Толстого, 36; ул. Сибирская, 15; ул. К.Маркса, 8, 10, 12	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
134	Вводы на жилые дома	1085200030738	73 259,00	73 259,00	73 259,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 11, 13	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
135	Вводы на жилые дома	1085200030734	166 176,00	166 176,00	166 176,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира 3, 3а, 5; ул. Т.Барамзинной, 43, 45, 47, 49, 51, 53; ул. Советская, 2а, 4, 8а; ул. Белинского, 3, 5, 9, 11, 12, 14, 16; ул. Школьная, 1, 3, 3а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

136	Вводы на жилые дома	1085200030709	26 063,00	26 063,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 15, ул. Короленко, 10	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
137	Вводы на жилые дома	1085200030702	7 556,00	7 556,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 41	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
138	Вводы на жилые дома	1085200030745	108 137,00	108 137,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 71, 71а, 73; ул. Глинки, 11, 13, 15, 15а, 17	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
139	Вводы на жилые дома	1085200030730	117 828,00	117 828,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 66; ул. Держинского, 2а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
140	Вводы на жилые дома	1085200030736	376 830,00	376 830,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 36, 36а, 43; ул. Преженикова, 1, 3, 7, 9, 11, 15, 17, 19, 23, 25; ул. Республиканская, 18, 20, 22; ул. Кирова, 65б, 65в; ул. Глинки, 19	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
141	Вводы на жилые дома	1085200030704	116 738,00	116 738,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Республиканская, 19, 23; ул. Мира, 41; ул. Кирова 53	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
142	Вводы на жилые дома	1085200030733	358 608,00	358 608,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Школьная, 2, 4, 4а, 6, 10, 10а, 12, 14, 14, 16, 16а, 18, 20, 22, 26, 26а; ул. Парковая, 25, 26а, 27; ул. Мира 7, 9, 9а, 11, 13, 15, 15а, 17, 19, 21, 21а, 23, 29, 31, 31а, ул. Держинского, 3, 4, 5, 6, 8; ул. Белинского, 4, 6	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

143	Вводы на жилые дома	1085200030732	97 529,00	97 529,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 46, 54, 56, ул. Школьная, 23, 23а, 25, 26, 28	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
144	Вводы на жилые дома	1085200030700	239 438,00	239 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 35, 39/11, 41, 43, ул. Комсомольская, 13, 15, 22, 24, 26; ул. Наговицына 14, 16; ул. Республиканская, 39, 43, 45	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
145	Вводы на жилые дома	1085200030690	380 808,00	380 808,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 20, 22, 22а, 24, 24а, 25, 25а, 25б, 27а, 29, 29а, 29б; ул. Чепецкая, 13	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
146	Вводы на жилые дома	1085200030697	63 755,00	63 755,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 31, 33, ул. Республиканская, 47, ул. Спортивная, 4	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
147	Вводы на жилые дома	1085200030708	284 412,00	284 412,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 11; ул. Сулимова, 56, ул. Сибирская, 22, 24	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
148	Вводы на жилые дома	1085200030712	276 706,00	276 706,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 3, 4, 9, 9а, 11; ул. Революции, 18, 18а, 20; ул. Сулимова, 70, 70а, 74, 76; ул. Энгельса, 25, 25а, 25б, 25в, 25г, 27, 29	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

149	Вводы на жилые дома	1085200030741	316 741,00	316 741,00	316 741,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Держинского, 17, 18, 20, 22; ул. Комсомольская, 14, 14а, 16, 16а; ул. Парковая, 39, 41, 43; ул. Советская, 9, 15, 17, 21, 23	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
150	Вводы на жилые дома	1085200030694	43 353,00	43 353,00	43 353,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская, 36, 40, 53а; пр. Монтажников, 2	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
151	Вводы на жилые дома	1085200030692	152 174,00	152 174,00	152 174,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 12, 14, 14а, 14б, 14в, 16; ул. Кирова, 18	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
152	Вводы на жилые дома	1085200030727	192 609,00	192 609,00	192 609,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 11, 13; ул. Пехтина, 20, 22, 24; ул. Сибирская, 33, 37	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
153	Вводы на жилые дома	1085200030701	179 330,00	179 330,00	179 330,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Спортивная, 10; ул. Комсомольская, 17, 19; ул. Праженикова, 49, 51, 53, 59, 57, 61, 55; ул. Республиканская, 50, 42, 52, 54; ул. Наговицына, 18/48, 20	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
154	Вводы на жилые дома	1085200030731	98 902,00	98 902,00	98 902,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Парковая, 6, 8, 14, 16, 18, ул. Мира, 26	Транспортников а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

155	Вводы на жилые дома	1085200030735	284 675,00	284 675,00	284 675,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Держинского, 11, 12, 13, 14, 15; ул. Молодежная, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10/18; ул. Парковая 31, 32, 33, 33а, 34, 34а, 35, 37/22, ул. Советская, 8, 12, 14, 16, 20, 28, ул. Школьная, 5, 7, 9, 11, 19, 21, 21а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
156	Вводы на жилые дома	1085200030746	98 575,00	98 575,00	98 575,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 59, 63, 63а, 63б, 63в, 63г, 63д, ул. Мира, 30	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
157	Вводы на жилые дома	1085200030750	437 225,00	437 225,00	437 225,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 10а, ул. Колхозная, 4, 6, 10, ул. Строителей, 2	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
158	Вводы на жилые дома	1085200030757	305 603,00	305 603,00	305 603,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 11, 13, 15, 17, ул. 70 лет Октября, 5, 7, 9, 9а, 9б, 11, 13, 13б, 15, 17	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
159	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030663	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
160	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030662	269 922,40	269 922,40	269 922,40	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
161	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030664	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 131	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
162	Наружные сети теплоснабжения	1085100030778	2 103,00	2 103,00	2 103,00	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 2а	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
163	Наружные сети теплоснабжения	1085100030781	62 148,00	62 148,00	36 158,72	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е
164	Теплотрасса к жилому дому по ул. Ватская, 71	1085100030800	3 418,61	3 418,61	3 418,61	29.11.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ватская, 71	Транспортировка а тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно е

165	Теплотрасса от Уз-906Д до жилого дома по ул.Вятская, 45	1085100030803	44 420,13	4 442,04	30.12.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 45	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
166	Теплотрасса от ТК-253 р до ж/дома по ул.Пушкина,13	1085100030807	248 569,36	18 642,69	10.03.2020	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пушкина, 13	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
167	Автомобиль ВАЗ 213100 (LADA)	1085200090156	307 084,75	307 084,75	30.09.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
168	Автомобиль ИЖ-27175-037	1085200090151	198 120,02	198 120,02	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
169	Прицеп 848410	1085200090153	302 059,02	286 956,24	08.06.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
170	Прицеп 2ПТС-4М	1085200090127	36 667,00	36 667,00	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспортировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительно
		ИТОГО	42 151 432,82	41 023 409,99				

Приложение 2 к изменениям в условия Концессионного соглашения в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98

**ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЪЕКТЕ СОГЛАШЕНИЯ,**  
представляемая Концессионером Концеденту по результатам сдачи отчетности в налоговый орган

№ п/п	Наименование Объекта соглашения	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая характеристика		
							Площадь, кв.м.	Протяженность, м.	Диаметр
Реконструируемое имущество									
1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-408 (ул. Т.Барамзиной) до ТК-710 (ул. Кирова), (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030464	36 054 782,10	36 054 782,10	1973; 1980 г.г.	г. Глазов, ул. 2-я Набережная — ул. Короленко — ул. Кирова	-	1047,4	-
2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-174 (ул. Г.Линки) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	1085100030218	5 755 795,18	5 755 795,18	1980	г. Глазов, ул. Кирова от ул. Короленко до ул. Мира	-	1456	-

3	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-733 до ТК-185 протяженностью 851,58 м» (участок теплотрассы от ТК-733 (ул. Кирова д.60) до ТК-165 (ул. Мира д.14))	1085100030600	55 032,69	55 032,69	1965; 1968	г. Глазов, ул. Кирова 60 - ул. Кирова 74	-	373,6	-
4	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-178 протяженностью 325 м» (участок теплотрассы от ТК-733 до Уз.306 (ул. Пряженикова 6))	1085100030610	478 178,60	478 178,60	1960	г. Глазов, ул. Кирова д.74 до ул. Заречная	-	160,8	-
5	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от Уз-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м» (участок теплотрассы от ТК- 733 (ул. Кирова д.60) до ТК-165 (ул. Мира д.14))	1085100030580	6 845 029,70	6 484 144,86	1960; 1965	г. Глазов, ул. Мира, 14 — ул. Мира 28	-	679	-
6	Реконструкция объектов соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от Уз-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м», «Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок теплотрассы от ТК-733 до Уз.306 (ул. Пряженикова 6))	1085100030580 1085100030631	6 845 029,70 9 807 568,01	6 484 144,86 7 430 525,09	1960; 1965 1968	г. Глазов, ул. Мира, 28 — ул. Мира 36 г. Глазов, ул. Мира 36 до Уз. 306 базы на ул. Пряженикова 6	- -	338,4 270,8	- -
7	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-96 до ТК-376 протяженностью 430,0 м» (участок от ТК-372 до ТК-375 Ø200 мм, L-0,0775 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	108500030609	1 069 549,35	1 069 549,35	1971	г. Глазов, ул. Пряженикова - Советская, 41	-	77,5	-



8	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок от Уз-306 до ТК-310 Ø300 мм, L-0,0998 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030631	9 807 568,01	7 430 525,09	1968	г. Глазов, ул. Пряженникова, 6	-	99,5	-
9	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от Уз-901 до Уз-911а протяженностью 3990,81 м» (участок от ТК-907 до ТК-908 Ø400 мм, L-0,0481 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030573	5 431 659,73	5 431 659,73	1996 2004	г. Глазов, ул. Берговая	-	48,1	-
10	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м» (участок теплотрассы от ТК-621 пл. Свободы д.10а до ТК-670 ул. Буденного д.13 с отводящей теплотрассой от ТК-640 до ТК 662а ул. Энгельса д.45 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030595	7 472 130,57	7 472 130,57	1973 1974	г. Глазов, пл. Свободы — ул. Буденного 2	-	1107,6	-
11	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-610б до ТК-640 протяженностью 610,7 м» (участок теплотрассы от ТК-621 пл. Свободы д.10а до ТК-670 ул. Буденного д.13 с отводящей теплотрассой от ТК-640 до ТК 662а ул. Энгельса д.45 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030635	208 082,17	151 611,65	1980	г. Глазов, ул. Буденного 6	-	20,40	-
		1085100030623	3 993 225,91	3 993 225,91	1979	г. Глазов, ул. Энгельса — ул. Сибирская 22	-	104	-

12	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от УЗ-344 до УЗ-1137» (участок теплотрассы от УЗ-1130 до ул. Пионерская Ду-200мм (надземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ). Надземная прокладка по ЖБ опорам с компенсаторами над проездами)	1085100030184	2 154 924,00	2 154 924,00	2 154 924,00	1979 2004	г. Глазов, ул. Попова-ул. Пионерская	207	-
13	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м» (теплотрассы от УЗ А - УЗ Г (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) Ø400мм С территории ОАО «ЧМЗ» проход под проезжей частью ул. Т. Барамзинной)	1085100030580	6 845 029,70	6 484 144,86	1960 1965	г. Глазов, ул. Территория ОАО «ЧМЗ» — ул. Мира д.2	126,1	-	
14	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-686 ул. Буденного 1 до ТК-796 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ø250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ))	1085100030565 1085100030571	520 103,00 1 620 182,20	520 103,00 1 620 182,20	1980 1990	г. Глазов, ул. Буденного д.1 — ул. Толстого д.40 г. Глазов, ул. Толстого д.40 — ул. Пехтина д.14	143,8 365	-	
15	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-319 до УЗ-325 протяженностью 1372,2 м», «Распределительная теплосеть от УЗ-325 до УЗ-345 протяженностью 1463 м», «Распределительная теплосеть от УЗ-344 до УЗ-1137» (участок теплотрассы от узла - 322 до узла - 339, (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ), реконструкция теплотрассы от УЗ-322 до УЗ-	1085100030178 1085100030606	2 154 920,00 2 154 920,00	2 154 920,00 2 154 920,00	1994 1999 2001	г. Глазов, ул. Советская д.46-ул. Советская 52 г. Глазов, ул. Советская д.52-ул. Юкаменская	149 1390	-	

	325 (L-0,149 км), от Уз-325 до Уз-344 (L-1,39 км), от Уз-344 до Уз-339 (L-0,333 км) замена Ду-200мм на Ду-300мм, с теплоизоляцией из ППУ)	1085100030184	2 154 924,00	2 154 920,00	1979 2004	г. Глазов, ул. Южамская — ул. Колхозная	-	333	-
16	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские теплосети» (участок теплотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова), до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса))	1085100030620	12 335 797,84	11 869 600,57	2002	Удмуртская Республика, г. Глазов	-	1305	-
	<b>ИТОГО</b>		<b>123 764 432,46</b>	<b>117 405 020,31</b>					

**Иное имущество**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Краткая технико-экономическая		
							Площадь кв.м.	Протяженность б, м.	Диаметр

**Наименование, состав и описание Недвижимого имущества**

1	Административно-бытовой корпус	1085100011241	1 498 924,00	612 870,14	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	1 277,90	0,00	-
2	Гараж на 25 автомобилей	1085100011242	985 354,00	629 353,34	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	878,70	0,00	-
3	Металлический склад	1085100011243	867 066,00	823 928,03	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	1 713,50	0,00	-
4	Механическая мастерская	1085100011239	302 080,00	233 380,81	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	320,90	0,00	-

5	Пристрой к административно - бытовому корпусу	1085100011281	2 086 471,09	301 235,41	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	222,30	0,00	—
6	Распределительная щитовая	1085100011272	11 091,00	8 142,73	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	5,00	0,00	—
7	Ремонтные мастерские	1085100011245	350 181,00	224 592,71	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	375,50	0,00	—
8	Склад № 4	1085100011275	18 900,00	18 900,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	102,50	0,00	—
9	Склад масел	1085100011276	34 950,00	34 950,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	9,60	0,00	—
10	Энергослужба, мастерские	1085100011238	265 910,00	171 127,42	1974	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	269,20	0,00	—
11	Магистральная теплосеть диаметром 600 мм от ТК-710 до ТК-771 протяженностью 1 685 м	1085100030584	13 724 423,73	13 724 423,73	1979 1981 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 685,00	219 325 500 600
12	Магистральная теплосеть от ТК 771 до ТК 806, протяженностью 2235,90 м.	1085100030599	15 494 546,79	15 494 547,30	1982 1985 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 235,90	500 529
13	Наружные инженерные сети теплоснабжения	1085100030774	435 329,00	269 112,72	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 26	0,00	27,00	89
14	Наружные сети теплоснабжения	1085100030768	867 933,00	860 042,70	2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 8	0,00	162,79	70 80 150
15	Наружные сети теплоснабжения	1085100030770	878 739,00	691 599,95	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2а	0,00	71,00	89

16	Наружные сети теплоснабжения	1085100030782	980 080,00	552 408,84	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 12а	0,00	45,00	50
17	Наружная сеть теплоснабжения	1085100030789	119 922,00	65 513,01	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Карла Маркса, 16а	0,00	6,00	76
18	Наружные сети теплоснабжения	1085100030794	1,00	1,00	2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 6	0,00	23,00	89
19	Наружные сети теплоснабжения.	1085100030769	489 108,00	427 969,50	2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 10а	0,00	37,10	89
20	Паропровод от узла «А» до прачечной МСЧ-41 до ТК-230а протяженностью 1 108,29 п.м.	1085100030320	263 534,16	263 534,16	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 108,29	89 108 133
21	Распределительная теплосеть от ТК-704 до ТК-496 от ТК-704 до ТК-502 протяженностью 453,1 м с ответвлением	1085100030621	1 217 748,00	1 063 454,71	1962 1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	453,10	89 108 133 159 219 250
22	Распределительная теплосеть от ТК 620а до ТК 559, протяженностью 907,1 м.	1085100030419	2 575 131,69	2 575 131,69	1973 1977 1978 1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	907,10	80 125 250 300 400
23	Распределительная теплосеть от ТК 407 до ТК 620а, протяженностью 749,74 м. с ответвлением	1085100030434	1 647 428,23	1 647 428,23	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	749,74	108 125 500 529
24	Распределительная теплосеть от ТК 525 до ТК 547, протяженностью 1 311 м.	1085100030592	1 491 198,41	1 491 198,41	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 311,00	38 57 76 89 108 133 219

25	Распределительная теплосеть от ТК-729 до ТК-55, протяженностью 557 м.	1085100030185	1 187 245,24	1 187 245,24	1 187 245,24	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	557,00	76 108 133 219
26	Распределительная теплосеть от ТК-313 до ТК-33, протяженностью 372,70 м	1085100030576	746 468,26	746 468,26	746 468,26	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	372,70	219
27	Распределительная теплосеть от ТК-706 до ТК-509 протяженностью 400,5 м с ответвлениями от ул.Короленко 16 до ул.Кирова 10г и до ул.Кирова 10в	1085100030567	1 075 840,89	0,00	0,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	400,50	159
28	Распределительная теплосеть от ТК-166 до ТК-231 протяженностью 757,0 м	1085100030626	1 488 731,60	1 488 731,60	1 488 731,60	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	757,00	57 76 159
29	Распределительная теплосеть от ТК-3 до УЗ-IV протяженностью 1 772,2 м.	1085100030615	886 455,16	886 455,16	886 455,16	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 772,20	44 57 63 108 133 159
30	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-6106 протяженностью 868,4 м	1085100030316	2 403 036,47	2 403 036,47	2 403 036,47	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	868,40	150 159 219 273
31	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-590а протяженностью 906 м	1085100030629	1 188 699,93	1 188 699,93	1 188 699,93	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	906,00	45 89 133 159 219 273
32	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-6106 протяженностью 754,0 м	1085100030264	920 131,97	920 131,97	920 131,97	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	754,00	108 133 159
33	Распределительная теплосеть от ТК УЗ-Г до ТК-165, протяженностью 351 м.	1085100030575	155 298,29	155 298,29	155 298,29	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	351,00	57 76 108
34	Распределительная теплосеть от ТК- 780 до ТК -7906, протяженностью 100,7 м.	1085100030589	55 177,01	55 177,01	55 177,01	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	100,70	108 219
35	Распределительная теплосеть от ТК-133 до ТК-146, протяженностью 762 м.	1085100030221	1 561 574,80	1 561 574,80	1 561 574,80	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	762,00	76 108 159

36	Распределительная теплосеть от ТК-169 до ТК-219, протяженностью 425 м.	1085100030639	90 041,00	90 041,00	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	425,00	76 108 133 159
37	Распределительная теплосеть от ТК-171 до ТК-209, протяженностью 544 м.	1085100030641	491 934,00	491 934,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	544,00	89 108 133 159 219
38	Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-197, протяженностью 505 м.	1085100030611	382 580,58	382 580,58	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	505,00	57 82 108 133 159
39	Распределительная теплосеть от ТК-174 до ТК-264, протяженностью 2 170 м.	1085100030195	2 283 218,13	2 283 218,13	1996	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 170,00	108 133 159 219 325 426
40	Распределительная теплосеть от ТК-249 до ТК-434, протяженностью 476 м.	1085100030261	505 319,82	505 319,82	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	476,00	108 133 219
41	Распределительная теплосеть от ТК-250 до ТК-445, протяженностью 621 м.	1085100030586	763 620,15	763 620,15	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	621,00	76 133 159 219
42	Распределительная теплосеть от ТК-3046 до ТК24а, протяженностью 879,02 м.	1085100030613	107 116,80	107 116,80	1967 1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	879,02	76 89 108 133 159 219 273
43	Распределительная теплосеть от ТК-33 до ТК-88, протяженностью 996,90 м.	1085100030632	339 809,16	339 809,16	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	996,90	57 219
44	Распределительная теплосеть от ТК-33 до УЗ-IV, протяженностью 1 297,20 м.	1085100030640	270 511,07	300 318,38	1965	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 297,20	44 57 76 133 159

45	Распределительная теплосеть от ТК-408 до ТК-250, протяженностью 724 м.	1085100030224	3 127 432,82	2 401 459,51	1963	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	724,00	89 108 133 273 325 375
46	Распределительная теплосеть от ТК-416 до ТК-422, протяженностью 429 м.	1085100030633	901 874,00	736 499,67	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	429,00	89 133 219
47	Распределительная теплосеть от ТК-426 до ТК-711, протяженностью 1 000 м.	1085100030331	1 070 321,99	1 070 321,99	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 000,00	108 133 159
48	Распределительная теплосеть от ТК-559 до ТК-559д, протяженностью 271 м.	1085100030423	541 124,63	541 124,63	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	271,00	108 133 159 219
49	Распределительная теплосеть от ТК-59 до ТК-75, протяженностью 1 683,20 м.	1085100030205	646 274,87	646 274,87	1956 1958 1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 683,20	57 76 108 133 159
50	Распределительная теплосеть от ТК-623 до ТК-548а, протяженностью 363 м.	1085100030436	537 267,84	537 267,84	1964	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	363,00	108 159
51	Распределительная теплосеть от ТК-624 до ТК-657, протяженностью 552 м.	1085100030603	273 867,34	273 867,34	1977	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	552,00	159 219 273
52	Распределительная теплосеть от ТК-625 до Т-637, протяженностью 527,47 м.	1085100030596	298 225,06	298 225,06	1973 1983	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	527,47	108 133 159 200 219
53	Распределительная теплосеть от ТК-638 до ТК-660, протяженностью 313,40 м.	1085100030382	665 324,71	665 324,71	1973 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	313,40	108 133 159
54	Распределительная теплосеть от ТК-642 до ТК-642г, протяженностью 191,70 м.	1085100030393	330 969,97	330 969,97	1970	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	191,70	89 108
55	Распределительная теплосеть от ТК-708 до ТК-521, протяженностью 239 м.	1085100030634	450 938,00	368 251,01	1962	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	239,00	108 133



56	Распределительная теплосеть от ТК-714 до ТК-490, протяженностью 1 258,01 м.	1085100030330	4 040 611,03	3 790 084,65	1962 1980 1993	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 258,01	50 76 89 108 133 159 219
57	Распределительная теплосеть от ТК-716 до ТК-88, протяженностью 1137,37 м.	1085100030622	3 718 000,00	3 718 000,00	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 137,37	57 89 100 108 125 159 273
58	Распределительная теплосеть от ТК-731 до ТК-58а, протяженностью 256 м.	1085100030614	788 470,10	788 470,10	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	256,00	89 133 159
59	Распределительная теплосеть от ТК-738 до ТК-552, протяженностью 370,40 м.	1085100030608	873 131,60	873 131,60	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	370,40	76 133 219
60	Распределительная теплосеть от ТК-751 до ТК-567, протяженностью 190,50 м.	1085100030474	336 645,79	336 645,79	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	190,50	57 89 133
61	Распределительная теплосеть от ТК-754 до ТК-5686, протяженностью 233,8 м.	1085100030458	477 827,25	477 827,25	1968	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	233,80	89 133 219
62	Распределительная теплосеть от ТК-755 до ТК-573, протяженностью 251 м.	1085100030344	561 381,34	561 381,34	1960 1982	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	251,00	89 108 133 219
63	Распределительная теплосеть от ТК-779 до ТК-786, протяженностью 870,40 м.	1085100030449	283 364,54	283 364,54	1987	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	870,40	133 159 219 273
64	Распределительная теплосеть от ТК-88 до ТК-99, протяженностью 775,6 м.	1085100030585	1 253 810,35	1 253 810,35	1954	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	775,60	76 133 219 273
65	Распределительная теплосеть от ТК-88 до УЗ-Д, протяженностью 653 м.	1085100030616	436 005,79	436 005,79	1967	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	653,00	57 76 325 377

66	Распределительная теплосеть от ТК-89 до ТК-125, протяженностью 693,20 м.	1085100030617	828 149,11	662 887,29	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	693,20	57 76 89 108 133 159
67	Распределительная теплосеть от УЗ-903 до ТК-254А, протяженностью 1 512,3 м.	1085100030190	2 154 920,00	2 154 920,00	1994 1998	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 512,30	89 100 159 325
68	Распределительная теплосеть от ТК-99 до ТК-113, протяженностью 627,0 м.	1085100030636	1 002 447,71	764 716,52	1957	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	627,00	57 76 89 108 133
69	Распределительная теплосеть от ТК779 до ТК-793а, протяженностью 467,0 м.	1085100030564	2 899 167,43	1 841 148,00	1989	Удмуртская Республика, г.Глазов	0,00	467,00	89 108 159
70	Распределительная теплосеть от УЗ-Б до ТК-250, протяженностью 642,0 м.	1085100030605	3 663 250,35	3 224 536,08	1965 1990	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	642,00	80 300 400
71	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-154, протяженностью 351,0 м.	1085100030612	561 226,83	561 226,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-Г до ТК 154	0,00	351,00	89 108 159
72	Распределительная теплосеть от УЗ-Г до ТК-33, протяженностью 1 104,50 м.	1085100030607	147 909,83	147 909,83	1960	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 104,50	44 57 76 108 219
73	Сети теплоснабжения к жилым домам в районе улиц Пастухова-Куйбышева в г. Глазове	1085100030791	2 526 982,65	1 031 851,31	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова	0,00	370,00	50 70 125
74	Сети теплоснабжения	1085100030765	761 825,00	717 385,02	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, ба	0,00	33,60	89
75	Сети теплоснабжения	1085100030766	106 656,00	97 768,00	2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К. Маркса, 29	0,00	10,90	150

76	Сети теплоснабжения к многоквартирным домам в районе жилых домов № 16, 16б по Красноярскому тракту в г. Глазове	1085100030792	3 703 730,00	1 481 492,16	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, Красноярский тракт	0,00	504,00	50 80 100
77	Сети теплоснабжения от ТК-325 до ТК-330 на ул. Советская	1085100030797	1,00	1,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская	0,00	62,00	150
78	Сети теплоснабжения от ТК-153 до ТК153а на ул. Т. Барамзиной	1085100030798	1,00	1,00	2011	Удмуртская Республика г. Глазов, ул. Тани Барамзиной	0,00	79,00	100
79	Сети теплоснабжения	1085100030793	1 732 070,00	678 394,24	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. М.Г. Вардии, 11	0,00	66,00	89
80	Тепловая сеть	1085100030788	189 777,04	94 888,52	2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116в	0,00	47,00	50 100
81	Распределительная теплосеть от ТК-985 до ТК-975 протяженностью 764,95 м	1085100030786	548 688,60	548 688,00	1978	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	764,95	40 50 80 100 150 200 219 300
82	Тепловая сеть(теплотрасса) от тепловой камеры ТК-568а до МКД - бывшее общежитие	1085100030787	53 000,00	53 000,00	1969	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса	0,00	21,00	80
83	Тепловые сети	1085100030783	418 288,50	219 962,34	2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116а	0,00	108,00	50 100
84	Тепловые сети	1085100030784	429 111,62	225 653,64	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 116б	0,00	72,00	57 108
85	Тепловые сети	1085100030759	219 974,00	219 974,00	1966	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	219,23	50 80

86	Тепловые сети от ТК-132 до ТК-132в, протяженностью 233,0 м.	1085100030671	2 015 535,20	2 015 535,20	2 015 535,20	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК132 до ТК 132в	0,00	233,00	133 219
87	Тепловые сети	1085100030760	470 706,00	470 706,00	470 706,00	1994	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 2	0,00	464,22	150
88	Тепловые сети от котельной ОАО «Реммаш»	1085100030572	7 113 544,97	7 115 173,00	1963 1973 1975 1979 1982 1984 1988 1992 2009 2010	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 343,00	32 57 89 108 133 159 219	
89	Теплоснабжение	1085100030767	177 977,00	176 358,73	2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пряженникова, 7а	0,00	13,50	76	
90	Теплоснабжение	1085100030773	320 769,00	213 845,76	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Драгунова, 55а	0,00	14,00	50	
91	Теплотрасса от Уз-905 до базы УМИАТ ул. Хирмашевское шоссе, д. 1	1085100030804	1,00	1,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	1 921,00	150 200	
92	Автомойка	10851100020328	30 200,00	20 329,29	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	39,10	0,00	—	
93	Забор железобетонный с двумя воротами, протяженностью 500,4 м	1085100020327	209 810,00	209 810,00	1986	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	0,00	500,40	—	
94	Ограждение протяженностью 57,9м	1085100020326	21 803,00	21 803,00	1992	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	0,00	57,90	—	
95	Тепловые сети	1085100030806	228 647,50	19 054,00	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пастухова, 5с	0,00	23,00	50	
96	Тепловые сети	1085100030812	2 400 070,00	120 003,48	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Толстого, 43	0,00	61,00	80	

97	Сети теплоснабжения	1085100030809	1,00	1,00	1,00	1972	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 1, от ТК-575 до ТК-575а	0,00	45,00	100
98	Сети теплоснабжения	1085100030811	1,00	1,00	1,00	1980	Удмуртская Республика, г. Глазов, от УЗ-325 до наружной стены здания по ул. Советская, 56	0,00	42,00	50
99	Сети теплоснабжения	1085100030810	1,00	1,00	1,00	1979	Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК14 В до наружной стены здания по ул. Парковая, 24	0,00	5,00	50
100	Сети теплоснабжения	1085100030808	6 499 071,00	324 953,58	2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 16	0,00	285,40	150 100 70	
101	Наружные тепловые сети в двух трубном исполнении	1085100030771	222 254,85	222 254,85	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	311,40	219	
102	Сети теплоснабжения от УЗ-842 до УЗ-843	1085100030780	1 587 564,00	923 673,60	2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	0,00	312,25	100	
103	Тепловые сети от здания котельной САХ от УЗ 841Б до УЗ-Б	1085100030785	827 327,00	827 327,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	505,00	57 76 89 108 133	
104	Тепловые сети	1085100030772	12 312 127,09	12 312 127,09	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	2 336,75	108 159 219	
105	Распределительная теплосеть от котельной ОАО «Глазовская ПТФ» от ТК 1501 до ТК 1522	1085100030562	958 291,23	958 291,23	1986 1989 1997	Удмуртская Республика, г.Глазов, ОАО «Глазовская ПТФ»	0,00	1 191,00	89 108 159	
106	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 23, 25 от ТК 253Д	1085100030795	33 597,26	5 319,62	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 23, 25	0,00	16,50	40	

107	Теплотрасса к жилым домам по ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а от ТК 253Г	1085100030796	33 512,38	5 306,13	2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 3; ул. Береговая, 9а	0,00	11,30	40
108	Тепловые сети от ТК - 806 до Уз - 830	1085100030677	925 544,00	925 544,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	490,00	100
109	Теплотрасса к жилым домам МУП САХ от Уз-830 до Уз-8416	1085100030678	2 621 144,55	2 621 144,55	2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская	0,00	697,70	100
110	Теплотрасса ОАО «ОСКОН»	1085100030643	625 425,00	625 425,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	452,65	50 70 100
111	Теплотрасса от ТК-1522 до ТК-1523 (ПТФ)	1085100030688	300 915,00	300 915,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. 70 лет Октября	0,00	143,10	100
112	Теплотрасса от ТК-253 Д до жилого дома по ул. Крылова 20	1085100030801	206 821,02	13 788,08	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, 20	0,00	132,00	50
113	Теплотрасса от ТК-253 П до жилого дома по ул. Гоголя, 27	1085100030805	271 412,53	15 832,39	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя, 27	0,00	124,60	50
114	Теплотрасса от ТК-254 В до жилого дома по ул. Полевая, 33	1085100030799	75 561,90	5 037,44	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Полевая, 33	0,00	60,00	40
115	Тепловая сеть от ТК-806 до ТК-822д	1085100030689	1 971 140,44	1 971 140,44	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 83	0,00	736,30	108 133 159
116	Теплотрасса от Уз-1002 а до д/сада по ул.Куйбышева	1085100030802	134 115,11	7 823,41	2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Куйбышева	0,00	43,75	50
117	Теплотрасса от Уз-1079 до ГК-1107	1085100030670	426 132,00	426 132,00	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дружбы	0,00	534,00	200

118	Теплотрасса ул. Колхозная от Уз-339 до Уз-1107	1085100030566	1 606 093,23	1 606 093,23	1 606 093,23	сведения отсутствуют	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная	0,00	548,00	200
119	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-562а до ТК-565	ПС1085100000102	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	67,00	100
120	Тепловая сеть от тепловой камеры ТК-563 до ТК-563а	ПС1085100000106	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	102,00	100
121	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000114	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 116, 11в (тепловая сеть от ТК-452 до ТК-453)	0,00	34,00	80
122	Тепловая сеть в районе ул. Дзержинского, 18 (тепловая сеть от ТК-80 до ТК-80в)	ПС1085100000116	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	35,00	50
123	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000118	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова (тепловая сеть от ТК-714 до ТК-135)	0,00	31,00	80
124	Тепловая сеть в районе ул. Тани Барамзиной, 9а (тепловая сеть от ТК-425 до ТК-425а)	ПС1085100000119	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	71,00	70
125	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 15 (тепловая сеть от ТК-80в до ТК-80г)	ПС1085100000120	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	29,00	50
126	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000121	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Кирова, 36/17 (тепловая сеть от ТК-135 до ТК-135А)	0,00	17,00	80
127	Сооружение теплоснабжения	ПС1085100000122	1,00	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Чепецкая, 1 - пл.Свободы, 8 (тепловая сеть от ТК-619 до ТК-620А)	0,00	198,00	400

128	Тепловая сеть в районе ул. Советская, 16 (тепловая сеть от ТК-37 до ТК-37д)	ПС10851000000123	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	20,00	50
129	Тепловая сеть в районе ул. Циолковского, 24 (тепловая сеть от Уз-345 до Уз-345а)	ПС10851000000124	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов	0,00	85,00	50
130	Сооружение теплоснабжения	ПС10851000000125	1,00	0,00	2022	Удмуртская Республика, г. Глазов, в районе ул. Ленина, 3а (тепловая сеть от ТК-447 до ТК-448)	0,00	22,00	70
131	Наружные сети теплоснабжения от Уз-253п-1 до жилого дома по ул. Гоголя, 29	ПС10851000000126	127 948,28	113 020,92	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	48,00	50
132	Наружные сети теплоснабжения от Уз-253п-2 до жилого дома по ул. Гоголя, 31	ПС10851000000127	29 486,48	26 046,40	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гоголя	0,00	11,00	50
133	Наружные сети теплоснабжения от Уз-906а до жилых домов № 3, 4, 6 по ул. Крылова и № 67 по ул. Вятская	ПС10851000000128	228 445,96	203 697,60	2021	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Крылова, д. 3, д. 4, д. 6, ул. Вятская, д. 67	0,00	144,00	32 40
134	Присоединение к тепловым сетям индивидуального жилого дома № 18 по ул. МОПРА	ПС10851000000129	111 656,11	106 073,29		Удмуртская Республика, г. Глазов, от ТК-253 д до южной границы земельного участка по ул. МОПРА, 18	0,00	43,00	32
135	Присоединение к тепловым сетям жилого дома по ул. Чехова, 55	ПС10851000000130	259 350,41	220 447,91		Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чехова	0,00	84,00	32
	<b>ИТОГО</b>		<b>152 482 728,93</b>	<b>128 276 564,99</b>					

**Наименование, состав и описание Иного движимого имущества**

№ п/п	Наименование основного средства	Реестровый номер	Первоначальная стоимость, руб.	Износ на 31.12.2020 г., руб.	Год приобретения или получения	Адрес (местоположение)	Участок	Техническое состояние
1	Автономная опрессовочная станция	1085200051783	96-093,56	96 093,56	23.08.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспортыровка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворительное



2	Агрегат насосный передвижной АНД - 100	1085200051596	137 711,00	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
3	Агрегат насосный передвижной АНД — 100	1085200051597	137 711,00	137 711,00	137 711,00	29.06.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
4	Виброплита «Сплинглетуун»	1085200051636	73 220,00	73 220,00	73 220,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
5	Генератор МАКПА	1085100051635	64 850,00	64 850,00	64 850,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
6	Гидромотол Махровет К-1200	1085200051779	192 222,55	283 898,31	192 222,55	27.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
7	Грузоподъемник спасательный «Трипол TST009»	1085200051781	44 048,64	55 061,06	44 048,64	13.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
8	Компрессорная станция ПКСД-3,5 передвижная	1085200051776	359 905,62	359 905,62	359 905,62	26.05.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
9	Мотопомпа RTG 405 Г	1085200051634	90 875,00	90 875,00	90 875,00	17.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

10	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051583	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
11	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051584	87 000,03	87 000,03	87 000,03	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
12	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051585	86 999,99	86 999,99	86 999,99	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
13	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051587	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
14	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051588	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
15	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 для перекачки воды	1085200051589	87 000,00	87 000,00	87 000,00	23.03.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
16	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051614	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
17	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051615	71 186,44	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

18	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051616	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
19	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051617	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
20	Насос «Иртыш» 30 ПД-06 погружной дренажный	1085200051618	71 186,44	71 186,44	14.05.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
21	Пылесос В-19-101 к станку	1085200051523	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
22	Пылесос В-19-101 к станку	1085200051524	83 000,00	83 000,00	02.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
23	Пылесос промышленный В-19-101	1085200051646	101 694,92	101 694,92	20.01.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
24	Сварочный агрегат АС-315 № 6	1085200051333	123 766,67	123 766,67	27.06.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
25	Сварочный агрегат АДД-2х2502 д/п № 7	1085200051411	121 820,00	121 820,00	19.02.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
26	Сварочный агрегат АДД-4004 № 8	1085200051461	180 680,66	180 680,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

27	Сварочный агрегат АДД-4004 № 9	1085200051460	180 701,66	180 701,66	180 701,66	11.11.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
28	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 11	1085200051653	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
29	Сварочный агрегат АДД-4004МВ № 12	1085200051654	220 055,94	220 055,94	220 055,94	09.07.2012	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
30	Сварочный агрегат плазменный № 10	1085200051578	280 261,02	280 261,02	280 261,02	16.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
31	Станок Д-300	1085200051503	95 000,00	95 000,00	95 000,00	24.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
32	Станок токарно-винторезный Д-63а	1085200051307	76 352,42	76 352,42	76 352,42	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
33	Стенд шиномонтажный Ш-515	1085200051525	169 450,00	169 450,00	169 450,00	14.04.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
34	Таль электрическая 2,0т.Н-6м	1085200051633	219 626,23	219 626,23	219 626,23	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
35	Таль электрическая 5,0т.Н-6м	1085200051487	170 385,26	170 385,26	170 385,26	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
36	Швонарезчик «RedVerg» RD-Q 480L	1085200051782	58 127,12	58 127,12	65 392,92	11.09.2018	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

37	Электропривод к задвижке	1085200051637	99 500,00	99 500,00	99 500,00	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
38	Трактор Беларусь-82,1	1085200040188	751 025,92	948 664,67	751 025,92	11.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
39	Трактор ДТ-75	1085200040185	110 420,00	110 420,00	110 420,00	22.02.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
40	Экскаватор колесный E130W	1085200041186	3 330 799,96	3 330 799,96	3 330 799,96	13.05.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
41	Экскаватор колесный E140W	1085200040187	3 760 191,36	3 760 191,36	3 760 191,36	02.12.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
42	Экскаватор однокошковый ЭО-2621	1085200040184	678 416,10	678 416,10	678 416,10	24.01.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
43	Автокран КС 45717 К-1	1085200090148	3 489 105,89	3 489 105,89	3 489 105,89	05.12.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
44	Автомобиль-мастерская 4795-0000010-13	1085200090144	537 993,73	537 993,73	537 993,73	12.01.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
45	Автомобиль 37054 С	1085200090143	349 684,41	349 684,41	349 684,41	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
46	Автомобиль SKODA OKTAVIA	1085200090161	1 004 918,65	1 004 918,65	1 004 918,65	26.10.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

47	Автомобиль 3732 N4 с КМУ	1085200090154	1 509 504,75	1 509 504,75	1 509 504,75	10.02.2011	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
48	Автомобиль ГАЗ-2752	1085200090146	195 483,73	195 483,73	195 483,73	30.11.2006	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
49	Автомобиль ГАЗ-330232	1085200090147	310 640,94	310 640,94	310 640,94	29.03.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
50	Автомобиль ЗИЛ-131	1085200090136	949 788,91	949 788,91	949 788,91	12.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
51	Автомобиль ЗИЛ-СААЗ 454610	1085200090157	1 871 376,75	1 946 231,87	1 871 376,75	26.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
52	Автомобиль 732333 КАМАЗ - 43253	1085200090158	1 474 067,25	1 886 806,44	1 474 067,25	28.08.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
53	Автомобиль КАМАЗ 55102-С	1085200090142	1 017 942,88	1 017 942,88	1 017 942,88	05.12.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
54	Автомобиль УАЗ-390942	1085200090137	213 542,96	213 542,96	213 542,96	20.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
55	Самосвал ЗИЛ-433362	1085200090112	116 629,60	116 629,60	116 629,60	01.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
56	Вышка ВРПС 0,3 6,4м	1085200051423	21 277,59	21 277,59	21 277,59	30.05.2003	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

57	Домкрат подкатной 6,3т	1085200051506	26 465,00	26 465,00	26 465,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
58	Зарядное устройствоTelwin START PLUS 4824	1085200051723	28 376,27	28 376,27	28 376,27	01.08.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
59	Каток асфальтовый КА-3700 УР 0783 18	1085200040183	4 166,67	4 166,67	4 166,67	23.10.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
60	Компрессор станцион. С-415М	1085200051507	48 540,00	48 540,00	48 540,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
61	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051640	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
62	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051641	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
63	Кондиционер «Panasonic» PC07GKD	1085200051642	21 810,00	21 810,00	21 810,00	30.03.09	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
64	Кондиционер «Panasonic» PC09GKD	1085200051643	25 330,00	25 330,00	25 330,00	30.03.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
65	Кондиционер «Panasonic»	1085200051493	21 300,00	21 300,00	21 300,00	28.05.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

66	Кондиционер «Panasonic» CS-PA9	1085200051555	17 960,00	17 960,00	17 960,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
67	Кондиционер «Panasonic» CS-PC12	1085200051556	25 630,00	25 630,00	25 630,00	17.05.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
68	Кондиционер настенный двухмодельный LG	1085200051558	25 340,00	25 340,00	25 340,00	17.05.05	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
69	Мотопомпа для грязной воды MPD-80	1085200051774	13 250,00	13 250,00	13 250,00	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
70	Насос АНС-130	1085200051502	23 500,00	23 500,00	23 500,00	03.02.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
71	Насос НЦС-2	1085200051298	2 961,55	2 961,55	2 961,55	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
72	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051772	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
73	Насос электрический «Гном 25/20»	1085200051771	12 822,88	12 822,88	12 822,88	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
74	Насос электрический центробежный ФГП 20/10	1085200051773	31 132,38	31 132,38	31 132,38	17.03.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное



75	Ножицы гильотиновые НА-475	1085200051314	11 340,00	11 340,00	11 340,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
76	Перфоратор HR 4010 С МАКІТА	1085200051767	22 740,00	22 740,00	22 740,00	19.03.2014	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
77	Перфоратор аккумуляторный BHR241RFE	1085200051703	13 313,56	13 313,56	13 313,56	25.06.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
78	Пресс-ножицы	1085200051312	5 498,73	5 498,73	5 498,73	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
79	Прибор проверки и очистки свечей Э-203	1085200051508	13 500,00	13 500,00	13 500,00	21.03.2005	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
80	Сварочный агрегат ВД-306	1085200051322	28 901,33	28 901,33	28 901,33	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
81	Сварочный полуавтомат СП-1	1085200051479	16 525,42	16 525,42	16 525,42	29.01.2004	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
82	Станок НС-12	1085200051306	5 004,02	5 004,02	5 004,02	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
83	Станок сверлильный	1085200051309	2 792,08	2 792,08	2 792,08	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

84	Станок токарно-винторезный	1085200051293	11 535,46	11 535,46	11 535,46	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
85	Станок фрезерный	1085200051296	8 595,05	8 595,05	8 595,05	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
86	Стенд для проверки форсунок ДД-2110	1085200051628	19 491,53	19 491,53	19 491,53	29.11.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
87	Теодолит 4Т30П	1085200051624	20 254,24	20 254,24	20 254,24	31.07.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
88	Течтрасопонсковый комплект «Лидер-111»	1085200051777	43 904,24	43 904,24	35 672,00	07.07.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
89	Токарно-винторез. станок 1а 616-710	1085200051317	15 000,00	15 000,00	15 000,00	21.01.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
90	Электротельфер 0.5 т	1085200051292	2 421,17	2 421,17	2 421,17	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
91	Холодильник «Смоленск 8-Айсберг»	1085200123864	6 201,69	6 201,69	6 201,69	27.08.2007	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
92	Холодильник «Апперон»	1085200123661	2 012,28	2 012,28	2 012,28	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

93	Прицеп тракторный ЗПС-4 модели 8876	1085200090130	11 280,00	11 280,00	11 280,00	29.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
94	Вводы на жилые дома	1085200030737	73 361,00	73 361,00	73 361,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 52, 54, 54а, 58, 58а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
95	Вводы на жилые дома	1085200030749	142 166,96	142 166,96	142 166,96	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пионерская, 1; Тулниковый пер.б; ул. Циолковского, 4, 6, 14, 10а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
96	Вводы на жилые дома	1085200030703	114 150,00	114 150,00	114 150,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 34, 36; ул. Пряженникова, 33; ул. Республиканская, 27, 29	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
97	Вводы на жилые дома	1085200030744	310 367,00	310 367,00	310 367,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 106, 110, 114, 116, 118, 120, 122	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
98	Вводы на жилые дома	1085200030748	118 440,00	118 440,00	118 440,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мопра, 35; ул. Кирова, 117, 119, 121, 123, 125, 127	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

99	Вводы на жилые дома	1085200030742	364 576,00	364 576,00	364 576,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 1, 3, 3а, 5, 7; ул. Ленина, 2, 4, 6, 8; ул. Наговицына, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, ул. Комсомольская, 1-5, 7, 8, ул. Дзержинского, 21, 23, 27, 31, ул. Т. Барамзиной, 25, 27, 33, 35, 37	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
100	Вводы на жилые дома	1085200030698	213 308,00	213 308,00	213 308,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 29; ул. Ленина, 10, 12, 18; ул. Пряженникова, 63; ул. Республиканская, 51, 58, 49/5, 56/7; ул. Спортивная, 1, 9	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
101	Вводы на жилые дома	1085200030693	75 101,00	75 101,00	75 101,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 33; ул. Т. Барамзиной, 3, 5, 7, 9	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
102	Вводы на жилые дома	1085200030739	123 528,00	123 528,00	123 528,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Т. Барамзиной, 6; пр. Монтажных, 1, 3, 5, 7, 9, 11	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
103	Вводы на жилые дома	1085200030714	540 877,00	540 877,00	540 877,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Луначарского, 8; ул. Революции, 19, 21, 23, 23а, 25, 27; ул. Сулимова, 55, 60; ул. Энгельса, 12, 18	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

104	Вводы на жилые дома	1085200030707	62 660,00	62 660,00	62 660,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 77, 87, 78, 89, 91	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
105	Вводы на жилые дома	1085200030696	42 072,41	42 072,41	42 072,41	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сулимова, 103	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
106	Вводы на жилые дома	1085200030695	245 824,00	245 824,00	245 824,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 23, 23а, 23б, 23г, 25в, 29в; ул. Ленина, 5б, 5в, 7а, 9б, 9в, 11б, 11в	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
107	Вводы на жилые дома	1085200030716	142 056,00	142 056,00	142 056,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 14, 25, 27; ул. Революции, 15	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
108	Вводы на жилые дома	1085200030725	249 121,00	249 121,00	249 121,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 18, 20, 21, 21а, 23, 23а, ул. Энгельса, 2, 4	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
109	Вводы на жилые дома	1085200030726	37 449,00	37 449,00	37 449,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 25; ул. Буденного, 10, 21а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
110	Вводы на жилые дома	1085200030706	87 083,17	87 083,17	87 083,17	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Энгельса, 30, 30а; пер. Средний, 2, ул. М.Гвардии, 23, 27	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

111	Вводы на жилые дома	1085200030705	470 687,00	470 687,00	470 687,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Чепецкая, 1, 3, 3а, 5, 5а, 7, 7а, 9, 9а; ул. Кирова 4	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
112	Вводы на жилые дома	1085200030722	119 013,00	119 013,00	119 013,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 8, 20; ул. Революции, 3	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
113	Вводы на жилые дома	1085200030720	471 073,00	471 073,00	471 073,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 1, 3, 5, 7; ул. Пехтина, 2, 4а; ул. Калининна, 3	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
114	Вводы на жилые дома	1085200030713	56 161,00	56 161,00	56 161,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Революции, 16; ул. Энгельса, 24, 26	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
115	Вводы на жилые дома	1085200030711	18 557,61	18 557,61	18 557,61	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. К.Маркса, 47	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
116	Вводы на жилые дома	1085200030755	142 266,00	142 266,00	142 266,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 18, 20, 21, 23, 25, 27, 29	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
117	Вводы на жилые дома	1085200030756	193 258,00	193 258,00	193 258,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 14; ул. 70 лет Октября, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16; ул. Удмуртская, 59, 61	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
118	Вводы на жилые дома	1085200030719	120 438,00	120 438,00	120 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калининна, 6а, 8а, 10а; ул. Пехтина, 8	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

119	Вводы на жилые дома	1085200030728	561 046,00	561 046,00	561 046,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 3, 5, 7, 9; ул. Толстого, 38, 40, 44	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
120	Вводы на жилые дома	1085200030691	198 971,00	198 971,00	198 971,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 8а, 10, 10а, 10б, 10в; ул. Короленко, 16б, 18	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
121	Вводы на жилые дома	1085200030751	126 665,18	126 665,18	126 665,18	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Цюлковского, 1в; ул. Драгунова, 2а, 2ж, 2з, 2и	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
122	Вводы на жилые дома	1085200030718	584 136,00	584 136,00	584 136,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 6б, 8б, 10б; ул. Пехтина, 10, 12, 14, 16; ул. Толстого, 47, 49	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
123	Вводы на жилые дома	1085200030743	164 217,00	164 217,00	164 217,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, Химмашевское шоссе, 3; О.П.1160км-2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
124	Вводы на жилые дома	1085200030729	114 242,00	114 242,00	114 242,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

125	Вводы на жилые дома	1085200030699	123 061,00	123 061,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 31, 35, 37, 39; ул. Пряженникова, 45, 47; ул. Комсомольская, 28, 30; ул. Республиканская, 36	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
126	Вводы на жилые дома	1085200030740	125 250,00	125 250,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Ленина, 1, 3, 5, 5а, 9, 9а, 11, 11а, 13, 15; ул. Т.Барамзинной, 13	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
127	Вводы на жилые дома	1085200030721	368 598,00	368 598,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 5, 7; ул. Пехтина, 6	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
128	Вводы на жилые дома	1085200030790	197 273,00	197 273,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 1, 7, 7а; ул. М.Гвардии, 4, 5, 6, 12, 14, 16, 18, 20, 22; ул. Революции, 2, 4	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
129	Вводы на жилые дома	1085200030715	42 792,00	42 792,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 2, 4, 6, 8	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
130	Вводы на жилые дома	1085200030724	295 033,00	295 033,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 16, 17; ул. К.Маркса, 13, 13а, 15а, 19, 21, 23; ул. Буденного, 2а, 4а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное



131	Вводы на жилые дома	1085200030717	194 833,00	194 833,00	194 833,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Калинина, 2, 2а; ул. К.Маркса, 11; ул. Толстого, 41	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
132	Вводы на жилые дома	1085200030747	223 717,00	223 717,00	223 717,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 28; ул. Парковая, 4, 4а; ул. Глинки, 7, 9; ул. Кирова, 60, 64, 66, 68, 70, 74	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
133	Вводы на жилые дома	1085200030723	285 712,00	285 712,00	285 712,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Первомайская, 1; ул. Толстого, 36; ул. Сибирская, 15; ул. К.Маркса, 8, 10, 12	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
134	Вводы на жилые дома	1085200030738	73 259,00	73 259,00	73 259,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Белова, 11, 13	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
135	Вводы на жилые дома	1085200030734	166 176,00	166 176,00	166 176,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира 3, 3а, 5; ул. Т.Барамзинной, 43, 45, 47, 49, 51, 53; ул. Советская, 2а, 4, 8а; ул. Белинского, 3, 5, 9, 11, 12, 14, 16; ул. Школьная, 1, 3, 3а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
136	Вводы на жилые дома	1085200030709	26 063,00	26 063,00	26 063,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 15; ул. Короленко, 10	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

137	Вводы на жилые дома	1085200030702	7 556,00	7 556,00	7 556,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Советская, 41	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
138	Вводы на жилые дома	1085200030745	108 137,00	108 137,00	108 137,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 71, 71а, 73; ул. Глинки, 11, 13, 15, 15а, 17	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
139	Вводы на жилые дома	1085200030730	117 828,00	117 828,00	117 828,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 66; ул. Дзержинского, 2а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
140	Вводы на жилые дома	1085200030736	376 830,00	376 830,00	376 830,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Мира, 36, 36а, 43; ул. Пряженикова, 1, 3, 7, 9, 11, 15, 17, 19, 23, 25; ул. Республиканская, 18, 20, 22; ул. Кирова, 65б, 65в; ул. Глинки, 19	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
141	Вводы на жилые дома	1085200030704	116 738,00	116 738,00	116 738,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Республиканская, 19, 23; ул. Мира, 41; ул. Кирова 53	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
142	Вводы на жилые дома	1085200030733	358 608,00	358 608,00	358 608,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Школьная, 2, 4, 4а, 6, 10, 10а, 12, 14, 14, 16, 16а, 18, 20, 22, 26, 26а; ул. Парковая, 25, 26а, 27; ул. Мира 7, 9, 9а, 11, 13, 15, 15а, 17, 19, 21, 21а, 23, 29, 31, 31а; ул. Дзержинского, 3, 4, 5, 6, 8; ул. Белинского, 4, 6	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

143	Вводы на жилые дома	1085200030732	97 529,00	97 529,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 46, 54, 56; ул. Школьная, 23, 23а, 25, 26, 28	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
144	Вводы на жилые дома	1085200030700	239 438,00	239 438,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 35, 39/11, 41, 43; ул. Комсомольская, 13, 15, 22, 24, 26; ул. Наговицына 14, 16; ул. Республиканская, 39, 43, 45	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
145	Вводы на жилые дома	1085200030690	380 808,00	380 808,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 20, 22, 22а, 24, 24а, 25, 25а, 25б, 27а, 29, 29а, 29б; ул. Чепецкая, 13	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
146	Вводы на жилые дома	1085200030697	63 755,00	63 755,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 31, 33; ул. Республиканская, 47; ул. Спортивная, 4	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
147	Вводы на жилые дома	1085200030708	284 412,00	284 412,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дунаевского, 11; ул. Сулимова, 56; ул. Сибирская, 22, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

148	Вводы на жилые дома	1085200030712	276 706,00	276 706,00	276 706,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 3, 4, 9, 9а, 11; ул. Революции, 18, 18а, 20; ул. Сулимова, 70, 70а, 74, 76; ул. Энгельса, 25, 25а, 25б, 25в, 25г, 27, 29	Исправное, удовлетворите льное	Транспор тировка тепла и ГВС
149	Вводы на жилые дома	1085200030741	316 741,00	316 741,00	316 741,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Держинского, 17, 18, 20, 22; ул. Комсомольская, 14, 14а, 16, 16а; ул. Парковая, 39, 41, 43; ул. Советская, 9, 15, 17, 21, 23	Исправное, удовлетворите льное	Транспор тировка тепла и ГВС
150	Вводы на жилые дома	1085200030694	43 353,00	43 353,00	43 353,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Глазовская, 36, 40, 53а; пр. Монтажников, 2	Исправное, удовлетворите льное	Транспор тировка тепла и ГВС
151	Вводы на жилые дома	1085200030692	152 174,00	152 174,00	152 174,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Короленко, 12, 14, 14а, 14б, 14в, 16; ул. Кирова, 18	Исправное, удовлетворите льное	Транспор тировка тепла и ГВС
152	Вводы на жилые дома	1085200030727	192 609,00	192 609,00	192 609,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Буденного, 11, 13; ул. Нехтина, 20, 22, 24; ул. Сибирская, 33, 37	Исправное, удовлетворите льное	Транспор тировка тепла и ГВС

153	Вводы на жилые дома	1085200030701	179 330,00	179 330,00	179 330,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Спортивная, 10; ул. Комсомольская, 17, 19, ул. Пряженикова, 49, 51, 53, 59, 57, 61, 55; ул. Республиканская, 50, 42, 52, 54; ул. Наговицына, 18/48, 20	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
154	Вводы на жилые дома	1085200030731	98 902,00	98 902,00	98 902,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Парковая, 6, 8, 14, 16, 18; ул. Мира, 26	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
155	Вводы на жилые дома	1085200030735	284 675,00	284 675,00	284 675,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Дзержинского, 11, 12, 13, 14, 15; ул. Молодежная, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10/18; ул. Парковая 31, 32, 33, 33а, 34, 34а, 35, 37/22; ул. Советская, 8, 12, 14, 16, 20, 28; ул. Школьная, 5, 7, 9, 11, 19, 21, 21а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
156	Вводы на жилые дома	1085200030746	98 575,00	98 575,00	98 575,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Кирова, 59, 63, 63а, 63б, 63в, 63г, 63д; ул. Мира, 30	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
157	Вводы на жилые дома	1085200030750	437 225,00	437 225,00	437 225,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 10а; ул. Колхозная, 4, 6, 10; ул. Строителей, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

158	Вводы на жилые дома	1085200030757	305 603,00	305 603,00	305 603,00	31.12.2009	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Гайдара, 11, 13, 15, 17; ул. 70 лет Октября, 5, 7, 9, 9а, 9б, 11, 13, 13б, 15, 17	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
159	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030663	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
160	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030662	269 922,40	269 922,40	269 922,40	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 129а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
161	Тепловой ввод в жилой дом	1085200030664	11 246,70	11 246,70	11 246,70	04.03.2002	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 131	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
162	Наружные сети теплоснабжения	1085100030778	2 103,00	2 103,00	2 103,00	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Колхозная, 2а	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
163	Наружные сети теплоснабжения	1085100030781	62 148,00	62 148,00	36 158,72	14.08.2015	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Сибирская, 118	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
164	Теплотрасса к жилому дому по ул. Вятская, 71	1085100030800	31 556,94	31 556,94	3 418,61	29.11.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 71	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
165	Теплотрасса от Уз-906Д до жилого дома по ул. Вятская, 45	1085100030803	44 420,13	44 420,13	4 442,04	30.12.2019	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Вятская, 45	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
166	Теплотрасса от ТК-253 Р до ж/дома по ул. Пушкина, 13	1085100030807	248 569,36	248 569,36	18 642,69	10.03.2020	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Пушкина, 13	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
167	Автомобиль ВАЗ 213100 (LADA)	1085200090156	307 084,75	307 084,75	307 084,75	30.09.2013	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Интернациональная, 2	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное

168	Автомобиль ИЖ-27175-037	1085200090151	198 120,02	198 120,02	198 120,02	16.06.2008	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное
169	Прицеп 848410	1085200090153	286 956,24	302 059,02	08.06.2010	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное	
170	Прицеп 2ПТС-4М	1085200090127	36 667,00	36 667,00	24.09.2001	Удмуртская Республика, г. Глазов, ул. Циолковского, 24	Транспор тировка тепла и ГВС	Исправное, удовлетворите льное	
		ИТОГО	42 151 432,82	41 023 409,99					

Приложение 3  
к изменениям в условия Концессионного соглашения  
в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики  
от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98;

**«Приложение 7 к Концессионному соглашению в отношении объектов централизованной системы теплоснабжения  
муниципального образования «Город Глазов» Удмуртской Республики от 30 декабря 2020 года № АБ-434/98 «ЗАДАНИЕ и  
основные мероприятия по строительству, реконструкции объектов централизованной системы теплоснабжения г. Глазова  
Удмуртской Республики»**

**ЗАДАНИЕ**

1. Настоящее задание сформировано на основании схемы теплоснабжения города Глазова (по результатам актуализации в соответствии с постановлением Администрации г. Глазова от 01 июня 2022 года № 17/26) муниципального образования «Город Глазов», границ планируемых зон размещения объектов централизованной системы теплоснабжения, а также на основании данных прогноза потребления горячей воды и тепла.

1. Мероприятия направлены на достижение плановых значений показателей деятельности концессионера в соответствии с Приложением № 5 к настоящему концессионному соглашению и сформированы на основании результатов технического обследования объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов».

2. Целью настоящего Задания Концедента является развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов».

3. Основные направления по созданию и (или) обеспечению необходимого уровня мощностей для достижения плановых показателей деятельности концессионера:



Таблица 1. Задачи развития объектов централизованной системы теплоснабжения:

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
1.1	Группа 1. Строительство тепловых сетей		
1.1	Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для повышения надежности и резервирования систем теплоснабжения		
1.1.1	Строительство теплотрассы от ТК-51а переход через проезжую часть ул. Советской в районе д. 36 и 37/30 ТК-51а (+камера (между ТК-94 и ТК-95) Ду-100мм, L=0,12 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	2022	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.1.2	Строительство теплотрассы от ТК-58а до ТК-24а Ø200 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)-переход через проезжую часть ул. Республиканской в районе д. 22	2022	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.1.3	Строительство теплотрассы от ТК-509 до ТК-618 Ø100 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) через внутриквартальные проезды в районе ул. Цепацкая, 3	2022	Повышение надежности и резервирование систем теплоснабжения, возможность переключения (перераспределения) для обеспечения циркуляции и поддержания параметров теплоносителя
1.2	Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для переключения тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР»		
1.2.1	Строительство теплотрассы от ТК-1070 ул. Ф.Васильева д.1 до УЗ-1010 ул. Драгунова д.50, L-0,6 км, Ду200 (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
1.2.2	Строительство теплотрассы над железной дорогой S=200 м <sup>2</sup> (Длина: 80м, Ширина: 2м, Высота: 10м)	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
1.2.3	Строительство теплотрассы от УЗ-805/2 до УЗ-1173а, L=1,5 км, Ду350 (подземная бесканальная прокладка с	2024	Переключение тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР» с

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	теплоизоляцией из ППУ)		целью оптимизации затрат и увеличения КПД ТЭЦ АО «РИР»
2.1	<b>Группа 2. Реконструкция тепловых сетей</b>		
2.1.1	<b>Комплексная реконструкция объектов недвижимого имущества в связи с превышением нормативного срока эксплуатации</b>		
2.1.1.1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-404 (ул. 2-я Набережная) и от ТК-406 (ул. Т.Барамзиной) до ТК-710 (ул. Кирова), (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2026	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплотрассами)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.3	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-733 до ТК-185 протяженностью 851,58 м» (участок теплотрассы от ТК- 733 (ул. Кирова д.60) до ТК-173 (ул. Кирова, 74)	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.4	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-178 протяженностью 325 м» (участок теплотрассы от ТК-173 (ул.Кирова, 74) до ТК-174 (ул. Заречная)	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.5	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м» (участок теплотрассы от ТК-733 (ул. Мира, д.28) до ТК-165 (ул. Мира д.14)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.6	Реконструкция объектов соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м», «Распределительная	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок теплотрассы от ТК-733 до Уз.306 (ул. Пряженникова 6)		улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.7	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-96 до ТК-376 протяженностью 430,0 м» (участок от ТК-372 до ТК-375 Ø 200 мм, L-0,0775 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.8	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок от Уз-306 до ТК-310 Ø 300 мм, L-0,0995 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.9	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от Уз-901 до Уз-911а протяженностью 3990,81 м» (участок от ТК-907 до ТК-908 Ø400 мм, L-0,0481 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2024	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.10	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м» (участок теплотрассы от ТК-621 пл. Свободы д.10а до ТК-670 ул. Буденного д.6 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2025	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.11	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-610б до ТК-640 протяженностью 610,7 м» (участок теплотрассы от ТК-640 до ТК 662а ул. Сибирская, д.22(подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.12	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от Уз-344 до Уз-1137» (участок теплотрассы от Уз-1130 до ул. Пионерская Ду-200мм (надземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ). Надземная прокладка по Ж/Б опорам с компенсаторами над проездами)	2025	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
2.1.13	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от Уз-А до ТК 294	2026	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
	протяженностью 1518,85 м» (теплотрассы от Уз А - Уз Г (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) Ø 400мм с территории АО «ЧМЗ» проход под проезжей частью ул. Т.Барамзиной)		количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
3.	<b>Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для обеспечения нормативных гидравлических режимов</b>		
3.1.	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-796 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	2027	Повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
3.2.	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-319 до Уз-325 протяженностью 1372,2 м», «Распределительная теплосеть от Уз-325 до Уз-345 протяженностью 1463 м», «Распределительная теплосеть от Уз-344 до Уз-1137» (реконструкция теплотрассы от Уз-322 до Уз-325 (L-0,149 км), от Уз-325 до Уз-344 (L-1,39 км), от Уз-344 до Уз-339 (L-0,333 км) замена Ду-200мм на Ду-300мм, с теплоизоляцией из ППУ)	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
3.3.	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Газовские теплосети» (участок теплотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова) до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса)	2027	Увеличение срока эксплуатации, повышение энергоэффективности, снижение потерь, уменьшение количества порывов при гидравлических испытаниях, улучшение параметров качества теплоносителя
4	<b>Объекты на тепловых сетях</b>		
4.1.	Создание автоматической информационной системы учета энергоресурсов (коммерческого учета энергоресурсов) АИИС УЭ (КУЭ), для мониторинга состояния теплоносителя (расход, температура, давление) на теплоисточниках, в тепловых	2023	Составление балансов, определение размера потерь, свод данных для биллинга. Контроль качества поставляемого продукта на границе ответственности у потребителя

№ п/п	Описание задачи	Год ввода в эксплуатацию	Результат
5.	сетях, у потребителей, а также оперативного реагирования на повреждения (аварии, утечки и т.п.) <b>Насосные станции</b>		
5.1.	Строительство повысительной насосной станции «Восточная»	2027	Обеспечение качества поставляемого теплоносителя

Таблица 2. Плановая мощность объектов централизованной системы теплоснабжения:

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1				
	<b>Группа 1. Строительство тепловых сетей</b>		5	6	
1.1	<b>Строительство объектов недвижимого имущества тепловых сетей для повышения надежности и резервирования систем теплоснабжения</b>				
1.1.1	Строительство теплотрассы от ТК-51а переход через проезжую часть ул. Советской в районе д. 36 и 37/30 ТК-51а (+камера (между ТК-94 и ТК-95) Ду-100мм, L=0,12 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Тепловая сеть от ТК-51а до тепловой камеры (между ТК-94 и ТК-95)	Уточнить проектом		2021-2022 2022
1.1.2	Строительство теплотрассы от ТК-58а до ТК-24а Ø200 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)-переход через проезжую часть ул. Республиканской в районе д. 22	Тепловая сеть от ТК-58а до ТК-24а	Уточнить проектом		2021-2022 2022
1.1.3	Строительство теплотрассы от ТК-509 до ТК-618 Ø100 мм, L-0,1 км (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ) через внутриквартальные проезды в районе ул. Чепецкая, 3	Тепловая сеть от ТК-509 до ТК-618	Уточнить проектом		2021-2022 2022
1.2	<b>Строительство объектов недвижимого имущества</b>				

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствующей точке на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1 тепловых сетей для переключения тепловых нагрузок потребителей от котельных по ул. Кубышева, д.77 и АО «Реммаш» на ТЭЦ АО «РИР»	3	5		6
1.2.1	Строительство теплотрассы от ТК-1070 ул.Ф.Васильева д.1 до Уз-1010 ул. Драгунова д.50, L=0,6 км, Ду200 (подземная канальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Тепловая сеть от ТК-1070 до Уз-1010	Уточнить проект		2021-2022 2024
1.2.2	Строительство теплотрассы над железной дорогой S=200 м <sup>2</sup> (Длина: 80м, Ширина: 2м, Высота: 10м)	Тепловая сеть-путепровод над железной дорогой S=200 м <sup>2</sup>	Уточнить проект		2021-2022 2024
1.2.3	Строительство теплотрассы от Уз-805/2 до Уз-1173а, L=1,5 км, Ду350 (подземная бесканальная прокладка с теплоизоляцией из ППУ)	Тепловая сеть от Уз-805/2 до Уз-1173а	Уточнить проект		2021-2022 2024
2.1	Группа 2. Реконструкция тепловых сетей Комплексная реконструкция объектов недвижимого имущества в связи с превышением нормативного срока эксплуатации				
2.1.1	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2010,0 м» (участок теплотрассы от ТК-402 до ТК-404 (ул. 2-я Набережная) и от ТК-406 (ул. Т.Барамзинной) до ТК-710 (ул. Кирова), (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	«Магистральная теплосеть от ТК-399 до ТК-710 протяженностью 2 010 м», с кадастровым номером 18:28:0000000:3059	Уточнить проект		2021-2022 2026
2.1.2	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1456 м» (участок теплотрассы от ТК-710 (ул. Кирова) до ТК-733 (ул. Мира) (подземная прокладка с	«Магистральная теплосеть 2 диаметром 500 мм от ТК-710 до ТК-733 протяженностью 1 456 м», с кадастровым номером 18:28:0000000:3087	Уточнить проект		2021-2022 2024

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с действующей точкой на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1 заменой теплоизоляции на ППУ) с отводящими теплоотрастками)	3	5		6
2.1.3	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-185 протяженностью 851,58 м» (участок теплотрассы от ТК- 733 (ул. Кирова д.60) до ТК-173 (ул. Кирова, 74)	«Распределительная теплосеть от ТК-733 до ТК-185 протяженностью 851,58 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3079	Уточнить проект		2021-2022 2027
2.1.4	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-178 протяженностью 325 м» (участок теплотрассы от ТК-173 (ул.Кирова, 74) до ТК-174 (ул. Заречная)	«Распределительная теплосеть от ТК-173 до ТК-178 протяженностью 325 м», с кадастровым номером 18:28:000000:498	Уточнить проект		2021-2022 2027
2.1.5	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м» (участок теплотрассы от ТК- 733 (ул. Мира, д.28) до ТК-165 (ул. Мира д.14)	«Магистральная теплосеть диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК-294 протяженностью 1518,85 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3107	Уточнить проект		2021-2022 2024
2.1.6	Реконструкция объектов соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м», «Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок теплотрассы от ТК-733 до Уз.306 (ул. Пряженникова 6)	«Магистральная теплосеть диаметра 400 мм от УЗ-А до ТК-294 протяженностью 1518,85 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3107, «Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54м», с кадастровым номером 18:28:000000:3085	Уточнить проект		2021-2022 2024
2.1.7	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-96 до ТК-376 протяженностью 430,0 м» (участок от ТК-372 до ТК-375 Ø 200 мм, L-0,0775 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	«Распределительная теплосеть от ТК-96 до ТК- 376 протяженностью 430 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3104	Уточнить проект		2021-2022 2024
2.1.8	Реконструкция объекта соглашения	«Распределительная теплосеть от ТК-294	Уточнить		2021-2022

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соотвествующей точке на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1	3	5	6	2024
2.1.9	«Распределительная теплосеть от ТК-294 до ТК-378 протяженностью 1583,54 м» (участок от Уз-306 до ТК-310 Ø 300 мм, L-0,0995 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть от Уз-901 до Уз-911а протяженностью 3990,81 м» (участок от ТК-907 до ТК-908 Ø 400 мм, L-0,0481 км (подземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	до ТК- 378 протяженностью 1583,54 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3085  «Магистральная теплосеть от Уз-901 до Уз-911а протяженностью 3 990,81 м», с кадастровым номером 18:28:000000:2745	проект		2021-2022 2024
2.1.10	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1518,32 м», «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м» (участок теплоотрассы от ТК-621 пл. Свободы д.10а до ТК-670 ул. Буденного д.6 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	«Распределительная теплосеть от ТК-620а до ТК-649 протяженностью 1 518,32 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3113, «Распределительная теплосеть от ТК-647 до ТК-679 протяженностью 605 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3055	Уточнить проект		2021-2022 2025
2.1.11	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-6106 до ТК-640 протяженностью 610,7 м» (участок теплоотрассы от ТК-640 до ТК 662а ул. Сибирская, д.22 (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	«Распределительная теплосеть от ТК-6106 до ТК-640 протяженностью 610,7 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3062	Уточнить проект		2021-2022 2027
2.1.12	Реконструкция объекта соглашения «Распределительная теплосеть от Уз-344 до Уз-1137» (участок теплоотрассы от Уз-1130 до ул. Пионерская Ду-200мм (надземная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ). Надземная прокладка по Ж/Б опорам с компенсаторами над проездами)	«Распределительная теплосеть от Уз-344 до Уз-1137», с кадастровым номером 18:28:000000:7888	Уточнить проект		2021-2022 2025



№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с точкой на дату ввода в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1	3	5	6	
2.1.13	Реконструкция объекта соглашения «Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от Уз-А до ТК 294 протяженностью 1518,85 м» (теплотрассы от Уз А - Уз Г (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ) Ø 400мм с территории АО «ЧМЗ» проход под проезжей частью ул. Т.Барамзиной)	«Магистральная теплосеть 2 диаметра 400 мм от Уз-А до ТК 294 протяженностью 1 518,85 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3107	Уточнить проектом	2021-2022 2026	
3.	Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для обеспечения нормативных гидравлических режимов				
3.1.	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», «Распределительная теплосеть от ТК-777 до ТК-690 протяженностью 1023,3 м» (участок теплотрассы от ТК-683 ул. Буденного 1 до ТК-796 ул. Пехтина 14 замена Ду-200мм на Ду250 мм (подземная канальная прокладка с заменой теплоизоляции на ППУ)	«Распределительная теплосеть от ТК-670 до ТК-689 протяженностью 746 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3092, «Распределительная теплосеть от ТК 777 до ТК 690, протяженностью 1023,3 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3096	Уточнить проектом	2021-2022 2027	
3.2.	Реконструкция объектов соглашения «Распределительная теплосеть от ТК-319 до Уз-325 протяженностью 1372,2 м», «Распределительная теплосеть от Уз-325 до Уз-345 протяженностью 1463 м», «Распределительная теплосеть от Уз-344 до Уз-325 (реконструкция теплотрассы от Уз-322 до Уз-325 (L-0,149 км), от Уз-325 до Уз-344 (L-1,39 км), от Уз-344 до Уз-339 (L-0,333 км) замена Ду-200мм на Ду-300мм, с теплоизоляцией из ППУ)	«Распределительная теплосеть от ТК-319 до Уз-325 протяженностью 1372,2 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3094, «Распределительная теплосеть от Уз 325 — Уз 345 протяженностью 1463 м», с кадастровым номером 18:28:000000:3084, «Распределительная теплосеть от Уз 344 до Уз-1137 », с кадастровым номером 18:28:000000:7888	Уточнить проектом	2021-2022 2027	
3.3.	Реконструкция объекта соглашения «Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские»	«Тепловые сети от котельной № 2 МУП «Глазовские теплосети», с кадастровым	Уточнить проектом	2021-2022 2027	

№ п/п	№ задачи в таблице 1 настоящего приложения к Соглашению и описание задачи	Наименование объекта централизованной системы теплоснабжения	Мощность в соответствии с которой введена в эксплуатацию	Срок выполнения, в т.ч.:	
				проектные работы	СМР
1	1 теплосети» (участок теплотрассы от Уз-1173а (возле дома 45а по ул. Драгунова) до Уз-1003а (пересечение ул. Пастухова и Щорса)	3 номером 18:28-000000:3391	5		6
4	<b>Объекты на тепловых сетях</b>				
4.1.	Создание автоматической информационной-измерительной системы учета энергоресурсов (коммерческого учета энергоресурсов) АИИС УЭ (КУЭ), для мониторинга состояния теплоносителя (расход, температура, давление) на теплоисточниках, в тепловых сетях, у потребителей, а также оперативного реагирования на повреждения (аварии, утечки и т.п.)	Автоматическая информационная-измерительная система учета энергоресурсов	Уточнить проектом		2021-2022 2023
5.	<b>Насосные станции</b>				
5.1.	Строительство повысительной насосной станции «Восточная»	Насосная станция «Восточная»	Уточнить проектом		2021-2022 2027

Таблица 3. СОСТАВ И ОПИСАНИЕ ЗАДАНИЯ КОНЦЕДЕНТА

1.	Цель создания Объектов Соглашения	Развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов»
2.	Цель создания Объектов Соглашения	Развитие, повышение надежности, энергоэффективности (снижение потерь), увеличение срока эксплуатации объектов централизованной системы теплоснабжения муниципального образования «Город Глазов»
3.	Состав (части Объекта Соглашения), общее описание Объекта Соглашения	Система теплоснабжения города Глазова в составе: - теплоисточники; - магистральные тепловые сети, распределительные тепловые сети, вводные тепловые сети (вводы); - потребители тепловой энергии (ГВС).

4.	Общие требования к Объекту Соглашения	<p>Система теплоснабжения МО «Город Глазов» должна соответствовать требованиям:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <i>Федерального закона от 27 июля 2010 г. N190-ФЗ "О теплоснабжении"</i>;</li> <li>- <i>Постановления Правительства РФ от 06.01.2015 г. N10 "О порядке осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды"</i></li> <li>- <i>Своду правил СП 124.13330.2012 "СНИП 41-02-2003. Тепловые сети"</i>;</li> <li>- <i>СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"</i></li> <li>- Санитарные правила СП 1.1.1058-01 "Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий"</li> </ul>
5.	Срок начала выполнения работ по созданию части Объекта Соглашения – срок окончания создания и ввода в эксплуатацию части Объекта Соглашения (вывода каждой части на оптимальные параметры эксплуатации)	<p>С момента заключения концессионного соглашения – 2027 год.</p> <p>Группа 1 Строительство тепловых сетей — 2021-2027</p> <p>Группа 2 Реконструкция тепловых сетей — 2021-2027</p> <p>Группа 3 Объекты на тепловых сетях — 2021-2023</p> <p><u>Параметры эксплуатации определяются проектом.</u></p>
6.	Предельный размер расходов на создание/реконструкцию Объекта Соглашения (без учета НДС)	<p><u>587 500,00 тыс. руб.</u></p>
7.	Состав оборудования Объекта Соглашения	<p>Состав оборудования тепловых камер и узлов тепловых сетей, повысительной насосной станции должен предусматривать выполнение технологического процесса транспортировки и регулирования подачи теплоносителя в соответствии с требованиями свода правил СП 124.13330.2012 "СНИП 41-02-2003. Тепловые сети" и <u>определяется в составе проекта.</u></p>
8.	Технологические решения, подлежащие использованию на Объекте Соглашения	<p>Строительство и реконструкция объектов теплоснабжения проводится на основании разработанных проектов, прошедших государственную экспертизу.</p> <p>Все технологические решения по составу и содержанию основываются на достижении цели соглашения, должны соответствовать гигиеническим и экологическим нормам.</p>
9.	Требования к системе контроля и учета энергоресурса (тепловая энергия) – далее Система	<p>Принципиальные схемы определяются проектом и согласовываются с Заказчиком.</p> <p>Требования к Системе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Сбор данных с датчиков давления (подающий, обратный трубопровод), расхода (подающий, обратный, трубопровод и ГВС), температуры воды (подающий, обратный трубопровод и ГВС);</li> <li>- Автоматический непрерывный мониторинг считываемых данных;</li> </ul>

<p>-Визуальная система отображения считываемых данных с привязкой к объектам на геоинформационной карте;</p> <p>-Просмотр привязанных к объектам таблиц, фото, видео и текстовых документов;</p> <p>-Создание графиков и диаграмм по полученным данным;</p> <p>-Ведение архива считываемых данных с изменяемой глубиной архивирования;</p> <p>-Анализ состояния трубопроводов, на основе считываемых данных;</p> <p>-Ведение журнала событий и журнала тревог на объектах;</p> <p>-Возможность ручного ввода данных;</p> <p>-Автоматическое создание отчетов по запросу пользователя;</p> <p>-Математический анализ состояния трубопроводов, на основе накопленных данных;</p> <p>-Своевременное оповещение пользователя о нештатной ситуации или аварии.</p> <p>Система должна быть реализована и объединена в единую сеть, контролируемую оператором на месте. Также предусмотреть контроль и передачу данных на верхний уровень.</p> <p>-Передача информации должна производиться с использованием шифрования каждого пакета с помощью уникальных ключей, что обеспечивает гарантированную защиту от возможности дешифрования перехваченных данных.</p> <p>-Выделение подсети (APN), закрытой от выхода в открытые сети, в том числе Internet.</p> <p>Требования к шкафам связи:</p> <p>Шкаф связи должен иметь возможность подключения в высокоскоростную сеть Ethernet индустриального оборудования, использующее различные последовательные интерфейсы (RS-232/422/485) и протоколы данных (Modbus RTU, ASCII), а также Modbus-подобные протоколы.</p> <p>Степень защиты оболочки КИП, распределительных коробок и т.д., включая кабельные вводы и заглушки, размещенные на открытом воздухе должна быть не ниже IP65, а для оборудования, размещаемого в помещении – не ниже IP 42 в соответствии с требованиями действующей нормативной документации.</p> <p>Приборы и средства автоматизации должны обеспечивать безопасность работы при эксплуатации по правилам и нормам, действующим в РФ, а также обеспечивать работоспособность в климатических условиях региона размещения.</p> <p>При проектировании:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предусмотреть возможность снятия и замены приборов в процессе эксплуатации, установленных по месту, без остановки технологического процесса;</li> <li>- осуществить монтаж КИП и средств автоматизации на оборудовании в удобном для обслуживания и снятия показаний месте, в соответствии с действующей нормативной документацией, а также требованиями инструкций по монтажу и эксплуатации приборов;</li> <li>- выполнить кабельную проводку регистраторов учета тепла до шкафа связи;</li> </ul>	<p>на объектам</p>
---	--------------------

<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществить подключение кабельных линий в соответствии с требованиями ПУЭ и инструкций на оборудование систем автоматизации и управления;</li> <li>- предусмотреть надежные конструкции для прокладки силовых кабелей, кабелей КИП и автоматизации внутри зданий.</li> <li>- шкаф связи с требованиями:</li> </ul> <p>Межсетевой экран (Firewall) для защиты сети от несанкционированного доступа;</p> <p>VPN с шифрованием каналов по протоколам IPsec и OpenVPN для защиты данных при передаче в публичной сети;</p> <p>Универсальные независимые COM-порты. Скорость: от 50 бит/с до 921,6 Кбит/с. Разъемы: DB9M. Настройка каждого из COM-портов может быть проведена в индивидуальном порядке: скорость и протокол передачи (RTU/ASCII).</p> <p>Преобразование протоколов Modbus RTU/ASCII в Modbus TCP. Возможность конвертации сигналов в любом направлении. Максимальное количество устройств: 16 TCP masters, 32 TCP slaves, 124 RTU/ASCII slaves;</p> <p>Широкий диапазон рабочих температур: -40...+70°C;</p> <p>Встроенный блок часов реального времени (RTC), позволяющий сохранять ход часов при отключении внешнего питания;</p> <p>Аппаратный сторожевой таймер WatchDog для перезагрузки шлюза в случае системных сбоев;</p> <p>Синхронизация часов реального времени с серверами точного времени (NTP серверами)</p> <p>Конструкции для крепления кабельных проводок должны быть выбраны с учетом:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- раздельной прокладки кабелей напряжением 220/380В и 24В;</li> <li>- кабельного ввода в здания для ввода кабелей КИП и автоматизации;</li> <li>- внешних сетей.</li> </ul> <p>Все средства измерения и контроля должны иметь следующую, действующую на момент проведения пуско-наладочных работ, документацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разрешение на применение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному контролю;</li> <li>- заключение экспертизы промышленной безопасности;</li> <li>- сертификаты соответствия;</li> <li>- свидетельства о поверке со сроком действия не менее половины межповерочного интервала на момент проведения пуско-наладочных работ;</li> <li>- методики поверки.</li> </ul>	
---	--

10.	Требования к системам электроснабжения	<p>Системы электроснабжения зданий и сооружений предусмотреть в соответствии с требованиями ПУЭ, СП, СНиП и ТУ.</p> <p>Категория надёжности действия и категория электроприёмников по надёжности электроснабжения – I. Предусмотреть резервный источник электроснабжения на случай отключения электроэнергии.</p> <p>Предусмотреть источник бесперебойного питания, обеспечивающий работоспособность системы КИПиА в течение 30 минут после отключения внешнего питания (но не меньше времени, необходимого для перевода установки в безопасное состояние).</p> <p>Нагрузки определить расчётом. Сводная таблица нагрузок должна содержать сведения по установленной, расчетной мощностям электроприёмников и полной мощности.</p> <p>Тип применяемого оборудования согласовать с Заказчиком.</p> <p>В зданиях сооружений предусмотреть аварийное, рабочее и наружное освещение с применением LED светильников.</p> <p>Предусмотреть отдельные шкафы управления общестанционным и технологическим оборудованием. Применить электрические шкафы, розетки, светильники во влагозащищенном исполнении.</p> <p>В сооружениях предусмотреть главную заземляющую шину согласно требованиям ПУЭ.</p>
11.	Требования к системам отопления и вентиляции	<p>Системы отопления и вентиляции выполнить согласно требованиям СП 60.13330.2016 «Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха», СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (Разделы 4 (второе предложение пункта 4.8), 8 (пункты 8.10, 8.84, 8.85, 8.93), 9 (пункты 9.15 (абзацы первый и второй), 9.118, 9.128, 9.160, 9.179, 9.183), 10 (пункты 10.3, 10.4, 10.6-10.8, 10.9 (абзац первый), 10.10), 11 (пункты 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.31-11.36, 11.38-11.40, 11.48, 11.53, 11.56, 11.57), 12 пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.5, 15.25, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38-15.40), 16 (пункты 16.3, 16.5, 16.10, 16.20-16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34-16.43, 16.45, 16.48, 16.58-16.60, 16.62-16.65, 16.94, 16.96, 16.98-16.106, 16.108, 16.110-16.119, 16.121-16.128), СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения», технологического задания, Федерального закона от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Федерального закона от 30 декабря 2009 г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».</p> <p>Система отопления должна обеспечивать нормируемую температуру внутреннего воздуха с учетом теплопотерь через строительные конструкции и тепла, уносимого вытяжной вентиляцией, невосполняемого подогретым приточным воздухом.</p> <p>Узлы прохода в вытяжных системах выполнить утепленными с клапанами для ручного регулирования. Выполнить отвод конденсата от узлов прохода естественной и механической вытяжной вентиляции.</p>

12.	Требования к конструктивному исполнению	<p>Все поставляемое оборудование и комплектующие изделия должны иметь техническую и товаросопроводительную документацию.</p> <p>Все материалы, использованные для изготовления должны быть коррозионностойкие и надежны в рабочей среде, иметь соответствующие сертификаты, характеризующие химический состав, механические свойства и результаты испытаний.</p> <p>Объемно-планировочные и конструкционные решения должны обеспечивать безопасность в процессе монтажа и эксплуатации, соответствовать требованиям действующих норм и правил.</p> <p>Строительные конструкции зданий должны:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) обеспечивать сохранение заданных теплофизических параметров помещений согласно действующей нормативной документации;</li> <li>2) обеспечивать беспрепятственный доступ человека ко всем узлам и агрегатам;</li> <li>3) обеспечить максимальную надежность и эстетичность строительных конструкций.</li> </ol> <p>Выполнить антикоррозионную защиту наземных стальных конструкций. Защиту болтов и гаек от коррозии осуществить путем горячего цинкования. Антикоррозионную защиту сварных монтажных соединений выполнить после монтажа конструкций.</p> <p>Пути эвакуации и эвакуационные выходы выполнить в соответствии с требованиями действующей нормативной документации. Двери на путях эвакуации должны открываться по ходу эвакуации и оборудоваться доводчиками, должны быть утеплены и иметь уплотнители в притворах.</p>
13.	Основные требования к технологическому и инженерному оборудованию	<p>При проектировании сооружений следует принять высокоэффективное отечественное и импортное оборудование, имеющее положительный опыт эксплуатации в аналогичных климатических зонах, на которое получены сертификаты соответствия Госстандарта РФ и санитарно-гигиенические сертификаты.</p> <p>Сооружения должны быть оснащены современным и высокотехнологическими и ресурсосберегающими видами инженерного оборудования, приборами учета и контроля в соответствии с действующими нормами.</p> <p>Оборудование сооружений должно иметь высокие эксплуатационные характеристики со сроком службы не менее 10 лет с момента изготовления и низкие эксплуатационные затраты.</p> <p>Оборудование должно быть ремонтпригодным.</p>

14.	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям	<p>Объемно-пространственные, архитектурно-планировочные и конструктивные решения принимать в соответствии с требованиями СП 31.13330.2012 «СНиП 2.04.02-84* Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» (Разделы 4 (второе предложение пункта 4.8), 8 (пункты 8.10, 8.84, 8.85, 8.93), 9 (пункты 9.15 (абзацы первый и второй), 9.118, 9.128, 9.160, 9.179, 9.183), 10 (пункты 10.3, 10.4, 10.6-10.8, 10.9 (абзац первый), 10.10), 11 (пункты 11.12, 11.14, 11.21, 11.26, 11.31-11.36, 11.38-11.40, 11.48, 11.53, 11.56, 11.57), 12 пункт 12.3), 14 (пункты 14.39, 14.42), 15 (пункты 15.5, 15.25, 15.29, 15.30, 15.36, 15.38-15.40), 16 (пункты 16.3, 16.5, 16.10, 16.20-16.23, 16.29, 16.31, 16.32, 16.34-16.43, 16.45, 16.48, 16.58-16.60, 16.62-16.65, 16.94, 16.96, 16.98-16.106, 16.108, 16.110-16.119, 16.121-16.128), СП 31.13330.2021 «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения» с учётом климатических и инженерно-геологических условий.</p> <p>Оборудование должно быть рассчитано на температуру до минус 40 град.С при транспортировке, хранении и эксплуатации.</p> <p>Сейсмичность площадки строительства уточняется по материалам инженерно-геологических изысканий.</p> <p>Количество и назначение технологических и бытовых помещений принять в соответствии с существующими нормативными документами.</p> <p>Климатическое исполнение станции принять в соответствии с ГОСТ 15150-69*;</p> <p>Категорию станции по надежности действия принять в соответствии с СП 31.13330.2021;</p> <p>Степень огнестойкости здания насосной станции – IV;</p> <p>Класс конструктивной пожарной опасности – С0;</p> <p>Категориями по взрывопожарной и пожарной опасности – Д</p> <p>Группа санитарных характеристик производственных процессов в здании водоподготовки – I-б; II-в; I-а.</p> <p>Станция должна иметь теплоизоляцию.</p>
15.	Требования по связи и ЛВС	<p>Оборудовать сооружения средствами связи. Предусмотреть установку IP телефонного аппарата с подключением его к рабочему месту оператора.</p>
16.	Требования к разработке природоохранных мероприятий	<p>Предусмотреть мероприятия по охране окружающей среды с использованием данных комплексного экологического обследования территории, проводимого в рамках инженерно-экологических изысканий, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение санитарных правил и нормативов в соответствии с действующими в РФ федеральными законами и отраслевыми нормативными документами;</li> <li>- минимизацию количества производственных сточных вод и отходов;</li> <li>- утилизацию всех видов производственных отходов и др.</li> </ul>



17.	Требования по обеспечению охранной и противопожарной безопасности	<p>Предусмотреть защиту помещений сооружений извещателями автоматической пожарной сигнализацией согласно требованиям действующей нормативной документации. Тип и количество пожарных извещателей принять в соответствии с требованиями СП 485.1311500.2020, СП 484.1311500.2020.</p> <p>Предусмотреть установку ручных пожарных извещателей у входов в здания сооружений согласно требованиям действующей нормативной документации.</p> <p>Предусмотреть защиту помещений извещателями автоматической охранной сигнализации. Охранно-пожарную защиту зданий сооружений выполнить в соответствии с действующими нормами и правилами.</p>
-----	---	---

»