

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МЕЛЕУЗОВСКИЙ РАЙОН  
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ВОДОКАНАЛ»

Согласовано

Заместитель главы Администрации  
по строительству, жилищно-  
коммунальному хозяйству и  
иных социальных

В.А. Егоров



2020г.

Утверждаю

Генеральный директор предприятия

М.И. Ковалев

2020г.



**АКТ  
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ**

комплекса систем водоснабжения городского поселения Мелеуз и  
сельского поселения с. Нугуш, с. Воскресенское.

Мелеуз  
2020 г.

## **Содержание.**

Введение	стр. 3
1. Анализ технической документации.	стр. 4
2. Визуальный контроль системы водоснабжения.	стр. 4
3. Перечень объектов.	стр. 4
4. Оценка технического состояния объектов централизованных систем холодного водоснабжения.	стр. 5
5. Условия, подлежащие выполнению.	стр. 7
6. Нормативно-техническая документация, использованная при техническом обследовании.	стр. 8
Приложение №1. Сводная таблица технического состояния объектов водоснабжения муниципального района Мелеузовский район Республики Башкортостан.	стр. 9

## Введение

Город Мелеуз, с. Нугуш, с. Воскресенское имеет централизованную закольцованную систему хозяйственно-питьевого водоснабжения.

С Водозаборов «Каран» и «Ира», вода пройдя обеззараживание через ультрафиолетовые установки подается в резервуары чистой воды далее через насосную второго подъема вода транспортируется по трем водоводам один диаметром 500 мм и по двум чугунным диаметрами 400 мм протяженностью 3 км каждый и подается в городскую распределительную сеть г. Мелеуз.

Городская распределительная сеть состоит из внутриквартальных кольцевых трубопроводов диаметром 200 – 500 мм и внутриквартальных сетей диаметром 32 – 200 мм, проложенных подземно. Протяженность трубопроводов составляет 208,42 км.

Водозабор с. Нугуш состоит из пяти артезианских скважин, насосной второго подъема, двух водонапорных башен емкостью 50 м<sup>3</sup>, 25 м<sup>3</sup> и резервуара чистой воды. Далее вода подается с насосной второго подъема по двум водоводам диаметрами 100 и 150 мм в распределительную сеть водопроводов с. Нугуш протяженностью 8,8 км.

Водозабор с. Воскресенское состоит из трех артезианских скважин и водонапорной башни емкостью 25 м<sup>3</sup> из которой вода подается в распределительную сеть с. Воскресенское протяженностью 16,9 км.

## **1. Анализ технической документации.**

Для проведения оценки и анализа представлен следующий пакет технической документации:

- Проектная документация на сооружения
- Проектная и исполнительная документация на трубопроводы водоснабжения;
- схемы водоснабжения;
- документы о текущих и капитальных ремонтах,

В результате был проведен анализ технической документации и ознакомление с монтажно-сборочными чертежами, исполнительной схемой трубопроводов и сооружений водоснабжения.

Был произведен анализ повреждений, определен износ и фактическое состояние системы водоснабжения, выявленный в процессе эксплуатации, их характер.

На основании анализа установлено, что техническая документация соответствует требованиям СП 3113330.2012. Свод правил «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная версия СНиП 2.04.02-84\*, СНиП 3.05.04-85\* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации», ГОСТ 30732-2006» Трубы фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой», ГОСТ 21.601-2011 «Рабочие чертежи. Водопровод и канализация. Система проектной документации для строительства».

## **2. Визуальный контроль системы водоснабжения.**

На сооружениях водоснабжения выполнен визуальный наружный осмотр.

## **3. Перечень объектов**

Перечень участков трубопроводов, в отношении которых было произведено техническое обследование, представлен в «Приложение №1. Сводная таблица технического состояния трубопроводов водоснабжения»

#### **4. Оценка технического состояния объектов централизованных систем холодного водоснабжения**

1. Оценка степени физического износа оборудования объектов централизованных систем холодного водоснабжения осуществляется по 5 основным группам:

а) оборудование новое или почти новое, нарушений в работе не выявляется, к состоянию и внешнему виду нареканий нет;

б) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки, которые устраняются в межремонтные интервалы;

в) оборудование в работе, находится не в аварийном состоянии, но периодически возникают технические неполадки (чаще, чем указанные заводом изготовителем межремонтные интервалы);

г) оборудование в работе, но по выявленным показателям находится в предаварийном или аварийном состоянии, эксплуатация оборудования нежелательна или опасна;

д) оборудование не работает по причине невозможности эксплуатации вследствие явных нарушений конструкций или элементов.

2. Оценка состояния объектов централизованных систем холодного водоснабжения и проводится на основании технического обследования с учетом оценки степени физического износа оборудования объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

- для группы "а" в интервале от "0%" до "15%";
- для группы "б" в интервале от "16%" до "40%" - если оборудование по наработке прошло капитальный ремонт, а в межремонтные интервалы оборудование работает без аварий (допустимы незначительные сбои);
- для группы "в" в интервале от "41%" до "60%" - оборудование, прошедшее более 1 капитального ремонта и (или) имеющее сбои в работе чаще, чем положено проведением ППР (при этом оборудование не вызывает аварийных ситуаций);
- для группы "г" в интервале от "61%" до "80%" - оборудование находится в аварийном состоянии, оборудование опасно в эксплуатации - нарушением работы водопроводных и канализационных сетей или подвергающее опасности жизнь и здоровье обслуживающего персонала, находящегося в непосредственной близости. Оборудование не может эксплуатироваться без постоянного надзора;
- для группы "д" от "81%" до "100%" - оборудование, включение которого невозможно и (или) опасно для сетей и (или) жизни и здоровья обслуживающего персонала. Эксплуатация такого оборудования неминуемо приведет к аварии, и (или) такое оборудование физически невозможно включить в работу.

Оценка технического состояния водопроводных сетей характеризуется долей ветхих, подлежащих замене сетей, и определяется по формуле:

$$K_c = \frac{S_c^{\text{экспл}} - S_c^{\text{ветх}}}{S_c^{\text{экспл}}},$$

где:

$S_c^{\text{экспл}}$  - протяженность сетей водопроводных, находящихся в эксплуатации, км;

$S_c^{\text{ветх}}$  - протяженность ветхих сетей водопроводных находящихся в эксплуатации, км.

Сводная таблица износа участков сетей водоснабжения.

№ п/п	Критерий оценки, степень износа.	Показатель от общего количества участков
1	А (1-15%)	11
2	Б (16-40%)	24
3	В (41-60%)	65
4	Г (61-80%)	0
5	Д (81-100%)	0

Средний износ сетей водоснабжения составляет: 79,0%

## 5. Условия, подлежащие выполнению.

<b>№</b>	<b>Наименование участка</b>	<b>Выполнить работы</b>
1	Обязательные мероприятия.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Устранить течи воды из трубопроводов и арматуры (где присутствуют).</li><li>2. После выполнения ремонтных работ провести гидравлическое испытание на прочность и плотность труб участков сети водоснабжения.</li></ol>
2	Рекомендуется к выполнению.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Восстановить защиту от коррозии на трубопроводах и несущих металлических конструкциях.</li><li>2. Устраниить возможность проникновения верховых и грунтовых вод в камеры, устраниить источники капельной влаги с перекрытий.</li><li>3. Заменить участки труб с повышенным коррозионным износом.</li><li>4. Привести в рабочее состояние арматуру.</li><li>5. Установить лестницы в камеры (где отсутствуют).</li><li>6. Предусмотреть ремонт бетонных (несущих) и металлических конструкций, если это необходимо.</li><li>7. Укомплектовать фланцевые соединения недостающими болтами.</li><li>8. Вести техническую и эксплуатационную документацию в соответствии с требованиями ПБ.</li></ol>

## 6. Нормативно-техническая документация, использованная при техническом обследовании.

1. Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» № 416-ФЗ от 07.12.2011 г.
2. СО 153-34.17.464-2003 «Инструкция по продлению срока службы трубопроводов II, III и IV категорий».
3. СНиП 3.05.04-85\* «Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации».
4. ГОСТ 10704-91 «Трубы стальные электросварные прямошовные».
5. ГОСТ 8732-78 «Трубы стальные бесшовные горячедеформированные».
6. СП3113330. 2012. Свод правил «Водоснабжение. Наружные сети и сооружения». Актуализированная версия СНиП 2.04.02-84\*.
7. ГОСТ 30732-2006 «Трубы фасонные изделия стальные с тепловой изоляцией из пенополиуретана с защитной оболочкой»,
8. ГОСТ 21.601-2011 «Рабочие чертежи. Водопровод и канализация. Система проектной документации для строительства».

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА  
ОЦЕНКИ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ  
ОБЪЕКТОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА МЕЛЕУЗОВСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ  
БАШКОТОСТАН**

по состоянию на 1 сентября 2020 г.

№ п/п	Наименование объекта (краткая характеристика)	Место расположения	Год ввода	Материал	Протяженность, м	Оценка состояния согласно методике	Износ участка на 2020 г.
1	2	3	4	5	6	7	
<b>п. НУГУШ</b>							
1	Шкаф силовой	п.Нугуш	1982				100
2	Шкаф силовой	п.Нугуш	1982				100
3	Резервуар ж/б (п.Нугуш)	п.Нугуш	1994				62,5
4	Силовая сборка	п.Нугуш	1981				100
5	Воздушные электрические сети 0,4 квт	п.Нугуш	2001				100
<b>ВОДОПРОВОД</b>							
6	Водопр.тр.ст.150,сбор.вод/д площ.2под.	п.Нугуш	1990	сталь	70	В	100
7	Водонапорная башня (п.Нугуш)	п.Нугуш	1994		11,3м2	В	100
8	Водопр.тр.ст.100-150. напорный подающ.в/д	п.Нугуш	1990	сталь	991	В	100
9	Водопр.тр.ст.ЮО.Сборный в/д площ.1 подъема	п.Нугуш	1990	сталь	487	В	100
10	Водопр.тр.ст.100, ул.Худайберлина(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	697	В	100
11	Водопр.тр.ст.100, ул.Строительная(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	722	В	100
12	Водопр.тр.ст.100, ул.Северная(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	396	В	100
13	Водопр.тр.ст.100, ул.Лесная(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	404	В	100
14	Водопр.тр.ст.100, ул.Коллегано(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	423	В	100
15	Водопр.тр.ст.100, ул.Набережная(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	813	В	100
16	Водопр.тр.ст.100, ул.Молодежная(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	289	В	100
17	Водопр.тр.ст.100, ул.Ленина(Нугуш)	п.Нугуш	1990	сталь	425	В	100
18	Водопр.п/э110(Нугуш)	п.Нугуш	2011	п/э	2393	Б	40
19	Водопр.п/э63 (Дубровная)	п.Нугуш	2012	п/э	82	Б	35
20	Водопр.п/э110скв.№4	п.Нугуш	2012	п/э	600	Б	35
	<b>Итого:</b>				<b>8 792,00</b>		
<b>п. ВОСКРЕСЕНСК</b>							
21	Вод-д пер.Ленина ПВХ 100	п.Воскресенск	1991	ПВХ	50	В	100
22	Вод-д на пожарную часть ПВХ 100	п.Воскресенск	1994	ПВХ	300	В	100
23	Магистрал.в-д ПВХ100	п.Воскресенск	1995	ПВХ	600	В	100
24	Мотопомпа pkg152	п.Воскресенск	2006	ПВХ			100
25	Вод-д ул.Октябрьская	п.Воскресенск	1993	ПВХ	100	В	100
26	Вод-д ул.Орджоникидзе	п.Воскресенск	1994	ПВХ	400	В	100
27	Вод-д ул.Орджоникидзе	п.Воскресенск	1991	ПВХ	300	В	100

28	Вод-д ул.Орджоникидзе	п.Воскресенск	1991	ПВХ	120	В	100
29	Вод-д ул.Первомайская	п.Воскресенск	1993	ПВХ	300	В	100
30	Вод-д ул.Пугачева	п.Воскресенск	1994	ПВХ	810	В	100
31	Вод-д ул.Пушкина	п.Воскресенск	1994	ПВХ	460	В	100
32	Вод-д ул.Разина	п.Воскресенск	1991	ПВХ	290	В	100
33	Вод-д ул.Свердлова	п.Воскресенск	1994	ПВХ	230	В	100
34	Вод-д ул.Советская	п.Воскресенск	1993	ПВХ	700	В	100
35	Вод-д ул.Советская-20чср.	п.Воскресенск	1994	ПВХ	260	В	100
36	Вод-д ул.Фрунзе	п.Воскресенск	1994	ПВХ	470	В	100
37	Вод-д ул.Чапаева	п.Воскресенск	1991	ПВХ	510	В	100
38	Вод-д ул.Чкалова	п.Воскресенск	1993	ПВХ	1000	В	100
39	Вод-д ул.Чкалова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	60	В	100
40	Вод-д ул.Южная	п.Воскресенск	1991	ПВХ	50	В	100
41	Здание (павильон) скважина №3 Воскресенск.водозабор	п.Воскресенск	2000				100
42	Здание (павильон) скважина №2	п.Воскресенск	2000				100
43	Здание (павильон) скважина №1 Воскресенск.водозабор	п.Воскресенск	2000				100
44	Вод-д ул.Калинина	п.Воскресенск	1994	ПВХ	375	В	100
45	Вод-д ул.Кирова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	280	В	100
46	Вод-д ул.Кирова	п.Воскресенск	1994	ПВХ	700	В	100
	Вод-д ул.Кирова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	200	В	100
47	Вод-д ул.Кондалова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	420	В	100
48	Вод-д ул.Куйбышева	п.Воскресенск	1994	ПВХ	450	В	100
49	Вод-д 10чср.ул.Ленина ПВХ 100	п.Воскресенск	1995	ПВХ	2400	Б	100
50	Вод-д ул.Куйбышева	п.Воскресенск	1994	ПВХ	100	В	100
51	Вод-д ул.Зорге	п.Воскресенск	1991	ПВХ	300	В	100
52	Вод-д ул.Зорге	п.Воскресенск	1995	ПВХ	600	В	100
53	Вод-д ул.Ленина 20чередь	п.Воскресенск	1995	ПВХ	900	В	100
54	Вод-д ул.Жданова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	140	В	100
55	Вод-д ул.Дзержинского	п.Воскресенск	1991	ПВХ	90	В	100
56	Вод-д ул.Ватутина	п.Воскресенск	1991	ПВХ	280	В	100
57	Вод-д ул.Мокшанова	п.Воскресенск	1991	ПВХ	50	В	100
58	Вод-д ул.Буденого	п.Воскресенск	1993	ПВХ	700	В	100
59	Вод-д ул.Куйбышева	п.Воскресенск	1994	ПВХ	410	В	100
60	Вод-д ул.Чапаева Д=63	п.Воскресенск	2016	ПВХ	150	А	15
61	Водонапорная башня	п.Воскресенск	1994			В	100
62	Ввод вод-да детсада	п.Воскресенск	1991	ПВХ	150	В	100
63	Ввод вод-да котельной	п.Воскресенск	1991	ПВХ	150	В	100
64	Шкаф управления с эл/обор.	п.Воскресенск	1992	ПВХ		В	100
65	Шкаф управления с эл/обор.	п.Воскресенск	1992	ПВХ		В	100
66	Шкаф управления с эл/обор.	п.Воскресенск	1992	ПВХ		В	100
67	СУНА-32	п.Воскресенск	1992				100
68	СУНА-32	п.Воскресенск	1992				100
69	Ввод вод-да ср.школы	п.Воскресенск	1991	ПВХ	150	В	100
70	Трансформатор сварочный	п.Воскресенск	2001				100
71	Ввод вод-да шк-интерната	п.Воскресенск	2004	п/э 50,63	110	В	100
72	Ввод вод-да шк-интерната	п.Воскресенск	2009	п/э63	90	Б	50
73	Ввод вод-да шк-интерната	п.Воскресенск	2014	п/э32	50	А	25
74	СУНА-32	п.Воскресенск	1992				100
75	Электролиния 0,4 кв АВВГ 4*10	п.Воскресенск	1992				100
76	Система телеметрии Воскрес.водозабора	п.Воскресенск	2000				100
77	Скважина 1/обсадная колонна/	п.Воскресенск	1994	сталь			100
78	Здание для оборудования системы автомат.Воскр.в/з	п.Воскресенск	2000				100

79	Скважина 2/обсадная колонна/	п.Воскресенск	1994	сталь			100
80	Электролиния 0,4 кв воздуш.	п.Воскресенск	1992				75
81	Сборный вод-д ПВХ 100	п.Воскресенск	1995	ПВХ	500	В	100
82	Скважина 3/обсадная колонна/	п.Воскресенск	1994	сталь		В	100
83	Ввод вод-да больнич.городка	п.Воскресенск	1991	ПВХ	150	В	100

Итого:

д.ИРА

84	Вн/пл.сети дисп.и автомат	д.Ира	1987		770		100
85	Кабель линии дисп.и автом/перен/	д.Ира	1987		180		100
86	Вн/пл.сети дисп.и автомат	д.Ира	1987		260		100
87	Караульное помещение	д.Ира	1988				62
88	Вн/пл.сети дисп.и автомат	д.Ира	1987		540		100
89	Вн/пл.сети КИП	д.Ира	1987		180		100
90	Внутриплощадная эл.сеть 0,4 квт	д.Ира	1987		280		100
91	Скважина №5 Ировского водозабора	д.Ира	1987				100
92	Скважина №4 Ировского водозабора	д.Ира	1987				100
93	Скважина №3 Ировского водозабора	д.Ира	1987				100
94	Эл.котел	д.Ира	1993				100
95	Система телеметрии Ировский в/з	д.Ира	1999				65
96	Скважина №1 Ировского водозабора	д.Ира	1987				100
97	Навес стоянка	д.Ира	1987				52
98	Охранное наружное освещение	д.Ира	1987		500		90
99	Скважина №2 Ировского водозабора	д.Ира	1987				100
100	Расходомер ультразвуковой "Взлет ПР"	д.Ира	2006				100

г. МЕЛЕУЗ

101	Тр.ст.89, ул.Техническая, 14	г.Мелеуз	1989	сталь	12	В	100
102	Тр.ст.89, ул.Первомайская,16	г.Мелеуз	1990	сталь	5,5	В	100
103	Тр.ст.89, детсад 22	г.Мелеуз	1995	сталь	197,9	В	100
104	Двигатель к насосу Д 500-65	г.Мелеуз	1998			В	100
105	Тр.ст.89, Южная, 2а	г.Мелеуз	1986	сталь	22	В	100
106	Тр.ст.89, Московская, 3	г.Мелеуз	1990	сталь	53	В	100
107	Тр.ст.89, Октябрьская, 16	г.Мелеуз	1992	сталь	22	В	100
108	Тр.ст.89, Первомайская, 14	г.Мелеуз	1992	сталь	6	В	100
109	Тр.ст.89, Лесокомбинатская	г.Мелеуз	1998	сталь	201	В	100
110	Тр.ст.89, Тургенева	г.Мелеуз	1996	сталь	234	В	100
111	Тр.ст.50, Шахтерская, 5	г.Мелеуз	1996	сталь	18,3	В	100
112	Тр.ст.50, Тургенева, 13	г.Мелеуз	1996	сталь	15	В	100
113	Тр.ст.89, Школьная, 7	г.Мелеуз	2004	сталь	29	Б	75
114	Тр.ст.50, Техническая, 1	г.Мелеуз	1994	сталь	10	В	100
115	Грезевик	г.Мелеуз	1988			В	100
116	Тр.ст.50, Береговая, 31а,29г	г.Мелеуз	1996	сталь	44	В	100
117	Тр.ст.50,40 Правонабережная, 1	г.Мелеуз	1997	сталь	18	В	100
118	Тр.ст.50 2й Славн.переул.	г.Мелеуз	1979	сталь	203	В	100
119	Тр.ст.57, Метеорологич., 12	г.Мелеуз	1988	сталь	6	В	100
120	Тр.ст. 76, Библиотеч.влево от Давлетшина	г.Мелеуз	1996	сталь	250	В	100
121	Тр.ст.76, наруж.вод-д РСУ ДОР	г.Мелеуз	1987	сталь	42	В	100
122	Тр.ст.76, Московск.155-161	г.Мелеуз	1997	сталь	199	В	100
123	Тр.ст.76, Горького, 10	г.Мелеуз	1985	сталь	142	В	100
124	Тр.ст.76, Метеорологич., 19	г.Мелеуз	1991	сталь	15	В	100
125	Тр.ст.76, Метеорологич., 19	г.Мелеуз	1991	сталь	60	В	100

126	Тр.ст.76, Матросова	г.Мелеуз	2000	сталь	206	В	100
127	Тр.ст.76 с зап.арм.Школьная, За	г.Мелеуз	2001	сталь	44,2	В	100
128	Тр.ст.57, ПР.в/пр. Карап.в/з	г.Мелеуз	1989	сталь	14	В	100
129	Тр.ст.720, В/пл.в/д от Ир.в/з	г.Мелеуз	1989	сталь	370	В	100
130	Тр.ст.57, Техническая, За	г.Мелеуз	1988	сталь	40	В	100
131	Тр.ст.65-150, Бур.21,23,25,27	г.Мелеуз	1994	сталь	575,5	В	100
132	Тр.ст.65, Первомайская, 9	г.Мелеуз	1986	сталь	15	В	100
133	Тр.ст.65, Метеорологич.,21	г.Мелеуз	1991	сталь	36,5	В	100
134	Тр.ст.65, 50 лет ВЛКСМ, 59	г.Мелеуз	1990	сталь	65	В	100
135	Тр.ст.200, 50 лет ВЛКСМ, 59	г.Мелеуз	1990	сталь	200	В	100
136	Тр.ст.57, Техническая, 3	г.Мелеуз	2004	сталь	32,1	В	100
137	Тр.ст.57, пл.Лесокомбината	г.Мелеуз	1994	сталь	167	Б	81
138	Тр.ст.57, Прибельская, 1-9	г.Мелеуз	2000	сталь	240	В	100
139	Тр.ст.57-150, Смоленская, 43а	г.Мелеуз	1994	сталь	58,8	В	100
140	Тр.ст.57*3,57*4, Технич.8	г.Мелеуз	1988	сталь	71	В	100
141	Тр.ст.80, Доковская, 6	г.Мелеуз	2004	сталь	17	В	100
142	Тр.ст.80, Московская, 80	г.Мелеуз	1994	сталь	53,5	В	100
143	Тр.ст.80, 10 микр. 20	г.Мелеуз	1988	сталь	58,2	В	100
144	Тр.ст.80, 10 микр. 19	г.Мелеуз	1988	сталь	24,6	В	100
145	Тр.ст.79, Техническая, 16	г.Мелеуз	1991	сталь	39,8	В	100
146	Тр.ст.76*3,5 Техничекая, 28	г.Мелеуз	2001	сталь	18	Б	90
147	Тр.ст.76, Шахтерская, 7	г.Мелеуз	2001	сталь	27	Б	90
148	Тр.ст.76, Худайбердина	г.Мелеуз	1996	сталь	266	В	100
149	Тр.ст.76, Техническая, 24	г.Мелеуз	1997	сталь	14,3	В	100
150	Тр.ст.76, пл.Лесокомбината	г.Мелеуз	1998	сталь	67,3	В	100
151	Тр.ст.76, Дружбы, 27	г.Мелеуз	1998	сталь	24	В	100
152	Тр.ст.500, Водопровод по городу	г.Мелеуз	1985	сталь	2833	В	100
153	Тр.ст.500, с зап.части Мелеуза	г.Мелеуз	1993	сталь	3913	В	100
154	Тр.ст.500, Вн/пл.с Каран.вод-да	г.Мелеуз	1989	сталь	490	В	100
155	Тр.ст.530, Вн/пл.вод-д от Ировск.в/з	г.Мелеуз	1989	сталь	122	В	100
156	Тр.ст.76, Воровского от Береговой	г.Мелеуз	1996	сталь	168	В	100
157	Задвижка 500	г.Мелеуз	1991	чугун		В	100
158	Дюкер сев-запад.водовода тр.ст.500	г.Мелеуз	2001	сталь	154,6	Б	90
159	Тр.ст.57 с зап.арм.Школьная, 3	г.Мелеуз	2001	чугун	2,5	В	100
160	Тр.ст.40, Ленина, 14	г.Мелеуз	2001	сталь	8	В	100
161	Тр.ст.40, Ленина, 12	г.Мелеуз	2001	сталь	15	В	100
162	Тр.ст.40, Правонабережная,1	г.Мелеуз	1997	сталь	18	В	100
163	Тр.ст.40, Южная,3	г.Мелеуз	2001	сталь	25	В	100
164	Тр.ст.40, Лесокомбинатская, 4	г.Мелеуз	2001	сталь	19,5	В	100
165	Тр.ст.40, Ленина, 22	г.Мелеуз	2002	сталь	10	В	100
166	Тр.ст.40, Ленина, 20	г.Мелеуз	2002	сталь	8	В	100
167	Тр.ст.40, Ленина, 18	г.Мелеуз	2002	сталь	7,5	В	100
168	Тр.ст.377, р-н стр.моста	г.Мелеуз	1994	сталь	204	В	100
169	Тр.ст.325, р-н стр.моста	г.Мелеуз	1994	сталь	170	В	100
170	Тр.ст.325, Ленина до БОС	г.Мелеуз	1995	сталь	2040	В	100
171	Тр.ст.159, Ленина до БОС	г.Мелеуз	1995	сталь	2373	В	100
172	Тр.ст.32, Школьная, 26	г.Мелеуз	1997	сталь	2,5	В	100
173	Тр.ст.32, Д.Юлтая, 14	г.Мелеуз	1997	сталь	22	В	100
174	Тр.ст.32, 25, Гафури, 30	г.Мелеуз	1997	сталь	73	В	100
175	Тр.ст.32, Тургенева, 9	г.Мелеуз	2002	сталь	18	В	100
176	Тр.ст.32, Тургенева, 8	г.Мелеуз	2002	сталь	36	В	100
177	Тр.ст.32, Тургенева, 10	г.Мелеуз	2002	сталь	9	В	100
178	Тр.ст.32, Мелькомбинатская, 6	г.Мелеуз	1981	сталь	16,4	В	100

179	Тр.ст.32, Правонабереж.,3	г.Мелеуз	1989	сталь	24,5	В	100
180	Тр.ст.32, Лермонтова, 20	г.Мелеуз	1985	сталь	46	В	100
181	Тр.ст.32, Ленина,8	г.Мелеуз	2002	сталь	7,2	В	100
182	Тр.ст.32, Ленина,9	г.Мелеуз	2002	сталь	8	В	100
183	Тр.ст.300, Октябрьская	г.Мелеуз	1998	сталь	470	В	100
184	Тр.ст.300, В/пл сети профилакторий "Родник"	г.Мелеуз	1981	сталь	565	В	100
185	Тр.ст.300, В/вод по городу	г.Мелеуз	1985	сталь	990	В	100
186	Тр.ст.300, 50 лет ВЛКСМ-47	г.Мелеуз	1994	сталь	200	В	100
187	Тр.ст.273*6, Правды	г.Мелеуз	1998	сталь	46	В	100
188	Тр.ст.273*5, Правлы	г.Мелеуз	1998	сталь	188,6	В	100
189	Тр.ст.50, Толстого	г.Мелеуз	1980	сталь	280	В	100
190	Тр.ст.50, Техническая, 10	г.Мелеуз	2004	сталь	30,5	В	100
191	Тр.ст.50, Метеорологическая,7	г.Мелеуз	2004	сталь	13	В	100
192	Тр.ст.50, Метеорологическая,14	г.Мелеуз	2004	сталь	14,7	В	100
193	Тр.ст.50, Метеорологическая,5	г.Мелеуз	1983	сталь	26	В	100
194	Тр.ст.50, Ленина, 16	г.Мелеуз	2002	сталь	7,5	В	100
195	Тр.ст.50, Ленина, 28а	г.Мелеуз	1989	сталь	66,5	В	100
196	Тр.ст.50, Метеорологическая, 11а	г.Мелеуз	1970	сталь	6,7	В	100
197	Тр.ст.50, магазин "Шатлык"	г.Мелеуз	1994	сталь	25	В	100
198	Тр.ст.50, Ленина, 73 (шк.2)	г.Мелеуз	1995	сталь	5,5	В	100
199	Тр.ст.50, Ленина, 3 ПТЖХ	г.Мелеуз	1985	сталь	67	В	100
200	Тр.ст.50, Кочеткова, 4	г.Мелеуз	1994	сталь	3,5	В	100
201	Тр.ст.50, Кочеткова, 3	г.Мелеуз	1994	сталь	30	В	100
202	Тр.ст.50, Д/с 9 "Березка"	г.Мелеуз	1995	сталь	79,2	В	100
203	Тр.ст.50, Н-Сад.к.Типог.	г.Мелеуз	1979	сталь	105	В	100
204	Тр.ст.50, 50 лет ВЛКСМ, 49а	г.Мелеуз	1994	сталь	3	В	100
205	Тр.ст.50, 150, Шахтерская,2	г.Мелеуз	1989	сталь	140,5	В	100
206	Тр.ст.50, Шахтерская,3	г.Мелеуз	1989	сталь	11	В	100
207	Тр.ст.150, Шахтерская,3	г.Мелеуз	1989	сталь	8	В	100
208	Тр.ст.50, 100, Метеорологич., 9а	г.Мелеуз	1993	сталь	111,5	В	100
209	Тр.ст.50, 10 микр., 29	г.Мелеуз	1988	сталь	3,8	В	100
210	Тр.ст.50, 10 микр., 21	г.Мелеуз	1988	сталь	8	В	100
211	Тр.ст.50, Техническая, 4	г.Мелеуз	1981	сталь	80	В	100
212	Тр.ст.50, Правды, 10	г.Мелеуз	1991	сталь	72	В	100
213	Тр.ст.50, 10 микр., 14	г.Мелеуз	1987	сталь	11	В	100
214	Тр.ст.50, детсад 11	г.Мелеуз	1995	сталь	44	В	100
215	Тр.ст.50, Смоленская, 166	г.Мелеуз	2000	сталь	32	В	100
216	Тр.ст.400, Водопр-д от НС	г.Мелеуз	1989	сталь	364	В	100
217	Тр.ст.40, ДЮЛтъя, 13	г.Мелеуз	1997	сталь	20	В	100
218	Тр.ст.40, Правонабережная, 2	г.Мелеуз	1991	сталь	15	В	100
219	Тр.ст.40, Правонабереж., 15	г.Мелеуз	1990	сталь	5	В	100
220	Тр.ст.40, Черноруцкого, 1а	г.Мелеуз	1989	сталь	6,5	В	100
221	Ультразвуковой расходомер	г.Мелеуз	1996				100
222	Ультразвуковой расходомер-счетчик УРСВ 010М-001	г.Мелеуз	2001				100
223	Вертикально-сверлильный станок 2Н-135	г.Мелеуз	2003				89
224	Тр.чуг.89, 50 лет ВЛКСМ, 61	г.Мелеуз	1995	чугун	7	Б	65
225	Тр.чуг.114, 50 лет ВЛКСМ, 61	г.Мелеуз	1995	чугун	121	Б	65
226	Тр.чуг.80., 50 лет ВЛКСМ, 51	г.Мелеуз	1994	чугун	50,7	В	100
227	Тр.чуг.76., Октябрьская, 73	г.Мелеуз	1994	чугун	21	В	100
228	Внутрицеховое газооборудование (В/З)	г.Мелеуз	2000				90
229	Внутрицеховое газооборудование (В/З)	г.Мелеуз	2000				90

230	Вод/д ст.159, микр.8-12 (бойл-ж/д 152)	г.Мелеуз	2001	сталь	50	Б	90
231	Тр.чуг.50, 50 лет ВЛКСМ, 31,29	г.Мелеуз	1994	чугун	16,8	Б	100
232	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 31,29	г.Мелеуз	1994	чугун	86	Б	100
233	Тр.чуг.50, Куйбышева, 2	г.Мелеуз	1995	чугун	10,2	Б	100
234	Тр.чуг.100, Куйбышева, 2	г.Мелеуз	1995	чугун	20	Б	100
235	Тр.чуг.50, Куйбышева, 1	г.Мелеуз	1995	чугун	9	Б	100
236	Тр.чуг.100, Куйбышева, 1	г.Мелеуз	1995	чугун	23	Б	100
237	Тр.чуг.50, Куйбышева, 3(общ.)	г.Мелеуз	1995	чугун	67	Б	100
238	Тр.чуг.100, Куйбышева, 3(общ.)	г.Мелеуз	1995	чугун	67	Б	100
239	Тр.чуг.50, Дзержинского, 6	г.Мелеуз	1995	чугун	8,5	Б	100
240	Тр.чуг.100, Дзержинского, 6	г.Мелеуз	1995	чугун	16	Б	100
241	Тр.чуг.50, Дзержинского, 4	г.Мелеуз	1995	чугун	8,5	Б	100
242	Тр.чуг.100, Дзержинского, 4	г.Мелеуз	1995	чугун	29	Б	100
243	Тр.чуг.50, Дзержинского, 2	г.Мелеуз	1995	чугун	9	Б	100
244	Тр.чуг.100, Дзержинского, 2	г.Мелеуз	1995	чугун	46,2	Б	100
245	Тр.чуг.50, 50 лет ВЛКСМ, 17	г.Мелеуз	1995	чугун	15	Б	100
246	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 17	г.Мелеуз	1995	чугун	28	Б	100
247	Тр.чуг.50, 50 лет ВЛКСМ, 15	г.Мелеуз	1995	чугун	7,3	Б	100
248	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 15	г.Мелеуз	1995	чугун	16	Б	100
249	Тр.чуг.50, 50 лет ВЛКСМ, 25	г.Мелеуз	1994	чугун	16,4	Б	100
250	Тр.чуг.50, Октябрьская, 77	г.Мелеуз	1994	чугун	10,4	Б	100
251	Тр.чуг.100, Октябрьская, 77	г.Мелеуз	1994	чугун	73	Б	100
252	Тр.чуг.50, Октябрьская, 75	г.Мелеуз	1994	чугун	28	Б	100
253	Тр.чуг.100, Октябрьская, 75	г.Мелеуз	1994	чугун	12	Б	100
254	Тр.чуг.50, 100, 50 лет ВЛКСМ, 33	г.Мелеуз	1994	чугун	64,8	Б	93
255	Тр.чуг.50, 50 лет ВЛКСМ, 23	г.Мелеуз	1994	чугун	53,8	Б	100
256	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 23	г.Мелеуз	1994	чугун	78	Б	100
257	Тр.чуг.150 50 лет ВЛКСМ, 23	г.Мелеуз	1994	чугун	45,8	Б	100
258	Вод-д 100, Первомайская	г.Мелеуз	1975	чугун	14,5	Б	100
259	Тр.чуг.40, 50 лет ВЛКСМ, 53	г.Мелеуз	1994	чугун	4,8	Б	100
260	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 53	г.Мелеуз	1994	чугун	87,8	Б	100
261	Тр.чуг.250, Цюрупа, 5,7	г.Мелеуз	1990	чугун	35,8	Б	49,3
262	Тр.чуг.200, Первомайская, 9	г.Мелеуз	1986	чугун	215	Б	56,1
263	Тр.чуг.200, Первомайская	г.Мелеуз	1976	чугун	478,8	Б	73,1
264	Тр.чуг.200, В/пл.в/пр.Б.ОРСа	г.Мелеуз	1989	чугун	802	Б	72,3
265	Тр.чуг.150, Центр.маг.Дзер.	г.Мелеуз	1995	чугун	250,5	Б	100
266	Тр.чуг.150, Техническая, 18	г.Мелеуз	1991	чугун	46	Б	47,6
267	Автоматизация системы водоснабжения Каранского в/з	г.Мелеуз	2003				100
268	Автоматизированная система учёта эл/энергии "Энергия"	г.Мелеуз	2004				100
269	Антикоррозионная защита	г.Мелеуз	2000				100
270	Антикоррозионная защита	г.Мелеуз	2000				100
271	Электроталь 0,5 тн	г.Мелеуз	2003				100
272	Аппарат УЗК 120м с тележкой	г.Мелеуз	2007				100
273	Электродвигатель 4АМ 280 (В/З)	г.Мелеуз	2000				100
274	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991				100
275	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991				100
276	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991				100
277	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991				100
278	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991				100

279	Бактерицидная установка ОВ-150 (В/З)	г.Мелеуз	1991					100
280	В/пров.ст.114, 10 микр.33,35	г.Мелеуз	1999	сталь	34,1	B		100
281	В/пров.ст.159, 10 микр.33,35	г.Мелеуз	1999	сталь	157,6	B		100
282	В/пров.ст.114, 32микр.31,32,37	г.Мелеуз	1999	сталь	29	B		100
283	В/пров.ст.76, 32микр.31,32,38	г.Мелеуз	1999	сталь	44,8	B		100
284	В/пров.ст.76, Дзержинского	г.Мелеуз	1999	сталь	65,6	B		100
285	В/пров.ст.40, Дзержинского	г.Мелеуз	1999	сталь	25,5	B		100
286	В/пров.ст.57, Дзержинского	г.Мелеуз	1999	сталь	123,6	B		100
287	Частотный преобразователь в/з Каран	г.Мелеуз	2000			B		100
288	Частотный преобразователь в/з Каран	г.Мелеуз	2000			B		100
289	Фрезерный станок 6Р 10	г.Мелеуз	2003			B		100
290	Устройство врезки в трубопроводы ВРТ-1	г.Мелеуз	2003			B		100
291	Установка сварки п/э труб (УСПГ)	г.Мелеуз	2003			B		100
292	Установка для обеззараживания воды	г.Мелеуз	1998			B		100
293	Установка для обеззараживания воды	г.Мелеуз	1998			B		100
294	Установка для обеззараживания воды	г.Мелеуз	1998			B		100
295	Ультразвуковой расходомер	г.Мелеуз	1996			B		100
296	Ультразвуковой расходомер	г.Мелеуз	1996			B		100
297	Тр.сталь 200, 32 микр.	г.Мелеуз	1972	сталь	1851	B		100
298	Тр.сталь 200, 32 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	511	B		100
299	Тр.сталь150, от ГНС до ОС	г.Мелеуз	1974	сталь	3180	B		100
300	Тр.сталь150, 32 микр	г.Мелеуз	1972	сталь	534,5	B		100
301	Тр.сталь100-150, 31 микр.	г.Мелеуз	1974	сталь	237	B		100
302	Тр.сталь100-150, 1 микр.	г.Мелеуз	1969	сталь	1050	B		100
303	Тр.сталь100, хим завод дома	г.Мелеуз	1974	сталь	872,7	B		100
304	Тр.сталь100, Правды-К.Маркса	г.Мелеуз	1979	сталь	554	B		100
305	Тр.сталь100, Ленина, 5	г.Мелеуз	1979	сталь	120	B		100
306	Тр.сталь100, Ленина	г.Мелеуз	1958	сталь	1088	B		100
307	Тр.сталь100, Воровского	г.Мелеуз	1958	сталь	300	B		100
308	Тр.сталь100, Н-Садовая	г.Мелеуз	1958	сталь	107	B		100
309	Тр.сталь100, санэпидстанция	г.Мелеуз	1977	сталь	179,1	B		100
310	Тр.сталь100, посел.ДОКа	г.Мелеуз	1950	сталь	2631	B		100
311	Тр.сталь100, Метеорологическая, 24	г.Мелеуз	1979	сталь	152	B		100
312	Тр.сталь100, Водозабор	г.Мелеуз	1975	сталь	239,5	B		100
313	Тр.сталь100, 32 микр., 25	г.Мелеуз	1977	сталь	30	B		100
314	Тр.сталь100, 32 микр., 12	г.Мелеуз	1977	сталь	30	B		100
315	Тр.сталь100, 32 микр., 11	г.Мелеуз	1977	сталь	45	B		100
316	Тр.сталь100, 61 микр.	г.Мелеуз	1978	сталь	476	B		100
317	Тр.сталь100, 32 микр.	г.Мелеуз	1971	сталь	306,4	B		100
318	Тр.сталь100, 32 микр.	г.Мелеуз	1970	сталь	557	B		100
319	Тр.сталь 40, Ленина, 6	г.Мелеуз	1980	сталь	8	B		100
320	Тр.сталь 40, Ленина, 4	г.Мелеуз	1980	сталь	7,2	B		100
321	Тр.сталь 25, Ленина, 10	г.Мелеуз	1980	сталь	7,3	B		100
322	Тр.сталь 219, 32микр.13,14,15	г.Мелеуз	1977	сталь	90,5	B		100
323	Тр.сталь 100, 32микр.13,14,15	г.Мелеуз	1977	сталь	18	B		100
324	Тр.сталь 100, Ленина до университета	г.Мелеуз	1979	сталь	215	B		100
325	Тр.сталь 100, Первомайская, 5	г.Мелеуз	1983	сталь	77,5	B		100
326	Тр.сталь 57, Метеорологическая, 11а	г.Мелеуз	1975	сталь	110	B		100

327	Тр.сталь 100, Ленина, 9а	г.Мелеуз	1981	сталь	8	В	100
328	Тр.сталь 100, Ленина, 61,63,106,107,140	г.Мелеуз	1990	сталь	100	В	100
329	Тр.чуг.150, от Ленина до кол.Школьная	г.Мелеуз	1994	чугун	3376	Б	82,7
330	Водовод 150мм, Карап.водозабора	г.Мелеуз	2000	сталь	135	В	95
331	Водовод 150мм, Карап.водозабора	г.Мелеуз	1998	сталь	75,6	В	100
332	Тр.чуг.150, внеплещ.водопровод к КНС-9	г.Мелеуз	2004	чугун	1049,5	В	95
333	Водовод ст.150мм, Карапск.водозабор	г.Мелеуз	1998	сталь	3,4	В	100
334	Тр.чуг.150, спиритонова	г.Мелеуз	1992	чугун	199	Б	45,9
335	Водовод ст.500 Карапского водозабора	г.Мелеуз	1998	сталь	518	В	100
336	Водозаб.р.Белая, вод-д чуг.	г.Мелеуз	1975	чугун	21635	Б	74,8
337	Тр.чуг.150, Захарова	г.Мелеуз	1992	чугун	106	Б	45,9
338	Водопровод к ж/д по Бурангулова, 9 Тр.ст.114*4,5	г.Мелеуз	2005	сталь	42	Б	73,5
339	Тр.чуг.150, 10 микр., 5	г.Мелеуз	1988	чугун	45	Б	59,7
340	Тр.чуг.108, 50 лет ВЛКСМ, 57	г.Мелеуз	1995	чугун	91	Б	40,8
341	Тр.чуг.200, 50 лет ВЛКСМ, 57		1995	чугун	303,5	Б	40,8
342	Тр.чуг.200, 50 лет ВЛКСМ, 57	г.Мелеуз	1995	чугун	303,5	Б	40,8
343	Водопровод к ж/д по Бурангулова, 7 Тр.ст.114*6	г.Мелеуз	2005	сталь	76,3	Б	70
344	Водопровод к ж/д по Бурангулова, 7 Тр.ст.219*6	г.Мелеуз	2005	сталь	190	Б	70
345	Водопровод по Б.Славы, Тр.ст.114	г.Мелеуз	2001	сталь	38,1	Б	90
346	Тр.чуг.100, Цюрупа, 5,7	г.Мелеуз	1990	чугун	38,5	Б	49,3
347	Водопровод по Б.Славы, Тр.ст.159	г.Мелеуз	2001	сталь	46	Б	90
348	Тр.чуг.100, Октябрьская	г.Мелеуз	1976	чугун	239	В	100
349	Водопровод по Б.Славы, Тр.ст.219	г.Мелеуз	2001	сталь	57,2	Б	90
350	Тр.чуг.100, Ленина, За	г.Мелеуз	1983	чугун	86	Б	61,2
351	Водопровод по Б.Славы, Тр.ст.300	г.Мелеуз	2001	сталь	526	Б	90
352	Тр.чуг.100, 8-12 микр.,152	г.Мелеуз	1982	чугун	60,5	Б	62,9
353	Тр.чуг.100, 8-12 микр.,4	г.Мелеуз	1982	чугун	100,5	Б	62,9
354	Тр.чуг.100, 50 лет ВЛКСМ, 27	г.Мелеуз	1994	чугун	27	Б	42,5
355	Водопровод ст.тр.100, д.Тамьян	г.Мелеуз	2004	сталь	5000	Б	75
356	Тр.ст.150, Пивзавод	г.Мелеуз	1972	сталь	96,6	В	100
357	Тр.ст.водопровод., Ленина, 160а	г.Мелеуз	1989	сталь	9	В	100
358	Тр.ст.50, Славная	г.Мелеуз	1980	сталь	225	В	100
359	Тр.ст.50, Ленина, За	г.Мелеуз	1983	сталь	6	В	100
360	Тр.ст.219, Плодопитомник	г.Мелеуз	1996	сталь	717	В	100
361	Тр.ст.219, 50 лет ВЛКСМ	г.Мелеуз	1969	сталь	1260	В	100
362	Тр.ст.200, Северная	г.Мелеуз	1969	сталь	6600	В	100
363	Тр.ст.100, 8-12 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	140	В	100
364	Тр.ст.100, 10 микр.,13	г.Мелеуз	1987	сталь	163,5	В	100
365	Тр.ст.100, 10 микр.,7, 7а	г.Мелеуз	1990	сталь	172,5	В	100
366	Тр.ст.100, 61 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	3360	В	100
367	Тр.ст.100, 61 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	1271	В	100
368	Тр.ст.100, 61 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	430	В	100
369	Тр.ст.100, 8-12 микр., 11	г.Мелеуз	1982	сталь	21	В	100
370	Тр.ст.100, Детсад 16	г.Мелеуз	1975	сталь	48,4	В	100
371	Тр.ст.100, Детсад 12	г.Мелеуз	1976	сталь	48	В	100
372	Тр.ст.100, Метеорологическая,15	г.Мелеуз	1988	сталь	44	В	100
373	Тр.ст.100, 31 микр., общ.6	г.Мелеуз	1988	сталь	45	В	100
374	Тр.ст.100, общ.20,21,22, Октябрьская	г.Мелеуз	1986	сталь	346	В	100
375	Тр.ст.100, Кузнецкая	г.Мелеуз	1986	сталь	346	В	100

376	Тр.ст.100, Ленина, 224	г.Мелеуз	1984	сталь	92	В	100
377	Тр.ст.100, школа 3	г.Мелеуз	1975	сталь	108	В	100
378	Тр.ст.100, школа 4	г.Мелеуз	1987	сталь	183	В	100
379	Тр.ст.100, школа 8	г.Мелеуз	1971	сталь	104	В	100
380	Тр.ст.100, Эл.сеть	г.Мелеуз	1975	сталь	335	В	100
381	Тр.п/э 400, водовод от площадки В/з до города	г.Мелеуз	1990	п/э	772,5	В	100
382	Тр.ст.530, водовод от площадки В/з до города	г.Мелеуз	1990	сталь	2627	В	100
383	Тр.п/э 400-Сред.серии	г.Мелеуз	1987	п/э	3751	В	100
384	Тр.п/э 400-Тяжел.серии	г.Мелеуз	1987	п/э	1361	В	100
385	Тр.п/э 500-Тяжел.серии	г.Мелеуз	1987	п/э	2314	В	100
386	Тр.п/э 63, Фторопровод	г.Мелеуз	1987	п/э	268	В	100
387	Тр.п/э 63, Хлоропровод	г.Мелеуз	1987	п/э	153	В	100
388	Тр.п/э ПДН-110, общ.5, Лесокомбинат	г.Мелеуз	1994	п/э	371	В	100
389	Тр.ПДН-110, Свободы	г.Мелеуз	1998	п/э	389,8	В	100
390	Тр.ПДН-150, внеплощ.водопровод к КНС-9	г.Мелеуз	2004	п/э	179,5	В	100
391	Тр.ПНД 315, Правды	г.Мелеуз	1988	п/э	125	В	100
392	Тр.ПВХ 200, Больничный комплекс	г.Мелеуз	1985	ПВХ	719	В	100
393	Тр.ПВХ 200, Баня 200 мест	г.Мелеуз	1985	ПВХ	71	В	100
394	Тр.ПВХ 200, Каранская	г.Мелеуз	1987	ПВХ	321	В	100
395	Тр.ст.100, Смоленская, 187	г.Мелеуз	1994	сталь	21	В	100
396	Тр.ст.100,Инкубат,Заводская	г.Мелеуз	1980	сталь	600	В	100
397	Тр.ст.100, Калинина, 26,28,32	г.Мелеуз	1994	сталь	206	В	100
398	Тр.ст.100, Колхозная, 10	г.Мелеуз	1990	сталь	48	В	100
399	Тр.ст.100, Ленина,19	г.Мелеуз	1970	сталь	21	В	100
400	Тр.ст.100, Лермонтова, 17,19,19а	г.Мелеуз	1985	сталь	361	В	100
401	Тр.ст.100, Метеорологическая,16	г.Мелеуз	1981	сталь	24	В	100
402	Тр.ст.100, Метеорологическая,16	г.Мелеуз	1992	сталь	6	В	100
403	Тр.ст.100, Метеорологическая,9	г.Мелеуз	1971	сталь	49	В	100
404	Тр.ст.100, Московская, 12	г.Мелеуз	1985	сталь	76	В	100
405	Тр.ст.100, Октябрьская,18	г.Мелеуз	1990	сталь	38,5	В	100
406	Тр.ст.100, Первомайская, 22	г.Мелеуз	1993	сталь	216	В	100
407	Тр.ст.100, сети в микр.8-12	г.Мелеуз	1987	сталь	100	В	100
408	Тр.ст.100, Спирионова21,23,25	г.Мелеуз	1995	сталь	147	В	100
409	Тр.ст.100, Техникум	г.Мелеуз	1975	сталь	65	В	100
410	Тр.ст.100, Береговая, 2-22	г.Мелеуз	1990	сталь	1200	В	100
411	Тр.ст.100, Доковская до ж/д 100, ул.Ленина	г.Мелеуз	2004	сталь	41,7	В	100
412	Тр.ст.100, Первомайская	г.Мелеуз	1979	сталь	14,5	В	100
413	Тр.ст.100, 10 микр., 5	г.Мелеуз	1988	сталь	26,3	В	100
414	Тр.ст.100, 10 микр., 15	г.Мелеуз	1988	сталь	144,9	В	100
415	Тр.ст.100, 10 микр., 18	г.Мелеуз	1988	сталь	12,2	В	100
416	Тр.ст.100, 10 микр., 29	г.Мелеуз	1988	сталь	4	В	100
417	Тр.ст.100, Ленина 139-169	г.Мелеуз	1975	сталь	564	В	100
418	Тр.ст.150, Ленина 139-169	г.Мелеуз	1975	сталь	210	В	100
419	Тр.ст.100,150, микр.8-12	г.Мелеуз	1981	сталь	1165	В	100
420	Тр.ст.100,150, Матросова, 18	г.Мелеуз	1985	сталь	239	В	100
421	Тр.ст.100, микр.8-12, 7	г.Мелеуз	1985	сталь	44	В	100
422	Тр.ст.150, микр.8-12, 7	г.Мелеуз	1985	сталь	263	В	100
423	Тр.ст.100, 32 микр., 16	г.Мелеуз	1979	сталь	77	В	100
424	Тр.ст.200, 32 микр., 16	г.Мелеуз	1979	сталь	68	В	100
425	Тр.ст.100,200, 32 микр., 20	г.Мелеуз	1978	сталь	42	В	100

426	Тр.ст.100, от Смоленской до Первомайской	г.Мелеуз	1989	сталь	72,6	В	100
427	Тр.ст.200, от Смоленской до Первомайской	г.Мелеуз	1989	сталь	200	В	100
428	Тр.ст.100, 2й Совет.переул.	г.Мелеуз	1993	сталь	75	В	100
429	Тр.ст.100, 32 микр., 1,2,3	г.Мелеуз	1975	сталь	182	В	100
430	Тр.ст.100, Напор.в/пр бани 2	г.Мелеуз	1989	сталь	17,5	В	100
431	Тр.ст.100, вод-д бойл.т/сети	г.Мелеуз	1987	сталь	142	В	100
432	Тр.ст.100, Гагарина-159	г.Мелеуз	1995	сталь	145	В	100
433	Тр.ст.100, Д/с 23 на 140 мест	г.Мелеуз	1987	сталь	92	В	100
434	Тр.ст.100, Д/с 14	г.Мелеуз	1977	сталь	48,4	В	100
435	Сборный водовод 500 мм, Карап. в/р	г.Мелеуз	1999	сталь	518	В	100
436	Сборный водовод 500 мм, Карап. в/р	г.Мелеуз	1999	сталь	32	В	100
437	Сборный водовод 400 мм, Карап. в/р	г.Мелеуз	1999	сталь	585,4	В	100
438	Сборный водовод 300 мм, Карап. в/р	г.Мелеуз	1999	сталь	707	В	100
439	Сборный водовод 150 мм, Карап. в/р	г.Мелеуз	1999	сталь	187,6	В	100
440	Резервуар емкостью 600 м3	г.Мелеуз	1987	ж/б			80
441	Резервуар емкостью 1000 м3	г.Мелеуз	1975	ж/б			100
442	Резервуар емкостью 1000 м3	г.Мелеуз	1975	ж/б			100
443	Регулятор низкого давления (В/З)	г.Мелеуз	2000				76
444	Расходомер-счетчик 4-канальный "Взлет МР" УРСВ-540	г.Мелеуз	2007				100
445	Пристрой к насосной станции 2 подъема	г.Мелеуз	2000				47,5
446	Подзем.газ/пров.57 с камерой	г.Мелеуз	2000	сталь		Б	47
447	Подзем.газ/пров.57 с камерой	г.Мелеуз	2000	сталь		Б	47
448	Насос ЭЦВ 8-40-60	г.Мелеуз	2006				100
449	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2001				100
450	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2004				100
451	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2003				100
452	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2002				100
453	Тр.кер.100, Ленина,222	г.Мелеуз	1980	керамика	222,5	В	100
454	Тр.кер.219, Ленина,222	г.Мелеуз	1980	керамика	74	В	100
455	Тр.кер.150, 1 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	1100	В	100
456	Тепловые сети	г.Мелеуз	1975	сталь		В	100
457	Телефонные сети	г.Мелеуз	1975				100
458	Склад топлива	г.Мелеуз	1988				100
459	Скважина №9 Карап. в/з	г.Мелеуз	1996				100
460	Скважина №2 Карап. в/з	г.Мелеуз	1986				100
461	Скважина №18 Карап. в/з	г.Мелеуз	1987				100
462	Скважина №15 Карап. в/з	г.Мелеуз	1986				100
463	Скважина №13 Карап. в/з	г.Мелеуз	1996				100
464	Скважина №11 Карап. в/з	г.Мелеуз	1987				100
465	Скважина №7 Карап. в/з	г.Мелеуз	1996				100
466	Септик-резервуар	г.Мелеуз	1988				100
467	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2003				100
468	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2003				100
469	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2003				100
470	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2000				100
471	Наружн. вод-д КНС, тр.ст.57	г.Мелеуз	1997	сталь	50	В	100
472	Надзем.газопровод низ.дав.57 мм	г.Мелеуз	2000	сталь		В	95
473	Надзем.газопровод низ.дав.57 мм	г.Мелеуз	2000	сталь		В	95
474	Надзем.газопровод низ.дав.25 мм	г.Мелеуз	2000	сталь		В	95

475	Надзем.газопровод низ.дав.25 мм	г.Мелеуз	2000	сталь		В	95
476	Мотопомпа МП-80	г.Мелеуз	2002				100
477	Камера под ульт/зв.расходомеры	г.Мелеуз	1996				65
478	Насос ЭЦВ 10-63-110	г.Мелеуз	2002				100
479	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2007				100
480	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
481	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
482	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
483	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
484	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
485	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
486	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
487	Насос ЭЦВ 10-120-60 нро	г.Мелеуз	2006				100
488	Насос ЭЦВ 10-120-60 нрк	г.Мелеуз	2006				100
489	Насос ЭЦВ 10-120-60 нрк	г.Мелеуз	2006				100
490	Насос ЭЦВ 10-120-60 нрк	г.Мелеуз	2005				100
491	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2005				100
492	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2005				100
493	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2004				100
494	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2004				100
495	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2004				100
496	Тр.ст.150, пер.м/у Есенина, Строителей	г.Мелеуз	1997	сталь	180	В	100
497	Тр.ст.150, Славная, Лермонтова	г.Мелеуз	1995	сталь	310	В	100
498	Тр.ст.150, Гареева/питом	г.Мелеуз	1997	сталь	545	В	100
499	Тр.ст.150, Дружбы/питом	г.Мелеуз	1997	сталь	245	В	100
500	Тр.ст.150, Есенина/питом	г.Мелеуз	1997	сталь	95	В	100
501	Тр.ст.150, Луговая/питом	г.Мелеуз	1997	сталь	181	В	100
502	Тр.ст.150, Строителей	г.Мелеуз	1997	сталь	45	В	100
503	Тр.ст.159, Ленина, 5а	г.Мелеуз	1985	сталь	38	В	100
504	Тр.ст.159, Плодопитомник	г.Мелеуз	1996	сталь	163	В	100
505	Тр.ст.114, Плодопитомник	г.Мелеуз	1996	сталь	44	В	100
506	Тр.ст.159,219,300, 50 лет ВЛКСМ (магистраль Цюрупа, 50 лет ВЛКСМ)	г.Мелеуз	1994	сталь	1598,4	В	100
507	Тр.ст.159, Инкубаг.до Вахмина	г.Мелеуз	1992	сталь	447	В	100
508	Тр.ст.159, пос.Тугайлы	г.Мелеуз	1997	сталь	229	В	100
509	Тр.ст.159, Полевая/питомн/	г.Мелеуз	2000	сталь	507	В	95
510	Тр.ст.20, Лесокомбинатская,4	г.Мелеуз	1987	сталь	2,4	В	100
511	Тр.ст.20, Лесокомбинатская,5	г.Мелеуз	1987	сталь	4,5	В	100
512	Тр.ст.20, Ленина, 84	г.Мелеуз	1992	сталь	10	В	100
513	Тр.ст.20, Спиридонова, 15а	г.Мелеуз	1997	сталь	20	В	100
514	Тр.ст.20, Пл/пит.Российск.7	г.Мелеуз	1995	сталь	11	В	100
515	Тр.ст.114, Тугайлы, Булякова, 57	г.Мелеуз	1996	сталь	126	В	100
516	Тр.ст.114, Гафури	г.Мелеуз	1993	сталь	222	В	100
517	Тр.ст.114, Бурангулова, 17	г.Мелеуз	2001	сталь	22	Б	90
518	Тр.ст.114, Кочеткова, 6	г.Мелеуз	2001	сталь	59	Б	90
519	Тр.ст.114, Бурангулова, 15	г.Мелеуз	2003	сталь	16,5	Б	87
520	Тр.ст.114, Смоленская, 40	г.Мелеуз	2003	сталь	14	Б	87
521	Тр.ст.150, 10 микр., 17	г.Мелеуз	1988	сталь	70	В	100
522	Тр.ст.150, 10 микр., 18	г.Мелеуз	1988	сталь	12,2	В	100
523	Тр.ст.150, 10 микр., 19	г.Мелеуз	1988	сталь	76,5	В	100
524	Тр.ст.150, 10 микр., 21	г.Мелеуз	1988	сталь	8	В	100
525	Тр.ст.150, 10 микр., 28	г.Мелеуз	1988	сталь	49	В	100
526	Тр.ст.150, 10 микр., 5	г.Мелеуз	1988	сталь	45	В	100

527	Тр.ст.76, 10 микр., 5	г.Мелеуз	1988	сталь	26,3	В	100
528	Тр.ст.150, 8-12 микр., 12	г.Мелеуз	1983	сталь	50,6	В	100
529	Тр.ст.150, Лен.125-128	г.Мелеуз	1980	сталь	3	В	100
530	Тр.ст.150, от Южной до Тепловых сетей	г.Мелеуз	1987	сталь	324	В	100
531	Тр.ст.150, сети в 8-12 микр.	г.Мелеуз	1987	сталь	159,1	В	100
532	Тр.ст.150, от Ленина до Шлычкова, Воровского	г.Мелеуз	1977	сталь	300	В	100
533	Тр.ст.150, от Южной до Лазо	г.Мелеуз	1979	сталь	260	В	100
534	Тр.ст.25, Мелиораторов до ж/д №8/2	г.Мелеуз	2004	сталь	5,8	Б	100
535	Тр.ст.25, Шлычкова, 34	г.Мелеуз	1992	сталь	10	В	100
536	Тр.ст.57, Шлычкова, 34	г.Мелеуз	1992	сталь	60	В	100
537	Тр.ст.25, Достоевского, 12	г.Мелеуз	1987	сталь	8	В	100
538	Тр.ст.25, Лермонтова, 1а	г.Мелеуз	1986	сталь	28	В	100
539	Тр.ст.25, Тургенева, 2	г.Мелеуз	1987	сталь	9	В	100
540	Тр.ст.25, Тургенева, 4	г.Мелеуз	1987	сталь	58	В	100
541	Тр.ст.25, Тургенева, 6	г.Мелеуз	1987	сталь	9	В	100
542	Тр.ст.25, Спиридонова, 29	г.Мелеуз	1997	сталь	35,5	В	100
543	Тр.ст.25, Тугайлы, Булякова, 57	г.Мелеуз	1996	сталь	12,8	В	100
544	Тр.ст.25, Тугайлы, Булякова, 78	г.Мелеуз	1997	сталь	15	В	100
545	Тр.ст.25, Д.Юлтыя, 12	г.Мелеуз	1994	сталь	10	В	100
546	Тр.ст.25, Д.Юлтыя, 4	г.Мелеуз	1993	сталь	10	В	100
547	Тр.ст.25, Синицина, 50а	г.Мелеуз	1993	сталь	10	В	100
548	Тр.ст.250, от Бойлерной до Цюрупа	г.Мелеуз	1988	сталь	382,3	В	100
549	Тр.ст.250, т/п Матросова, 19 к бойлерной	г.Мелеуз	1988	сталь	227,1	В	100
550	Тр.ст.273, 150,76, 10 микр.5а	г.Мелеуз	1988	сталь	432	В	100
551	Тр.ст.20, Плодопитомник, Российская, 9	г.Мелеуз	1995	сталь	11	В	100
552	Тр.ст.20, Валиди, 43	г.Мелеуз	1995	сталь	8	В	100
553	Тр.ст.200, В/пл сети профилакторий "Родник"	г.Мелеуз	1981	сталь	1240	В	100
554	Тр.ст.200, общ.20,21,22 ул.Октябрьская	г.Мелеуз	1986	сталь	102	В	100
555	Тр.ст.200, Колхозная, 10	г.Мелеуз	1990	сталь	48	В	100
556	Тр.ст.200, Южная, 1	г.Мелеуз	1983	сталь	300	В	100
557	Тр.ст.200, Инкубаторная	г.Мелеуз	1998	сталь	200	В	100
558	Тр.ст.200, Район д/сада №11	г.Мелеуз	1991	сталь	26	В	100
559	Тр.ст.210, Первомайская, 12	г.Мелеуз	1990	сталь	51	В	100
560	Тр.ст.212, Д/сад №15	г.Мелеуз	1975	сталь	40	В	100
561	Тр.ст.100, Д/сад №15	г.Мелеуз	1975	сталь	41,5	В	100
562	Тр.ст.219, Больничный городок	г.Мелеуз	1985	сталь	98	В	100
563	Тр.ст.150, Больничный городок	г.Мелеуз	1985	сталь	221	В	100
564	Тр.ст.100, Больничный городок	г.Мелеуз	1985	сталь	138	В	100
565	Тр.ст.219, 10 микр.	г.Мелеуз	1985	сталь	24	В	100
566	Тр.ст.325, 10 микр.	г.Мелеуз	1985	сталь	637	В	100
567	Тр.ст.219, Октябрьская ч/з р.Мелеуз	г.Мелеуз	1993	сталь	166	В	100
568	Тр.ст.219, Баня 200 мест	г.Мелеуз	1985	сталь	156	В	100
569	Тр.ст.159 Баня 200 мест	г.Мелеуз	1985	сталь	15	В	100
570	Тр.ст.219, Правды	г.Мелеуз	1998	сталь	236	В	100
571	Тр.ст.219, Бургангулова, 15	г.Мелеуз	2003	сталь	16,5	В	92
572	Тр.ст.219, п.Тугайлы	г.Мелеуз	1997	сталь	183	В	100
573	Тр.ст.159, п.Тугайлы	г.Мелеуз	1997	сталь	229	В	100
574	Тр.ст.100, Лазо/с Инкубат./	г.Мелеуз	1996	сталь	64	В	100
575	Тр.ст.100, Левонабережная	г.Мелеуз	1989	сталь	150	В	100

576	Тр.ст.100, М.Каранская	г.Мелеуз	1989	сталь	70	В	100
577	Тр.ст.100, Матросова	г.Мелеуз	1994	сталь	200	В	100
578	Тр.ст.100, Наруж.водопровод, 64 микр., 30	г.Мелеуз	1999	сталь	56	В	100
579	Тр.ст.100, общ.5, 31 микр.	г.Мелеуз	1975	сталь	160,5	В	100
580	Тр.ст.100, Октябрьская,14	г.Мелеуз	1996	сталь	164,1	В	100
581	Тр.ст.100, Островского	г.Мелеуз	1980	сталь	300	В	100
582	Тр.ст.100, пл.Лесокомбината	г.Мелеуз	1998	сталь	250	В	100
583	Тр.ст.100, Правонабережная	г.Мелеуз	1988	сталь	574	В	100
584	Тр.ст.100, Пугачева	г.Мелеуз	1982	сталь	459	В	100
585	Тр.ст.100, Свободы/от Правды	г.Мелеуз	1991	сталь	210	В	100
586	Тр.ст.100, Славная, Черноруцкого	г.Мелеуз	1987	сталь	110	В	100
587	Тр.ст.100, Спиридонова, 29	г.Мелеуз	1997	сталь	138	В	100
588	Тр.ст.100, Спортивная	г.Мелеуз	1993	сталь	274	В	100
589	Тр.ст.100, Техническая, 1	г.Мелеуз	1994	сталь	73	В	100
590	Тр.ст.100, Техническая, 1а	г.Мелеуз	1996	сталь	2	В	100
591	Тр.ст.100, Техническая, 22	г.Мелеуз	1994	сталь	10	В	100
592	Тр.ст.100, Тургенева	г.Мелеуз	1995	сталь	310	В	100
593	Тр.ст.100, Тургенева	г.Мелеуз	1988	сталь	110	В	100
594	Тр.ст.100, Гаражная, 3,5,17	г.Мелеуз	2000	сталь	180	В	95
595	Тр.ст.100, Гаражная, 1,1а	г.Мелеуз	1992	сталь	54	В	100
596	Тр.ст.100, Есенина/плодопит/	г.Мелеуз	1997	сталь	770	В	100
597	Тр.ст.100, Управление ВКХ	г.Мелеуз	1975	сталь	110	В	100
598	Тр.ст.100, Хоз.питьев.вод-д	г.Мелеуз	1987	сталь	75	В	100
599	Тр.ст.100, Школа №5	г.Мелеуз	1989	сталь	101	В	100
600	Тр.ст.100, Детск.поликл.	г.Мелеуз	1998	сталь	95,5	В	100
601	Тр.ст.159, Детск.поликл.	г.Мелеуз	1998	сталь	73	В	100
602	Тр.ст.100,200, 32 микр., 1,2	г.Мелеуз	1978	сталь	181,6	В	100
603	Тр.ст.100,200, 32 микр., 21	г.Мелеуз	1978	сталь	50,5	В	100
604	Тр.ст.100,200, 32 микр., 22	г.Мелеуз	1978	сталь	50	В	100
605	Тр.ст.100,200, 32 микр., 23	г.Мелеуз	1978	сталь	185,5	В	100
606	Тр.ст.100, 32 микр., 18	г.Мелеуз	1978	сталь	39	В	100
607	Тр.ст.100, 32 микр., 9	г.Мелеуз	1975	сталь	90,5	В	100
608	Тр.ст.100,65, Кочеткова, 1,2	г.Мелеуз	1990	сталь	109	В	100
609	Тр.ст.100, 5 микр., 3	г.Мелеуз	1983	сталь	26	В	100
610	Тр.ст.100, Автовокзал	г.Мелеуз	1978	сталь	484	В	100
611	Тр.ст.100, Библиотечная/от Давлетшина/	г.Мелеуз	1989	сталь	244	В	100
612	Тр.ст.100, Бурангулова, 19	г.Мелеуз	1996	сталь	23	В	100
613	Тр.ст.100, Воровского/от Давлетшина/	г.Мелеуз	1991	сталь	50	В	100
614	Тр.ст.100, Гагарина/влево от Давлетшина/	г.Мелеуз	1991	сталь	120	В	100
615	Тр.ст.100, Гагарина/вправо от Давлетшина/	г.Мелеуз	1991	сталь	190	В	100
616	Тр.ст.100, Гоголя	г.Мелеуз	1991	сталь	54	В	100
617	Тр.ст.100, Д/с №2 "Дельфин"	г.Мелеуз	1992	сталь	44	В	100
618	Тр.ст.100, Достоевского	г.Мелеуз	1983	сталь	320	В	100
619	Тр.ст.100, Инкубатор./Лазо/	г.Мелеуз	1991	сталь	106	В	100
620	Тр.ст.100, Кочеткова, 1а	г.Мелеуз	1998	сталь	40	В	100
621	Тр.ст.100, Лазо/от Южной/	г.Мелеуз	1978	сталь	260	В	100
622	Тр.ст.100, Школа искусств	г.Мелеуз	1998	сталь	42,8	В	100
623	Тр.ст.100, Цюрупа	г.Мелеуз	1996	сталь	130	В	100
624	Тр.ст.100, Уральская, 2-16	г.Мелеуз	1989	сталь	227	В	100
625	Тр.ст.100, Цюрупы, 66,66а	г.Мелеуз	1991	сталь	26	В	100
626	Тр.ст.108, 10 микр., 16	г.Мелеуз	1988	сталь	45	В	100

627	Тр.ст.108, Бурангулова, 29	г.Мелеуз	1993	сталь	103	В	100
628	Тр.ст.100, Уральская	г.Мелеуз	1989	сталь	266	В	100
629	Тр.ст.108, 31 микр., 1а	г.Мелеуз	1975	сталь	62	В	100
630	Тр.ст.100, Строителей	г.Мелеуз	1997	сталь	97	В	100
631	Тр.ст.100, Смоленская, 194	г.Мелеуз	1993	сталь	96	В	100
632	Тр.ст.100, Смоленская, 190	г.Мелеуз	1990	сталь	103	В	100
633	Тр.ст.100, Смоленская, 188	г.Мелеуз	1992	сталь	34	В	100
634	Тр.ст.108, Техническая, 20	г.Мелеуз	1992	сталь	24	В	100
635	Тр.ст.108, Вахмина	г.Мелеуз	1991	сталь	46	В	100
636	Тр.ст.100, Смоленская, 184	г.Мелеуз	1995	сталь	24,5	В	100
637	Тр.ст.100, Российская	г.Мелеуз	1997	сталь	90	В	100
638	Тр.ст.108, Метеорологич., 13	г.Мелеуз	1990	сталь	110	В	100
639	Тр.ст.100, Луговая/питом/	г.Мелеуз	1997	сталь	336	В	100
640	Тр.ст.108, Полевая/питом/	г.Мелеуз	2000	сталь	100	В	95
641	Тр.ст.114,89, Тургенева	г.Мелеуз	1997	сталь	303,8	В	100
642	Тр.ст.114, Гимназия №9	г.Мелеуз	1998	сталь	59,4	В	100
643	Тр.ст.114, Тугайлы, Булякова, 78	г.Мелеуз	1997	сталь	217	В	100
644	Тр.п/э110, микр.Молодежный-1	г.Мелеуз	2007	п/э	2506	Б	60
645	Тр.п/э160, микр.Молодежный-2	г.Мелеуз	2008	п/э	537	Б	55
646	Тр.п/э110, микр.Тугайлы-4	г.Мелеуз	2009	п/э	1805	Б	50
647	Тр.п/э250, Юрматинская-Комарова (микр.Сахарный)	г.Мелеуз	2008	п/э	2463	Б	55
648	Тр.п/э355, обьездная дорога (микр.Сахарный)	г.Мелеуз	2008	п/э	187	Б	55
649	Тр.п/э315, мясокомбинат (микр.Сахарный)	г.Мелеуз	2008	п/э	480	Б	55
650	Тр.п/э110,п.Молодежный-2	г.Мелеуз	2010	п/э	3113,8	Б	45
651	Тр.п/э160,п.Молодежный-2	г.Мелеуз	2010	п/э	825,2	Б	45
652	Тр.п/э110,микр.Тугайлы-2	г.Мелеуз	2011	п/э	2470	Б	40
653	Тр.п/э225,микр.Тугайлы-2	г.Мелеуз	2011	п/э	2730	Б	40
654	Тр.п/э63,Садовая (Плодопитомник)	г.Мелеуз	2011	п/э	203	Б	40
655	Тр.п/э110,Садовая (Плодопитомник)	г.Мелеуз	2011	п/э	362	Б	40
656	Тр.п/э63,Бульварная, Молодежная (Плодопитомник)	г.Мелеуз	2013	п/э	264	Б	30
657	Тр.п/э63,д.Тамьян	г.Мелеуз	2013	п/э	257	Б	30
658	Тр.п/э110,д.Тамьян	г.Мелеуз	2013	п/э	2328	Б	30
659	Тр.п/э160,Свердлова (п.Сахарный)	г.Мелеуз	2013	п/э	475	Б	30
660	Тр.п/э225,Салавата (п.Сахарный)	г.Мелеуз	2014	п/э	564	Б	25
661	Тр.ст.50,Южная,2в	г.Мелеуз	2006	сталь	40	Б	65
659	Тр.ст.377, микр.Тугайлы-1 - микр.Солнечный	г.Мелеуз	2005	сталь	4309,7	Б	70
660	Тр.п/э110, микр.Солнечный	г.Мелеуз	2005	п/э	2059	Б	70
661	Тр.п/э160, микр.Солнечный	г.Мелеуз	2005	п/э	767	Б	70
662	Тр.ст.377, микр.Солнечный - микр.Сахарный (ул.Комарова)	г.Мелеуз	2006	сталь	573,2	Б	65
663	Тр.п/э110, микр.Плодопитомник, ул.Садовая	г.Мелеуз	2011	п/э	362	Б	40
664	Тр.п/э63, микр.Плодопитомник, ул.Садовая	г.Мелеуз	2011	п/э	203	Б	40
665	Тр.п/э160, микр.Сахарный (закольцовка ул.Комарова-ул.Маяковского)	г.Мелеуз	2012	п/э	356	Б	35
666	Тр.п/э63, ДОУ №25(ул.Смоленская)	г.Мелеуз	2013	п/э	48	Б	30
667	Тр.п/э50, ДОУ №25(ул.Смоленская)	г.Мелеуз	2013	п/э	7	Б	30
668	Тр.п/э160,от Цюрупа по Московской до Гаражной методом ГНБ	г.Мелеуз	2019	п/э	733,5	А	0
	Итого:				168 391,30		

669	Насос ЭЦВ 10-120-60 (1)	г.Мелеуз	2005				100
670	Насос ЭЦВ 10-120-60 (2)	г.Мелеуз	2005				100
671	Насос ЭЦВ 6-10-80	г.Мелеуз	2005				100
672	Насос ЭЦВ 10-120-60	г.Мелеуз	2005				100
673	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз	2000				100
674	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз	2000				100
675	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз	2000				100
676	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз	2000				100
677	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз	2000				100
678	Насос 2CM 250-200-400/6	г.Мелеуз	2004				100
679	Шкаф вытяжной ШВ-1200 (лабор.)	г.Мелеуз	2003				41
680	Аппаратура АН-1	г.Мелеуз	1993				100
681	Аквадистиллятор электр.ДЭ-25	г.Мелеуз	2001				100
682	Трансформаторная подстанция	г.Мелеуз	1987				55
683	Наружные сети электроснабжения ул.Тургенева	г.Мелеуз	1997		250		100
684	Наружные сети электроснабжения ул.Спиридонова	г.Мелеуз	1997		100		100
685	Станция управления "Каскад"	г.Мелеуз	2006				100
686	Аппарат для размораживания трубопроводов "Дракон 400"	г.Мелеуз	2005				100
687	Станция управления СУ "Высота" 32квт с конт.100	г.Мелеуз	2006				100
688	Трансформатор свароч.ТДМ-250-3	г.Мелеуз	2000				100
689	Станция управления СУ "Высота" 32квт с конт.100	г.Мелеуз	2006				100
690	Частотно-регулируемый привод АП- 140-Н-15К	г.Мелеуз	2003				43
691	Котел ЭВП-м	г.Мелеуз					100
692	Горячее водоснабжение	г.Мелеуз	1982				100

п.Сахарный (аренда с 1 января 2016 до 1 января 2031 г.)

693	Тр.ст.40, Салавата	г.Мелеуз	2011	ст.40	48	Б	40
694	Тр.ст.50, Салавата	г.Мелеуз	2011	ст.50	272,5	Б	40
695	Чуг.50, Салавата	г.Мелеуз	2011	чуг.50	136	А	13,6
696	Тр.ст.76, Салавата	г.Мелеуз	2011	ст.76	427	Б	40
697	Тр.ст.100, Салавата	г.Мелеуз	2011	ст.100	25	А	13,6
698	Чуг.100, Салавата	г.Мелеуз	2011	чуг.100	663,3	Б	40
699	Тр.ст.50, Свердлова	г.Мелеуз	2011	ст.50	382	Б	40
700	Тр.ст.100, Свердлова	г.Мелеуз	2011	ст.100	977,4	Б	40
701	Чуг.100, Свердлова	г.Мелеуз	2011	чуг.100	894	А	13,6
702	Тр.ст.127, Свердлова	г.Мелеуз	2011	чуг.127	248,5	А	13,6
703	Тр.ст.100, Тукаева	г.Мелеуз	2011	ст.100	472	Б	40
704	Тр.ст.50, Маяковского	г.Мелеуз	2011	ст.50	389,8	Б	40
705	Тр.ст.76, Маяковского	г.Мелеуз	2011	ст.76	42	Б	40
706	Тр.ст.89, Маяковского	г.Мелеуз	2011	ст.89	121	Б	40
707	Тр.ст.100, Маяковского	г.Мелеуз	2011	ст.100	518,5	Б	40
708	Чуг.100, Маяковского	г.Мелеуз	2011	чуг.100	658	А	13,6
709	Тр.ст.50, Комарова	г.Мелеуз	2011	ст.50	141	Б	40
710	Тр.ст.76, Комарова	г.Мелеуз	2011	ст.76	126	Б	40
711	Тр.ст.100, Комарова	г.Мелеуз	2011	ст.100	53	Б	40

**Итого:** **6 595,00**

п.Тамъян (новый микрорайон -аренда с 17 сентября 2018 до 17 сентября 2023 г.)

712	Тр.п/з110, (п.Тамъян)	г.Мелеуз	2015	п/з110	5214	А	20
713	Тр.п/з160, (п.Тамъян)	г.Мелеуз	2015	п/з160	4067	А	20
	<b>Итого:</b>				<b>9 281,00</b>		

Здания и сооружения

714	Здание насосной станции 2 подъема (Нугуш)		1994	кирпич	81,1		62,5
715	Здание насосной станции 1 подъема №3 (Нугуш)		1966	кирпич	17,4		100
716	Здание насосной станции 1 подъема №2 (Нугуш)		1967	кирпич	19,7		100
717	Здание насосной станции 1 подъема №1 (Нугуш)		1967	кирпич	22,6		100
718	Здание(павильон) скваж.3 Воскр.в/з		2000	кирпич	2,9		100
719	Здание(павильон) скваж.1 Воскр.в/з		2000	кирпич	2,7		100
720	Здание(павильон) скваж.2 Воскр.в/з		2000	кирпич	2,1		100
721	Здание для оборудования системы автомат.Воскр.в/з		2000	кирпич	8,8		100
722	Здание диспетчерской		1975	кирпич	50		100
723	Здание бактерицидных установок(склад)		1975	кирпич			100
724	Здание насос.станции 1 подъема №4		1975	кирпич			100
725	Здание насос.станции 1 подъема №1		1975	кирпич			100
726	Здание насос.станции 1 подъема №10		1975	кирпич			100
727	Здание насос.станции 1 подъема №12		1975	кирпич			100
728	Здание насос.станции 1 подъема №16		1975	кирпич			100
729	Здание хлораторной		1988	кирпич			77,5
730	Здание фтораторной (бактерицидная)		1988	кирпич			77,5
731	Здание насосной станции 2 подъема		1975	кирпич			100
732	Здание насосной станции 1 подъема №3		1975	кирпич			100
733	Здание-пристрой для хранения насосов		1982	кирпич			92,5
734	Здание хлораторной (склад)		1975	кирпич			100
735	Здание насосной станции 1 подъема №8		1975	кирпич			100
736	Здание насосной станции 1 подъема №17		1975	кирпич			100
737	Здание насосной станции 1 подъема №14		1975	кирпич			100
738	Здание насосной станции 1 подъема №6		1975	кирпич			100
739	Здание насосной станции 1 подъема №5		1975	кирпич			100
740	Здание насосной станции 1 подъема №5 Ира		1987	кирпич			80
741	Здание насосной станции 1 подъема №2		1987	кирпич			80
742	Здание насосной станции 1 подъема №3		1987	кирпич			80
743	Здание насосной станции 1 подъема №4		1987	кирпич			80

**БЕСХОЗЯЙНЫЕ СЕТИ (г.МЕЛЕУЗ)**

744	ул.Сpartака, д.10	г.Мелеуз	1994	стал.150	125	В	100
745	г.Мелеуз, ул.Смоленская, д.136а	г.Мелеуз	1992	стал.100	157	В	100
746	г.Мелеуз, ул.Смоленская, д.110-142	г.Мелеуз	1991	стал.76, 100	244	В	100
747	от D=500 мм до ООО "БПК" им.М.Гафури(Тугайлы-4)	г.Мелеуз	1995	стал.219	475	В	100
748	Гимназия №1	г.Мелеуз	2009	п/э 63, 110	170	Б	50
749	ул.Шлычкова (от ул.Парковой до ул. Шлычкова, д.22)	г.Мелеуз	2006	п/э 63	136	Б	50

750	ул.Шлычкова (от ул.Парковой до ул. Шлычкова, д.22)	г.Мелеуз	1994	п/э 90	50	В	100
751	ул.Шлычкова, д.35, 37, 39	г.Мелеуз	1994	стал.89	156	В	100
752	ДОУ №19 (10 микр.)	г.Мелеуз	2007	п/э 63	45	Б	60
753	ДОУ №17 (8/12 микр.)	г.Мелеуз	2006	п/э 63	62	Б	65
754	ДОУ №21(Колхозная)	г.Мелеуз	2011	п/э 63	72	Б	40
755	ДОУ №20 (Колхозная)	г.Мелеуз	2011	п/э 50	82	Б	40
756	Гимназия №9 (Цюрупа)	г.Мелеуз	1996	стал.100	59	В	100
757	Интернат (Цюрупа)	г.Мелеуз	2007	п/э 90	13	Б	60
758	ДОУ №8 (1 микр.)	г.Мелеуз	2010	п/э 63	57	Б	45
759	ДОУ №24 (Костромская)	г.Мелеуз	1989	стал.100	163	В	100
760	ДОУ №10 (61 микр.)	г.Мелеуз	2013	п/э 32,63	53	Б	30
761	Соц.приют (Буденого)	г.Мелеуз	2006	п/э 63	118	Б	65
762	Мастерские ММТТ (Первомайская)	г.Мелеуз	2006	стал.100	64	Б	65
763	Мастерские ММТТ (Первомайская)	г.Мелеуз	2006	стал.76	5	Б	65
764	Дом творчества (Первомайская)	г.Мелеуз	1991	стал.100	104	В	100
765	ГДК (Ленина)	г.Мелеуз	2006	стал.200	26	Б	65
766	ГДК (Ленина)	г.Мелеуз	2006	п/э 110	429	Б	65
767	ГДК (Ленина)	г.Мелеуз	2006	п/э 200	373	Б	65
768	Отдел вневедомственной охраны (Славная)	г.Мелеуз	1996	стал.50	50	В	100
769	ул.Береговая, д.№ 33а, 35а	г.Мелеуз	1990	стал.100	600	В	100
770	"Пельменная"	г.Мелеуз	1994	стал.76, 100	148	В	100
771	Нарсуд	г.Мелеуз	1993	стал.50	20	В	100
772	ул.Советская, д.52	г.Мелеуз	1992	стал.100	144	В	100
773	ул.Советская от д.52 до д.17	г.Мелеуз	2008	п/э 110	109	Б	55
774	ул.Вахмина, д.5-13	г.Мелеуз	1992	стал.100	145	В	100
775	ППУ-50 (Правды)	г.Мелеуз	1985	стал.76,100,200	238	В	100
776	ул.Сырова, д.1-8	г.Мелеуз	1990	стал.100	307	В	100
777	ул.Доковская, д.10,14	г.Мелеуз	1991	стал.150	183	В	100
778	Центр занятости населения	г.Мелеуз	1992	стал.150,100	264	В	100
779	ул.Шевченко (от ул.Парковая)	г.Мелеуз	1988	стал.100,200	732	В	100
780	ул.Мелиораторов д.1-12	г.Мелеуз	1990	стал.100	423	В	100
781	ул.Партизанская	г.Мелеуз	1985	стал.57,76	156	В	100
782	ул.Тельмана	г.Мелеуз	2011	п/э 63	320	Б	40
783	ул.Тельмана	г.Мелеуз	1990	стал.100	295	В	100
784	КСК "Тулпар"	г.Мелеуз	1996	стал.150	556	В	100
785	д.Каран, ул.Тулпара	г.Мелеуз	1996	стал.100	160	В	100
786	д.Каран, ул.Кузьминская	г.Мелеуз	2001	стал.100	320	Б	90
787	ул.Прибельская, д.16-9-11а	г.Мелеуз	1988	стал.100	473	В	100
788	Лесхоз (Тургенева)	г.Мелеуз	1991	стал.100	400	В	100
789	ул.Южная-Техническая-Промышленная	г.Мелеуз	1978	чугун 200	227	В	100
790	ул.Мелькомбинатская	г.Мелеуз	1986	стал.200	82	В	100
791	ул.Мелькомбинатская	г.Мелеуз	1986	стал.100	191	В	100
792	Ж/д вокзал (Вокзальная)	г.Мелеуз	1994	стал.100	60	В	100
793	ул. Сплавная	г.Мелеуз	1986	стал.100	457	В	100
794	ул.Шаймуратова	г.Мелеуз	1998	стал.150	131	В	100
795	ул.Шаймуратова	г.Мелеуз	1998	стал.100	128	В	100
796	ул.Тургенева, ул.Черных, ул.Доковская	г.Мелеуз	1994	стал.57	80	В	100
797	ул.Тургенева, ул.Черных, ул.Доковская	г.Мелеуз	1994	стал.76,89	336	В	100

798	ул.Тургенева, ул.Черных, ул.Доковская	г.Мелеуз	2000	ПНД 63	456	В	95
799	ул.Тургенева, ул.Черных, ул.Доковская	г.Мелеуз	1999	сталь.100	742	В	100
800	ул.Калинина, д.9-23	г.Мелеуз	2006	п/э 63,100	460	Б	65
801	ул.Левонабережная, д.56-151	г.Мелеуз	2000	стал.76	155	В	95
802	ул.Воровского, д.22-48	г.Мелеуз	2000	стал.57,63	154	В	95
803	пер.Н.Садовый, д.1а-13	г.Мелеуз	2001	стал.57	184	Б	90
804	от ул.Шлычкова до д.29 (Библиотечная)	г.Мелеуз	2007	п/э 63	64	Б	60
805	ул.Титова, д.51-65	г.Мелеуз	2007	стал.100	100	Б	60
806	ул.Титова, д.64-83	г.Мелеуз	2004	стал.100	126	Б	75
807	ул.Якутова (до д.118"б" от ул.Матросова)	г.Мелеуз	1996	стал.100	107	В	100
808	ул.Инкубаторная, д.5-13	г.Мелеуз	2005	п/э 40	87	Б	70
809	ул.Цветочная (от водовода д=500 до д.30)	г.Мелеуз	1994	стал.100	385	В	100
810	ул.Кочеткова, д.7-15	г.Мелеуз	2000	стал.100	109	В	95
811	ул.Кочеткова, д.7-15	г.Мелеуз	2000	стал.89	69	В	95
812	ул.Луговая, ул.Строителей, ул.Российская, ул.Дружбы	г.Мелеуз	1991	стал.150	495	В	100
813	ул.Луговая, ул.Строителей, ул.Российская, ул.Дружбы	г.Мелеуз	1991	п/э 110	1493	В	100
814	ул.Мира, Школьный городок	г.Мелеуз	1991	п/э 110	210	В	100
815	ул. Дружбы, ул.Строителей	г.Мелеуз	1991	п/э 110	166	В	100
816	ул.Российская, ул.Молодежная	г.Мелеуз	1991	п/э 110	518	В	100
817	ул.Молодежная, ул.Мира	г.Мелеуз	1991	п/э 110	236	В	100
818	ул.Бульварная, д.3-11	г.Мелеуз	2006	п/э 63	219	Б	65
819	ул.Садовая	г.Мелеуз	1991	п/э 110	150	В	100
820	ул.Аксакова д.12а-42	г.Мелеуз	2005	п/э 90	360	Б	70
821	до ул.Булякова	г.Мелеуз	2008	п/э 110	118	Б	55
822	ул.Валиди, д.31а-33а	г.Мелеуз	2005	п/э 63	137	Б	70
823	ул.Валиди, д.51-55	г.Мелеуз	1998	стал.57	130	В	100
824	ул.Валиди, д.1-31	г.Мелеуз	1996	стал.100	607	В	100
825	ул.Булякова, д.77-83	г.Мелеуз	2007	п/э 63,32	80	Б	60
826	ул.Булякова, д.1-52, 59-77	г.Мелеуз	1996	стал.100	1181	В	100
827	ул.Сельскохозяйственная, д.1-16	г.Мелеуз	1989	стал.100	476	В	100
828	ул.Сельскохозяйственная, д.17б, 18б	г.Мелеуз	1989	ПНД 160	86	В	100
829	ул.Салавата д.47-59	г.Мелеуз	1993	стал.57	248	В	100
830	ул.Свердлова д.47а-53	г.Мелеуз	1993	стал.57	267	В	100
831	ул.Тукаева д.27а-41	г.Мелеуз	1994	стал.100	328	В	100
832	ул.Маяковского д.65-83	г.Мелеуз	1994	стал.100	320	В	100
833	ул.Арсланова д.1-23	г.Мелеуз	1995	стал.100	493	В	100
834	ул.Комарова д.57-49	г.Мелеуз	1995	стал.100	128	В	100
835	ул.Бурангулова,7 (Колхозная,4)	г.Мелеуз	2005	стал.219	190	Б	70
836	ул.Бурангулова,7 (Колхозная,4)	г.Мелеуз	2005	стал.114	76,3	Б	70
837	ул.Бурангулова,9 (Колхозная,6)	г.Мелеуз	2005	стал.114	42	Б	70

Пл.ЗСМ

838	Блочно-модульная котельная для микрорайона Мелеузовского молочно-консервного комбината	г.Мелеуз	2019	п/э160	236	А	0
839	Закольцовка водопровода по территории микрорайона Мелеузовского молочно-консервного комбината	г.Мелеуз	2020	п/э110	308	А	0
840	Закольцовка водопровода по территории микрорайона Мелеузовского молочно-консервного комбината	г.Мелеуз	2020	п/э63	99	А	0

841	Тр.ст.50, Ленина, 39	г.Мелеуз	1962	стал.50	32	В	100
842	Тр.ст.150, Ленина, 43	г.Мелеуз	1992	стал.150	48	В	100
843	Тр.ст.100, Ленина, 43	г.Мелеуз	1992	стал.100	35	В	100
844	Тр.чуг.100, Ленина, 45	г.Мелеуз	1971	чугун 100	35	В	100
845	Тр.чуг.50, Ленина, 45	г.Мелеуз	1971	чугун 50	56	В	100
846	Тр.ст.76, Правды, 6	г.Мелеуз	1975	стал.76	10	В	100
847	Тр.ст.100, Правды, 4	г.Мелеуз	1999	стал.100	30	В	100
848	Тр.ст.50, Пл.ЗСМ д.2	г.Мелеуз	1977	стал.50	25	В	100
849	Тр.чуг.150, уличный водопровод	г.Мелеуз	1971	чугун 150	36	В	100
850	Тр.ст.100, уличный водопровод	г.Мелеуз	1971	стал.100	280	В	100
	Итого:				24 155,30		
	ВСЕГО:				234 119,60		

Главный инженер ООО "Водоканал"

 С.В. Скорняков

Начальник ПТО

 Т.З. Гайсина

Начальник цеха водоснабжения

 В.С. Лебедев