

Кемеровская область-Кузбасс
АДМИНИСТРАЦИЯ
Гурьевского муниципального округа
Комитет по управлению муниципальным имуществом
Гурьевского муниципального округа
РАСПОРЯЖЕНИЕ

От 28.01.2022

№ 19р

**Об утверждении перечней объектов
водоснабжения Гурьевского
муниципального округа, подлежащих
передаче по концессионным
соглашениям**

На основании Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с ч. 3 ст. 4 Федерального закона от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях»:

1. Утвердить перечни объектов водоснабжения Гурьевского муниципального округа, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений в 2022 году, согласно приложению №№ 1, 2.

2. Начальнику отдела по работе с имуществом разместить утвержденные настоящим распоряжением перечни на сайте www.torgi.gov.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель КУМИ
Гурьевского муниципального округа



Ж.В. Рожкова

Перечень объектов водоснабжения, находящихся на территории г.Салаира и сельских населенных пунктов Гурьевского муниципального округа Кемеровской области, в отношении которых планируется заключении концессионного соглашения в 2022 году

№ п/п	Наименование имущества	Адрес	Характеристика объекта
1	2	3	4
1	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул.Советская, 26а до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п.Сосновка, ул.Степная,26	1726 м
2	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул.Коммунистическая, 36б до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п.Сосновка, ул.Садовая,6	1955 м
3	Артезианская скважина №3	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, ул. Ленинская, 38б	глубина 48 м
4	Артезианская скважина №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул. Коммунистическая,38а	глубина 50 м
5	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул. Коммунистическая, 36б	глубина 50 м
6	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул.Лесная,3а	глубина 36 м
7	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул.Советская,26а	глубина 30 м
8	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул. Пушкина,13б	глубина 40 м
9	Водонапорная башня №3	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, ул. Ленинская, 38б	32,3 кв.м
10	Водонапорная башня №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, ул. Коммунистическая,36а	8,5кв.м
11	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка,ул.Советская,26б	1,1 кв.м
12	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Чуваш-Пай, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Чуваш - Пай, ул.50 лет Октября, 65а до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Сосновское сельское поселение, д.Чуваш-Пай, ул. 50 лет Октября, д.2	2038 м
13	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Чуваш-Пай, ул. 50 лет Октября,65а	глубина 35 м
14	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Чуваш-Пай, ул. 50 лет Октября,65б	8,9 кв.м

15	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, с.Кочкуровка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, с.Кочкуровка, ул.К.Маркса, 56а, до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Сосновское сельское поселение, п.Понтряжка, ул.Мостовая, д.14	2817 м
16	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Кочкуровка, ул.К.Маркса, 56а	глубина 40 м
17	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, д.Кочкуровка, ул.К.Маркса, 56б	1,1 кв.м
18	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка, 55 м на юго-запад от земельного участка, расположенного по адресу: Гурьевский район, с. Малая Салаирка, ул. Новый Городок, дом 59, квартира 2 по ул. Молодежная	829 м
19	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Заречный, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Заречный, ул.Заречная, 42а до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Заречный, ул. Заречная, д.14	808 м
20	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Заречный, ул.Заречная,42а	глубина 35 м
21	Водонапорная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Заречный, ул.Заречная,55а	16,8 кв.м
22	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Горькинское сельское поселение, с. Горькино от скважины по ул.Революционная, 24б до ул.Лялина,Садовая, ул. Набережная, ул. Партизанская, ул.Советская, ул.Грибанова, ул.Степанова,ул.Тракторная, ул.К.Маркса, ул.Молодежная, ул.Лермонтова	13194 м
23	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Горькинское сельское поселение, с.Горькино, в 415 м на запад от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Горькино, ул.Садовая,21	глубина 60 м
24	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Горькинское сельское поселение, с. Горькино, ул. Революционная, 24б	глубина 60 м
25	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Горькинское сельское поселение, с. Горькино, ул. Молодежная, 3б	37,4 кв.м
26	Водонапорная башня №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Горькинское сельское поселение, с.Горькино, в 410 м на запад от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Горькино, ул.Садовая,21	1,1 кв.м
27	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с. Новопестерево, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с. Новопестерево, ул. Октябрьская, 5б по ул. Октябрьская, ул. Советская	3112 м
28	Водопровод	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, ул.Степная, 39б по ул.Степная	1668 м

29	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, ул.Степная,39б	глубина 30 м
30	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Урск, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Урск 220 м на северо-восток от дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п.Урск, ул.Коммунистическая, д.1а, кв.2 по ул. Полевая, ул.Молодежная, ул.Первомайская, ул.Береговая, ул.Зеленая, ул.М.Горького, ул.Станционная, ул.Стахановская, ул.Фрунзе, ул.Комсомольская	15870 м
31	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Урск, 220 м на северо-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Урск, ул.Коммунистическая, д.1а, кв.2	глубина 50м
32	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Урск, ул. Полевая, 22б	глубина 50
33	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Урск, ул. Боевая, 41б	глубина 50 м
34	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Урск, ул. Коммунистическая, 45б	33 кв.м
35	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Тайгинский Леспромхоз от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Тайгинский Леспромхоз, пер. Школьный, 9а по пер. Школьный, ул. Мира, ул. Набережная	1471 м
36	скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Тайгинский леспромхоз, ул.Мира,7б	глубина 60 м
37	скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Тайгинский леспромхоз, пер.Школьный, 9а	глубина 50 м
38	Водонапорная башня №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Тайгинский леспромхоз, в районе ул.Советская, 12б	13,1 кв.м
39	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Тайгинский леспромхоз, пер.Школьный, 9б	13,1 кв.м
40	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Апрелька от скважины, расположенной по адресу:РФ,КО,ГМР,Урское сельское поселение,п.Апрелька,1 км на юг от земельного участка, расположенного по адресу,КО,Гурьевский район,п. Апрелька,ул.Западная,1 до ул.Западная,ул.Школьная,Ул.Восточная	2935 м
41	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, 1 км на юг от земельного участка, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Апрелька, ул. Западная, 1	глубина 30 м
42	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Апрелька, ул. Школьная, 35б	19,6 кв.м
43	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение,д.Подкопная от скважины расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, д.Подкопная,ул.Широкая, 2б, до водонапорной башни, расположенной по адресу:РФ,КО,ГМР,Урское сельское поселение,д.Подкопная,ул.Широкая,43а по ул.Широкая,ул.Боевая,пер.Школьный, пер.Дружбы	2535 м
44	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, д.Подкопная, ул.Широкая,2б	глубина 35 м

45	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, д.Подкопная, ул.Широкая,43а	27 кв.м
46	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, д.Маслиха от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, д.Маслиха, ул.Тажная, 7а по ул.Тажная, ул.Алтайская	2583 м
47	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, в районе ул.Тажная, 7а	глубина 40 м
48	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, в районе ул.Тажная, 7б	13,6 кв.м
49	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, ул.М.Горького, 2б по ул. М.Горького, ул.Матросова, ул.Кооперативная, ул.Линейная, ул. 50 лет Октября	2055 м
50	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка, ул. Строительная, 6б по ул. Строительная, ул. Новая, ул. Заводская, ул. Тракторная, ул. Гагарина, ул. Советская, ул. 50 лет Октября, пер. Набережный	7516 м
51	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, 390 м на запад от жилого дома, расположенного по адресу: Гурьевский район, с. Малая Салаирка, ул. Садовая, д. 19 по ул. Зеленая, ул. Садовая, с. Малая Салаирка	1361 м
52	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, ул. Строительная, 6б	глубина 50 м
53	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, ул.М.Горького,2б	глубина 50 м
54	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, 390 м на запад от жилого дома, расположенного по адресу: Гурьевский район, с. Малая-Салаирка, ул. Садовая, дом 19	глубина 50 м
55	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, 55 м на юго-запад от земельного участка, расположенного по адресу: Гурьевский район, с.Малая Салаирка, ул.Новый городок, д.59, квартира 2	глубина 50 м
56	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, ул.Строительная, 6в	1,1 кв.м
57	Водонапорная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка, ул. М. Горького, 2в.	1,1 кв.м
58	Водонапорная башня №4	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, 350 м на запад от жилого дома, расположенного по адресу: Гурьевский район, с. Малая-Салаирка, ул. Садовая, дом 19	1,1 кв.м
59	Водонапорная башня №5	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка, 60 м на юго-запад от земельного участка, расположенного по адресу: Гурьевский район, с. Малая Салаирка, ул. Новый Городок, дом 59, квартира 2	0,8 кв.м

60	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, 130м на северо-восток от границ с.Ур-Бедари до ул.Школьная, ул.Новая, ул.Набережная, с.Ур-Бедари	3055 м
61	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, 130м на северо-восток от границы с.Ур-Бедари	глубина 50 м
62	Водонапорная башня №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, 140м на северо-восток от границы с.Ур-Бедари	1,1 кв.м.
63	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение. д.Усть-Канда от скважины, расположенной по адресу:Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, д.Усть-Канда, в 145м на юго-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, д.Усть-Канда, ул.Мира,22 до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, д.Усть-Канда, ул.Мира,5	1278 м
64	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, д. Усть-Канда, в 145м на юго-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, д.Усть-Канда, ул.Мира,22	глубина 100 м
65	Водонапорная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, ур-Бедаревское сельское поселение, д.Усть-канда в 150м на юго-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, д.Усть-Канда, ул.Мира,22	1,1 кв.м
66	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, с.Кулебакино, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, с.Кулебакино, 210м на северо-восток от здания, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Кулебакино, ул.Молодежная,7А до ул.Молодежная, ул.Советская	917 м
67	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, с.Кулебакино, 210 м на северо-восток от здания, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Кулебакино, ул.Молодежная,7А	глубина 50 м
68	Водонапорная башня №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Ур-Бедаревское сельское поселение, с.Кулебакино, 200 м на восток от здания, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Кулебакино, ул.Молодежная,7А	1,1 кв.м
69	Водонапорная башня № 2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п.Урск, ул.Молодежная, 4в	1,1 кв. м
70	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, 35м на северо-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Малая Салаирка, квартал №1, ул.Дружбы, д.9	глубина 70 м
71	Водопроводная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с.Малая Салаирка, 30м на северо-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Малая Салаирка, квартал №1, ул.Дружбы, д.9	8,9 кв. м

72	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Малосалаирское сельское поселение, с. Малая Салаирка, 35 м на северо-восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с. Малая Салаирка, квартал № 1, ул. Дружбы, д. 9 по ул. Дружбы	244 м
73	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, п. Лесной, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, п. Лесной, в 100 м на восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Лесной, ул. Клубная, 19а до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Леной, ул. Новая, 23	1110 м
74	Здание прачечной	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный округ, Урск, ул. Стахановская, 53	140 кв.м
75	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Заря, ул. Центральная, 8б	глубина 40 м
76	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, ул. Коммунистическая, 38а до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Сосновка, ул. Зеленая, 6	4581 м
77	Водонапорная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с. Новопестерево, ул. Кузнецкая, 69в	0,8 кв.м.
78	Насосная станция	Кемеровская область, Гурьевский р-н, с Горскино, ул Партизанская, д 1а	5,6 кв.м
79	Емкость	Кемеровская область, Гурьевский р-н, с Горскино, ул Партизанская, д 1б	16,3 кв. м
80	Скважина	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, д. Шанда, ул. Береговая, 6б	глубина 82 м
81	Водопровод	Кемеровская область, Гурьевский район, пос. Раздольный, ул. Центральная	5000 м
82	Хлораторная	Кемеровская область, Гурьевский район, пос. Раздольный, ул. Центральная	11,9 кв.м
83	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, п. Раздольный, ул. Центральная, 2б	50,2 м
84	Водонапорная башня №1	Кемеровская область, Гурьевский район, пос. Раздольный, ул. Центральная (Фурманова район школы)	19,6 кв.м
85	Водопроводная башня	Кемеровская область, Гурьевский район, пос. Раздольный, ул. Центральная	3,1 кв.м.
86	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, п. Салаирский Дом отдыха, от колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Салаирское городское поселение п. Салаирский Дом отдыха, ул. Мира, 20 до жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, п. Салаирский Дом отдыха, ул. Победы, 21	1079 м

87	Водопроводная сеть	от водопроводной магистрали, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от здания насосной станции, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, в 153м на восток от границы города Салаир до водонапорной башни (аккумулирующего бака), расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Приисковая, 16 до водопроводной сети, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, п. Салаирский Дом отдыха, от колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Салаирское городское поселение п. Салаирский Дом отдыха, ул. Мира, 20 до жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, п. Салаирский Дом отдыха, ул. Победы, 21	1800м
88	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, ул. Ленинская, 386 до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п. Сосновка, ул. Ленинская, 88	2241 м
89	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п. Сосновка, ул. Пушкина, 136, до водопроводного колодца, находящегося в районе жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п.Сосновка, ул. Пролетарская, 63	2241 м
90	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Сосновское сельское поселение, п.Сосновка, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Тайгинский Леспромхоз от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Урское сельское поселение, п. Тайгинский Леспромхоз, ул. Мира, 76 по ул. Советская, ул. Мира	1217 м
91	Скважина	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, ул. Кузнецкая, 69б	глубина 25 м
92	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, д. Шанда, от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, д. Шанда, ул.Береговая, 66 по ул. Береговая, Советская, Шоссейная	2519 м
93	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с. Новопестерево от скважины, расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с. Новопестерево, ул.Кузнецкая, 69б по ул. Кузнецкая, ул. Садовая	3090 м
94	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, в 100 м на восток от жилого дома, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, п.Лесной, ул. Клубная, 19а	глубина 50 м
95	Водонапорная башня	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, ул.Степная, 39в	1,1 кв.м
96	Скважина	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Новопестеревское сельское поселение, с.Новопестерево, ул. Октябрьская, 5б	глубина 25 м
97	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, п.Раздольный, ул.Фурманова, 4в	глубина 50 м

98	Скважина	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Раздольное сельское поселение, п.Раздольный, ул.Западная,14в	глубина 50 м
99	Склад материалов	Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, г. Салаир, ул. Молодежная	160 кв.м.
100	Здание насосной станции	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, в 153 м на восток от границы города Салаир	192,3 кв.м
101	Водонапорная башня (аккумулирующий бак)	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Приисковая, 16	44,6 кв.м
102	Гараж на 2 бокса (фильтровальная станция)	Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, г. Салаир, ул. Ушакова	81,2 кв.м
103	Гараж-бокс (1,2,3,5,6,7)	Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, г. Салаир, ул.Молодежная	400 кв.м
104	Здание скважины №1	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 83 м на восток от границы города Салаир	10 кв.м
105	Здание скважины №7	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 131 м на восток от границы города Салаир	62 кв.м
106	Фильтровальная станция	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Ушакова, 38а	772,6 кв.м
107	Здание скважины №3	в 190 м на запад от ориентира расположенного по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова, 76	18,1 кв.м
108	Хлораторная	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, в 186 м на восток от границы г. Салаир	104,8 кв.м
109	Здание скважины №4	в 155 м на запад от ориентира расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова, 76	18,5 кв.м
110	Здание скважины №2	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 95 м на восток от границы города Салаир	8,4 кв.м
111	Здание насосной станции 2 подъема (фильтровальная станция)	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Ушакова, 38Б	272,4 кв.м
112	Железобетонный подземный резервуар	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Ушакова, 38в	объем 600 куб.м
113	Водопроводная магистраль	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от здания насосной станции 2 подъема, расположенной по адресу: ул. Ушакова 38б, до водонапорной башни (аккумулирующего бака), расположенного по адресу: ул. Приисковая, 16	2800 м
114	Скважина №3	в 190 м на запад от ориентира расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова, 76	глубина 72 м
115	Скважина №4	в 155 м на запад от ориентира расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова, 76	глубина 150 м
116	Скважина №7	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 131 м на восток от границы города Салаир	глубина 147,9 м
117	Скважина №2	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 95 м на восток от границы города Салаир	глубина 85 м
118	Скважина №1	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 83 м на восток от границы города Салаир	глубина 150м
119	Внутренние водопроводные сети	Федерация, Кемеровская обл.,Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, от скважины №1, расположенной по адресу: г. Салаир, в 83 м на восток от границы города Салаира до здания насосной станции, расположенной по адресу: г.Салаир, в 153 м на восток от границы города Салаира	268 м
120	Здание гаража	Кемеровская область, Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, п. Сосновка, ул.Молодежная	105 кв.м

121	Железобетонный подземный резервуар	Российская Федерация, Кемеровская обл., Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, в 181 м на восток от границы г.Салаир	объем 500 куб.м
122	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от скважины №3, расположенной в 190 м. на запад от ориентира, расположенного по адресу: ул. Ушакова, 76 до здания насосной станции 2 подъема, расположенной по адресу: ул. Ушакова, 38Б	574 м
123	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от скважины №4, расположенной в 155 м на запад от ориентира, расположенного по адресу: ул. Ушакова, 76 до железобетонного подземного резервуара, расположенного по адресу: ул. Ушакова, 38в	569 м
124	Водопроводные сети	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от водонапорной башни (аккумулирующего бака), расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Приисковая, 16 до жилого дома по ул. Сухова, 32	63203 м
125	Водопроводная магистраль	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, от здания насосной станции, расположенного по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, в 153м на восток от границы города Салаир до водонапорной башни (аккумулирующего бака), расположенной по адресу: Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г. Салаир, ул. Приисковая, 16	7639 м
126	Водонасосная станция №1	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный округ, д. Шанда	
127	Водонасосная станция №2	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный округ, д. Шанда	
128	Водонасосная станция №3	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный округ, д. Шанда	
129	Ограда металлическая	г. Салаир, Водозабор 7Ц	метал.трубы дм.300мм, колюч.проволка 560м
130	Емкость цилиндрическая вертикальная	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова,38	
131	Расходомер UFN-005 ,беструбный	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
132	Расходомер UFN-005 ,беструбный	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
133	Электродвигатель	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Салаирское городское поселение, г.Салаир, ул.Ушакова,38	2BP280C4
134	Насос ЦНС300-180	г. Салаир, Водозабор 7Ц	Q=300м3/ч, H=180м в.с.
135	Насос DME 48-3-A-PP/C-F-312FDME 48-3	г. Салаир, Водозабор 7Ц	Q=10м3/ч, H=10м в.с.
136	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
137	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
138	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
139	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
140	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
141	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
142	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
143	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
144	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
145	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	

146	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
147	Электрокамеры КСО-266	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
148	Трансформатор ТМ-400-6/04	г. Салаир, Водозабор 7Ц	P=400кВа
149	Силовой трансформатор ТМ-400	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
150	Трансформатор ТМ-400-6/04	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
151	Электроталь	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
152	Электродвигатель К0510У	г. Салаир, Водозабор 7Ц	P=275кВт, п=1500об/мин
153	Насос ЦНС300-240	г. Салаир, Водозабор 7Ц	Q=300м3, H=240м
154	Насос 180/297	г. Салаир, ул.Ушакова,38	Q=180м3, H=297м в.с.
155	Трансформатор сварочный	г. Салаир, ул.Молодежная,66	
156	Станок вертикально-сверлильный 2А-125	г. Салаир, ул.Молодежная	
157	Станок токарный	г. Салаир, ул.Молодежная	
158	Агрегат сварочный ГСО б/у	г. Салаир, ул.Молодежная	
159	Станок деревообрабатывающий	г. Салаир, ул.Молодежная	
160	Станок РС4	г. Салаир, ул.Попова	
161	Станок деревообрабатывающий	г. Салаир, ул.Попова	
162	Таль электрическая 0,5тн	г. Салаир, ул.Молодежная,66	0,5тн
163	Трансформатор сварочный	г. Салаир, ул.Молодежная,66	
164	Насос К 20/30	г. Салаир, ул.Попова	
165	Насос К 20/30 водяной центробежный	г. Салаир, ул.Попова	
166	Насос К 20/30 водяной центробежный	г. Салаир, ул.Попова	
167	Насос ЦНС 300-360	г. Салаир, Водозабор 7Ц	Q=300м3, H=360м
168	Сварочный аппарат в комплекте с тройником и переходом Weld	г. Салаир, ул.Ушакова,38	
169	Электроагрегат "Веprь" сварочный портативный	г. Салаир, ул.Ушакова,38	
170	Насосный агрегат ЦНСГ 60-132	г. Салаир, ул.Ушакова,38	Q=60м3/ч H=132м в.с.
171	Сварочный аппарат Wekl 160g	г. Салаир, ул.Ушакова,38	
172	Станок дереводолбежный	г. Салаир, ул.Попова	
173	Насос ЭЦВ 8-40-120	с. Малая Салаирка, ул.М.Горького	
174	Насос ЭЦВ 8-40-90	с. Малая Салаирка, ул.М.Горького	
175	Сварочный аппарат "Веprь" АСП В220/6,5/3,5-Т400/230	г. Салаир, ул.Ушакова,38	P=4кВт
176	Эл. Двигатель А4-400ХК-4М	г. Салаир, Водозабор 7Ц	P=400кВт, п=1500об/мин
177	Транспортабельная машина для стыковой сварки с нагревательным элементом	с. Малая Салаирка, ул.Школьная,15	-
178	Трансформатор ТМ-250-6/04	г. Салаир, Водозабор 7Ц	P=250кВа
179	Расходная емкость для водонапорной башни	г. Салаир, ул.Ушакова,38	

180	Бак-аккумулятор	г. Салаир, ул.Приисквая, 16	
181	Электродвигатель высоковольтный	г. Салаир, Водозабор 7Ц	6000вольт марка А113-4М
182	Установка для обеззараживания воды	с. Малая Салаирка, ул.Строителей	УФ-48GPM модель 10
183	Установка для обеззараживания воды	с. Малая Салаирка, ул.Строителей	УФ-48GPM модель 10
184	Установка для обеззараживания воды	п. Сосновка, ул.Коммунистическая	УФ-48GPM модель 10
185	Установка для обеззараживания воды	п. Сосновка, ул.Ленинская	УФ-48GPM модель 10
186	Установка для обеззараживания воды	с. Новопестерево, ул.Октябрьская	УФ-48GPM модель 10
187	Установка для обеззараживания воды	с. Горскино, ул.Революционная	УФ-48GPM модель 10
188	Установка для обеззараживания воды	с. Горскино, ул.Лялина	УФ-48GPM модель 10
189	Установка для обеззараживания воды	п. Урск, ул.Полевая	УФ-48GPM модель 10
190	Установка для обеззараживания воды	п. Урск, ул.Коммунистическая	УФ-48GPM модель 10
191	Трансформатор	г. Салаир, ул.Молодежная	ТМ63-6/04
192	Электродвигатель	г. Салаир, ул.Молодежная	А4-355Х-4У3315кВт/1500 об/мин 6000V
193	Электродвигатель	г. Салаир, ул.Молодежная	АИР 200М4 37.0/1500
194	Здание гаража	Кемеровская область, Кузбасс, Гурьевский муниципальный округ, п. Сосновка, ул.Молодежная,9а	305 кв.м
195	Насос погружной	г. Салаир, ул.Молодежная	ЭЦВ 10-63-110
196	Насос	г. Салаир, ул.Молодежная	ЭЦВ 6-63-110
197	Сварочный аппарат STP-315 с импортным зеркалом	г. Салаир, ул.Молодежная	
198	Насос	г. Салаир, ул.Молодежная	WILO BL 65/210-22/2 (2034264)
199	Клапан предохранительный 17с28нж ду80	г. Салаир, ул.Молодежная	передаточное число – 7530,
200	Клапан предохранительный 17с28нж ду80	г. Салаир, ул.Молодежная	электродвигатель 2,2кВт/ 30-1500 об/мин,
201	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
202	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
203	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
204	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
205	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
206	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	

207	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
208	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
209	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
210	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
211	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
212	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
213	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
214	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
215	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
216	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
217	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
218	Электрический счетчик 3-фазный, Меркурий 230 АМ-02 (10-100А/380)	с. Малая Салаирка	
219	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка	Номинальная подача 10м3/час; номинальный напор 110 м.; номинальная мощность эл. двигателя 5,5кВт/ч, для подъема воды из скважины с внутренним диаметром 149, 5 мм.
220	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка	Номинальная подача 10м3/час; номинальный напор 110 м.; номинальная мощность эл. двигателя 5,5кВт/ч, для подъема воды из скважины с внутренним диаметром 149, 5 мм.
221	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка	Номинальная подача 10м3/час; номинальный напор 110 м.; номинальная мощность эл. двигателя 5,5кВт/ч, для подъема воды из скважины с внутренним диаметром 149, 5 мм.

222	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка	Номинальная подача 10м3/час; номинальный напор 110 м.; номинальная мощность эл. двигателя 5,5кВт/ч, для подъема воды из скважины с внутренним диаметром 149, 5 мм.
223	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
224	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
225	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
226	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
227	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
228	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
229	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
230	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
231	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
232	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, пер. Школьный	
233	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.М.Горького	
234	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.М.Горького	
235	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.М.Горького	
236	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.М.Горького	
237	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.М.Горького	
238	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Кирова, от водонапорной башни по ул. Кирова	
239	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.Соцгород, от Соцгорода до п.Речка	
240	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.Соцгород, от Соцгорода до п.Речка	
241	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мирная	
242	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мирная	
243	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мирная	
244	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мирная	
245	Колонки водоразборные ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мирная	

246	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду100	г. Салаир, ул.Соцгород, от Соцгорода до п.Речка	
247	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мира	
248	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мира	
249	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мира	
250	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мира	
251	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Мира	
252	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду150	г. Салаир, ул.Мира	
253	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду150	г. Салаир, ул.Мира	
254	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду150	г. Салаир, ул.Мира	
255	Колонка водоразборная ВК-15 3,0	г. Салаир, ул.Кирова, от водонапорной башни по ул. Кирова	
256	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду150	г. Салаир, ул.Кирова, от водонапорной башни по ул. Кирова	
257	Пожарный гидрант ГП-2,75 с подставкой ППДФ Ду150	г. Салаир, ул.Кирова, от водонапорной башни по ул. Кирова	
258	Насос марки ЭЦВ 4-4-80	д. Шанда	мощность двигателя 3 квт., масса 31 кг., диаметр скважины 102,5 мм.
259	ЭЦВ 12-210-25	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
260	Станция управления и защиты (СУиЗ) "Лоцман+"	г. Салаир, Водозабор 7Ц	L2 100A (50kvt) IP54 на скважину №2
261	преобразователь частотный 7,5 кВт	п. Сосновка	тип VACON 0100-3L-0031-2, мощность7,5 кВт, входное напряжение 3ф:208-240В, номинальный ток,А 31, габариты, мм 144*419*214, вес 10 кг
262	преобразователь частотный 7,5 кВт	д. Усть-Канда	тип VACON 0100-3L-0031-2, мощность7,5 кВт, входное напряжение 3ф:208-240В, номинальный ток,А 31, габариты, мм 144*419*214, вес 10 кг
263	преобразователь частотный 7,5 кВт	с. Ур-Бедари	тип VACON 0100-3L-0031-2, мощность7,5 кВт, входное напряжение 3ф:208-240В, номинальный ток,А 31, габариты, мм 144*419*214, вес 10 кг
264	преобразователь частотный 7,5 кВт	п. Урск	тип VACON 0100-3L-0031-2, мощность7,5 кВт, входное напряжение 3ф:208-240В, номинальный ток,А 31, габариты, мм 144*419*214, вес 10 кг

265	преобразователь частотный 7,5 кВт	д. Маслиха	тип VACON 0100-3L-0031-2, мощность 7,5 кВт, входное напряжение 3ф:208-240В, номинальный ток А 31, габариты, мм 144*419*214, вес 10 кг
266	Установка для обеззараживания воды	п. Раздольный, Фурманова(район школы)	УФ-48GPM модель 10
267	Частотно-регулируемый привод «Delta CP2000 VFD 075CP43B-21» 7,5 кВт	п. Сосновка, ул.Коммунистическая, 366	Мощность 380В, номинальная мощность, 7,5 кВт, напряжение питания 3 фазное, защита от сухого» хода, спящий режим
268	Частотно-регулируемый привод «Delta CP2000 VFD 075CP43B-21» 7,5 кВт	п. Сосновка, ул.Ленинская, 386	Мощность 380В, номинальная мощность, 7,5 кВт, напряжение питания 3 фазное, защита от сухого» хода, спящий режим
269	Насос ЭЦВ 8-25-125	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, производительность - 25м.куб/час, напор 125м, мощность двигателя -13кВт, масса 102кг, диаметр насоса 186мм, длина насоса 1570мм
270	Насос ЭЦВ 8-25-100	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -11кВт, масса 78кг
271	Счетчик холодной воды СТБХ Ду-100	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	
272	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
273	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
274	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
275	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
276	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
277	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
278	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
279	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
280	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг
281	Насос ЭЦВ 6-10-110	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	погружной центробежный агрегат, напор 100м, мощность двигателя -5,5кВт, масса 57кг

284	Насос SM(A) 1.8-21 D, 0,55 кВт, 1x220В, 50Гц	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	
285	Насос SM(A) 1.8-21 D, 0,55 кВт, 1x220В, 50Гц	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	
286	Аппарат стыковой сварки K DL40-160-4	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	Механический сварочный аппарат для стыковой сварки полимерных труб диаметром от 40 до 160 мм. Рабочее напряжение 220В, 50Гц. Вес 44,2 кг
287	Электромуфтовый сварочный аппарат NOWATECH ZERN-800 PLUS	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	
288	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-21	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
289	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-22	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
290	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-23	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
291	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-24	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
292	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-25	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
293	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-26	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
294	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-27	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
295	Преобразователь частоты VFD 075CP43B-28	с. Малая Салаирка, ул. Школьная	VFD 075CP43B-21(7.5kW 380V)
296	Двигатель А-4-400ХК 457-400кВт	г. Салаир, Водозабор 7Ц	
297	Трансформатор сварочный	г. Салаир, ул. Молодежная	U-380/60в, Р=40кВт
298	Течетрассопоисковый комплект "Лидер-1111"	г. Салаир, ул. Молодежная	
299	Тепловая пушка Master B CED	г. Салаир, ул. Молодежная	
300	ПГ-24 (через дорогу от АЗС) ул. Молодежная, 5а		
301	ПГ-40 («Кафе»)		
302	ПГ-39 (магазин Чибис)		
303	ПГ-27 (школа №25)		
304	ПГ-15 (перекресток ул. Матросова - Комсомольская)		
305	ПГ-33 (у дома №7а ул. Больничная)		
306	ПГ-16 (детский дом)		
307	ПГ-32(ул.Матросова,2)		
308	ПГ-36 (Детский сад «Светлячок»)		
309	ПГ-34 (ул. Матросова,12)		
310	ПГ-19 (ул. Коммунистическая, 11)		

311	ПГ-25 (ул.Советская, 16 Общежитие)		
312	ПГ-35 (ул. Чернышевского, «Кедр»)		
313	ПГ-14 (ул.Коммунистическая, 5 у д/сада «Ладушки»)		
314	ПГ-30 (ул.Тракторная, 1)		
315	ПГ-23 (ДК-промплощадка, ул. Гагарина, 1)		
316	ПГ-22 (Соцгород,1)		
317	ПГ-29 («Гурторг»)		
318	ПГ-20 (ул.Гагарина, 52 «Сберкасса»)		
319	ПГ-28 (школа №26)		
320	ПГ-26 (ул.Ушакова, 16 «Фабрика»)		
321	ПГ-17 ул.Новая (на въезде)		
322	ПГ-38 (ул.Комсомольская ,15)		
323	ПГ-6/н (д/сад №14)		
324	ПГ-31 (ул.Комсомольская, 19)		
325	ПГ-21 (ул.Коммунистическая, 25)		
326	ПГ-43 (промплощадка котельной № 2)		
327	Пожарный гидрант №7	г. Салаир, ул. Ушакова, (рядом с дорогой)	
328	Пожарный гидрант №10	г. Салаир, ул. Станционная, (рядом с территорией ЖДЦ напротив частного сектора)	
329	Пожарный гидрант №11	г. Салаир, ул. Лазо, (частный сектор)	
330	Пожарный гидрант №12	г. Салаир, ул. Сухова, (частный сектор)	
331	Пожарный гидрант №5	г. Салаир, ул. Горняцкая, (бывшая территория гаражей ЗИФ, рядом частный сектор)	
332	Пожарный гидрант №3	г. Салаир, ул. Принсковая, 1а, (территория рудника)	
333	Пожарный гидрант ГП-2,75	г.Салаир, от Соцгорода до п.Речка	
334	Пожарный гидрант ГП-2,75	г.Салаир, от Соцгорода до п.Речка	
335	Пожарный гидрант ГП-2,75	г.Салаир, от Соцгорода до п.Речка	
336	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
337	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
338	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
339	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
340	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
341	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
342	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
343	ик давления «Коммуна	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
344	Насос ЭЦВ 12-255-30	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
345	Насос ЭЦВ 6-10-110	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
346	Насос ЭЦВ 6-10-110	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
347	Насос ЭЦВ 6-10-110	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	
348	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
349	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
350	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
351	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
352	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц

353	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
354	Насос SM(A) 1/8-21D	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	0.55кВт, 1*220В, 50Гц
355	СУЗ Каскад 60-120А	г.Салаир, ул.Молодежная, 7а	

Перечень объектов водоснабжения, находящихся на территории г.Гурьевска Гурьевского муниципального округа Кемеровской области, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения в 2022 году

№ п/п	Наименование имущества	Адрес	Характеристика объекта
1	2	3	4
1	Водозаборная скважина № 1	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	17,7 кв. м
2	Водозаборная скважина № 2	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	22,5 кв. м
3	Хлораторная	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	39,2 кв.м.
4	Скважина	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	глубина 70 м
5	Здание АБК	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	216,1 кв.м
6	Проходная	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	8,5 кв.м
7	Емкость в кол-ве 2 ед.	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
8	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, от скважин Малосалаирского водозабора, расположенного по адресу: Кемеровская область, Гурьевский район, с.Малая Салаирка, до г.Гурьевска по ул.Иванова, ул. 40 лет Октября, ул.Кузбасская, ул.Весенняя, ул.Мира, ул. Мичурина, ул.полярная, ул.Северная, ул.Обнорского, ул.Луначарского, ул.Некрасова, ул. Аэродромная, ул.Белинского, ул.ломоносова, ул. Павлова, ул. 7 Ноября, ул.Садовая, ул. Коммунистическая, пер.Дружбы, ул. Чапаева, пер. Иванова, пер.Угольный, у. 30 лет Победы, ул. Кирова, ул. Ленина	34133 м
9	Помещение хлораторной	Кемеровская область, г Гурьевск, ул Р.Люксембург, д 64	49,5 кв.м
10	Водозаборная скважина(здание)	Кемеровская область, г Гурьевск, ул Р.Люксембург, д 64	39,74 кв. м
11	Водонапорная башня	Кемеровская область, г Гурьевск, ул Р.Люксембург, д 64	40,6 кв.м
12	Скважина № 1 БИС	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, ул. Р.Люксембург, 64	глубина 50 м
13	Скважина № 15	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, ул. Р.Люксембург, 64	глубина 50 м
14	Скважина № 14	Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, ул. Р.Люксембург, 64	глубина 50 м

15	Водопровод	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от скважины Горновского водозабора, по адресу: г.Гурьевск, ул. ул.Р.Люксембург, 64 по ул.Р.Люксембург, пер.Автомобилистов, ул.Ленина, ул.Партизанская, ул.Вокзальная, ул.Стрыгина, ул.Лермонтова, ул.Дзержинского, пер.Космический, пер.Достоевского	9692 м
16	Здание насосной станции	г.Гурьевск, ул. Р.Люксембург. на р.Бачат	33,4 м
17	Водонасосная скважина(водозаборная)	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, Р.Люксембург	глубина 40 м
18	Скважина № 13	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, Р.Люксембург	глубина 45 м
19	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от скважины, расположенной в здании насосной станции по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Р.Люксембург до котельной, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Вокзальная,116 по ул.Р.Люксембург, пер.Лазо, пер.Тельмана, ул.Вокзальная	2239 м
20	Здание насосных	г.Гурьевск, ул. Есенина, б/н	33,3 кв. м
21	Водонасосная башня	г.Гурьевск, ул. Есенина, 21-6	16,16 кв. м
22	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от насосных станций, расположенных по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Есенина по ул. Есенина, ул. Савельева, ул.Зотова	1973,5 м
23	Здание скважины	г.Гурьевск, ул. Л. Толстого, 142а	31,9 кв.м
24	Скважина	г.Гурьевск, ул. Л. Толстого, 142а	0.3 кв.м
25	Водопроводные сети	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, г.Гурьевск, район ул. Л.Толстого	613 м
26	Павильон металлический(скважина)	г.Гурьевск, ул. Партицкого, 41а	6,9 кв.м.
27	Скважина	г.Гурьевск, ул. Партицкого, 41а	глубина 100 м
28	Павильон для скважины	г.Гурьевск, ул. 40 лет ВЛКСМ, 76в	5,5 кв.м
29	Скважина	г.Гурьевск, ул. 40 лет ВЛКСМ, 76в	глубина 100 м
30	Водозаборная скважина №267	г.Гурьевск, ул. Энгельса, 171	17,4 кв. м
31	Водопроводные сети	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от скважины, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Энгельса,171 по ул. Энгельса, ул. Металлургов, ул.Сосновая	2548 м
32	Воздушная линия ВЛ-0,4 пос.РАПО	г.Гурьевск, ул. Энгельса	245 м
33	Павильон для скважины	г.Гурьевск, ул. Радужная, 8б	4,6 кв.м
34	Скважина	г.Гурьевск, ул. Радужная, 8б	глубина 100 м

35	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от скважины, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Радужная,86 по ул. Морская, ул. Радужная, ул.Солнечная, ул.Молодежная	819, м
36	Павильон для скважины	г.Гурьевск, пер. Владимировский, 146	16,5 кв.м
37	Скважина	г.Гурьевск, пер. Владимировский, 146	глубина 100 м
38	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от скважины, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, пер.Владимировский, 146 по ул. Островского, ул.Базарная, пер.Владимировскому	1213,37 м
39	Павильон для скважины	г.Гурьевск, пер. Барнаульский, 206	16,7 кв.м
40	Скважина	г.Гурьевск, пер. Барнаульский, 206	глубина 100 м
41	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск,от скважины, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, пер. Барнаульский, 206 по ул.Чайковского, пер. Барнаульский, пер.Угловой	277,09 м
42	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от границы раздела - ограды насосной станции Каптаж, расположенной по адресу: Кемеровская область, г.Гурьевск, ул.Красноармейская №23, по ул. Красноармейская, ул. 40 лет ВЛКСМ, пер. Российский, ул. Революционная, ул.Творческая, пер.Заводской, ул.Партицкого, пер. Металлистов, пер.Промышленный, ул. Советская, ул. К.Маркса, ул.Коммунистическая, ул. Ленина	7712 м
43	Павильон для скважины	г. Гурьевск, пер.Лесной, 26	9,8 кв.м
44	Скважина	г. Гурьевск, пер.Лесной, 26	глубина 127 м
45	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от пер. Лесной, 26 до ул. Революционная, 1006	1146 м
46	Водопроводная сеть	Российская Федерация, Кемеровская область, Гурьевский муниципальный район, Гурьевское городское поселение, г.Гурьевск, от ТК-1, расположенного по ул.Ю.Гагарина, по ул. Э.Классена, ул.Ю.Гагарина, пер.Свободы, ул.М.Горького, пер. 8 Марта	2254 м
47	Здание цеха №5	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	1202,5 кв.м
48	Насос ЭЦВ 10-65-110	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
49	Насос ЭЦВ 10-65-110	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
50	Станок токарный	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
51	Электродвигатель	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	55кВт 15000об/мин
52	Насос сетевой К 45/56	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
53	Резервуар	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
54	Станок для склеивания труб ПХВ	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
55	Насос ЭЦВ 8-40-120	г.Гурьевск, ул. Мичурина, 11а	
56	Преобразователь частоты "Эратрон-М5-45-0-1"	г.Гурьевск, ул. Энгельса. 171	
57	Расходный бак	г.Гурьевск, ул. Радужная, 86	

58	Установка для обеззараживания воды УОВ-10-10	г.Гурьевск, ул. 40 лет ВЛКСМ, 76в	
59	Электрошкаф распределительный	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	
60	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 10-65-150	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	Мощность не менее 30 кВт, диаметр не более 300 мм., высота подъема воды не менее 150 метров.
61	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 8-25-150	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	Мощность не менее 4,5 кВт, диаметр не более 90 мм., высота воды не менее 120 метров.
62	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 4-2,5-120 (1 шт.)	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	Мощность не менее 13 кВт, диаметр не более 200 мм., высота подъема воды не менее 140 метров
63	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-10-140 (1 шт.)	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	Мощность не менее 30 кВт, диаметр не более 200 мм., высота подъема воды не менее 140 метров.
64	Погружной агрегат электронасосный марки ЭЦВ 6-16-140	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	Мощность не менее 40 кВт, диаметр не более 400 мм., высота подъема воды не менее 150 метров.
65	Резервуар для воды питьевой с теплоизоляцией с отгрузочными приспособлениями	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	обозначение РВС-1000м3)
66	Резервуар для воды питьевой с теплоизоляцией с отгрузочными приспособлениями	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	обозначение РВС-1000м3)
67	Насос вертикальный многоступенчатый центробежный	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=103м3/ч H=58м N=22кВт Grundfos CR 90-3
68	Насос вертикальный многоступенчатый центробежный	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=103м3/ч H=58м N=22кВт Grundfos CR 90-3
69	Насос вертикальный многоступенчатый центробежный	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=103м3/ч H=58м N=22кВт Grundfos CR 90-3
70	Насос вертикальный многоступенчатый центробежный	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=103м3/ч H=58м N=22кВт Grundfos CR 90-3
71	Насос консольный одноступенчатый центробежный с рабочим колесом	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=331м3/ч H=117м N=150кВт Grundfos NK 100-315
72	Насос консольный одноступенчатый центробежный с рабочим колесом	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=331м3/ч H=117м N=150кВт Grundfos NK 100-315
73	Дренажный насос	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Q=9,03м3/ч V=180к N=0,7кВт Grundfos AP 12.40.043

74	Реле MS220C термисторной защиты для двигателей	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	мощность 3кВт и более OOID8945
75	Реле MS220C термисторной защиты для двигателей	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	мощность 3кВт и более OOID8945
76	Реле MS220C термисторной защиты для двигателей	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	мощность 3кВт и более OOID8945
77	Реле MS220C термисторной защиты для двигателей	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	мощность 3кВт и более OOID8945
78	Гидроаккумулятор	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	ULTRA PRO 750L VERT 10bar BUTIL 1100100004
79	Емкость цилиндрическая полиэтиленовая для приема и хранения	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	ГПХ V=560л 560ФК2
80	Емкость цилиндрическая полиэтиленовая для приема и хранения	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	ГПХ V=560л 560ФК2
81	Емкость цилиндрическая полиэтиленовая	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	ГПХ V=220л 220 ЕК
82	Емкость цилиндрическая полиэтиленовая	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	ГПХ V=220л 220 ЕК
83	Насос для приема и перекачки ГПХ	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Grundfos Q=2м3 H=25кгс/см2 CRT2-30/2
84	Насос для приема и перекачки ГПХ	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Grundfos Q=2м3 H=25кгс/см2 CRT2-30/2
85	Насос-дозатор ГПХ	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Grundfos Q=12м3 H=6кгс/см2 DME 12-51 AR-PV/V/C-F-3111F
86	Насос-дозатор ГПХ	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	Grundfos Q=12м3 H=6кгс/см2 DME 12-51 AR-PV/V/C-F-3111F
87	Насос Unilift AP	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	1,2A 10м 96011024
88	Муфта трубная для 2-300415538	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
89	Муфта трубная для 2-300415538	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
90	Муфта трубная для 2-300415538	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
91	Муфта трубная для 2-300415538	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
92	Кабель с вилкой 5м	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	количество полюсов 5, импульсный, аналоговый, пуск/стоп 96440448
93	Кабель с вилкой 5м	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	количество полюсов 5, импульсный, аналоговый, пуск/стоп 96440448
94	Монтажный комплект	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	DN4 PVDF/FKM6/9-6/9 96434859
95	Монтажный комплект	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	DN4 PVDF/FKM6/9-6/9 96434859

96	Мембранный напорный гидробак	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	8000175
97	Монорельс для тали электрической передвижной канатной г/п 2т	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	высота подъема 5м ТЭ-200
98	Фильтр сетчатый	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
99	Фильтр сетчатый	Гурьевский район, с.Малая Салаирка, Мало-Салаирский водозабор	
100	Установка бестраншейной горизонтальной прокладки труб Буровой лафет Sx8	г.Гурьевск, ул. Мичурина. 11а	
101	Ограждение зоны санитарной охраны первого пояса скважины	г.Гурьевск, ул. Энгельса. 171	200м