



**АДМИНИСТРАЦИЯ КАЗАНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КАВКАЗСКОГО РАЙОНА**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 23.01.2020 года

станция Казанская

№ 6

Об утверждении перечня объектов, находящихся в собственности Казанского сельского поселения Кавказского района, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений

В соответствии со статьей 4 Федерального закона от 21 июля 2005 года № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», статьями 14,51 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить перечень объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности Казанского сельского поселения Кавказского района, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений (прилагается).

2. Администрации Казанского сельского поселения Кавказского района по письменному запросу заинтересованного лица в тридцатидневный срок со дня получения запроса предоставить копию отчета о техническом обследовании объектов коммунальной инфраструктуры, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений.

3. Признать утратившим силу постановление администрации Казанского сельского поселения Кавказского района от 31 января 2018 года № 12 "Об утверждении перечня объектов, находящихся в собственности Казанского сельского поселения Кавказского района, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений".

4. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети Интернет www.torgi.gov.ru и на официальном сайте администрации Казанского сельского поселения Кавказского района.

5. Контроль за выполнением настоящего постановления возлагаю на себя.

6. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Казанского сельского поселения
Кавказского района

Е.А. Шильк

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к постановлению администрации
Казанского сельского поселения
Кавказского района
от 23.01.2020 г. № 6

ПЕРЕЧЕНЬ

объектов водоснабжения, находящихся в собственности Казанского сельского поселения Кавказского района, в отношении которых планируется заключение концессионных соглашений

№ п/п	Наименование объекта и его местонахождение	Технико-экономические показатели объекта (площадь, протяженность, диаметр и т.д.)	Дата ввода объекта в эксплуатацию	Правоустанавливающий документ, номер записи о регистрации и дата возникновения права собственности
1	Здание водозабора «Центральный», ст. Казанская, ул. Набережная, 55а	Кирпичное. Площадь 56,4 м ² .	1968	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/048/2014-359 от 10.07.2014г.
2	Здание насосной, ст. Казанская, ул. Набережная 119а	Кирпичное. Площадь 11,2 м ² .	1980	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/053/2014-302 от 11.07.2014г.
3	Здание водозабора «Северный» лит. А, Б, В, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а	Лит. А: кирпичное, 1 этаж, площадь 142,2 м ² ; Лит. Б: мет. каркас внутри обшит ДСП, площадь 14,2 м ² ; Лит. В: шлакобетон. площадь 10,2 м ² .		Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/054/2014-256 от 08.07.2014г.; Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/054/2014-255 от 08.07.2014г.; Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/048/2014-360 от 08.07.2014г.
4	Здание для приборов учета, ст. Казанская, пер. Почтовый, 8а	Кирпичное. Площадь 12,1 м ² .		Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/075/2014-068 от 26.08.2014г.
5	Накопительная емкость,	Стальная 60 м ³ .	1997	

	ст. Казанская, микр. Северный, 127а			
6	Башня Рожновского, ст. Казанская, пер. Почтовый, 8а	Объем 40 м ³ .	1980	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/2001/2014-810 от 07.10.2014г.
7	Башня Водонопорная, ст. Казанская, пер. Ленина, 1	Объем 50 м ³ .	1961	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0103008:1534-23/025/2019-1 от 14.08.2019 г.
8	Артскважина №78880, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а	Глубина 191 м.	1970	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23/025-23/025/142/2015-203/1 от 31.03.2015 г.
9	Артскважина №2196-14, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а	Глубина 300 м.	1996	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23/025-23/025/142/2015-202/1 от 01.04.2015 г.
10	Артскважина №1216, ст. Казанская, ул. Набережная, 55б	Глубина 50 м.	1957	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23/025-23/025/154/2015-072/1 от 02.06.2015 г.
11	Артскважина №Д 91-83, ст. Казанская, ул. Набережная, 55а	Глубина 108 м.	1984	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23/025-23/025/149/2015-251/1 от 24.04.2015 г.
12	Артскважина № 2834, ст. Казанская, ул. Набережная, 55а	Глубина 90 м.		Свидетельство о государственной регистрации права 23-23/025-23/025/149/2015-252/1 от 24.04.2015 г.
13	Артскважина №5980,	Глубина 310 м.		Свидетельство о

	ст. Казанская, пер. Почтовый, 8а, СШИ №3			государственной регистрации права 23-23/025- 23/025/142/2015- 201/1 от 27.03.2015 г.
14	Артскважина № 211, ст. Казанская, Центральный водозабор		1951	
15	К 80-50-200, Водозабор Северный		2002	
16	Станция управления СУЗ- 100, Северный водозабор		2002	
17	Насос 2СР 32/200С, ст. Казанская, ул. Набережная, 119а		2015	
18	Насос ЭЦВ 8-25-100, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а		2016	
19	Насос ЦНС 105-147 (без двиг., без рамы), ст. Казанская, ул. Набережная, 55а		2015	
20	Насос ЦНС -105-147 на раме с двигателем, ст. Казанская		2017	
21	Водорезервуар специального назначения для хранения и подачи воды, ст. Казанская, ул. Набережная	Сталь 20 м ³ .	2016	
22	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, пер. Вокзальный	Общая протяженность 616 метров, в том числе: материал - асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 300 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 300 м; трубы полиэтиленовые, диаметр труб 25 мм, протяженность - 16 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0103010:693- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
23	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Гоголя	Общая протяженность 4800 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 200 м; материал - сталь, диаметр - 89 мм, протяженность - 600 м; материал - чугун,	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости

		диаметр - 100 мм, протяженность - 2100 м; материал – асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 1100 м; материал – асбестоцемент, диаметр - 200 мм, протяженность - 800 м.		23:09:0000000:705-23/025/2019-1 от 27.09.2019 г.
24	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Казачья	Общая протяженность 1250 метров, в том числе: материал – асбестоцемент, диаметр - 200 мм, протяженность - 900 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 350 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:708-23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
25	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Комсомольская	Общая протяженность 1100 метров, в том числе: материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 400 м; материал – асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 700 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:709-23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
26	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Красная	Общая протяженность 4000 метров, в том числе: материал – асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 1400 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 1000 м; материал - пластик, диаметр - 50 мм, протяженность - 350 м; материал - пластик, диаметр - 40 мм, протяженность - 150 м; материал – асбестоцемент, диаметр - 200 мм, протяженность - 700 м; материал –	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:706-23/025/2019-1 от 27.09.2019 г.

		асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 400 м.		
27	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Красноармейская	Общая протяженность 3250 метров, в том числе: материал – асбестоцемент, диаметр - 200 мм, протяженность - 1050 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 2200 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:711- 23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
28	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Кропоткина	Общая протяженность 4000 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 1500 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 2500 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:716- 23/025/2019-1 от 02.10.2019 г.
29	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Луговая	Общая протяженность 400 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 40 мм, протяженность - 200 м; материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 100 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 100 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:717- 23/025/2019-1 от 02.10.2019 г.
30	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Московская	Общая протяженность 5130 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 700 м; материал – асбестоцемент, диаметр - 150 мм, протяженность - 800 м; материал - чугун, диаметр - 150 мм, протяженность - 1800 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 1500	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:718- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.

		м; материал - сталь, диаметр - 32 мм, протяженность - 100 м; материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 130 м; материал - сталь, диаметр - 89 мм, протяженность - 100 м.		
31	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца ст.Казанская, ул. Набережная	Общая протяженность 3250 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 2000 м; материал - сталь, диаметр - 89 мм, протяженность - 400 м; материал - сталь, диаметр - 76 мм, протяженность - 300 м; материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 300 м; материал - сталь, диаметр - 32 мм, протяженность - 100 м; материал - сталь, диаметр - 25 мм, протяженность - 150 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:701-23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
32	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Прикубанская	Общая протяженность 2250 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 1050 м; материал - асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 100 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:687-23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
33	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Пролетарская	Общая протяженность 1730 метров, в том числе: материал - сталь, диаметр - 250 мм, протяженность - 700 м; материал - асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 120 м; материал - сталь, диаметр - 40 мм, протяженность - 760 м; материал - сталь,	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:692-23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.

		диаметр - 89 мм, протяженность - 100 м.		
34	Водопроводные сети, Краснодарский край, Кавказский район, ст-ца Казанская, ул. Пугачева	Общая протяженность 2900 метров, в том числе: материал – асбестоцемент, диаметр - 100 мм, протяженность - 2500 метров; материал - сталь, диаметр - 89 мм, протяженность - 400 метров.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:691- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
35	Водопроводные сети, ст. Казанская, ул. Суворова – Желябова	Материал - сталь, диаметр - 76 мм, протяженность - 400 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:712- 23/025/2019-1 от 27.09.2019 г.
36	Водопроводные сети, ст. Казанская, ул. Желябова	Материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 2500 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:704- 23/025/2019-1 от 27.09.2019 г.
37	Водопроводные сети, ст. Казанская, мкр. Северный	Материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 1100 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:723- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
38	Водопроводные сети, ст. Казанская, ул. Суворова	Общая протяженность 1600 м., в т.ч.: материал - а/ц, диаметр - 100 мм, протяженность - 400 м;	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об

		материал - а/ц, диаметр - 60 мм, протяженность - 500 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 150 м; материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 250 м; материал - а/ц, диаметр - 150 мм, протяженность - 300 м.		основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:697-23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
39	Водопроводные сети, ст. Казанская, ул. Свободная	Общая протяженность 380 м., в т.ч.: материал - пластик, диаметр - 32 мм, протяженность - 120 м; материал - а/ц, диаметр - 100 мм, протяженность - 200 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 60 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:703-23/025/2019-1 от 02.10.2019 г.
40	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Ленина	Общая протяженность 1850 м., в том числе: материал - а/ц, диаметр - 150 мм, протяженность - 850 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 1000 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:720-23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
41	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Астраханский	Общая протяженность 1300 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 500 м; материал - а/ц, диаметр - 200 мм, протяженность - 800 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:694-23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
42	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Буденного	Общая протяженность 890 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 76 мм, протяженность - 200 м; материал - чугун, диаметр - 25 мм,	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных

		<p>протяженность - 120 м; материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 270 м; материал - чугун, диаметр - 89 мм, протяженность - 300 м.</p>		<p>правах на объект недвижимости 23:09:0000000:696- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.</p>
43	<p>Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Садовый</p>	<p>Общая протяженность 560 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 25 мм, протяженность - 140 м; материал - чугун, диаметр - 76 мм, протяженность - 300 м; материал - а/б, диаметр - 100 мм, протяженность - 120 м.</p>	2001	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:786- 23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.</p>
44	<p>Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Бикетный</p>	<p>Материал - чугун, диаметр - 150 мм, протяженность - 700 м.</p>	2001	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:695- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.</p>
45	<p>Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Почтовый</p>	<p>Общая протяженность 650 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 20 мм, протяженность - 400 м; материал - чугун, диаметр - 40 мм, протяженность - 250 м.</p>	2001	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:714- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.</p>
46	<p>Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Степной</p>	<p>Материал - чугун, диаметр - 89 мм, протяженность - 300 м.</p>	2001	<p>Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:719- 23/025/2019-1 от</p>

				04.10.2019 г.
47	Водопроводные сети, ст. Казанская, Центральный водозабор - Водонапорная башня пер. Ленина	Общая протяженность 600 м., в том числе: материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 100 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 500 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:724- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
48	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Западный	Общая протяженность 750 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 89 мм, протяженность - 600 м; материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 150 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:702- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
49	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Бирючий	Общая протяженность 1000 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 750 м; материал - сталь, диаметр - 50 мм, протяженность - 250 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:713- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
50	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Армянский	Общая протяженность 700 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 350 м; материал - чугун, диаметр - 89 мм, протяженность - 350 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:689- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
51	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Кубанский	Общая протяженность 750 м., в том числе: материал - а/ц, диаметр - 100 мм, протяженность - 350 м;	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных

		материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 400 м.		характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:721- 23/025/2019-1 от 10.10.2019 г.
52	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Обвальный	Общая протяженность 750 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 32 мм, протяженность - 500 м; материал - чугун, диаметр - 50 мм, протяженность - 150 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:676- 23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
53	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Воровского	Общая протяженность 590 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 40 мм, протяженность - 150 м; материал - чугун, диаметр - 32 мм, протяженность - 140 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 300 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:698- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
54	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Октябрьский	Общая протяженность 1200 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 300 м; материал - чугун, диаметр - 150 мм, протяженность - 900 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:715- 23/025/2019-1 от 04.10.2019 г.
55	Водопроводные сети, ст. Казанская, ул. Северная	Общая протяженность 950 м., в том числе: материал - а/ц, диаметр - 100 мм, протяженность - 650 м; материал - а/ц, диаметр - 150 мм, протяженность - 300 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:690- 23/025/2019-1 от

				04.10.2019 г.
56	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Русина	Общая протяженность 640 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 150 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 70 м; материал - сталь, диаметр - 32 мм, протяженность - 120 м; материал - сталь, диаметр - 76 мм, протяженность - 300 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:722- 23/025/2019-1 от 01.10.2019 г.
57	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Козловский	Общая протяженность 1850 м., в том числе: материал - а/ц, диаметр - 200 мм, протяженность - 1150 м; материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 600 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 100 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:707- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
58	Водопроводные сети, ст. Казанская, пер. Ворошилова	Общая протяженность 1400 м., в том числе: материал - чугун, диаметр - 100 мм, протяженность - 900 м; материал - сталь, диаметр - 100 мм, протяженность - 500 м.	2001	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0000000:699- 23/025/2019-1 от 03.10.2019 г.
59	Трактор «Беларус»-81,1, ст.Казанская		2006	
60	Прицеп тракторный 2ПТС-4,5, ст.Казанская		2006	
61	Плуг трехкорпусный ПЛН 3-3,5, ст.Казанская		2006	
62	Трассотечепоисковый комплект «Успех-ТПТ- 212», ст.Казанская		2007	
63	Автомобиль УАЗ 390944 «Фермер»,		2008	

	ст.Казанская			
64	Экскаватор ЭО 2621 ВЗ (МТЗ-82), ст.Казанская		2008	
65	Машина вакуумная КО-503В-2, ст.Казанская		2008	
66	Артезианская скважина № 1217, ст. Казанская, ул. Набережная, 119 б	Объем 58 м ³ .	1957	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных правах на объект недвижимости 23:09:0101000:93+6-23/025/2017-2 от 02.08.2017 г.
67	Насос 2 СР 40/180 В, ст. Казанская, ул. Набережная, 119а		2017	
68	Насос К 80-50-200 с дв. 15 кВт, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а		2017	
69	Преобразователь частоты ПЧ-ТГПТ-25-380-50-04-УХЛ4-ЭИН, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а		2017	
70	Датчик давления, ст. Казанская, мкр. Северный, 127а		2017	
71	Датчик давления ст. Казанская, пер. Почтовый, 8а		2017	
72	Преобразователь частоты Электротекс 75 кВт, ст. Казанская, ул. Набережная, 55а		2017	
73	Офисный компьютер MicroXperts [С200-41] Intel Core™ i3-6100, 4 Гб, SSD 120 Гб, Intel HD Graphics, no DVD, ст. Казанская, пер. Ленина, 5		2017	

74	Монитор Acer S230HLBbd, 1920x1080, DVI, 5ms, черный, ст. Казанская, пер. Ленина, 5		2017	
75	Насос ЦНС 105-147 на раме с двигателем 75 кВт/3000 оборотов ст. Казанская		2018	
76	Насос ЦНС 105-147 без рамы, без двигателя ст. Казанская		2019	

Глава Казанского сельского
поселения Кавказского района



Е.А. Шильк

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к постановлению администрации
Казанского сельского поселения
Кавказского района
от 23.01.2020 г. № 6

ПЕРЕЧЕНЬ
объектов теплоснабжения, находящихся в собственности Казанского
сельского поселения Кавказского района, в отношении которых
планируется заключение концессионных соглашений

№ п/п	Наименование объекта и его местонахождение	Технико-экономические показатели объекта (площадь, протяженность, диаметр и т.д.)	Дата ввода объекта в эксплуатацию	Правоустанавливающий документ, номер записи о регистрации и дата возникновения права собственности
1	Здание центральной газовой котельной, ст. Казанская, пер. Ленина, 5	Кирпичное. Площадь 307,8 м ² .	1974	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-42/034/2010-357 от 13.10.2010 г.
2	Здание котельной газовой СШИ №3, ст. Казанская, ул. Желябова, 117	Кирпичное. Площадь 104,2 м ² .	1978	Свидетельство о государственной регистрации права 23-23-25/019/2014-374 от 26.03.2014 г.
3	Теплотрасса в двухтрубном исполнении, от ЦГК до ул. Ленина	Протяженность - 930 метров.	1961	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированных прав на объект недвижимости 23:09:0000000:610-23/025/2017-1 от 14.08.2017 г.
4	Теплотрасса в двухтрубном исполнении, от СШИ №3 до ул. Желябова	Протяженность - 258 метров.	1961	Выписка из Единого государственного

				реестра недвижимости об основных характеристиках зарегистрированн ых правах на объект недвижимости 23:09:0000000:611 -23/025/2017-1 от 13.09.2017 г.
5	Котел КВГ КС №1, ст. Казанская, ул. Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
6	Котел КВГ КС № 2, ст. Казанская, ул. Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
7	БУРС №1 521 б, ст. Казанская, ул.Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
8	БУРС №1 522 б, ст. Казанская, ул. Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
9	Автоматический выключатель, ст. Казанская, ул.Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
10	Бойлер ГВС, ст. Казанская, ул.Желябова, 117, котельная СШИ №3		2000	
11	Сигнализатор загазованности СОУ-1 №4811, ст. Казанская, ул.Желябова,117, котельная СШИ №3		2000	
12	Электроагрегат дизельный АД 40С-Т400-2РПМ11 "Mitsudisel" под капотом, ст.Казанская, пер. Ленина, 5		2012	
13	Электроагрегат дизельный АД 30С-Т400-2РПМ13 "Lester" под капотом, ст.Казанская, ул.Желябова, 117		2012	

14	Блок БУРС-1ВМ, ст.Казанская, ул.Желябова, 117		2017	
15	Преобразователь частоты ПЧ-ТТПТ-25-380-50-04- УХЛ4-ЭИН, ст. Казанская, ул. Желябова, 117		2017	
16	Преобразователь частоты ПЧ-ТТПТ-25-380-50-04- УХЛ4-ЭИН, ст. Казанская, ул. Ленина, 5		2017	
17	Преобразователь частоты ПЧ-ТТПТ-25-380-50-04- УХЛ4-ЭИН, ст. Казанская, ул. Ленина, 5		2017	
18	Телеметрический комплекс Аксител ст. Казанская		2019	
19	Телеметрический комплекс Аксител ст. Казанская		2019	

Глава Казанского сельского
поселения Кавказского района



Е.А. Шильк