

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РАДИЩЕВСКИЙ РАЙОН» УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

28 января 2021 г.

№ 37  
Экз. № 1

р.п. Радищево

**Об утверждении перечней объектов, в отношении которых планируется заключение в 2021 году концессионных соглашений**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Уставом муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области, Администрация муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Перечень объектов муниципального образования «Радищевский район», в отношении которых планируется заключение в 2021 году концессионного соглашения, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить Перечень объектов муниципального образования Радищевское городское поселение, в отношении которых планируется заключение в 2021 году концессионного соглашения, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать данное постановление в «Радищевском Вестнике» муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области и разместить на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) для размещения информации о проведении торгов, а также на официальном сайте муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области [www.radishevo.ulregion.ru](http://www.radishevo.ulregion.ru).

4. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Главы Администрации



А.В.Белотелов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к постановлению Администрации  
муниципального образования  
«Радищевский район»  
Ульяновской области  
от 28.01.2021 г. № 37

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ**  
**муниципального образования «Радищевский район» Ульяновской области,**  
**в отношении которых планируется заключение в 2021 году**  
**концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование оборудования	Адрес	Единица измерения	Количество
<b>Наружные водопроводные сети</b>				
1.	Водопроводные сети (1973 г)	с. Калиновка	м	9300
2.	Водопроводные сети (2012 г)	с. Калиновка	м	3400
3.	Водопроводные сети (1973 г)	пос. Кубра	м	6100
4.	Водопроводные сети (1973 г)	пос. Вишневый	м	2300
5.	Водопроводные сети (1974 г)	ст. Рябина	м	2500
6.	Водопроводные сети (1983 г)	с. Вязовка	м	9300
7.	Водопроводные сети (1987 г)	с. Вязовка	м	5000
8.	Водопроводные сети (1990 г)	с. Вязовка	м	5100
9.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Паньшино	м	3800
10.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Ореховка	м	10000
11.	Водопроводные сети (1991 г)	с. Ореховка	м	8000
12.	Водопроводные сети (1975 г)	п. Моховое	м	6700
13.	Водопроводные сети (1975 г)	п. Журавлиха	м	2000
14.	Водопроводные сети (1974 г)	с. Волчанка	м	5000
15.	Водопроводные сети (1987 г)	с. Волчанка	м	1000
16.	Водопроводные сети (1988 г)	с. Волчанка	м	1000
17.	Водопроводные сети (1992 г)	с. Волчанка	м	500
18.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Мордовская Карагуза	м	7000
19.	Водопроводные сети (1976 г)	п. Володарский	м	9000
20.	Водопроводные сети (1978 г)	п. Шевченко	м	5000
21.	Водопроводные сети (1964 г)	с. Софьино	м	9000
22.	Водопроводные сети (1964 г)	с. Средниково	м	4000
23.	Водопроводные сети (1979-1985 гг.)	п. Октябрьский	м	10400
24.	Водопроводные сети (1997 г)	с. Верхняя Маза	м	7000
25.	Водопроводные сети (2001 г)	с. Верхняя Маза	м	700
26.	Водопроводные сети (1974 г)	с. Нижняя Маза	м	7300
27.	Водопроводные сети (1967 г)	с. Дмитриевка	м	6800
28.	Водопроводные сети (1967 г)	с. Дмитриевка	м	5500
29.	Водопровод (1964, 1992 гг.)	с. Адоевщина	м	7926,0
30.	Водопровод (1992 г)	с. Чауши	м	2269,22
31.	Водопроводные сети (1993 г)	р.п. Радищево	м	4000
32.	Водопроводные сети (1993 г)	р.п. Радищево	м	4790
33.	Водопроводные сети (1987 г)	с. Новая Дмитриевка	м	5600
34.	Водопроводные сети (1988 г)	с. Воскресеновка	м	3700
35.	Водопроводные сети (1988 г)	с. Рязановка	м	4300
<b>Здания, сооружения</b>				

1.	Каптаж родника с насосной станцией с оборудованием (1982 г): 1) Бункер металлический; 2) СУЗ-40А (для глубинного насоса)- 1 шт; 3) Глубинный насос ЭЦВ-6-10-80 - 1 шт; 4) Накопитель металлический, 2 куб; 5) Автомат; 6) Кабель глубинный, ВПП-16, 20 м; 7) Электрический счетчик, СЕ-301.	с. Калиновка	шт.	1
2.	Водозаборные колодцы	с. Калиновка	шт.	17
3.	Водоразборная колонка	с. Калиновка	шт.	17
4.	Водокачка (1974 г): 1) Здание насосной станции (кирпичное, в аварийном состоянии); 2) Глубинный насос К-80/50/200- 2 шт; 3) СУЗ-40А (для глубинного насоса)- 1 шт; 4) Накопитель металлический, 6 куб; 5) Лестница металлическая, 20 м; 6) Кольца ж/б, d=1,5м, 6 шт, на родниках; 7) Электрический счетчик, СЕ-301;	ст. Рябина	шт.	1
5.	Водонапорная башня Рожновского (2017 г)	ст. Рябина	шт.	1
6.	Каптаж родника: 1) Водоподпорная стена; 2) Переливная труба.	с. Вязовка	шт.	1
7.	Водонапорная башня Рожновского емкостью 25 м <sup>3</sup> , Н=15м, (2017 г)	с. Ореховка	шт.	1
8.	Водозаборные колодцы	с. Ореховка	шт.	49
9.	Водоразборная колонка	с. Ореховка	шт.	15
10.	Накопители, 60 куб.	с. Ореховка	шт.	2
11.	Накопители, 150 куб.	с. Ореховка	шт.	1
12.	Водозаборные колодцы	п. Моховое	шт.	6
13.	Водоразборная колонка	п. Моховое	шт.	3
14.	Каптаж (ж/б плиты) (1975 г), не используется. Насосная станция 1 очереди 4 подъема	п. Журавлиха	шт.	1
15.	Водозаборные колодцы	с. Волчанка	шт.	18
16.	Водоразборная колонка	с. Волчанка	шт.	16
17.	Водонапорная башня (Рожновского) (емкостью 25 м <sup>3</sup> ), 2015 г	с. Волчанка	шт.	1
18.	Накопитель (150 м <sup>3</sup> )	с. Волчанка	шт.	1
19.	Смотровые колодцы	с. Волчанка	шт.	2
20.	Водозаборные колодцы	с. Мордовская Карагуза	шт.	33
21.	Водоразборная колонка	с. Мордовская Карагуза	шт.	5
22.	Накопитель (150 м <sup>3</sup> )	с. Мордовская Карагуза	шт.	1
23.	Водозаборные колодцы	п. Володарский	шт.	18
24.	Водоразборная колонка	п. Володарский	шт.	7
25.	Водозаборные колодцы	п. Шевченко	шт.	8
26.	Водоразборная колонка	п. Шевченко	шт.	3
27.	Накопитель (150 м <sup>3</sup> )	п. Шевченко	шт.	2
28.	Водозаборные колодцы	с. Софьино	шт.	10
29.	Водоразборная колонка	с. Софьино	шт.	8
30.	Накопитель (150 м <sup>3</sup> )	с. Софьино	шт.	1
31.	Водозаборные колодцы	с. Средниково	шт.	2
32.	Водоразборная колонка	с. Средниково	шт.	15
33.	Водонапорная башня (Рожновского) (емкостью 25 м <sup>3</sup> ),	с. Средниково	шт.	1

34.	Каптаж родника с насосной станцией с оборудованием (год ввода – 1975 г): 1) Здание насосной станции (кирпичное, в аварийном состоянии); 2) Глубинный насос ЭЦВ-8/40/90- 1 шт; 3) Глубинный насос ЭЦВ-8/16/140- 1 шт; 4)СУЗ-40А (для глубинного насоса) - 2 шт; 5) Дренажный каптаж, 50 куб; 6) Электрический счётчик-ПСЧ-4ТМ	п. Октябрьский ул. Советская	шт.	1
35.	Водозаборные колодцы (1985 г)	п. Октябрьский	шт.	66
36.	Водоразборная колонка (1985 г)	п. Октябрьский	шт.	39
37.	Накопители, 60 куб. (1987 г)	п. Октябрьский	шт.	21
38.	Накопители, 100 куб. (1987 г)	п. Октябрьский	шт.	4
39.	Смотровые колодцы (1986 г)	п. Октябрьский	шт.	18
40.	Водозаборные колодцы (1997 г)	с. Верхняя Маза	шт.	55
41.	Водоразборная колонка (1997 г)	с. Верхняя Маза	шт.	47
42.	Каптаж родника с насосной станцией с оборудованием (год ввода – 1967 г): 1) Колодец, ж/б кольца, d=1,5м, 1 шт 2) Глубинный насос ЭЦВ-8/40/90- 1 шт; 3) Глубинный насос ЭЦВ-8/16/140- 1 шт; 4) Электрический счетчик, СЕ-301.	с. Нижняя Маза	шт.	1
43.	Водозаборные колодцы (1974 г)	с. Нижняя Маза	шт.	21
44.	Водоразборная колонка (1974 г)	с. Нижняя Маза	шт.	13
45.	Накопитель, 100 куб.(1983 г)	с. Нижняя Маза	шт.	1
46.	Смотровые колодцы (1982 г)	с. Нижняя Маза	шт.	14
47.	Здание водонасосной станции № 1 с оборудованием (1966 г) 1) Резервуар-накопитель, 150 ед/м <sup>3</sup> ,1 шт; 2) Водонасосный агрегат К-45-30 с электродвигателем 7,5/3000, 2 шт; 3) Задвижка Ру 16/100, 1 шт; 4) Задвижка Ру 25/50, 4 шт; 5) Шкаф силовой распределительный СПУ-52-71 500В 400А, 1шт; 6) Автомат АП50 ЗМТ, 2 шт; 7) Пускатель магнитный, 3 шт; 8) Счётчик электроэнергии, 1шт; 9) Водонапорная башня «Рожновского», 1шт.	с. Дмитриевка, ул. Лесная, д. 42		23.9
48.	Здание водонасосной станции № 2 с оборудованием (1966 г) 1) Водонасосный агрегат К-20-30 с электродвигателем 4/3000, 1 шт; 2) Задвижка Ру 25/50, 1 шт; 3) Щиток электрический Я5945-3074 ПУХЛ 3,1 380В 10А, 1 шт; 4) Щиток электрический Я5103-3974 АУХЛ 2 380В 80А, 1шт; 5) Счётчик электроэнергии, 1шт; 6) Рубильник ЯБПВ 1УЗ, 1шт.	с. Дмитриевка, ул. Д.П. Левина, д. 1-в	шт.	10.2
49.	Водонапорная башня Рожновского (1967 г)	с. Дмитриевка	шт.	1
50.	Водоразборная колонка (1967 г)	с. Дмитриевка	шт.	8
51.	Колодцы (1967 г)	с. Дмитриевка	шт.	85
52.	Здание водонасосной станции № 1 с оборудованием (1995 г) 1) Резервуар-накопитель, 150 ед/м <sup>3</sup> , 1 шт; 2) Резервуар-накопитель, 120 ед/м <sup>3</sup> ,1 шт; 3) Водонасосный агрегат К-45-30 с электродвигателем 7,5/3000, 1шт; 4) Задвижка 10/50, 1 шт; 5) Задвижка 10/80, 1 шт; 6) Рубильник , 1 шт;	с. Соловчиха, ул. Родниковая, д. 4-а	м <sup>2</sup>	18,5

	7) Автомат АЕ 2056МП-100, 1шт; 8) Пускатель магнитный ПМЕ-221, 1шт; 9) Счётчик электроэнергии, 1шт.			
53.	Здание водонасосной станции №2 1) Водонасосный агрегат К-45-30 с электродвигателем 7,5/3000, 1шт; 2) Задвижка Ру 10/100, 2 шт; 3) Автомат АЕ 2056МП-100, 1шт; 4) Пускатель магнитный ПАЕ, 1 шт; 5) Счётчик электроэнергии, 1шт,	с. Соловчиха	м <sup>2</sup>	6,3
54.	Водоразборная колонка (1967 г)	с. Соловчиха	шт.	18
55.	Колодцы	с. Соловчиха	шт.	75
56.	Здание водонасосной станции с оборудованием (1969 г) 1) Резервуар-накопитель, 120 ед/м <sup>3</sup> , 1 шт; 2) Водонасосный агрегат с электродвигателем 7,5/3000, 1 шт; 3) Счётчик электроэнергии, 1шт.	п. Гремячий, ул. Победы, 17	м <sup>2</sup>	13,1
57.	Колодцы (1967 г)	п. Гремячий	шт.	20
58.	Водоразборная колонка (1967 г)	п. Гремячий	шт.	2
59.	Водопроводный колодец (1964 г)	с. Адоевщина	шт.	57
60.	Водоразборная колонка (1992 г)	с. Адоевщина	шт.	18
61.	Резервуар, 60 куб.м.	с. Адоевщина	шт.	2
62.	Бурскважина «Проходная № 2775» 1) насос ЭЦВ; 2) счётчик электрический «Меркурий»; 3) щит-пускатель.	с. Адоевщина	м	50
63.	Бурскважина «Школа № 2774» 1) насос ЭЦВ; 2) счётчик электрический «Меркурий»; 3) щит-пускатель.	с. Адоевщина	м	50
64.	Здание насосной с оборудованием (1992 г): 1) насос ЭЦВ; 2) счётчик электрический «Меркурий»; 3) задвижка d=100; 4) кран d=32; 5) автомат; 6) щит-пускатель.	с. Чауши	м	15,3
65.	Водоразборная колонка (1997 г)	с. Чауши	шт.	9
66.	Башня Рожновского	с. Чауши	шт.	1
67.	Водопроводная башня (1960)	р.п. Радищево	шт.	1,
68.	Каптивированный родник: 1) насос глубинный ЭЦВ 8-25-100; 2) Рубильник 250 А; 3) Пускатель ПМ-4; 4) Автомат 32А; 5) счётчик электрический № 243827 СЭТЗА-02-44-04/1П.	с. Адоевщина	шт.	

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к постановлению Администрации  
муниципального образования  
«Радищевский район»  
Ульяновской области  
от 28.01.2021 г. № 37

**ПЕРЕЧЕНЬ ОБЪЕКТОВ**  
**муниципального образования Радищевское городское поселение**  
**Радищевского района, в отношении которых планируется заключение в**  
**2021 году концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование оборудования	Адрес	Единица измерения	Количество
<b>Наружные водопроводные сети</b>				
1.	Водопровод (1964,1992 г.)	с. Адоевщина	м	7926,0
2.	Водопровод (1992 г)	с. Чауши	м	2269,22
3.	Водопроводные сети (1993 г)	р.п. Радищево	м	4000
4.	Водопроводные сети (1993 г)	р.п. Радищево	м	4790
5.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Новая Дмитриевка	м	2576,43,
6.	Водопроводные сети (2020 г)	с. Новая Дмитриевка	м	2020,49
7.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Новая Дмитриевка	м	1102,11
8.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Новая Дмитриевка	м	387,76
9.	Водопроводные сети (2000 г)	с. Новая Дмитриевка	м	546,71
10.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Воскресеновка	м	315,26
11.	Водопроводные сети (2018 г)	с. Воскресеновка	м	840,31
12.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Воскресеновка	м	1028,63
13.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Рязановка	м	496,37
14.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Рязановка		48,04
15.	Водопроводные сети (1978 г)	с. Рязановка		818,62
<b>Здания, сооружения</b>				
16.	Водоразборная колонка (1992 г)	с. Адоевщина	шт.	18
17.	Резервуар, 60 куб.м.	с. Адоевщина	шт.	2
18.	Бурскважина «Проходная № 2775» 1) насос ЭЦВ; 2) счётчик электрический «Меркурий»; 3) щит-пускатель.	с. Адоевщина	м	50
19.	Бурскважина «Школа № 2774» 1)насос ЭЦВ; 2)счётчик электрический «Меркурий»; 3)щит-пускатель.	с. Адоевщина	м	50
20.	Здание насосной с оборудованием (1992 г): 1) насос ЭЦВ; 2) счётчик электрический «Меркурий»; 3) задвижка d=100; 4) кран d=32; 5) автомат; 6) щит-пускатель.	с. Чауши	м	15,3
21.	Водоразборная колонка (1997 г)	с. Чауши	шт.	9
22.	Башня Рожновского	с. Чауши	шт.	1
23.	Водопроводная башня (1960 г.)	р.п. Радищево	шт.	1
24.	Каптированный родник: 1) насос глубинный ЭЦВ 8-25-100; 2) Рубильник 250 А; 3) Пускатель ПМ-4; 4) Автомат 32А;	с. Адоевщина	шт.	1

	5) счётчик электрический № 243827 СЭТЗА-02-44-04/1П.			
25.	Водопроводный колодец	с. Новая Дмитриевка	шт.	72
26.	Водопроводный колодец	с. Новая Дмитриевка	шт.	1
27.	Водоразборная колонка	с. Новая Дмитриевка	шт.	14
28.	Водопроводный колодец	с. Воскресеновка	шт.	17
29.	Водопроводный колодец	с. Воскресеновка	шт.	7
30.	Водоразборная колонка	с. Воскресеновка	шт.	1
31.	Водопроводный колодец	с. Рязановка	шт.	10
32.	Водопроводный колодец	с. Рязановка	шт.	2
33.	Водоразборная колонка	с. Рязановка	шт.	1