



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРАСНОГВАРДЕЙСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»**

**От 25.01.2022 г. № 14**  
**с. Красногвардейское**

Об утверждении перечня объектов коммунального назначения,  
находящихся в собственности МО «Красногвардейское сельское поселение»  
в отношении которых планируется заключить концессионное соглашение в 2022 году

В соответствии с п.3 ст.4 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», руководствуясь Уставом МО «Красногвардейское сельское поселение»

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить перечень объектов коммунального назначения, находящихся в собственности МО «Красногвардейское сельское поселение» в отношении которых планируется заключить концессионное соглашение в 2022 году, согласно приложению.
2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте МО «Красногвардейское сельское поселение» и на сайте [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru).
3. Контроль, за исполнением данного постановления возложить на отдел по вопросам ЖКХ, благоустройства и дорожного хозяйства МО «Красногвардейское сельское поселение» (Полоротов Д.А.).
4. Настоящее постановление вступает в силу после опубликования на официальном сайте МО «Красногвардейское сельское поселение».

**Глава муниципального образования  
«Красногвардейское сельское поселение»**



**Д.В. Гавриш**

**Перечень объектов коммунального назначения,  
находящихся в собственности МО «Красногвардейское сельское поселение»  
в отношении которых планируется заключить концессионное соглашение в 2022 году**

1	2	3	4	оборудование	
Наименование объекта	Характеристика, (мощность, протяженность в м., площадь в кв.м.)	Адрес местонахождения	Марка	Год установки, замены, капремонта	
1.	Групповой водозабор №1: насосная; подземный резервуар бетонный 250 м3, 1970 г.; Арстскважина № 58002, 1982 г. Арстскважина № Р-31, 2006 г.	Объем резервуара – 250 куб.м. Глубина 338м, дебет 60м3/час Глубина 230м, дебет 50м3/час	С. Красногвардейское ул. Ленина, № 199 "Б"	- Насос К 100-65-200А -Преобразователь частоты Еі- Р7002-025Н 18,5 квт 380 вт ЭЦВ 8-40-60 ЭЦВ 8-40-60	8 Октябрь 2005 г. 2008 г. Ноябрь 2014 г. Октябрь 2015 г.
2.	Трансформаторная подстанция к водозабору № 1			ТМГ -100/10/0,4	2013 г.
3.	Групповой водозабор №2: насосная; два подземных бетонных резервуара по 500 м3; 1998 г. Арстскважина № б/н, 1975 г. Арстскважина № 58003, 1982 г.	Объем резервуаров = 500*2 куб.м, Глубина 338м, дебет 60м3/час Глубина 230м, дебет 50м3/час		- Насос К 100-65-200А -Преобразователь частоты Еі- Р7002-025Н 18,5 квт 380 вт ЭЦВ 8-25-100 ЭЦВ 8-25-100	1999 г. 2008 г. Февраль 2015 г. Май 2014 г.
4.	Арстскважина № 229-Э, 1998 г. (резервная, не эксплуатируется), водонапорная башня V = 25 м3, 1998 г. (резервная, не эксплуатируется)	Глубина 165м, дебет 25м3/час	С. Красногвардейское ул. Фестивальная, № 10		
5.	Трансформаторная подстанция к водозабору № 2 Водозабор № 3 Артезианская скважина № б/н	Дебет 25 м3/час, глубина 165 м, Объем башни = 20 м3.	С. Красногвардейское ул. Зеленая, № 10 "А"	ТМГ -100/10/0,4 ЭЦВ 8-25-90	1998 г. 2013 г.

	и водонапорная башня V = 20 м3 год стр.1972					
6.	<b>Водозабор №4</b> Артскважина № 1440, 1961 г водонапорная башня, 2014 г.	Дебет 25 м3/час, глубина 130м. Объем башни = 25м3	С. Красногвардейское ул. Баргенева, № 4 "А"	ЭЦВ 8-25-90		2014 г.
7.	<b>Водозабор №5</b> Артезианская скважина № Д-166-90 и водонапорная башня V = 25 м3, 1990 г.	Дебет 16 м3/час, глубина 127м. Объем башни = 25м3	С. Красногвардейское ул. Дальневосточная, № 35 "Б"	ЭЦВ 8-16-40		2021 г.
8.	<b>Водозабор №6</b> Арт скважина № Р-21 и водонапорная башня, 2002 г.	Дебет 10 м3/час, глубина 245 м. Объем башни = 25м3	С. Красногвардейское ул. Промышленная, № 4	ЭЦВ 6-6,5-85		2021 г.
9.	<b>Водозабор №7</b> Арт скважина № А-8, 1996 г. и водонапорная башня 1996 г.	Дебет 20 м3/час, глубина 195 м. Объем башни = 25м3	Аул Адамий ул.Шоссейная, №81 "Б"	ЭЦВ 8-25-100		2015 г.
10.	<b>Водозабор №8</b> Артскважина № 7342, 1996 и водонапорная башня 2014 г.	Дебет 20 м3/час, глубина 195 м. Объем башни = 25м3	Хутор Чумаков ул. Широкая, № 1 "А"	ЭЦВ 8-25-100		2014 г.
11.	<b>Водозабор №9</b> Здание: служебный павильон Сооружение: артезианская скважина Водонапорная башня	Площадь 7,2 кв.м Глубина 155,0 м  Высота 19,0м, объем 25,0 куб.м.	а. Адамий, ул. Шоссейная, 43	ЭЦВ 6-16-80		2018 г.
12.	<b>Водозабор № 10</b> Водонапорная башня Вспомогательное здание Арт скважина № Р-137 Арт скважина № Р-138	Объем 25 м3  Глубина 233 м. Глубина 233 м.	с. Красногвардейское, ул. Чапаева, б/н	ЭЦВ 8-25-100 ЭЦВ 8-25-100		2020
13.	Водопроводная сеть с. Красногвардейского	30,1 км, трубы стальные и чугунные годы строительства – 1965 - 2004г. Развитие и заכולцовка сетей, трубы пластик – 2010 -2015 г.г.	С. Красногвардейское			
14.	Водопроводная сеть аула Адамий	7,1 км, трубы – сталь и чугун, год строительства 1965 г.	Аул Адамий			
15.	Водопроводная сеть хутора Чумаков	1,5 км ,трубы – сталь и чугун, год строительства 1985 г.	Хутор Чумаков, ул.Широкая			
16.	Канализационная (фекальная) насосная станция	Производительность 40 м3/час, глубина 5.65м    год постройки – 1970 г.	С. Красногвардейское, ул. Горького 1 «Б»	Насосный агрегат СМ 125-80-315 с двиг. 18,5/1500 об.		2021 г.
17.	Канализация самотечная	Д – 220 мм, длина 480м, Трубы асбоцементные, год постройки – 1970 г.	С. Красногвардейское, ул. Горького, м/р «Черемушки»			

18.	Канализационный коллектор (напорный)	Длина 4500 м, Д = 300 мм, трубы чугунные, год постройки 1980г.	Ул. Первомайская и Северо-восточ. окраина с. Красногвардейского		
-----	--------------------------------------	--	---	--	--

Глава МО «Красногвардейское сельское поселение»

Д.В. Гавриш

