



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

**От 19.01.2023 г. № 5**  
**с. Красногвардейское**

**Об утверждении перечня объектов коммунального назначения,  
находящихся в собственности МО «Красногвардейское сельское поселение»  
в отношении которых планируется заключить концессионное соглашение в 2023 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 2023 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 2023 году**

1	2	3	4	оборудование		8	
				Марка	Год установки, замены, капремонта		
1.	<b>Групповой водозабор №1:</b> насосная; подземный резервуар бетонный 250 м3, 1970 г.;	Объем резервуара – 250 куб.м.	С. Красногвардейское ул. Ленина, № 199 "Б"	-Преобразователь частоты	Еi-	2008 г.	
				R7002-025N 18,5 квт 380 вт			
				ЭЦВ 8-25-100			2022 г
				ЭЦВ глубиный 8-16-100			2022 г.
2.	Трансформаторная подстанция к водозабору № 1			ТМГ -100/10/0,4		2013 г.	
3.	<b>Групповой водозабор №2:</b> насосная; два подземных бетонных резервуара по 500 м3; 1998 г.	Объем резервуаров = 500*2 куб.м,	С. Красногвардейское ул. Фестивальная, № 10	-Преобразователь частоты	Еi-	2008 г.	
				R7002-025N 18,5 квт 380 вт			
				ЭЦВ 8-25-100			Февраль 2015 г.
				Насос погружной ЭЦВ 6-16-90			2021
4.	Арсгскважина № 58003, 1982 г.  водонапорная башня V = 25 м3 , 1998 г. (резервная, не эксплуатируется)	Глубина 230м, дебет 50м3/час		Насос К100-65-200а с двигателем 18,5 кВт		2022г	
				ТМГ -100/10/0,4		1998 г.	
5.	Трансформаторная подстанция к водозабору № 2						
6.	<b>Водозабор № 3</b> Аргезианская скважина № 6/н и водонапорная башня V = 20 м3 год стр. 1972	Дебет 25 м3/час, глубина 165 м, Объем башни = 20 м3.	С. Красногвардейское ул. Зеленая, № 10 "А"	ЭЦВ 8-25-100		2013 г.	
				Насос глубинный ЭЦВ 8-25-110		2022 г.	
	<b>Водозабор №4</b>	Дебет 25 м3/час, глубина 130м.	С. Красногвардейское				

	Артскважина № 1440, 1961 г водонапорная башня, 2014 г.	Объем башни = 25м <sup>3</sup>	ул. Бартенева, № 4 "А"		
7.	<b>Волозабор №5</b> Артэканская скважина № Д-166-90 и водонапорная башня V = 25 м <sup>3</sup> , 1990 г.	Дебет 16 м <sup>3</sup> /час, глубина 127м. Объем башни = 25м <sup>3</sup>	С. Красногвардейское ул. Дальневосточная, № 35 "Б"	Насос глубинный ЭЦВ 8-16-100	2022 г.
8.	<b>Волозабор №6</b> Арт скважина № Р-21 и водона-порная башня, 2002 г.	Дебет 10 м <sup>3</sup> /час, глубина 245 м. Объем башни = 25м <sup>3</sup>	С. Красногвардейское ул. Промышленная, № 4	ЭЦВ 6-6,5-85	2021 г.
9.	<b>Волозабор №7</b> Арт скважина № А-8, 1996 г. и водонапорная башня 1996 г.	Дебет 20 м <sup>3</sup> /час, глубина 195 м. Объем башни = 25м <sup>3</sup>	Аул Адамий ул. Шоссейная, №81 "Б"	ЭЦВ 8-25-100	2022 г.
10.	<b>Волозабор №8</b> Артскважина № 7342, 1996 и водонапорная башня 2014 г.	Дебет 20 м <sup>3</sup> /час,глубина 195 м. Объем башни = 25м <sup>3</sup>	Хутор Чумаков ул. Широкая, № 1 "А"	Насос погружной ЭЦВ 8-25-100	2021 г.
11.	<b>Волозабор №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>Волозабор № 10</b> Водонапорная башня Вспомогательное здание Арт скважина № Р-137 Арт скважина № Р-138	Объем 25 м <sup>3</sup> Глубина 233 м. Глубина 233 м.	с. Красногвардейское, ул. Чапаева, 6/н	ЭЦВ 8-25-100 ЭЦВ 8-25-100	2020
13.	Водопроводная сеть с. Красногвардейского	31,6 км, трубы стальные и чугунные годы строительства – 1965 - 2004г. Развитие и закольцовка 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 м <sup>3</sup> /час, глубина 5.65м год постройки – 1970 г.	С. Красногвардейское, ул. Горького 2«а»	Насосный агрегат СМ 125-80-315 с двиг. 18,5/1500 06	2021 г.
17.	Канализация самотечная	Д – 220 мм, длина 480м, Трубы асбоцементные, год постройки – 1970 г.	С. Красногвардейское, ул. Горького, м/р «Черемухки»		
18.	Напорная канализационная сеть	Длина 3500 м, Д = 300 мм, трубы чугунные, год постройки 1980г.	Ул. Первомайская и Северо- восточ. окраина с. Красногвардейского		

