

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
«ЗОЛОТОРЕЧЕНСКОЕ»**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 мая 2023 года

№ 20

п.Золотореченск

**О возможности заключения концессионного соглашения с
АО «Забайкальская топливо- энергетическая компания» .**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 июля 2005 г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», рассмотрев предложение АО «Забайкальская топливо – энергетическая компания» о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, в целях эффективного использования имущества, находящегося в собственности городского поселения «Золотореченское», администрация городского поселения «Золотореченское» **п о с т а н о в л я е т:**

1. Принять решение о возможности заключения концессионного соглашения на условиях, предоставленных АО «Забайкальская топливо – энергетическая компания», в отношении объектов теплоснабжения, водоснабжение и водоотведения находящихся в муниципальной собственности согласно приложению.

2. Администрации городского поселения «Золотореченское»:

а) в 10-дневный срок со дня принятия настоящего постановления разместить предложение АО «Забайкальская топливо – энергетическая компания» о заключении концессионного соглашения с лицом, выступающим с инициативой заключения концессионного соглашения (далее - предложение о заключении концессионного соглашения) на официальном сайте администрации муниципального района «Оловянинский район» www.olovyan.75.ru, а также на официальном сайте Российской Федерации (<https://torgi.gov.ru>);

б) в случае если в 45дневный срок с момента размещения на официальных сайтах предложения о заключении концессионного соглашения поступят заявки о готовности к участию в конкурсе на заключение концессионного соглашения в отношении объектов концессионного соглашения, указанных в пункте 1 настоящего постановления, организовать и провести конкурс на право заключения концессионного соглашения в порядке, установленном Федеральным законом «О концессионных соглашениях»;

в) в случае если в 45-дневный срок с момента размещения на официальных сайтах предложения о заключении концессионного соглашения не поступит заявок о готовности к участию в конкурсе на заключение концессионного соглашения, заключить концессионное соглашение с АО «Забайкальская топливо – энергетическая компания» на условиях, предусмотренных в предложении о заключении концессионного соглашения и проекте концессионного соглашения, без проведения конкурса в порядке, установленном Федеральным законом «О концессионных соглашениях».

3. Постановление вступает в силу с момента подписания.
4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского поселения
«Золотореченское»



Н.В.Верхотурова

Приложение к постановлению
«О возможности заключения
концессионного соглашения»
от 19 мая 2023 г. № 20

№ п/п	Наименование объекта, кадастровый номер	Адрес	Характеристика объекта (год ввода в эксплуатацию)	Амортизационная группа	Первоначальная стоимость	Амортизация	Остаточная стоимость
1	2	3	4	5	6	7	8
Теплоснабжение Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск							
Недвижимое имущество							
1	Здание котельной 75:14:160101:67	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	Площадь-583.2; Этажность-2;		760 469,47		760 469,47
Движимое имущество							
2	Котел№1 КВ-1,74 с ручной топкой	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
3	Золоуловитель котла№1 ЗУ-1-2	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года выпуска и ввода в эксплуатацию				

1	2	3	4	5	6	7	8
4	Дутьевой вентилятор котла №1 ВЦ-14-46 Эл. двиг. АИР80В2У2	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
5	Дымосос котла №1 ДН-8 эл дв. АИР 160S-6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
6	Котел№2 КВ-1,74 с ручной толпой	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию		1 184 750,00		1 184 750,00
7	Циклонкотла№2 БЦ-273*10	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
8	Дутьевой вентилятор котла №2 ВР-280-46 Эл. двиг. 5АИ 90L4У2	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
9	Дымосос котла №2 ДН-8 эл дв. АИР 160S-6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				

1	2	3	4	5	6	7	8
10	Котел №3 КВ-1,74 с ручной топкой	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
11	Циклонкотла №3 БЦ-273*10	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
12	Дутьевой вентилятор котла №3 ВР-280-46 Эл. двиг. 5АИ 90L4Y2	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
13	Дымосос котла №3 ДН-8 эл дв. АИР 160S-6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2019 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
14	Котел №4 КВр-2,5 Б/К (ДО) с ручной топкой	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию	1 422 000,00	1 422 000,00		
15	Циклонкотла №4 БЦ-426*6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию				

1	2	3	4	5	6	7	8
16	Дутьевой вентилятор котла №4 ВР-280-46 эл. дв. АИР-112 М2 7,5 кВт	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
17	Дымосос котла №4 ДН-10 эл дв. АИР 160S-6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
18	Котел №5 КВр-1,5 Б/К (ДО) с ручной толпой	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
19	Циклонкотла №5 БЦ-273*10	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
20	Дутьевой вентилятор котла №5 ВР-280-46 эл. дв. 4АМ 100 L 4/2 3,2 кВт	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
21	Дымосос котла №5 ДН-10 эл дв. АИР 160S-6	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				

1	2	3	4	5	6	7	8
22	Насос сетевой № 1 (1-го контура) Д-200-36 АИР200 М4У2 37 кВт	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2022 года выпуска и ввода в эксплуатацию		344 162,44		344 162,44
23	Насос сетевой № 2 (1-го контура) Д-200-36 АИР200 М4У2 37 кВт	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
24	Насос №1 Д 315- 71; (2-го контура) Двигатель АИР-280 S 11 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2022 года выпуска и ввода в эксплуатацию		499 847,72		499 847,72
25	Насос №2 Д 315- 71; (2-го контура) Двигатель АИР-280 S 11 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию		479 000,00		479 000,00
26	НасосХВС№1 К-45-30; Двигатель АИР 112 М2У2 7,5 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию		113 450,00		113 450,00
27	НасосХВС№2 К80-50 200; Двигатель	Забайкальский край, Оловянинский район,	2021 года выпуска и ввода в эксплуатацию		82 607,00		82 607,00

1	2	3	4	5	6	7	8
28	АИР 160 S2 15 кВт. НасосХВС№3 К 100-65-200; Двигатель АИР 180 М-2 30 кВт.	гп Золотореченск Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
29	НасосХВС№4 К 100-65-200; Двигатель АИР 180 М-2 30 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию				
30	Теплообменный №1 аппарат Ридан НН№42	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию			-	-
31	Теплообменный №2 аппарат Ридан НН№42	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию			-	-
32	Теплообменный №3 аппарат Ридан НН№42	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию			-	-
33	Накопительная емкость №1 440м3	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию			-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
34	Накопительная емкость №2 440м3	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию		-		
35	Дизель генераторная установка АД-200С, 200кВт 50Гц ток 360А напряжение 400/230В коэф. мощ. 0,8	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года		1 800 000,00		
36	Прицеп к ДГУ VIN LOFA0206	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2020 года		1 800 000,00		
Водоснабжение Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск							
Недвижимое имущество							
37	Здание водонасосной 75:14:000000:1516	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	1992 г.				
Движимое имущество							
38	Котел Водозабора КВр- 0,35	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию		330 000,00		76 642,95

1	2	3	4	5	6	7	8
39	Дутьевой вентилятор ВЦ-14-46 Эл. двиг. АИР80В2У2	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию				
40	Насос Водозабора №1 ЦНС 38-132 2975 о. 75 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию	19 538,02	19 538,02	0	0
41	Насос Водозабора №2 ЦНС 38-132 2950 о. 45 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию	15 577,9	15 577,9	0	0
42	Насос Водозабора №3 ЦНС 38-132 2950 о. 45 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию				
43	Насос подпиточный №1 1К8-1831 Электродвигатель 2000 об. 1,2 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2013 года выпуска и с 2014 года ввод в эксплуатацию	2 245,82	2 245,82	0	0
44	Насос подпиточный №2 1К8-1831 Электродвигатель 2000 об. 1,2 кВт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп Золотореченск	2015 года выпуска и ввода в эксплуатацию	2 829,11	2 829,11	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8
45	Скважина №1, Глубина скв 42 метров; Глубинный насос ЭЦВ 6-16-50	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	2014 г.		-	-	-
46	Скважина №3 Глубина скв 38 метров; Глубинный насос ЭЦВ 6-10-140 6,3 квт.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	1998 г.		-	-	-
47	Скважина №4 Глубина скв 28 метров; Глубинный насос ЭЦВ 6-10-110 (5,5квт)	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	1998 г.		-	-	-
48	Магистральные сети холодного водоснабжения Протяженность 9,7 км. в однострубно исчислении.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	1992 г.		-	-	-
49	Магистральные сети	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	1992 г.		-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8
	теплоснабжения Протяженность 23,4 км.						
50	Канализационные сети протяженность 11,3 км.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	1992 г.		-	-	-
51	Водовод протяженность 5,2 км.	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию		6 048 279,00	2 092 050,70	3 956 228,30
52	Машина вакуумная КО -520,	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	2002 года выпуска				
53	Накопительная емкость №3 200м3	Забайкальский край, Оловянинский район, гп. Золотореченск	2014 года выпуска и ввода в эксплуатацию		-	-	-