



**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

**БОЕРЫК**

07.09.2022

г.Елабуга

№ 02-311

О возможности заключения  
концессионного соглашения

Рассмотрев предложение ООО «ГазТеплоАвтоматика» о заключении концессионного соглашения от 07.09.2022 вх.№ 2675 в соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21.07.2005г. № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Уставом муниципального образования Елабужский муниципальный район, постановлением Главы Елабужского муниципального района Республики Татарстан от 20.05.2021 №24 «Об определении органа местного самоуправления, уполномоченного на заключение концессионного соглашения», учитывая распоряжения МКУ Земельно-имущественная палата Елабужского муниципального района от 12.01.2022 № 02-02, от 11.04.2022 № 02-165/1, от 11.07.2022 № 02-266:

1. Считать возможным заключение концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, указанных в Приложении №1 на представленных в предложении ООО «ГазТеплоАвтоматика» условиях.

2. В десятидневный срок со дня принятия настоящего распоряжения разместить на официальном сайте Палаты, а также на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов, определенном правительством Российской Федерации, предложение ООО «Газтеплоавтоматика» о заключении концессионного соглашения в целях принятия заявок от иных лиц о готовности к участию в конкурсе на заключение концессионного соглашения на условиях, определенных в предложении о заключении концессионного соглашения.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель

Е.В.Кузнецова

Перечень  
объектов концессионного соглашения

№ п/п	Наименование объекта	Адрес
1	Теплосетевой комплекс- котельная «Дет.сада № 14»	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
2	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
3	Сети горячего водоснабжения	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
4	Котельная «КПУ»	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Набережная, д.7
5	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Набережная, д.7
6	Котельная	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, пр-кт. Нефтяников, строен. 92
7	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, пр-кт. Нефтяников, строен. 92
8	Котельная санатория «Тарловский»	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, санаторий «Тарловский»
9	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, санаторий «Тарловский»
10	Сети горячего водоснабжения	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, санаторий «Тарловский»
11	Котельная	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
12	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
13	Сети горячего водоснабжения	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Тугарова
14	Теплосетевой комплекс - котельная «УППВОС-1»	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Габдуллы Тукая, д. 38
15	Тепловые сети	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Габдуллы Тукая, д. 38
16	Сети горячего водоснабжения	Республика Татарстан, Елабужский муниципальный район, г.Елабуга, ул.Габдуллы Тукая, д. 38

Перечень иного имущества

№ п/п	Наименование имущества	Технические характеристики
	Котел Ferroli prextherm rsw 1060	Мощность: 0,9114 Гкал/ч
	Котел Ferroli prextherm rsw 1060	Мощность: 0,9114 Гкал/ч
	Котел RS-D 300	Мощность: 0,258 Гкал/ч
	Котел НР-18	Мощность: 0,53 Гкал/ч
	Котел НР-18	Мощность: 0,53 Гкал/ч



Котел НР-18 (в резерве)	Мощность: 0,53 Гкал/ч
Котел Термотехник ТТ100	Мощность: 1,72 Гкал/ч
Котел Buderus Logano SK	Мощность: 1,8 Гкал/ч
Котел ДКВРВ-4/13 (в резерве)	Мощность: 2,9 Гкал/ч
Котел газовый RSA 300	Мощность: 0.258 Гкал/ч
Котел Е-1,0-0,9Г-1к	Мощность: 0,65 Гкал/ч
Котел НР-19	Мощность: 0,63 Гкал/ч
Котел НР-19	Мощность: 0,63 Гкал/ч
Котел КСВ-2,9	Мощность: 2,5 Гкал/ч
Котел КСВ-2,9	Мощность: 2,5 Гкал/ч
Котел КСВ-2,9	Мощность: 2,5 Гкал/ч
Котел Е-1/9	Мощность: 0,65
Котел Micro New 100	Мощность: 0,086 Гкал/ч
Котел НР-20	Мощность: 0,68 Гкал/ч
Котел НР-20	Мощность: 0,68 Гкал/ч
Котел НР-20	Мощность: 0,68 Гкал/ч
Котел НР-20	Мощность: 0,68 Гкал/ч
Котел НР-20	Мощность: 0,68 Гкал/ч