



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ВЕРХНЕКАМСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

07.11.2023

№ 1525

г.Кирс

**О проведении открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных в п.Гарь, находящихся в собственности муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области**

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», главой 7.1 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом ФАС РФ № 67 от 10.02.2010 «О порядке проведения конкурсов или аукционов на право заключения договоров аренды, договоров безвозмездного пользования, договоров доверительного управления имуществом, иных договоров, предусматривающих переход прав в отношении государственного или муниципального имущества, и перечне видов имущества, в отношении которого заключение указанных договоров может осуществляться путем проведения торгов в форме конкурса», а также иными нормативными правовыми актами, регламентирующими порядок заключения концессионных соглашений в отношении систем коммунальной инфраструктуры и иных объектов коммунального хозяйства, Уставом муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области, администрация Верхнекамского муниципального округа **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Провести торги в форме открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, расположенных в п.Гарь, находящихся в собственности муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области согласно приложению № 1 (далее- конкурсе).

2. Установить:

2.1. Условия концессионного соглашения (условия конкурса) в соответствии со статьей 10 Федерального закона от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

2.2. Критерии конкурса и параметры критериев конкурса согласно приложению № 2.

2.3. Вид конкурса: открытый конкурс.

2.4. Установить срок действия концессионного соглашения – 5 лет.

3. Заведующему отделом жилищно-коммунального хозяйства Верхнекамского муниципального округа Коробейникову К.Г. подготовить конкурсную документацию для проведения открытого конкурса в срок до 15.11.2023 г.

4. Опубликовать настоящее постановление в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования Верхнекамский муниципальный округ Кировской области с размещением на официальном сайте [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru) с указанием сроков, даты, места, времени и порядка проведения открытого конкурса, а также оформления итогов открытого конкурса.

5. Настоящее постановление вступает в силу с момента его подписания.

Первый заместитель главы администрации муниципального округа

Коробейников К.Г.  
2-31-14



Е.Ю. Аммосова





4		Удельный расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемую в сеть	кг. у.т./Г кал		
---	--	---	----------------	--	--

Перечень мероприятий по созданию и (или) реконструкции объекта концессионного соглашения, обеспечивающих достижение предусмотренных заданием целей и минимально допустимых плановых значений показателей деятельности концессионера, с описанием основных характеристик этих мероприятий.

- 1) \_\_\_\_\_
  - 2) \_\_\_\_\_
  - 3) \_\_\_\_\_
  - 4) \_\_\_\_\_
- и т.д. ....

тепловой энергии	расход топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в сеть	Гкал					
		2023	2024	2025	2026	2027	2028
Потери и удельное потребление энергетических ресурсов на единицу объема отпущенной тепловой энергии	Удельный расход электрической энергии на 1 Гкал						
	Гкал/м2						

3.3 Нормативный уровень прибыли (на каждый год действия концессионного соглашения)

Предельный минимальный нормативный уровень прибыли для объекта концессионного соглашения – системы теплоснабжения.

Нормативный уровень прибыли	2023	2024	2025	2026	2027	2028

4. Плановые максимальные значения показателей деятельности концессионера Устанавливаются следующие максимальные значения плановых значений показателей деятельности концессионера:

№ п/п	Вид системы	Показатели	Наименование показателя	Ед. измерения	01.01.2023	01.07.2024	01.07.2025	01.07.2026	01.07.2027	01.07.2028
1.	Теплоснабжения	Надежности	Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед.						
					Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловых сетей					
2.		Энергетической эффективности	Удельный расход электрической энергии на 1 Гкал	Гкал/м2						
3.			Удельный расход электрической энергии на 1 Гкал	кВт.ч./Г кал						