



**ДЕПАРТАМЕНТ
ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от 15.12.2021 № 668

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «СамРЭК-Тепло Жигулевск» (ИНН 6382079233), г.о. Жигулевск при наличии технической возможности

В соответствии с Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 10.10.2018 № 582 «Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области» с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 15.12.2021 № 50-к/т, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «СамРЭК-Тепло Жигулевск», г.о. Жигулевск при наличии технической возможности, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Плата, установленная в пункте 1 настоящего приказа, действует с 01.01.2022 по 31.12.2022.

3. Контроль выполнения настоящего приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента – руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

4. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.
5. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2022.

Руководитель
департамента



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу департамента ценового
и тарифного регулирования
Самарской области
от 19.12.2011 № 668

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системе
теплоснабжения ООО «СамРЭК-Тепло Жигулевск», г.о. Жигулевск при
наличии технической возможности

№ п/п	Наименование	Плата за подключение к системе теплоснабжения, тыс. руб./Гкал/ч. (без НДС)
1	2	3
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	14,426
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей при наличии технической возможности подключения, в том числе:	473,795
2.1	Надземная (наземная) прокладка	473,795
2.1.1	до 250 мм	473,795
2.1.2	251 - 400 мм	-
2.1.3	401 - 550 мм	-
2.1.4	551 - 700 мм	-
2.1.5	701 мм и выше	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	-
2.2.1	канальная прокладка	-
2.2.1.1	до 250 мм	-
2.2.1.2	251 - 400 мм	-
2.2.1.3	401 - 550 мм	-
2.2.1.4	551 - 700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	-
2.2.2.1	до 250 мм	-
2.2.2.2	251 - 400 мм	-
2.2.2.3	401 - 550 мм	-
2.2.2.4	551 - 700 мм	-
2.2.2.5	701 мм и выше	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей	-