



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

20 декабря 2022 года

№ 644/194

г. Омск

Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» приказываю:

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения согласно приложению к настоящему приказу.

2. Плата, установленная в пункте 1 настоящего приказа, действует с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года.

3. Признать утратившими силу с 1 января 2022 года следующие приказы Региональной энергетической комиссии Омской области:

- от 28 января 2021 года № 12/7 «Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения Муниципального предприятия города Омска «Тепловая компания» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения»;

- от 8 июня 2021 года № 81/35 «О внесении изменения в приказ Региональной энергетической комиссии Омской области от 28 января 2021 года № 12/7».

Председатель Региональной
энергетической комиссии
Омской области

Л.А. Вичкуткина

Приложение
к приказу Региональной
энергетической комиссии Омской области
от 10 декабря 2014 года № 644/14

Плата за подключение объектов заявителей при наличии технической
возможности подключения к системе теплоснабжения

тыс. руб./Гкал/ч, без учета НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Составляющие платы за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	43,55632
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 (включая проектирование) (П 2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	до 250 мм	-
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 (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-