



ЙЫШАНУ

17.12.2019 № 123-24/тп

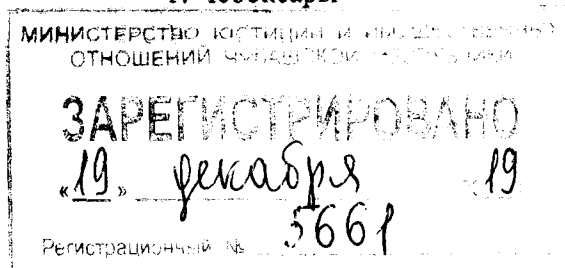
Шупашкар хули

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики на 2020 год

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.12.2019 № 123-24/тп

г. Чебоксары



В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 16 июля 2013 г., регистрационный № 29078), постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 13 августа 2009 г. № 265 «Вопросы Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам» и решением коллегии Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 17 декабря 2019 г. № 24 Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам постановляет:

1. Установить на 2020 год для муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики:

1.1. Плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/час, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2. Плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.3. Плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения, согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу постановление Государственной службы Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам от 14 мая 2019 г. № 10-5/тп «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования города Чебоксары – столицы Чувашской Республики на 2019 год» (зарегистрировано в Министерстве юстиции и имущественных отношений Чувашской

Республики 20 мая 2019 г., регистрационный № 5217).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

Руководитель

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'Kadilova'.

М.В. Кадилова

Приложение № 1
к постановлению Государственной службы
Чувашской Республики по конкурентной
политике и тарифам
от 17.12.2019 № 123-24/тп

Плата

за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования
города Чебоксары – столицы Чувашской Республики в расчете на единицу мощности
подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта
капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1
Гкал/час, на 2020 год

тыс. руб./Гкал/час без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	72,84
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, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	-
2.1.1	50—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	50—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	50—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, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-

Приложение № 2
к постановлению Государственной службы
Чувашской Республики по конкурентной
политике и тарифам
от 17.12.2019 № 123-24/тп

Плата

за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования
города Чебоксары – столицы Чувашской Республики в расчете на единицу мощности
подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта
капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, более 0,1 Гкал/час и не
превышает 1,5 Гкал/час, на 2020 год

тыс. руб./Гкал/час без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	72,84
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, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	-
2.1.1	50—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	50—250 мм	6 219,72
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	50—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, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-

Приложение № 3
к постановлению Государственной службы
Чувашской Республики по конкурентной
политике и тарифам
от 17.12.2019 № 123-24/тп

Плата

за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
муниципального унитарного предприятия «Теплосеть» муниципального образования
города Чебоксары – столицы Чувашской Республики в расчете на единицу мощности
подключаемой тепловой нагрузки, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта
капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, превышает 1,5 Гкал/час
при наличии технической возможности подключения, на 2020 год

тыс. руб./Гкал/час без НДС

№ п/п	Наименование	Значение
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	72,84
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, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	-
2.1.1	50—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	50—250 мм	3 374,56
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	50—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, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-