



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

04 февраля 2015 г.

г. Ставрополь

№ 08/1

Об установлении на 2015 год платы за подключение (технологическое присоединение) и формул для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и Положением о региональной тарифной комиссии Ставропольского края, утвержденным постановлением Правительства Ставропольского края от 19 декабря 2011 г. № 495-п, региональная тарифная комиссия Ставропольского края,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить:

1.1. Плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя для случаев, когда подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/час в размере 466,1 руб. за 1 присоединение (НДС начисляется дополнительно);

1.2. Экономически обоснованную плату за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя для случаев, когда подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/час, в размере 259 710,04 руб. за 1 присоединение (без учёта НДС);

1.3. Выпадающие доходы ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя, связанные с подключением объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/час, не включаемые в плату за подключение (технологическое присоединение), в размере 259,71 тыс. руб. (без учёта НДС).

1.4. Тарифные ставки, применяемые для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя, для случаев когда 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 нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, и расход 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 нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (технологическое присоединение) согласно приложению 1.

1.5. Формулы определения платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя согласно приложению 2.

2. Плата и тарифные ставки, установленные подпунктами 1.1, 1.2, и 1.4 пункта 1 настоящего постановления, действуют по 31 декабря 2015 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Председатель региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края



К.А. Шишманиди

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 04 февраля 2015 г. № 08/1

ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
применяемые для расчета платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя на 2015 год

№ п/п	Наименование организации	Диапазоны диаметров трубопроводов (подземная бесканальная прокладка)	П ₁ тыс. руб./ Гкал/ч	П _{2.1(1)} тыс. руб./ Гкал/ч	П _{2.1(2)} тыс. руб./ Гкал/ч	Н тыс. руб./ Гкал/ч
1	2	3	4	5	6	7
1.	ОАО «Теплосеть» города Ставрополя	50 – 250 мм	125,32	5535,45	–	228,80
		251 – 400 мм	125,32	6230,59	765,89	228,80
		401 – 550 мм	125,32	7242,27	–	228,80

Примечание:

1) НДС к тарифным ставкам начисляется дополнительно.

2) П₁ – расход на проведение мероприятий по подключению объектов заявителя;

П_{2.1(1)} – расход 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 нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч;

П_{2.1(2)} – расход 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 нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения;

Ставки П_{2.1} и П_{2.1(2)} – дифференцируются по диаметру прокладки трубопровода в бесканальной траншее;

Н – налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение.



ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к постановлению региональной
тарифной комиссии
Ставропольского края
от 04 февраля 2015 г. № 08/1

ФОРМУЛЫ

определения платы за подключение (технологическое присоединение)
к системе теплоснабжения ОАО «Теплосеть» г. Ставрополя

1. Π^I – подключение объекта конкретного заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, определяется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле:

$$\Pi^I = \Pi_1 + \sum_{i,j} \Pi_{2.1,i,j} + \Pi_{2.2} + H \text{ (тыс. руб./Гкал/ч),}$$

2. Π^II – плата за подключение объекта конкретного заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, определяется в расчете на 1 Гкал/ч подключаемой тепловой нагрузки по формуле:

$$\Pi^II = \Pi_1 + \sum_{i,j} \Pi_{2.1,i,j} + \Pi_{2.2} + H \text{ (тыс. руб./Гкал/ч),}$$

где:

Π_1 – расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей;

$\Pi_{2.1(1)}$ – расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i -го диапазона диаметров j -го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч;

$\Pi_{2.1(2)}$ – расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) i -го диапазона диаметров j -го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч;

$\Pi_{2.2}$ – 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/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч;

H – налог на прибыль, отнесенный к плате за подключение.

