



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.12.2015 № 211-ПК
г. Екатеринбург

***Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение)
к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых)
организаций на территории Свердловской области***

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 № 307 «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и Указом Губернатора Свердловской области от 13.11.2010 № 1067-УГ «Об утверждении Положения о Региональной энергетической комиссии Свердловской области» («Областная газета», 2010, 19 ноября, № 412-413) с изменениями, внесенными указами Губернатора Свердловской области от 20.01.2011 № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15.09.2011 № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06.09.2012 № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358), от 22.07.2013 № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17.02.2014 № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32), от 24.11.2014 № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, № 218) и от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие на срок с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года включительно плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Свердловской области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки для заявителей с подключаемой тепловой нагрузкой более 0,1 Гкал/час и не превышающей 1,5 Гкал/час согласно приложению № 1.

2. Установить и ввести в действие на срок с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года включительно плату за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Свердловской области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки для заявителей с подключаемой тепловой нагрузкой превышающей 1,5 Гкал/час, при наличии технической возможности подключения, согласно приложению № 2.

3. Признать утратившим силу постановление Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 15.12.2014 № 212-ПК «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Свердловской области» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru), 2014, 22 декабря, № 3388).

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Региональной энергетической комиссии Свердловской области М.Б. Соболя.

5. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Свердловской области



В.В. Гришанов

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Свердловской области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки для заявителей с подключаемой тепловой нагрузкой более 0,1 Гкал/час и не превышающей 1,5 Гкал/час

№ п/п	Наименование организации, системы теплоснабжения, расходов по подключению	Размер платы, (без НДС), руб./Гкал/час
1	2	3
1.	Закрытое акционерное общество «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург)	
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	12 052
1.2.	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:	
1.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
1.2.1.1.	50 – 250 мм	3 305 224
1.2.1.2.	251 – 400 мм	2 600 359
1.2.1.3.	551 – 700 мм	2 091 392
1.2.1.4.	701 мм и выше	2 532 059
1.3.	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)	0
1.4.	Налог на прибыль (Н)	167 441
2.	Закрытое акционерное общество «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма)	
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
2.2.	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:	
2.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
2.2.1.1.	50 – 250 мм	751 995
2.3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов	8 810 840

1	2	3
	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)	
2.4.	Налог на прибыль (Н)	0
3.	Муниципальное унитарное предприятие «Екатеринбургэнерго» (город Екатеринбург)	
3.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
3.2.	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:	
3.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
3.2.1.1.	50 – 250 мм	1 474 212
3.2.1.2.	251 – 400 мм	1 956 055
3.3.	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)	4 509 331
3.4.	Налог на прибыль (Н)	0
4.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Сысертьское» (город Сысерть)	
4.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
4.2.	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).	0
4.3.	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)	10 952 388
4.4.	Налог на прибыль (Н)	0
5.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Западное» Сысерского городского округа (село Патруши)	
5.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
5.2.	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:	
5.2.1.	Надземная (наземная) прокладка	

1	2	3
5.2.1.1.	251 – 400 мм	6 088 164
5.3.	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)	0
5.4.	Налог на прибыль (Н)	0
6.	Открытое акционерное общество «Полевская коммунальная компания» (город Полевской)	
6.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
6.2.	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:	
6.2.1.	Надземная (наземная) прокладка	
6.2.1.1.	50 – 250 мм	2 582 522
6.2.2.	Подземная, канальная прокладка	
6.2.2.1.	50 – 250 мм	2 492 631
6.3.	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)	0
6.4.	Налог на прибыль (Н)	0
7.	Общество с ограниченной ответственностью «Свердловская теплоснабжающая компания» (город Екатеринбург)	
7.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	99 967
7.2.	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:	
7.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
7.2.1.1.	50 – 250 мм	10 660 516
7.3.	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)	0
7.4.	Налог на прибыль (Н)	0
8.	Унитарное муниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства п. Бобровский (поселок Бобровский)	
8.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
8.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей	

1	2	3
	(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:	
8.2.1.	Подземная, бесканальная прокладка	
8.2.1.1.	50 – 250 мм	1 376 662
8.3.	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)	0
8.4.	Налог на прибыль (Н)	0

Плата за подключение (технологическое присоединение) к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Свердловской области в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки для заявителей с подключаемой тепловой нагрузкой превышающей 1,5 Гкал/час, при наличии технической возможности подключения

№ п/п	Наименование организации, системы теплоснабжения, расходов по подключению	Размер платы, (без НДС), руб./Гкал/час
1	2	3
1.	Закрытое акционерное общество «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург)	
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 747
1.2.	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:	
1.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
1.2.1.1.	50 – 250 мм	2 820 671
1.2.1.2.	251 – 400 мм	2 544 283
1.2.1.3.	551 – 700 мм	2 562 583
1.2.1.4.	701 мм и выше	2 532 059
1.3.	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)	0
1.4.	Налог на прибыль (Н)	167 441
2.	Муниципальное унитарное предприятие «Екатеринбургэнерго» (город Екатеринбург)	
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
2.2.	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:	
2.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
2.2.1.1.	50 – 250 мм	2 016 434
2.2.1.2.	251 – 400 мм	1 968 141

1	2	3
2.3.	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)	0
2.4.	Налог на прибыль (Н)	0
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Свердловская теплоснабжающая компания» (город Екатеринбург)	
3.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	13 680
3.2.	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:	
3.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
3.2.1.1.	50 – 250 мм	1 986 216
3.3.	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)	0
3.4.	Налог на прибыль (Н)	0