



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.12.2016 № 185-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), от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28) и от 06.12.2016 № 740-УГ («Областная газета», 2016, 13 декабря, № 232), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие на срок с 01 января 2017 года по 31 декабря 2017 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 2017 года по 31 декабря 2017 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 10.12.2015 № 211-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), 2015, 17 декабря, № 6649).

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.	Акционерное общество «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург)	
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	10 689
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	4 577 081
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)	0
2.	Акционерное общество «Теплопрогресс» (город Среднеуральск)	
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.	Надземная (наземная) прокладка	
2.2.1.1.	50 – 250 мм	9 789 230
2.2.2.	Подземная бесканальная прокладка	
2.2.2.1.	50 – 250 мм	1 712 345
2.3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии	0

1	2	3
	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.	Акционерное общество «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма)	
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	3 328 859
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)	9 348 304
3.4.	Налог на прибыль (Н)	0
4.	Закрытое акционерное общество «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург)	
4.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	12 878
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), в том числе:	
4.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
4.2.1.1.	50 – 250 мм	1 960 650
4.2.1.2.	251 – 400 мм	3 697 360
4.2.1.3.	551 – 700 мм	2 906 570
4.2.1.4.	701 мм и выше	1 844 710
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)	0
4.4.	Налог на прибыль (Н)	265 220
5.	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Дружининского городского поселения (Нижнесергинский район, рабочий поселок Дружинино)	
5.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	16 127
5.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов)	0

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 (П2.1), в том числе:	
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.	Муниципальное унитарное предприятие жилищно – коммунального хозяйства «Западное» Сысертского городского округа (село Патруши)	
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	5 300 510
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 «Солнечное тепло» (город Екатеринбург)	
7.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
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, бесканальная прокладка	
7.2.1.1.	50 – 250 мм	339 000
7.2.2.	Подземная, канальная прокладка	
7.2.2.1.	50 – 250 мм	3 341 000
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.	Общество с ограниченной ответственностью «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ «ТЕПЛОКОМПЛЕКС» (город Каменск-Уральский)	
8.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов	0

1	2	3
	заявителей (П1)	
8.2.	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:	
8.2.1.	Надземная (наземная) прокладка	
8.2.1.1.	251 – 400 мм	517 714
8.2.2.	Подземная, канальная прокладка	
8.2.2.1.	251 – 400 мм	6 490 497
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
9.	Открытое акционерное общество «Полевская коммунальная компания» (город Полевской)	
9.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
9.2.	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:	
9.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
9.2.1.1.	50 – 250 мм	11 557 746
9.3.	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
9.4.	Налог на прибыль (Н)	0
10.	Унитарное муниципальное предприятие жилищно – коммунального хозяйства п. Бобровский (поселок Бобровский)	
10.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0
10.2.	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:	
10.2.1.	Подземная, бесканальная прокладка	
10.2.1.1.	50 – 250 мм	2 650 242
10.3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая	0

1	2	3
	нагрузка которых более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час (П2.2)	
10.4.	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.	Акционерное общество «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург)	
1.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	4 058
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	7 025 778
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)	0
2.	Закрытое акционерное общество «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург)	
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	1 275
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	2 333 051
2.2.1.2.	251 – 400 мм	3 247 984
2.2.1.3.	551 – 700 мм	2 906 565

1	2	3
2.2.1.4.	701 мм и выше	1 844 711
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)	265 220
3.	Общество с ограниченной ответственностью «Солнечное тепло» (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 превышает 1,5 Гкал/час, при наличии технической возможности подключения (П2.1), в том числе:	
3.2.1.	Подземная, бесканальная прокладка	
3.2.1.1.	50 – 250 мм	271 000
3.2.2.	Подземная, канальная прокладка	
3.2.2.1.	50 – 250 мм	2 069 000
3.2.2.2.	251 – 400 мм	1 557 000
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
4.	Общество с ограниченной ответственностью «УЭМ-ТЕПЛОСЕТИ» (город Верхняя Пышма)	
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 превышает 1,5 Гкал/час, при наличии технической возможности подключения (П2.1), в том числе:	
4.2.1.	Подземная, канальная прокладка	
4.2.1.1.	251 – 400 мм	1 561 074
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 превышает 1,5 Гкал/час, при наличии технической возможности подключения (П2.2)	0
4.4.	Налог на прибыль (Н)	0