



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.02.2014 г. № 16-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении размеров платы за подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 16.04.2012 г. № 307 «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» и от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и указом Губернатора Свердловской области от 13 ноября 2010 года № 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 января 2011 года № 31-УГ («Областная газета», 2011, 26 января, № 18), от 15 сентября 2011 года № 819-УГ («Областная газета», 2011, 23 сентября, № 349), от 06 сентября 2012 года № 669-УГ («Областная газета», 2012, 08 сентября, № 357-358) и от 22 июля 2013 года № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и геохимии имени академика А. Н. Заварицкого Уральского отделения Российской академии наук» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 2,73 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 14 198 660 рублей (без НДС) согласно приложению № 1. Подключаемые объекты – здание Института геологии и геохимии имени академика А. Н. Заварицкого Уральского отделения Российской академии

наук (номер строения на генеральном плане № 1.1. (Лабораторный корпус. Блок № 1), номер строения на генеральном плане № 1.2. (Лабораторный корпус. Блок № 2)), расположенные в городе Екатеринбурге, в Ленинском районе, в квартале улиц Михеева – Академика Вонсовского.

2. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства открытого акционерного общества «Синара - Девелопмент» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 3,71 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 52 906 880 рублей (без НДС) согласно приложению № 2. Подключаемый объект – многоэтажный жилой дом с подземной автопарковкой по улице Екатерининская – улице Хрустальногорская в Верх – Исетском районе города Екатеринбурга.

3. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства открытого акционерного общества «Синара - Девелопмент» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 2,90 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 44 032 710 рублей (без НДС) согласно приложению № 3. Подключаемый объект – многоэтажный жилой дом с подземной автопарковкой по улице Екатерининская в Верх – Исетском районе города Екатеринбурга.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя РЭК Свердловской области Соболя М.Б.

5. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт геологии и геохимии имени академика А. Н. Заварицкого Уральского отделения Российской академии наук» (город Екатеринбург) (здание Института геологии и геохимии имени академика А. Н. Заварицкого Уральского отделения Российской академии наук (номер строения на генеральном плане № 1.1. (Лабораторный корпус. Блок № 1), номер строения на генеральном плане № 1.2. (Лабораторный корпус. Блок № 2)), расположенные в городе Екатеринбурге, в Ленинском районе, в квартале улиц Михеева – Академика Вонсовского) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	руб.	14 198 660
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	руб.	0
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	руб./Гкал/час	0
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/час	2,73
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	14 198 660
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	14 198 660
3.1.1.	Подземная канальная прокладка	руб.	
3.1.1.1.	50 – 250 мм	руб.	11 275 410
3.1.1.2.	251 – 400 мм	руб.	2 923 250
3.1.1.3.	401 – 550 мм	руб.	0
3.1.1.4.	551 – 700 мм	руб.	0
3.1.1.5.	701 мм и выше	руб.	0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей	руб.	0
5.	Налог на прибыль	руб.	0

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства открытого акционерного общества «Синара - Девелопмент» (город Екатеринбург) (многоэтажный жилой дом с подземной автопарковкой по улице Екатеринбургская – улице Хрустальногорская в Верх – Исетском районе города Екатеринбурга) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	руб.	52 906 880
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	руб.	0
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	руб./Гкал/час	0
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/час	3,71
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	52 906 880
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	52 906 880
3.1.1.	Подземная канальная прокладка	руб.	
3.1.1.1.	50 – 250 мм	руб.	12 260 980
3.1.1.2.	251 – 400 мм	руб.	21 330 710
3.1.1.3.	401 – 550 мм	руб.	0
3.1.1.4.	551 – 700 мм	руб.	6 722 170
3.1.1.5.	701 мм и выше	руб.	12 593 030
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей	руб.	0
5.	Налог на прибыль	руб.	0

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства открытого акционерного общества «Синара - Девелопмент» (город Екатеринбург) (многоэтажный жилой дом с подземной автопарковкой по улице Екатерининская в Верх – Исетском районе города Екатеринбурга) к системе теплоснабжения закрытого акционерного общества «ТеплоСетевая Компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1.	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	руб.	44 032 710
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	руб.	0
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	руб./Гкал/час	0
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/час	2,90
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	44 032 710
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	44 032 710
3.1.1.	Подземная канальная прокладка	руб.	
3.1.1.1.	50 – 250 мм	руб.	12 260 980
3.1.1.2.	251 – 400 мм	руб.	16 673 600
3.1.1.3.	401 – 550 мм	руб.	0
3.1.1.4.	551 – 700 мм	руб.	5 254 520
3.1.1.5.	701 мм и выше	руб.	9 843 610
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей	руб.	0
5.	Налог на прибыль	руб.	0