



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 24.02.2014 г. № 12-ПК  
г. Екатеринбург

***Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства Министерства промышленности и науки Свердловской области к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Свердловская теплоснабжающая 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 Министерства промышленности и науки Свердловской области (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Свердловская теплоснабжающая компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 5,154 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 36 192 653 рубля (без НДС) согласно приложению № 1. Подключаемые объекты – «Технопарк высоких технологий Свердловской области «Университетский». Инновационно – технологический центр», расположенные в

городе Екатеринбург по улице Владимира Высоцкого – Екатеринбургская кольцевая автомобильная дорога.

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

3. Опубликовать настоящее постановление в установленном порядке.

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Приложение № 1  
к постановлению РЭК  
Свердловской области  
от 24.02.2014 г. № 12-ПК

Плата за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства Министерства промышленности и науки Свердловской области к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Свердловская теплоснабжающая 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.	36 192 653
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 объектов заявителя	Гкал/час	5,154
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	14 651 531
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	14 651 531
3.1.1.	Подземная бесканальная прокладка	руб.	14 651 531
3.1.1.1.	50 – 250 мм	руб.	14 651 531
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей	руб.	21 541 122
4.1.	Развитие существующих источников тепловой энергии, в том числе:	руб.	21 541 122
4.1.1.	источник 1	руб.	21 541 122
5.	Налог на прибыль	руб.	0