



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.08.2017 № 69-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление капитального строительства Свердловской области» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма) 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 № 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 плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление капитального строительства Свердловской области» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма) в индивидуальном порядке за 3,767 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 46 503 630 рублей (без НДС, без налога на прибыль) согласно приложению. Подключаемый объект – «Родильный дом с женской консультацией и отделением патологии беременных, г. Верхняя Пышма», расположенный на территории медицинского городка по адресу: Свердловская область, город Верхняя Пышма, улица Чайковского, д. 32.

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

3. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Приложение
к постановлению
РЭК Свердловской области
от 02.08.2017 № 69-ПК

Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление капитального строительства Свердловской области» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Управление тепловыми сетями» (город Верхняя Пышма) 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. | 46 503 630 |
| 2. | Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя | руб. | 0 |
| 2.1. | Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя (П1) | руб./Гкал/час | 0 |
| 2.2. | Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя | Гкал/час | 3,767 |
| 3. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе: | руб. | 7 069 569 |
| 3.1. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе: | руб. | 7 069 569 |
| 3.1.2. | Подземная прокладка | руб. | 7 069 569 |
| 3.1.2.1. | в том числе канальная | | 7 069 569 |
| 3.1.2.1.1. | диаметр труб 50-250 мм | руб. | 2 161 425 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|--|------|------------|
| 3.1.2.1.2. | диаметр труб 251-400 мм | руб. | 4 908 144 |
| 4. | Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе: | руб. | 39 434 061 |
| 4.3. | Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе: | руб. | 16 606 414 |
| 4.3.2. | Подземная прокладка | | 16 606 414 |
| 4.3.2.1. | в том числе канальная | | 16 606 414 |
| 4.3.2.1.1. | диаметр труб 50-250 мм | | 16 037 328 |
| 4.3.2.1.2. | диаметр труб 251-400 мм | | 569 086 |
| 4.4. | Расходы на развитие тепловых пунктов, в том числе: | руб. | 22 827 647 |
| 4.4.1. | Тепловой пункт № 1 (ул. Мамина-Сибиряка, д. 7) | руб. | 10 260 895 |
| 4.4.2. | Тепловой пункт № 6 (ул. Чайковского, д. 24) | руб. | 12 566 752 |
| 5. | Налог на прибыль | руб. | 0 |