



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.12.2014 г. № 191-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Грандпромторг» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго» (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), от 22 июля 2013 года № 388-УГ («Областная газета», 2013, 26 июля, № 349-350), от 17 февраля 2014 года № 85-УГ («Областная газета», 2014, 21 февраля, № 32) и от 24 ноября 2014 года № 562-УГ («Областная газета», 2014, 26 ноября, № 218 (7541)), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Грандпромторг» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 3,1055 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при

отсутствии технической возможности подключения в размере 15 218 943 рубля (без НДС) согласно приложению № 1. Подключаемый объект – жилые дома со встроенным дошкольным образовательным учреждением, подземной автостоянкой в границах улиц Санаторная – Аптекарская – Ферганская – Агрономическая в Чкаловском районе города Екатеринбурга.

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

3. Настоящее постановление опубликовать в установленном порядке.

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Грандпромторг» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго» (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. | 15 218 943 |
| 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 | 3,1055 |
| 3. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе: | руб. | 4 329 554 |
| 3.1. | Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе: | руб. | 4 329 554 |
| 3.1.1. | Подземная канальная прокладка | руб. | 4 329 554 |
| 3.1.1.1. | 50 - 250 мм | руб. | 4 329 554 |
| 4. | Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе: | руб. | 10 889 389 |
| 4.1. | Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе: | руб. | 10 889 389 |
| 4.1.1. | Подземная канальная прокладка | руб. | 10 889 389 |
| 4.1.1.1. | 251 – 400 мм | руб. | 10 889 389 |
| 5. | Налог на прибыль | руб. | 0 |