



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.06.2016 № 51-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Формула Строительства» (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 № 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) и от 10.02.2016 № 50-УГ («Областная газета», 2016, 17 февраля, № 28), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Формула Строительства» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго» (город

Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 1,6408 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 9 736 200 рублей (без НДС, без налога на прибыль) согласно приложению. Подключаемый объект – «Многоэтажный односекционный жилой дом со встроенными помещениями офисов на 1 этаже (№ 2 по ГПЗУ), многоэтажный двухсекционный жилой дом (№ 3А, 3Б по ГПЗУ), пристроенная подземная автостоянка (№ 5 по ГПЗУ)», расположенный по адресу: город Екатеринбург, в квартале улиц Степана Разина – переулок Еланский – улица Чапаева – переулок Белорецкий.

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

Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Формула Строительства» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1.	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/час, при отсутствии технической возможности подключения, в том числе:	руб.	9 736 200
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	1,6408
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	1 671 639
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	1 671 639
3.1.1.	Надземная (наземная) прокладка	руб.	0
3.1.2.	Подземная прокладка	руб.	1 671 639
3.1.2.1.	в т.ч. канальная, диаметр труб 219, 159, 108	руб.	1 671 639
3.2.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов	руб.	0
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	руб.	8 064 561
4.1.	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	8 064 561
4.1.1.	Подземная прокладка	руб.	8 064 561
4.1.1.1.	в т.ч. канальная, диаметр труб 1200	руб.	8 064 561
5.	Налог на прибыль	руб.	0