



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 15.04.2020 № 32-ПК
г. Екатеринбург

Об установлении размеров платы за подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства организаций к системе теплоснабжения акционерного общества «Екатеринбургская 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 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и от 05.07.2018 № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту 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» Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Машиностроительный завод им. В.В. Воровского» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 1,465 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 2 634,209 тыс. рублей (без НДС, без налога на прибыль) согласно приложению № 1. Подключаемый объект – «Здание заводоуправления литер 8, 8а; Отдельно-стоящее строение с пристроями, литер Щ; Отдельно-стоящее строение с пристроем, литер Я», расположенный на смежных земельных участках с кадастровыми номерами 66:41:0402030:98, 66:41:0402030:100.

2. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Брусника». Специализированный застройщик» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 1,460 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 5 399,861 тыс. рублей (без НДС, без налога на прибыль) согласно приложению № 2. Подключаемый объект – «Двухсекционный многоэтажный жилой дом с стилобатной частью со встроенными нежилыми помещениями офисов на первых этажах и встроенно-пристроенной подземной автостоянкой (№№ 1, 2 по ПЗУ)», расположенный на земельном участке с кадастровым номером 66:41:0403018:118.

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

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

5. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Председатель
Региональной энергетической
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Машиностроительный завод им. В.В. Воровского» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1.	Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения, в том числе:	тыс. руб.	2 634,209
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	тыс. руб.	3,337
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя (П1)	тыс. руб./Гкал/ч.	2,278
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч.	1,465
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	225,732
3.1.	подземная прокладка, в том числе:	тыс. руб.	225,732
3.1.1.	канальная прокладка 2Ду100 мм от ТК 24-25а протяжённостью – 8 м до границ земельного участка	тыс. руб.	225,732
4.	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	2 405,140
4.1.	реконструкция участка тепломагистрали М-31 от ПК 35+155 от ТК 31-06 с увеличением диаметра:	тыс. руб.	2 405,140
4.1.1.	трубопровода с 2Ду1000 мм до 2Ду1200 мм, протяжённостью - 689 м (долевое участие – 2,16%)	тыс. руб.	2 405,140
5.	Налог на прибыль	тыс. руб./Гкал/ч.	0

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства общества с ограниченной ответственностью «Брусника». Специализированный застройщик» (город Екатеринбург) к системе теплоснабжения акционерного общества «Екатеринбургская теплосетевая компания» (город Екатеринбург) в индивидуальном порядке

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1.	Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности подключения к системе теплоснабжения, в том числе:	тыс. руб.	5 399,861
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	тыс. руб.	0,762
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя (П1)	тыс. руб./Гкал/ч	0,522
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	1,460
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	тыс. руб.	380,053
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	380,053
3.1.1.	подземная канальная прокладка, диаметр 2Ду100 мм, протяжённостью - 14 м до границ сетей инженерно-технического обеспечения дома	тыс. руб.	380,053
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	5 019,046
4.1.	реконструкция трубопроводов магистральных тепловых сетей от ТК22-13/2 до ТК22-13/3 (с увеличением диаметра с 2Ду 250 до 2Ду 300 протяженностью - 231 м, долевое участие - 6,54 %) подземная канальная прокладка	тыс. руб.	686,996
4.2.	реконструкция трубопроводов магистральных тепловых сетей от ТК22-13/3 до УТ8 (с увеличением диаметра с 2Ду 100 до 2Ду 125 протяженностью - 117 м) подземная канальная прокладка	тыс. руб.	4 332,050
5.	Налог на прибыль	тыс. руб./Гкал/ч	0,000