

## ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.12.2015 № 220-ПК г. Екатеринбург

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства города Екатеринбурга» 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 Губернатора Свердловской теплоснабжения» Указом 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) и от 12.05.2015 № 206-УГ («Областная газета», 2015, 16 мая, № 84), Региональная энергетическая комиссия Свердловской области

## постановляет:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства города Екатеринбурга» к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Екатеринбургэнерго»

(город Екатеринбург) в индивидуальном порядке за 2,584 Гкал/час подключаемой тепловой нагрузки при отсутствии технической возможности подключения в размере 10 456 755 рублей (без НДС, без налога на прибыль) согласно приложению. Подключаемый объект — «Муниципальное бюджетное образовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1», расположенный по адресу: город Екатеринбург, Верх-Исетский район, бульвар Верх-Исетский, д. 23.

- 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 18.12.2015 № 220-ПК

## Плата за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства города Екатеринбурга» 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.	10 456 755
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя	руб.	-
2.1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объекта заявителя (П1)	руб./Гкал/час	-
2.2.	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/час	2,584
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя, в том числе:	руб.	4 119 255
3.1.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	4 119 255
3.1.1.	Подземная канальная прокладка	руб.	4 119 255
3.1.1.1.	50 - 250  mm	руб.	4 119 255
4.	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	руб.	6 337 500
4.1.	Расходы развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	руб.	3 923 012
4.1.1.	Подземная канальная прокладка	руб.	3 923 012
4.1.1.1.	50 - 250  mm	руб.	3 923 012
4.2.	Расходы на развитие тепловых пунктов, в том	руб.	2 414 488

	4		
1	2	3	4
	числе:		
4.2.1.	Реконструкция центрального теплового пункта по улице Пирогова, 4 A	руб.	2 414 488
5.	Налог на прибыль	руб.	0