



ПРАВИТЕЛЬСТВО СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

---

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 11.12.2019 № 201-ПК  
г. Екатеринбург

***О внесении изменений в отдельные постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов***

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» и от 11.10.2019 № 1334/19 «Об установлении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, на 2020 год» 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. Утвердить изменения, которые вносятся в отдельные постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии

25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов (прилагаются).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

3. Настоящее постановление опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)).

Председатель  
Региональной энергетической  
комиссии Свердловской области



В.В. Гришанов

Утверждены  
постановлением  
РЭК Свердловской области  
от 11.12.2019 № 201-ПК  
«О внесении изменений в  
отдельные постановления  
Региональной энергетической  
комиссии Свердловской области об  
установлении тарифов на тепловую  
энергию, производимую в режиме  
комбинированной выработки  
электрической и тепловой энергии  
источниками тепловой энергии с  
установленной генерирующей  
мощностью производства  
электрической энергии 25 мегаватт  
и более и поставляемую на  
коллекторах источника тепловой  
энергии, с использованием метода  
индексации установленных  
тарифов»

**Изменения, которые вносятся в отдельные постановления Региональной энергетической комиссии Свердловской области об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов**

1. В тарифах на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, установленных согласно приложению к постановлению Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 11.12.2017 № 146-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2018–2022 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), 2017, 18 декабря, № 15813) с изменениями, внесенными постановлением Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 11.12.2018 № 249-ПК, Приложение изложить в следующей редакции:

**Тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной  
выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой  
энергии с установленной генерирующей мощностью производства  
электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую потребителям  
Свердловской области на коллекторах источника  
тепловой энергии**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>город Нижний Тагил</b>						
1.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат», г. Нижний Тагил						
1.1.	СТ:-						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	473,96			491,48		
1.1.1.2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	522,47			556,10		
1.1.1.3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	522,47			556,10		
1.1.1.4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	531,98			556,14		
1.1.1.5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	531,98			556,14		
1.1.1.6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	559,25			600,91		
1.1.1.7.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	541,02			569,84		
1.1.1.8.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	541,02			569,84		
1.1.1.9.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	541,02			569,84		
1.1.1.10.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	574,88			603,91		
2.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского», г. Нижний Тагил						
2.1.	СТ:-						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
2.1.1.1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	662,21			621,20		
2.1.1.2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	666,63			621,20		
2.1.1.3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	666,63			621,20		
2.1.1.4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	729,90			684,27		
2.1.1.5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	716,60			669,71		
2.1.1.6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	716,60			669,71		
2.1.1.7.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	704,94			658,54		
2.1.1.8.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	748,37			698,97		
2.1.1.9.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	746,90			697,36		
2.1.1.10.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	746,90			697,36		
<b>городской округ Заречный</b>							
3.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г.Заречный						
3.1.	СТ:-						
3.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.1.1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	185,23					
3.1.1.2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	185,23					
3.1.1.3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	185,23					
3.1.1.4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	198,05					
3.1.1.5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	198,05					
3.1.1.6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	203,21					
3.1.1.7.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	199,81					
3.1.1.8.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	210,27					
3.1.1.9.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	210,27					
3.1.1.10.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	215,34					
<b>Качканарский городской округ</b>							
4.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат», г.Качканар						
4.1.	СТ:-						
4.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						

1	2	3	4	5	6	7	8
4.1.1.1.	с 01.01.2018 по 30.06.2018	760,09					
4.1.1.2.	с 01.07.2018 по 31.12.2018	767,09					
4.1.1.3.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	767,09					
4.1.1.4.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	810,32					
4.1.1.5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	807,88					
4.1.1.6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	807,88					
4.1.1.7.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	808,62					
4.1.1.8.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	859,33					
4.1.1.9.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	855,67					
4.1.1.10.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	855,67					

## Примечание

Информация о величинах расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии (в руб./Гкал.)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>город Нижний Тагил</b>							
1.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Нижнетагильский металлургический комбинат», г. Нижний Тагил						
1.1.	СТ:-						
1.1.1.	2018 год	435,04			447,39		
1.1.2.	2019 год	450,91			480,12		
1.1.3.	2020 год	466,45			498,50		
1.1.4.	2021 год	475,84			489,34		
1.1.5.	2022 год	490,12			504,03		
2.	Акционерное общество «Научно-производственная корпорация «Уралвагонзавод» имени Ф.Э.Дзержинского», г. Нижний Тагил						
2.1.	СТ:-						
2.1.1.	2018 год	553,13			508,17		

2.1.2.	2019 год	558,46			513,46		
2.1.3.	2020 год	575,22			528,87		
2.1.4.	2021 год	605,01			555,83		
2.1.5.	2022 год	623,16			572,51		
<b>городской округ Заречный</b>							
3.	Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция», г.Заречный						
3.1.	СТ:-						
3.1.1.	2018 год	95,98					
3.1.2.	2019 год	88,42					
3.1.3.	2020 год	92,12					
3.1.4.	2021 год	109,32					
3.1.5.	2022 год	114,13					
<b>Качканарский городской округ</b>							
4.	Акционерное общество «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат», г.Качканар						
4.1.	СТ:-						
4.1.1.	2018 год	528,13					
4.1.2.	2019 год	534,97					
4.1.3.	2020 год	551,03					
4.1.4.	2021 год	577,67					
4.1.5.	2022 год	595,00					

2. В постановлении Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 11.12.2018 № 250-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую потребителям Свердловской области на коллекторах источника тепловой энергии на период 2019–2023 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), 2018, 17 декабря, № 19781):

- 1) в пункте 2 слова «по 31.12.2019 с календарной разбивкой одноставочные тарифы» заменить словами «по 31.12.2023 с календарной разбивкой тарифы»;
- 2) приложение № 2 изложить в следующей редакции:

**Тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую потребителям Свердловской области на коллекторах источника тепловой энергии**

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>городской округ Верхний Тагил</b>							
1.	Акционерное общество «Интер РАО - Электрогенерация», г. Москва						
1.1.	Верхнетагильская система теплоснабжения						
1.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
1.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	788,01					
1.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	884,81					
1.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	884,81					
1.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	905,02					
1.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	854,09					
1.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	908,82					
1.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	903,19					
1.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	903,19					
1.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	903,19					
1.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	961,25					
<b>муниципальное образование «город Екатеринбург»</b>							
2.	Публичное акционерное общество «Т Плюс», Красногорский район Московской области						
2.1.	Ново-Свердловская ТЭЦ						

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
2.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	731,54					
2.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	731,54					
2.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	731,54					
2.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	802,86					
2.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	793,54					
2.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	793,54					
2.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	793,54					
2.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	844,29					
2.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	840,88					
2.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	840,88					
<b>городской округ Краснотурьинск</b>							
3.	Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ Богословский алюминиевый завод», г. Краснотурьинск						
3.1.	СТ:-						
3.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
3.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	654,41					
3.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	654,41					
3.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	654,41					
3.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	688,48					
3.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	692,61					
3.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	693,05					
3.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	693,05					
3.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	733,58					
3.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	733,58					
3.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	734,04					
<b>Нижнетуринский городской округ</b>							
4.	Публичное акционерное общество «Т Плюс», Красногорский район Московской области						
4.1.	Нижнетуринская ГРЭС						
4.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						

1	2	3	4	5	6	7	8
4.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	737,96					
4.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	737,96					
4.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	671,26					
4.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	671,26					
4.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	707,18					
4.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	717,05					
4.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	717,05					
4.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	728,89					
4.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	728,89					
4.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	761,81					
<b>городской округ Рефтинский</b>							
5.	Публичное акционерное общество «Энел Россия», г. Москва						
5.1.	Рефтинская система теплоснабжения						
5.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
5.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	652,76					
5.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	660,22					
5.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	660,22					
5.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	696,85					
5.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	757,13					
5.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	757,13					
5.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	757,13					
5.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	800,99					
5.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	798,92					
5.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	798,92					
<b>городской округ Среднеуральск</b>							
6.	Публичное акционерное общество «Энел Россия», г. Москва						
6.1.	Среднеуральская система теплоснабжения						
6.1.1.	одноставочный, руб./Гкал						
6.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	708,83					

1	2	3	4	5	6	7	8
6.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	723,87					
6.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	723,87					
6.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	762,60					
6.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	783,52					
6.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	783,52					
6.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	783,52					
6.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	836,59					
6.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	827,99					
6.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	827,99					
<b><u>Город Каменск-Уральский</u></b>							
7.	Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
7.1.	СТ:-						
7.1.1.	однотавочный, руб./Гкал						
7.1.1.1.	с 01.01.2019 по 30.06.2019	720,27		792,01			
7.1.1.2.	с 01.07.2019 по 31.12.2019	734,51		792,01			
7.1.1.3.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	734,51		792,01			
7.1.1.4.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	761,81		837,34			
7.1.1.5.	с 01.01.2021 по 30.06.2021	762,82		838,77			
7.1.1.6.	с 01.07.2021 по 31.12.2021	777,59		838,77			
7.1.1.7.	с 01.01.2022 по 30.06.2022	777,59		838,77			
7.1.1.8.	с 01.07.2022 по 31.12.2022	807,97		888,94			
7.1.1.9.	с 01.01.2023 по 30.06.2023	807,97		888,37			
7.1.1.10.	с 01.07.2023 по 31.12.2023	823,28		888,37			

## Примечание

Информация о величинах расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника (источников) тепловой энергии (в руб./Гкал.)

№ п/п	Наименование муниципального образования, регулируемой организации, системы теплоснабжения, период действия тарифов	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
			от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>городской округ Верхний Тагил</b>							
1.	Акционерное общество «Интер РАО - Электрогенерация», г. Москва						
1.1.	Верхнетагильская система теплоснабжения						
1.1.1.	2019 год	632,77					
1.1.2.	2020 год	629,92					
1.1.3.	2021 год	671,31					
1.1.4.	2022 год	691,45					
1.1.5.	2023 год	712,19					
<b>муниципальное образование «город Екатеринбург»</b>							
2.	Публичное акционерное общество «Т Плюс», Красногорский район Московской области						
2.1.	Ново-Свердловская ТЭЦ						
2.1.1.	2019 год	630,12					
2.1.2.	2020 год	650,59					
2.1.3.	2021 год	668,49					
2.1.4.	2022 год	688,55					
2.1.5.	2023 год	709,20					
<b>городской округ Краснотурьинск</b>							
3.	Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Краснотурьинске «Объединенная компания РУСАЛ Богословский алюминиевый завод», г. Краснотурьинск						
3.1.	СТ:-						
3.1.1.	2019 год	551,31					
3.1.2.	2020 год	567,85					
3.1.3.	2021 год	584,88					
3.1.4.	2022 год	602,43					
3.1.5.	2023 год	620,50					
<b>Нижнетуринский городской округ</b>							
4.	Публичное акционерное общество «Т Плюс», Красногорский район Московской области						
4.1.	Нижнетуринская ГРЭС						
4.1.1.	2019 год	570,33					
4.1.2.	2020 год	587,70					
4.1.3.	2021 год	605,06					
4.1.4.	2022 год	623,22					
4.1.5.	2023 год	641,91					

1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>городской округ Рефтинский</b>						
5.	Публичное акционерное общество «Энел Россия», г. Москва						
5.1.	Рефтинская система теплоснабжения						
5.1.1.	2019 год	369,49					
5.1.2.	2020 год	380,65					
5.1.3.	2021 год	398,30					
5.1.4.	2022 год	413,99					
5.1.5.	2023 год	430,76					
	<b>городской округ Среднеуральск</b>						
6.	Публичное акционерное общество «Энел Россия», г. Москва						
6.1.	Среднеуральская система теплоснабжения						
6.1.1.	2019 год	498,73					
6.1.2.	2020 год	515,13					
6.1.3.	2021 год	529,06					
6.1.4.	2022 год	544,92					
6.1.5.	2023 год	561,27					
	<b>Город Каменск-Уральский</b>						
7.	Филиал АО «РУСАЛ Урал» в Каменске-Уральском «Объединенная компания РУСАЛ Уральский алюминиевый завод», г. Каменск-Уральский						
7.1.	СТ:-						
7.1.1.	2019 год	537,38		605,65			
7.1.2.	2020 год	557,47		624,56			
7.1.3.	2021 год	570,11		642,53			
7.1.4.	2022 год	587,21		661,81			
7.1.5.	2023 год	604,83		681,66			

3. В Тарифах на тепловую энергию, производимую публичным акционерным обществом «Т Плюс» (Красногорский район Московской области) в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и поставляемую на коллекторах источника тепловой энергии, с использованием метода индексации установленных тарифов, установленных согласно приложению № 3 к постановлению Региональной энергетической комиссии Свердловской области от 27.12.2018 № 327-ПК «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую публичным акционерным обществом «Т Плюс» (Красногорский район Московской области) на территории Свердловской области» («Официальный интернет-портал правовой информации Свердловской области» ([www.pravo.gov66.ru](http://www.pravo.gov66.ru)), 2018, 29 декабря, № 20099):

1) строки 1.1.1.5. и 1.1.1.6. изложить в следующей редакции:

« 1.1.1.5.	с 01.01.2020 по 30.06.2020	642,43					
1.1.1.6.	с 01.07.2020 по 31.12.2020	642,43					»;

2) строку 1.1.3. Примечания изложить в следующей редакции:

« 1.1.3.	2020 год	616,60					».
----------	----------	--------	--	--	--	--	----