

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

19 декабря 2019 года

№ 535-п

О внесении изменений в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 543-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую закрытым акционерным обществом «Интернешнл Пейпер» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 19 декабря 2019 года № 45

приказываю:

1. Внести изменение в приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2018 года № 543-п «Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую закрытым акционерным обществом «Интернешнл Пейпер» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов», изложив приложение 1 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.
2. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2019 года № 535-п

Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии закрытого акционерного общества «Интернешл Пейпер», поставляемую потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Светогорское городское поселение» Выборгского муниципального района Ленинградской области							
1.1.	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	593,84	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	605,71	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	605,71	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	625,00	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	623,88	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	636,36	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	636,36	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	661,82	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	661,82	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	668,43	-	-	-	-	-

Примечание: величины расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и воды от источника тепловой энергии, составляют:

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	493,49	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	488,04	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	506,11	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	503,74	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	519,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	516,67	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	543,04	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	540,42	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	562,57	-	-	-	-	-
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	559,83	-	-	-	-	-