



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

29.08.2018

№ 88-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Завод имени А.А. Кулакова» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2018-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 29.08.2018 № 100:

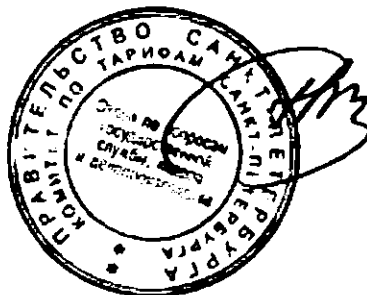
1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Завод имени А.А. Кулакова» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2018-2023 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Завод имени А.А. Кулакова» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2018-2023 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.09.2018 по 31.12.2023 с календарной разбивкой.

4. Распоряжение вступает в силу с 01.09.2018, но не ранее дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Комитета
по тарифам Санкт-Петербурга



Г.Г.Сафаров

Приложение 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 29.08.2018 № 88-р

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую акционерным обществом «Завод имени А.А.Кулакова» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2018-2023 годы

| № пп | Вид тарифа | Год | 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 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Население (тарифы указаны с учетом НДС) <1> | | | | | | | |
| 1.1. | одноставочный, руб./Гкал | с 01.09.2018 по 31.12.2018 | 1 741.15 | — | — | — | — | — |
| 1.2. | | 1 полугодие 2019 года | 1 741.15 | — | — | — | — | — |
| 1.3. | | 2 полугодие 2019 года | 1 927.32 | — | — | — | — | — |
| 1.4. | | 1 полугодие 2020 года | 1 870.04 | — | — | — | — | — |
| 1.5. | | 2 полугодие 2020 года | 1 870.04 | — | — | — | — | — |
| 1.6. | | 1 полугодие 2021 года | 1 870.04 | — | — | — | — | — |
| 1.7. | | 2 полугодие 2021 года | 2 028.70 | — | — | — | — | — |
| 1.8. | | 1 полугодие 2022 года | 2 028.70 | — | — | — | — | — |
| 1.9. | | 2 полугодие 2022 года | 1 945.42 | — | — | — | — | — |
| 1.10. | | 1 полугодие 2023 года | 1 945.42 | — | — | — | — | — |
| 1.11. | | 2 полугодие 2023 года | 2 247.08 | — | — | — | — | — |

Примечания:

1. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования,
для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую АО "Завод имени А.А. Кулакова" потребителям, расположенным
на территории Санкт-Петербурга, на 2018-2023 годы с использованием метода индексации установленных тарифов

| № п/п | Наименование регулируемого вида деятельности при индексации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | | | Динамика изменений расходов на топливо |
|-------|-------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| | | | | | Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источникам тепловой энергии | Отношение валовых технологических потерь тепловой энергии, тепловоси ради к материальной характеристике тепловой сети | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии | |
| | | | | | тыс. руб. | % | кг т.т./Гкал | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям | 2018 год | 5 475,75 | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |
| | | 2019 год | | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |
| | | 2020 год | | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |
| | | 2021 год | | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |
| | | 2022 год | | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |
| | | 2023 год | | 1,00 | 160,55 | 0,67 | 2,63 | - |