

КОМИТЕТ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 18 декабря 2018 года № 48/3

Об установлении долгосрочных параметров регулирования, 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, теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями, владеющими источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель, на долгосрочный период регулирования 2019 – 2023 гг. для организаций Тульской области

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», приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной антимонопольной службы от 13 ноября 2018 года № 1547/18 «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 2019 год», на основании постановления правительства Тульской области от 7 октября 2011 года № 17 «О комитете Тульской области по тарифам» комитет Тульской области по тарифам постановляет:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, поставляемую потребителям Тульской области, другим теплоснабжающим организациям:

2.1. филиалом ПАО «Квадра – «Центральная генерация» на территории г. Новомосковск согласно приложению № 2;

2.2. ОАО «Щекиноазот» согласно приложению № 3.

3. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической

и тепловой энергии, поставляемую потребителям Тульской области, другим теплоснабжающим организациям:

3.1. филиалом ПАО «Квадра – «Центральная генерация»:

а) вырабатываемую производственным подразделением «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» согласно приложению № 4;

б) вырабатываемую производственным подразделением «Алексинская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» согласно приложению № 5;

в) вырабатываемую производственным подразделением «Ефремовская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» согласно приложению № 6;

3.2. ОАО «Щекиноазот» согласно приложению № 7;

3.3. филиалом «Черепетская ГРЭС им. Д.Г. Жимерина» АО «Интер РАО – Электрогенерация» согласно приложению № 8;

3.4. ПАО «Тулачермет» согласно приложению № 9.

4. Установить тарифы на теплоноситель на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг., поставляемый организациями Тульской области, согласно приложению № 10.

5. Долгосрочные параметры регулирования и тарифы, установленные в пунктах 1 - 4 настоящего постановления, вступают в силу с 1 января 2019 года и действуют по 31 декабря каждого года долгосрочного периода регулирования 2019- 2023 гг. с учетом календарной разбивки.

6. С 1 января 2019 года признать утратившими силу пункты 1- 4 постановления комитета Тульской области по тарифам от 19 декабря 2017 года № 60/4 «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, на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями, владеющими источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель, на 2018 год долгосрочного периода регулирования 2016 – 2018 гг. для организаций Тульской области», пункт 1 постановления комитета Тульской области по тарифам от 18 декабря 2015 года № 46/12 «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, поставляемую потребителям Тульской области, на долгосрочный период регулирования 2016 - 2018 гг. для организаций Тульской области».

7. Постановление вступает в силу с 1 января 2019 года.

**Председатель комитета
Тульской области по тарифам**



Д.А. Васин

Приложение № 1
к постановлению комитета
Тульской области по тарифам
от 18 декабря 2018 года № 48/3

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов для организации Тульской области с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019 – 2023 гг.

| № п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения* | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности** | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности** | Динамика изменения расходов на топливо*** |
|-------|---|------|---------------------------------------|--|-----------------------------|--|--|---|---|
| | | | тыс. руб. | % | % | на тепловых сетях/на источниках тепловой энергии | x | x | x |
| 1. | Производственное подразделение «Алексинская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (отпуск с коллекторов в горячей воде) | 2019 | 34590,83 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|----|---|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 2. | Производственное подразделение «Ефремовская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (отпуск с коллекторов в горячей воде) | 2019 | 22525,84 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 3. | Производственное подразделение «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (отпуск с коллекторов в горячей воде) | 2019 | 43624,97 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 4. | Производственное подразделение «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (передача тепловой энергии в горячей воде) | 2019 | 22885,3 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 5. | ОАО «Щекиноазот» (отпуск с коллекторов в горячей воде) | 2019 | 32637,08 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 6. | ОАО «Щекиноазот» (передача тепловой энергии в горячей воде) | 2019 | 4198,18 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 7. | ПАО «Тулачермет» | 2019 | 69853,40 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|----|--|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 8. | Производственное подразделение «Алексинская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (теплоноситель химически очищенная вода) | 2019 | 16654,18 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 9. | Производственное подразделение «Ефремовская ТЭЦ» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (теплоноситель химически очищенная вода) | 2019 | 6961,42 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 10. | Производственное подразделение «Новомосковская ГРЭС» филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» (теплоноситель химически очищенная вода) | 2019 | 18164,31 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 11. | ОАО «Щекиноазот» (теплоноситель химически очищенная вода) | 2019 | 4279,0 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|------|----------|---|---|-----|---|---|---|
| 12. | ООО «Щекинская ГРЭС» (теплоноситель химически очищенная вода) | 2019 | 15126,9 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| 13. | Филиал «Черепетская ГРЭС им. Д.Г. Жимерина» АО «Интер РАО – Электрогенерация» | 2019 | 32804,49 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

| | | | | | | | | | |
|-----|--|------|---------|---|---|-----|---|---|---|
| 14. | Филиал «Черепетская ГРЭС им. Д.Г. Жимерина» АО «Интер РАО – Электрогенерация теплоноситель» | 2019 | 4830,48 | - | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2020 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2021 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2022 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |
| | | 2023 | - | 1 | - | 0/0 | x | x | x |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением
«Новомосковская ГРЭС», на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 1

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» по производственному подразделению «Новомосковская ГРЭС» | Одноставочный, руб./куб. м | 25,44 | - | 27,76 | - | 27,76 | - | 31,73 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 25,44 | - | 27,76 | - | 27,76 | - | 31,73 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением
«Новомосковская ГРЭС», на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 2

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра» - «Центральная генерация» по производственному подразделению «Новомосковская ГРЭС» | Одноставочный, руб./куб. м | 31,73 | - | 32,81 | - | 32,81 | - | 33,93 | - | 33,93 | - | 35,09 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 31,73 | - | 32,81 | - | 32,81 | - | 33,93 | - | 33,93 | - | 35,09 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением «Алексинская ТЭЦ»,
на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 3

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра»-«Центральная генерация» по производственному подразделению «Алексинская ТЭЦ» | Одноставочный, руб./куб. м | 25,10 | - | 27,22 | - | 27,22 | - | 25,61 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 25,10 | - | 27,22 | - | 27,22 | - | 25,61 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра» - «Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением «Алексинская ТЭЦ»,
на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 4

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|---|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра»- «Центральная генерация» по производственному подразделению «Алексинская ТЭЦ» | Одноставочный, руб./куб. м | 25,61 | - | 26,52 | - | 26,52 | - | 27,46 | - | 27,46 | - | 28,44 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 25,61 | - | 26,52 | - | 26,52 | - | 27,46 | - | 27,46 | - | 28,44 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра»-«Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением
«Ефремовская ТЭЦ», на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 5

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра»-«Центральная генерация» по производственному подразделению «Ефремовская ТЭЦ» | Одноставочный, руб./куб. м | 34,60 | - | 36,96 | - | 36,96 | - | 38,16 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 34,60 | - | 36,96 | - | 36,96 | - | 38,16 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
филиала ПАО «Квадра»-«Центральная генерация», вырабатываемый производственным подразделением
«Ефремовская ТЭЦ», на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 6

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022 года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал ПАО «Квадра»-«Центральная генерация» по производственному подразделению «Ефремовская ТЭЦ» | Одноставочный, руб./куб. м | 38,16 | - | 39,48 | - | 39,48 | - | 40,85 | - | 40,85 | - | 42,27 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 38,16 | - | 39,48 | - | 39,48 | - | 40,85 | - | 40,85 | - | 42,27 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
ОАО «Щекиноазот» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 7

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | ОАО «Щекиноазот» | Одноставочный, руб./куб. м | 46,76 | - | 47,54 | - | 47,54 | - | 48,87 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 46,76 | - | 47,54 | - | 47,54 | - | 48,87 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
ОАО «Щекиноазот» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 8

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ОАО «Щекиноазот» | Одноставочный, руб./куб. м | 48,87 | - | 50,39 | - | 50,39 | - | 51,97 | - | 51,97 | - | 53,60 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 48,87 | - | 50,39 | - | 50,39 | - | 51,97 | - | 51,97 | - | 53,60 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
ООО «Щекинская ГРЭС» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 9

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | ООО «Щекинская ГРЭС» | Одноставочный, руб./куб. м | 32,48 | - | 33,13 | - | 33,13 | - | 34,05 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 32,48 | - | 33,13 | - | 33,13 | - | 34,05 | - |

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
ООО «Щекинская ГРЭС» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 10

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|---------------------------------------|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | ООО «Щекинская ГРЭС» | Одноставочный, руб./куб. м | 34,05 | - | 35,15 | - | 35,14 | - | 36,27 | - | 36,27 | - | 37,44 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 34,05 | - | 35,15 | - | 35,14 | - | 36,27 | - | 36,27 | - | 37,44 | - |

**Тарифы на теплоноситель для филиала «Черепетская ГРЭС» им. Д.Г. Жимерина
АО «Интер РАО – Электрогенерация» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 11

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2019 года | | 2 полугодие 2019 года | | 1 полугодие 2020 года | | 2 полугодие 2020 года | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал «Черепетская ГРЭС» им. Д.Г. Жимерина АО «Интер РАО – Электрогенерация» | Одноставочный, руб./куб. м | 14,00 | - | 14,28 | - | 14,28 | - | 14,72 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 14,00 | - | 14,28 | - | 14,28 | - | 14,72 | - |

**Тарифы на теплоноситель для филиала «Черепетская ГРЭС» им. Д.Г. Жимерина
АО «Интер РАО – Электрогенерация» на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг.**

Таблица 12

| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | 1 полугодие 2021 года | | 2 полугодие 2021 года | | 1 полугодие 2022 года | | 2 полугодие 2022года | | 1 полугодие 2023 года | | 2 полугодие 2023 года | |
|---|---|----------------------------|-----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|----------------------|-----|-----------------------|-----|-----------------------|-----|
| | | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | | Вид теплоносителя | |
| | | | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар | вода | пар |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Филиал «Черепетская ГРЭС» им. Д.Г. Жимерина АО «Интер РАО – Электрогенерация» | Одноставочный, руб./куб. м | 14,72 | - | 15,22 | - | 15,22 | - | 15,74 | - | 15,74 | - | 16,28 | - |
| Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Одноставочный, руб./куб. м | 14,72 | - | 15,22 | - | 15,22 | - | 15,74 | - | 15,74 | - | 16,28 | - |