Проект

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

государственного комитетА РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

по тарифам

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

г. Казань

***Об установлении сбытовой надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии акционерного общества «Татэнергосбыт», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на территории Республики Татарстан, на 2017 год***

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 30 октября 2012 года № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить c 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года сбытовую надбавку гарантирующего поставщика электрической энергии акционерного общества«Татэнергосбыт», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на территории Республики Татарстан, с календарной разбивкой согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель М.Р. Зарипов

 Приложение к постановлению

 Государственного комитета

 Республики Татарстан по тарифам

 от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_

Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика

электрической энергии акционерного общества «Татэнергосбыт»,

 поставляющего электрическую энергию (мощность)

на розничном рынке на территории Республики Татарстан,

с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года с календарной разбивкой

(тарифы указаны без НДС)

Таблица 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика вРеспублике Татарстан | Сбытовая надбавка |
| тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей |
| руб./кВт∙ч |
| с 01.01.2017по 30.06.2017 | с 01.07.2017по 31.12.2017 |
| 1. | Акционерное общество «Татэнергосбыт» | 0,3507 | 0,3560 |

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика вРеспублике Татарстан | Сбытовая надбавка |
| тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии» |
| руб./кВт∙ч |
| с 01.01.2017по 30.06.2017 | с 01.07.2017по 31.12.2017 |
| 1. | Акционерное общество «Татэнергосбыт» | 0,0888 | 0,0808 |

Таблица 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика вРеспублике Татарстан | Сбытовая надбавка |
| тарифная группа «прочие потребители» |
| в виде формулы на розничном рынке на территории Республики Татарстан |
| с 01.01.2017по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 |
| 1. | Акционерное общество «Татэнергосбыт» | СН до 150 кВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 14,48% х 0,40 х Ц  j | СН до 150 кВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 14,26% х 0,33 х Ц  j |
| СН от 150 кВт до 670 кВт = рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 13,43% х 0,40 х Ц  j | СН от 150 кВт до 670 кВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 13,22% х 0,33 х Ц   j  |
| СН от 670 кВт до 10 МВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 9,14% х 0,40 х Ц   j | СН от 670 кВт до 10 МВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 9,00% х 0,33 х Ц   j |
| СН не менее 10 МВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 5,40% х 0,40 х Ц   j | СН не менее 10 МВт =  рег э (м)= ДП х К х Ц =j э (м)= 5,32% х 0,33 х Ц   j  |

 э(м)

Ц – j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го гарантирующего

 j,k

поставщика, руб./кВт∙ч. или руб./кВт, указанный в пункте 16 Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующего поставщика, утвержденных приказом Федеральной службой по тарифам 30 октября 2012 г. № 703-э;

ДПi,k – доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом Федеральной службой по тарифам от 30 октября 2012 г. № 703-э, и указанная в отношении i-ых подгрупп группы «прочие потребители» k-го гарантирующего поставщика в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации в Республике Татарстан | Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП) <1> |
| подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств |
| менее 150 кВт | от 150 до 670 кВт | от 670 кВт до 10 МВт | не менее 10 МВт |
| проценты | проценты | проценты | проценты |
| с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 | с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 |
| 1. | Акционерное общество «Татэнергосбыт» | 14,48 | 14,26 | 13,43 | 13,22 | 9,14 | 9,00 | 5,40 | 5,32 |

Таблица 4

 рег

К - коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по

 k

расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом Федеральной службой по тарифам от 30 октября 2012 г. № 703-э, и указанный в отношении группы «прочие потребители» k-го гарантирующего поставщика в таблице:

Таблица 5

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации в Республике Татарстан | Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, (Крег ) <1> |
| с 01.01.2017 по 30.06.2017 | с 01.07.2017 по 31.12.2017 |
| 1. | Акционерное общество «Татэнергосбыт» | 0,40 | 0,33 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

<1> Данные значения указываются в формуле.

Согласовано:

Первый заместитель председателя А.Л. Штром

Начальник юридического отдела Э.Д. Садыкова

Начальник отдела регулирования тарифов

на электрическую энергию Д.А.Русских