



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 декабря 2015 года

№ 602

г. Чита

Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО «Читаэнергосбыт» на 2016 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», от 04 мая 2012 года № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», приказом Федеральной службы по тарифам России 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 Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 24 апреля 2014 года № 229, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить с 01 января 2016 года по 31 декабря 2016 года сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО «Читаэнергосбыт» для соответствующих тарифных групп (подгрупп) потребителей согласно приложениям №№ 1-3 к приказу.

2. Признать утратившими силу с 01 января 2016 года:

2.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2014 года № 710 «Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО «Читаэнергосбыт» на 2015 год»;

2.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 июня 2015 года № 108 «О внесении изменения в Приложение № 2 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2014 года № 710».

Руководитель Службы

В.И.Паздников

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
От 18 декабря 2015 года № 602

Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии
ОАО «Читаэнергосбыт» для тарифной группы потребителей «население» и
приравненные к нему категории потребителей

| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации | Сбытовая надбавка* | |
|----------|--|--|-------------|
| | | тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей | |
| | | руб./кВт·ч | |
| | | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ОАО «Читаэнергосбыт» | 0,23062 | 0,24791 |

* Сбытовая надбавка указана без учета НДС.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 декабря 2015 года № 602

Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии
ОАО «Читаэнергосбыт» для тарифной группы потребителей «сетевые
организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь
электрической энергии»

| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации | Сбытовая надбавка | |
|----------|--|--|-------------|
| | | тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии» | |
| | | руб./кВт·ч | |
| | | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ОАО «Читаэнергосбыт» | 0,22573 | 0,23032 |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы по
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 декабря 2015 года № 602

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии
ОАО «Читаэнергосбыт» для тарифной группы потребителей «прочие
потребители»

| № п/п | Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации | Сбытовая надбавка | |
|----------|--|---|---|
| | | тарифная группа «прочие потребители» | |
| | | в виде формулы на розничном рынке на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка | |
| | | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ОАО «Читаэнергосбыт» | $СН_{\text{до } 150 \text{ кВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ | $СН_{\text{до } 150 \text{ кВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ |
| | | $СН_{\text{от } 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ | $СН_{\text{от } 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ |
| | | $СН_{\text{от } 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ | $СН_{\text{от } 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ |
| | | $СН_{\text{не менее } 10 \text{ МВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ | $СН_{\text{не менее } 10 \text{ МВт}} = ДП_{jk}^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ |

Сбытовая надбавка для группы «прочие потребители» дифференцируется по следующим подгруппам потребителей в зависимости от величины максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств:

- потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт;
- потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт;
- потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт;
- потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт.

Сбытовая надбавка для группы «прочие потребители» рассчитывается по формуле:

$$СН_{ij,k}^{\text{проч}} = ДП_{i,k} \times K_k^{\text{рег}} \times Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})} \quad (1)$$

где

$Ц_{j,k}^{\text{э}(\text{м})}$ - i-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность ГП, руб./кВт·ч или руб./кВт;

$СН_{ij,k}^{\text{проч}}$ - сбытовая надбавка для i-ой подгруппы группы «прочие потребители», соответствующая j-тому виду цены на электрическую энергию и (или) мощность ГП, руб./кВт·ч или руб./кВт;

$ДП_{i,k}$ - доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от

30 октября 2012 года № 703-э, и указанная в отношении i-ых подгрупп группы «прочие потребители» в таблице № 1:

Таблица № 1

| № п/п | Наименование организации в субъекте Российской Федерации | 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 | |
| | | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| | | полуго дие | полуго дие | полуго дие | полуго дие | полуго дие | полуго дие | полуго дие | полуго дие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | ОАО «Читаэнерго сбыт» | 22,47 | 20,96 | 21,16 | 19,74 | 13,42 | 12,52 | 7,24 | 6,76 |

$K_k^{рег}$ - коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от 30 октября 2012 года № 703-э, и указанный в отношении группы «прочие потребители» в таблице № 2:

Таблица № 2

| № п/п | Наименование организации в субъекте Российской Федерации | Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K_k^{рег}$)* (1) | |
|----------|---|---|-------------|
| | | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ОАО «Читаэнергосбыт» | 1,18 | 0,82 |

* (1) Данные значения указываются в формуле.

Примечание:

Гарантирующий поставщик, зона деятельности которого расположена в границах ценовых зон оптового рынка электрической энергии и мощности, рассчитывает величину сбытовой надбавки по окончании расчетного периода и включает ее в предельные уровни нерегулируемых цен в порядке, установленном Правилами определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1179.