



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.12.2017

г. Ростов-на-Дону

№ 83/2

Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии и необходимой валовой выручки на долгосрочный период регулирования 2018-2020 годов для взаиморасчетов между ООО «МеталлЭнергоРесурс» и филиалом ПАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» и между ООО «МеталлЭнергоРесурс» и АО «Донэнерго»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», руководствуясь Методическими указаниями по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 17.02.2012 № 98-э, Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2, Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э, приказом Федеральной антимонопольной службы от 30.06.2017 № 875/17-дсп «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2018 год», Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

постановляет:

1. Установить с 01.01.2018 по 31.12.2020 индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ООО «МеталлЭнергоРесурс» и филиалом ПАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» и между

ООО «МеталлЭнергоРесурс» и АО «Донэнерго» с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к постановлению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для ООО «МеталлЭнергоРесурс» согласно приложению № 2 к постановлению.

3. Определить необходимую валовую выручку ООО «МеталлЭнергоРесурс» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению № 3 к постановлению.

4. Постановление вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы по тарифам
Ростовской области**



А.В. Лукьянов

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на
долгосрочный период регулирования для взаиморасчетов между
ООО «МеталлЭнергоРесурс» и филиалом ПАО «МРСК Юга» –
«Ростовэнерго» и между ООО «МеталлЭнергоРесурс» и АО «Донэнерго»**

| Наименование сетевых организаций | Год | 1 полугодие | | | 2 полугодие | | |
|-----------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------|
| | | Двухставочный тариф | | Одноставочный тариф | Двухставочный тариф | | Одноставочный тариф |
| | | Ставка за содержание электрических сетей | Ставка на оплату технологического расхода (потерь) | | Ставка за содержание электрических сетей | Ставка на оплату технологического расхода (потерь) | |
| | | руб./МВт·мес | руб./МВт·ч | | руб./МВт·мес | руб./МВт·ч | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - филиал ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» | 2018 | 92 144,38 | 287,47 | 1,11301 | 94 348,39 | 287,47 | 1,11301 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - филиал ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» | 2019 | 98 175,51 | 307,59 | 1,18717 | 100 523,78 | 307,59 | 1,18717 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - филиал ПАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» | 2020 | 101 051,18 | 329,12 | 1,23446 | 103 468,24 | 329,12 | 1,23446 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - АО «Донэнерго» | 2018 | 142 282,45 | 287,47 | 1,11301 | 142 910,19 | 287,47 | 1,11301 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - АО «Донэнерго» | 2019 | 151 595,27 | 307,59 | 1,18717 | 152 264,10 | 307,59 | 1,18717 |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» - АО «Донэнерго» | 2020 | 156 035,67 | 329,12 | 1,23446 | 156 724,08 | 329,12 | 1,23446 |

Примечание:

1. Индивидуальные тарифы установлены по Ростовской области согласно заключенным договорам.
2. Тарифы установлены без учета НДС.

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
Управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

Долгосрочные параметры регулирования для ООО «МеталлЭнергоРесурс»

| Наименование сетевой организации в Ростовской области | Год | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям) | | | | Уровень надежности реализуемых товаров (услуг) | Уровень качества реализуемых товаров (услуг) | |
|-------------------------------------------------------|------|-----------------------------------------|----------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|------|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | | | | | | | Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки | Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки |
| | | млн.руб. | % | % | ВН | СН1 | СН2 | НН | | | |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» | 2018 | 7,75 | 4,0 | 0,75 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | 0,00 | 1,000 | 0,14071 | 0,05629 |
| | 2019 | X | 4,0 | 0,75 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | 0,00 | 1,000 | 0,13860 | 0,05544 |
| | 2020 | X | 4,0 | 0,75 | 0,00 | 0,00 | 4,38 | 0,00 | 1,000 | 0,13652 | 0,05461 |

Начальник отдела регулирования тарифов и услуг в электроэнергетике
Управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев

НВВ ООО «МеталлЭнергоРесурс» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

| Наименование сетевой организации в Ростовской области | Год | НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь |
|-------------------------------------------------------|------|-------------------------------------------------|
| | | тыс.руб. |
| ООО «МеталлЭнергоРесурс» | 2018 | 13 359,71 |
| | 2019 | 14 234,14 |
| | 2020 | 14 651,08 |

Начальник отдела регулирования
тарифов и услуг в электроэнергетике
Управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



В.В. Ткачев