Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ,

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ,

ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15 декабря 2015 г. N 110-тп/72

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ ТАРИФНЫХ СТАВОК, СТАВОК

ЗА ЕДИНИЦУ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ И ФОРМУЛ ДЛЯ РАСЧЕТА ПЛАТЫ

ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

ООО "ТЮМЕНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ

УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА 2016 ГОД

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A15522774ED72E62BAE0D3466330A1A1u8J) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [Постановлением](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A155227747D62B64BAE0D3466330A1A1u8J) Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", Методическими [указаниями](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A155227941D52461BAE0D3466330A118D96DBBE576EDE4B17A01A5u5J) по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 11.09.2012 N 209-э/1, и на основании обращения ООО "Тюменская электросетевая компания":

1. Установить с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года стандартизированные тарифные [ставки](#P34) для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "Тюменская электросетевая компания" энергопринимающих устройств заявителей, согласно приложению N 1.

2. Установить с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года ставки за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "Тюменская электросетевая компания" энергопринимающих устройств заявителей, согласно [приложению N 2](#P72).

3. Установить с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года [формулу](#P167) платы за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "Тюменская электросетевая компания", согласно приложению N 3.

4. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель

Ю.П.МЫЛЬНИКОВ

Приложение N 1

к распоряжению

от 15.12.2015 N 110-тп/72

Стандартизированные тарифные ставки [действуют](#P15) с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ

ДЛЯ РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ООО "ТЮМЕНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ

КОМПАНИЯ" ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА 2016 ГОД

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Стандартизированные тарифные ставки платы за технологическое присоединение к электрическим сетям | Наименование ставки | Единица измерения | Ставка платы  (без НДС) |
| Ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение по мероприятиям, не включающим в себя строительство объектов электросетевого хозяйства (с применением постоянной и временной схемы электроснабжения) | С1 | руб./кВт в текущих ценах | 69 |
| Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ) | С1.1. | 14 |
| Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ | С1.2. | 26 |
| Участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств | С1.3. | - |
| Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено") | С1.4. | 29 |

Приложение N 2

к распоряжению

от 15.12.2015 N 110-тп/72

Ставки за единицу максимальной мощности [действуют](#P16) с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

СТОИМОСТЬ

МЕРОПРИЯТИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫХ ПРИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ

ПРИСОЕДИНЕНИИ (РУБ./КВТ) К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

ООО "ТЮМЕНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" НА УРОВНЕ НАПРЯЖЕНИЯ

НИЖЕ 35 КВ И МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТЬЮ МЕНЕЕ 8900 КВТ

ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА 2016 ГОД

без НДС

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование мероприятий | Разбивка НВВ согласно [приложению 1](#P34) по каждому мероприятию  (руб.) | Объем максимальной мощности  (кВт) | Ставки для расчета платы по каждому мероприятию  (руб./кВт) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ) | 5332 | 385 | 14 |
| 2. | Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили" | - | - | - |
| 3. | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили" | X | X | X |
| 3.1. | строительство воздушных линий | - | - | - |
| 3.2. | строительство кабельных линий | - | - | - |
| 3.3. | строительство пунктов секционирования | - | - | - |
| 3.4. | строительство комплектных трансформаторных подстанций (КТП), распределительных трансформаторных подстанций (РТП) с уровнем напряжения до 35 кВ | - | - | - |
| 3.5. | строительство центров питания, подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше (ПС) | - | - | - |
| 4. | Проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ | 9833,34 | 385 | 26 |
| 5. | Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств Заявителя | - | - | - |
| 6. | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы Устройств в электрической сети | 11306,58 | 385 | 29 |

Утверждаю:

Председатель Региональной энергетической комиссии

Тюменской области, Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого

автономного округа

Ю.П.МЫЛЬНИКОВ

Приложение N 3

к распоряжению

от 15.12.2015 N 110-тп/72

Формула платы за технологическое присоединение [действует](#P17) с 1 января 2016 года по 31 декабря 2016 года.

ФОРМУЛА

ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТЯМ

ООО "ТЮМЕНСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ

УСТРОЙСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА 2016 ГОД

Плата за технологическое присоединение к электрическим сетям ООО "Тюменская электросетевая компания" энергопринимающих устройств заявителей определяется исходя из стандартизированных тарифных ставок и способа технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации и реализации соответствующих мероприятий, по формуле:

если отсутствует необходимость реализации мероприятий "последней мили":

П = С1 \* Ni, где С1 = С1.1 + С1.2 + С1.3 + С1.4

Где:

С1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, по мероприятиям, указанным в [пункте 16](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A155227941D52461BAE0D3466330A118D96DBBE576EDE4B17A04A5u0J) Методических указаний (кроме [подпунктов "б"](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A155227941D52461BAE0D3466330A118D96DBBE576EDE4B17A04A5uEJ) и ["в"](consultantplus://offline/ref=0B4269C70FCD73B70D31C7D56CE8A155227941D52461BAE0D3466330A118D96DBBE576EDE4B17A04A5uFJ)), руб./кВт;

С1.1 - подготовка и выдача сетевой организацией технических условий Заявителю (ТУ);

С1.2 - проверка сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ;

С1.3 - участие сетевой организации в осмотре (обследовании) должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых Устройств;

С1.4 - осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");

Ni - объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение Заявителем.

При расчете платы за технологическое присоединение с применением стандартизированных тарифных ставок используются расчетные показатели, в соответствии с техническими условиями, выданными заявителю.