Приложение № 2
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

ПРОГНОЗНЫЕ СВЕДЕНИЯ
о расходах за технологическое присоединение

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **ООО «Завьялово Энерго»** |  **на 2018 год**  |
| **(наименование сетевой организации)**  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1. Полное наименование  | Общество с ограниченной ответственностью «Завьялово Энерго» |
|  |
|  2. Сокращенное наименование ООО «Завьялово Энерго» |
|  |
| 3. Место нахождения  |  427000, УР, с.Завьялово, ул.Чкалова, д.38, офис 39 |
|  |
| 4. Адрес юридического лица  | 427000, УР, с.Завьялово, ул.Чкалова, д.38, офис 39 |
|  |
| 5. ИНН  | 1841004333 |
|  |
| 6. КПП  | 184101001 |
|  |
| 7. Ф.И.О. руководителя  | Голубева Елена Александровна |
|  |
| 8. Адрес электронной почты  | zav.energo@mail.ru |
|  |
| 9. Контактный телефон  | 97-22-34, 97-22-35 |
|  |
| 10. Факс  | 97-22-35 |

Приложение № 3
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

(форма)

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ
для расчета платы за технологическое присоединение к территориальным распределительным сетям на уровне напряжения ниже 35 кВ и присоединяемой мощностью менее 8900 кВт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | **ООО «Завьялово Энерго»** |  |
|  | **(наименование сетевой организации)**  |  |
| **На 2018 год**  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Наименование стандартизированных тарифных ставок  | Единица измерения  | Стандартизированные тарифные ставки  |
|  |  | по постояннойсхеме  | по временной схеме  |
| Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/567543/ | 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 методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденных Федеральной службой по тарифам, за исключением подпунктов "б" и "в" пункта 16, в расчете на 1 кВт максимальной мощности | рублей/кВт  | 362,13 | 362,13 |
| Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2637136/ | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий заявителю | рублей/кВт  | 141,06 | 141,06 |
| Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669860/ | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий | рублей/кВт  | 98,91 | 98,91 |
| Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669861/ | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя  | рублей/кВт  | 0,09 | 0,09 |
| Chttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669862/ | Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено") | рублей/кВт  | 122,07 | 122,07 |
|  |  |  |  |  |
| С2.1 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения НН (до 1 кВ) присоединяемой максимальной мощности Заявителя до 150 кВт (включительно с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) | рублей/км | 147416,50 | 147416,50 |
| С2.2 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения НН (до 1 кВ) присоединяемой максимальной мощности Заявителя свыше 150 кВт | рублей/км | 294833,01 | 294833,01 |
| С2.3 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство воздушных линий электропередачи на уровне напряжения СН2 (от 1 кВ до 20 кВ) присоединяемой максимальной мощности Заявителя свыше 150 кВт | рублей/км | 343154,93 | 343154,93 |
| С3.1 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения НН (до 1 кВ) присоединяемой максимальной мощности Заявителя до 150 кВт (включительно с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощности) | рублей/км | 268189,69 | 268189,69 |
| С3.2 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения НН (до 1 кВ) присоединяемой максимальной мощности Заявителя свыше 150 кВт | рублей/км | 536379,38 | 536379,38 |
| С3.3 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство кабельных линий электропередачи на уровне напряжения СН2 (от 1 кВ до 20 кВ) присоединяемой максимальной мощности заявителя свыше 150 кВт | рублей/км | 553712,10 | 553712,10 |
| С4.1 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций с присоединяемой максимальной мощностью Заявителя свыше 150 кВт до 670 кВт (включительно) | рублей/кВт | 503,41 | 503,41 |
| С4.2 | Ставка на покрытие расходов сетевой организации на строительство подстанций с присоединяемой максимальной мощностью Заявителя свыше 670 кВт | рублей/кВт | 717,79 | 717,79 |
|      \* Ставки платы Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669863/, Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669864/ и Сhttp://www.1jur.ru/system/content/feature/image/2669865/ за технологическое присоединение к электрическим сетям дифференцируются по виду используемого материала, способу выполнения работ, категориям потребителей, уровням напряжения и (или) объему присоединяемой максимальной мощности.      |

Приложение № 4
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

(форма)

РАСХОДЫ НА МЕРОПРИЯТИЯ,
осуществляемые при технологическом присоединении

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Наименование мероприятий  | Распределение необходимой валовой выручки\* (рублей) | Объем максимальной мощности (кВт) | Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС) |
|      \* Согласно приложению № 1 к методическим указаниям по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденным Федеральной службой по тарифам.      |
| 1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю: | 1312563,30 | 9305 | 141,06 |
|  | по постоянной схеме | 1312563,30 | 9305 | 141,06 |
|  | по временной схеме | 1312563,30 | 9305 | 141,06 |
| 2. | Разработка сетевой организацией проектной документации по строительству "последней мили" | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили": |  |  |  |
|  | строительство воздушных линий |  |  |  |
| 3.1 | Строительство воздушных линий НН (до 1 кВ) для заявителей с присоединяемой максимальной мощностью до 150 кВт (включительно с учетом ранее присоединенной в данной точке присоединения мощностью) | 1705309,20 | 324 | 5263,3 |
|  |  |  |  |  |
| 3.3 | Строительство воздушных линий на уровне напряжения СН2 (от 1 кВ до 20 кВ) | 24236590,76 | 4636 | 5227,91 |
|  | строительство кабельных линий |  |  |  |
| 3.6 | Строительство кабельных линий на уровне напряжения СН2 (от 1 кВ до 20 кВ) | 6620012,44 | 1268 | 5220,83 |
| 3.7 | строительство пунктов секционирования |  | 0 | 0 |
| 3.8 | строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ | 6944869,80 | 1935 | 3589,08 |
|  |  |  |  |  |
| 4. | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий: | 920357,55 | 9305 | 98,91 |
|  | по постоянной схеме | 920357,55 | 9305 | 98,91 |
|  | по временной схеме | 920357,55 | 9305 | 98,91 |
| 5. | Участие сетевой организации в осмотре должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора присоединяемых устройств заявителя: | 837,45 | 9305 | 0,09 |
|  | по постоянной схеме | 837,45 | 9305 | 0,09 |
|  | по временной схеме | 837,45 | 9305 | 0,09 |
| 6. | Фактические действия по присоединению и обеспечению работы энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрической сети: | 1135861,35 | 9305 | 122,07 |
|  | по постоянной схеме | 1135861,35 | 9305 | 122,07 |
|  | по временной схеме  | 1135861,35 | 9305 | 122,07 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Приложение № 5
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

(форма)

РАСЧЕТ
необходимой валовой выручки сетевой организации на технологическое присоединение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  | (тыс. рублей) |
| Показатели  | Ожидаемые данные за текущий период  | Плановые показатели на следующий период  |
| 1. | Расходы на выполнение мероприятий по технологическому присоединению - всего | 367,04 | 506,78 |
|  | в том числе: |  |  |
|  | вспомогательные материалы | 16,78 | 23,17 |
|  | энергия на хозяйственные нужды | 1,19 | 1,64 |
|  | оплата труда | 30,13 | 41,60 |
|  | отчисления на страховые взносы | 9,16 | 12,65 |
|  | прочие расходы - всего | 309,78 | 427,72 |
|  | из них: |  |  |
|  | работы и услуги производственного характера |  |  |
|  | налоги и сборы, уменьшающие налогооблагаемую базу на прибыль организаций |  |  |
|  | работы и услуги непроизводственного характера - всего | 309,78 | 427,72 |
|  | в том числе: |  |  |
|  | услуги связи | 0,15 | 0,21 |
|  | расходы на охрану и пожарную безопасность | 0,13 | 1,81 |
|  | расходы на информационное обслуживание, консультационные | 2,41 | 3,33 |
|  | и юридические услуги |  |  |
|  | плата за аренду имущества | 12,49 | 17,25 |
|  | другие прочие расходы, связанные с производством и реализацией | 294,60 | 405,12 |
|  | внереализационные расходы - всего |  |  |
|  | в том числе: |  |  |
|  | расходы на услуги банков |  |  |
|  | процент за пользование кредитом |  |  |
|  | прочие обоснованные расходы |  |  |
|  | денежные выплаты социального характера (по коллективному договору) |  |  |
| 2. | Расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики |  |  |
| 3. | Выпадающие доходы (экономия средств) |  |  |
|  | Итого (размер необходимой валовой выручки) | 367,04 | 506,78 |

Приложение № 6
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

(форма)

ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ
о присоединенных объемах максимальной мощности за 3 предыдущих года по каждому мероприятию

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Наименование мероприятий  | Фактические расходы на строительство подстанций за 3 предыдущих года (тыс. рублей) | Объем мощности, введенной в основные фонды за 3 предыдущих года (кВт) |
| 1. | Строительство пунктов секционирования (распределенных пунктов) | 0 | 0 |
| 2. | Строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ | 2978,685 | 2619 |
| 3. | Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше  | 0 | 0 |

Приложение № 7
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.09.2015 № 987)

(форма)

ФАКТИЧЕСКИЕ СРЕДНИЕ ДАННЫЕ
о длине линий электропередачи и об объемах максимальной мощности построенных объектов за 3 предыдущих года по каждому мероприятию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| Наименование мероприятий  | Расходы на строительство воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (тыс. рублей) | Длина воздушных и кабельных линий электропередачи на i-м уровне напряжения, фактически построенных за последние 3 года (км) | Объем максимальной мощности, присоединенной путем строительства воздушных или кабельных линий за последние 3 года (кВт) |
| 1. | Строительство кабельных линий электропередачи: | 1087,455 | 1,209 | 4368 |
|  | 0,4 кВ | 472,066 | 0,409 | 168 |
|  | 1-20 кВ | 615,389 | 0,800 | 4200 |
|  | 35 кВ | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Строительство воздушных линий электропередачи: | 19501,077 | 38,565 | 18096 |
|  | 0,4 кВ | 15224,398 | 33,292 | 1296 |
|  | 1-20 кВ | 4276,679 | 5,273 | 16800 |
|  | 35 кВ  | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 8
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(форма)

ИНФОРМАЦИЯ
об осуществлении технологического присоединения по договорам, заключенным за текущий год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Категория заявителей  | Количество договоров (штук) | Максимальная мощность (кВт) | Стоимость договоров (без НДС) (тыс. рублей) |
|  | 0,4 кВ  | 1-20 кВ  | 35 кВ и выше  | 0,4 кВ  | 1-20 кВ  | 35 кВ и выше  | 0,4 кВ  | 1-20 кВ  | 35 кВ и выше  |
| 1. | До 15 кВт - всего | 352 | 0 | 0 | 5265 | 0 | 0 | 445,769 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | льготная категория\* | 280 | 0 | 0 | 4105 | 0 | 0 | 154,000 | 0 | 0 |
|      \* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.      |
| 2. | От 15 до 150 кВт - всего | 1 | 0 | 0 | 0 | 100 | 0 | 17,793 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | льготная категория\*\* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|      \*\* Заявители - юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения. |
| 3. | От 150 кВт до 670 кВт - всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуаль-ному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | От 670 кВт до 8900 кВт - всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуаль-ному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.6. | От 8900 кВт - всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуаль-ному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | Объекты генерации  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 9
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

(форма)

ИНФОРМАЦИЯ
о поданных заявках на технологическое присоединение за текущий год

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Категория заявителей  | Количество заявок (штук) | Максимальная мощность (кВт) |
|  | 0,4 кВ  | 1-20 кВ  | 35 кВ и выше  | 0,4 кВ  | 1-20 кВ  | 35 кВ и выше  |
| 1. | До 15 кВт - всего | 491 | 0 | 0 | 7300 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | льготная категория\* | 372 | 0 | 0 | 5580 | 0 | 0 |
|      \* Заявители, оплачивающие технологическое присоединение своих энергопринимающих устройств в размере не более 550 рублей.      |
| 2. | От 15 до 150 кВт - всего | 4 | 1 | 0 | 206 | 30 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | льготная категория\*\* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|      \*\* Заявители - юридические лица или индивидуальные предприниматели, заключившие договор об осуществлении технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств максимальной мощностью свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных энергопринимающих устройств), у которых в договоре предусматривается беспроцентная рассрочка платежа за технологическое присоединение в размере 95 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы рассрочки до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.  |
| 3. | От 150 кВт до 670 кВт - всего | 0 | 1 | 0 | 0 | 190 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуальному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. | От 670 кВт до 8900 кВт - всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуальному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5. | От 8900 кВт - всего | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |
|  | по индивидуальному проекту | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6. | Объекты генерации  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |