**ИНФОРМАЦИЯ**

о расходах на строительство введенных в эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства для целей технологического присоединения и реализации иных мероприятий инвестиционной программы территориальной сетевой организации, на подготовку и выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), на проверку сетевой организацией выполнения заявителем технических условий в соответствии с разделом IX Правил технологического присоединения, а также в соответствии с методическими указаниями по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденными Федеральной антимонопольной службой

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятий | | Распределение необходимой валовой выручки [<\*>](#P243) (рублей) | Объем максимальной мощности (кВт) | Ставки для расчета платы по каждому мероприятию (рублей/кВт) (без учета НДС) |
| 1. | Подготовка и выдача сетевой организацией технических условий заявителю: | 18 558 400 | 31 926,57 | 581,28 |
| 2. | Проверка сетевой организацией выполнения заявителем технических условий: | 27 837 600 | 31 926,57 | 871,93 |
| 3. | Выполнение сетевой организацией мероприятий, связанных со строительством "последней мили": | х | х | х |
| строительство воздушных линий | 19 875 412,14 | 4 851,40 | 4 096,84 |
| строительство кабельных линий | 57 179 159,31 | 12 835,15 | 4 454,89 |
| строительство пунктов секционирования | 0 | 0 | 0 |
| строительство комплектных трансформаторных подстанций и распределительных трансформаторных подстанций с уровнем напряжения до 35 кВ | 32 148 882,58 | 2 992,98 | 10 741,43 |
| строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 2

к стандартам раскрытия информации

субъектами оптового и розничных

рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ

от 30.01.2019 № 64)

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о фактических средних данных о присоединенных объемах максимальной мощности за 3 предыдущих года (2020-2022 г.г.)**

**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 | 65 151,43 | 18 254,79 |
| 3. | Строительство центров питания и подстанций уровнем напряжения 35 кВ и выше | 0 | 0 |

Приложение № 3

к стандартам раскрытия информации

субъектами оптового и розничных

рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ

от 30.01.2019 № 64)

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о фактических средних данных о длине линий электропередачи**

**и об объемах максимальной мощности построенных объектов**

**за 3 предыдущих года (2020-2022 г.г.) 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: |  |  |  |
|  | 0,4 кВ | 50 451,982 | 38,876 | 18731,73 |
|  | 1 - 20 кВ | 52 126,453 | 23,733 | 9636,23 |
|  | 35 кВ | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Строительство воздушных линий электропередачи: |  |  |  |
|  | 0,4 кВ | 34 613,415 | 68,356 | 7399,48 |
|  | 1 - 20 кВ | 4 298,504 | 3,762 | 1742,4 |
|  | 35 кВ | 0 | 0 | 0 |

Приложение № 4

к стандартам раскрытия информации

субъектами оптового и розничных

рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ

от 07.03.2020 № 246)

**ИНФОРМАЦИЯ**

**об осуществлении технологического присоединения**

**по договорам, заключенным за текущий год ( 5** месяцев 2023г.**)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 264 | х | х | 1568 | х | х | 5 850,90 | х | х |
|  | в том числе ильготная категория [<\*>](#P672) | 168 | х | х | 909,9 | х | х | 1 673,63 | х | х |
| 2. | От 15 до 150 кВт - всего | 38 | х | х | 2252,75 | х | х | 1 996,44 | х | х |
|  | в том числе льготная категория [<\*\*>](#P673) | 10 | х | х | 620,92 | х | х | 490,58 | х | х |
| 3. | От 150 кВт до 670 кВт - всего | 3 | х | х | 941,11 | х | х | 5 128,51 | х | х |
|  | в том числе по индивидуальному проекту | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
| 4. | От 670 кВт всего | х | х | х | х | х | х | х | х | х |
|  | в том числе по индивидуальному проекту | х | х | х | х | х | х | х | х | х |

Приложение № 5

к стандартам раскрытия информации

субъектами оптового и розничных

рынков электрической энергии

(в ред. Постановления Правительства РФ

от 07.03.2020 № 246)

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о поданных заявках на технологическое присоединение**

**за текущий год ( 5** месяцев 2023г.**)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 288 | х | х | 1847,9 | х | х |
|  | в том числе льготная категория [<\*>](#P829) | 108 | х | х | 516,5 | х | х |
| 2. | От 15 до 150 кВт - всего | 54 | 3 | х | 3535,5 | 276,2 | х |
|  | в том числе льготная категория [<\*\*>](#P830) | 4 | х | х | 300 | х | х |
| 3. | От 150 кВт до 670 кВт - всего | 16 | 4 | х | 3759,35 | 1072,5 |  |
|  | в том числе по индивидуальному проекту | х | х | х | х | х | х |
| 4. | От 670 кВт - всего | 2 | 2 | х | 2576,71 | 2200 | х |
|  | в том числе по индивидуальному проекту | х | х | х | х | х | х |