**Раскрытие информации о деятельности ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» структурное подразделение ЭПК УрФУ, как субъекта оптового и розничного рынков электрической энергии**

**за 1 квартал 2019 года**

**I.** ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» структурное подразделение ЭПК УрФУ сообщает информацию\*:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии | 1 402,60 кВт.ч |
| 1. о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания 35 кВ и выше | 0 |
| 1. о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания ниже 35 кВ | Прилагается отдельно |
| 1. о величине резервируемой максимальной мощности, определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=A80DC82E6E16628FDD22DA607150A25DCC641C55F3A54E3AE7FE779A37252254D69A4EF930FD961FP9H8K) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861, в разбивке по уровням напряжения | 1,9 МВт, в том числе:  СН II - 1,9 МВт |

\* Информация, указанная в [абзацах пятнадцатом](consultantplus://offline/ref=BD16D68B185EC58F06773EA1C16A9DCCFA36F425C5D4701B7A4FAC1E34E8C71ECC14AE39eEEEK) и [шестнадцатом подпункта "б"](consultantplus://offline/ref=BD16D68B185EC58F06773EA1C16A9DCCFA36F425C5D4701B7A4FAC1E34E8C71ECC14AE39eEEDK) и в [подпункте "в(1)" пункта 11](consultantplus://offline/ref=BD16D68B185EC58F06773EA1C16A9DCCFA36F425C5D4701B7A4FAC1E34E8C71ECC14AE3FEBe5EEK) Постановление Правительства РФ от 21.01.2004 N 24 "Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии"

**II.** ФГАОУ ВО «УрФУ имени первого Президента России Б.Н. Ельцина» структурное подразделение ЭПК УрФУ сообщает информацию\*\* о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты:

**Порядок выполнения мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям**

Выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям **" осуществляется в 4 этапа:**

1. Подача заявки на технологическое присоединение

2. Заключение договора

3. Выполнение работ

3.1. выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;

3.2. получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя, за исключением объектов лиц, указанных в пункте 12 Правил, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно, и объектов лиц, указанных в пунктах 12.1, 13 и 14 Правил. Указанные исключения не распространяются на случаи технологического присоединения объектов сетевых организаций;

3.3. осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Для целей Правил под фактическим присоединением понимается комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено");

4. Включение объекта

4.1. фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");

4.2. составление акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14.2 Правил).

\*\*Информация, указанная в [подпункте "е"](consultantplus://offline/ref=BD16D68B185EC58F06773EA1C16A9DCCFA36F425C5D4701B7A4FAC1E34E8C71ECC14AE39eEEDK) п. 11 Постановления Правительства РФ от 21.01.2004 N 24 "Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии"

**О лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц**

Нет обращений от лиц, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц

