Общество с ограниченной ответственностью " Городская электросетевая компания " **Форма 8**

 (наименование организации)

 Россия, 160022, г. Вологда, Пошехонское шоссе, д. 18. офис 201 **Сроки опубликования:**  (адрес организации) **ежегодно**

 **Стандарты раскрытия информации предоставляемая субъектами оптового и розничного рынков электрической энергии, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24**

**Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическими присоединениями 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**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место опубликования | Печатное издание |  |
| Наименование сайта/URL | http://gesk35.ru |
| Дата опубликования | 12.01.2024 г |
| Отчетный период | 2024 год |

**Технологическое присоединение** – комплексная услуга, оказываемая сетевыми компаниями юридическим и физическим лицам для выдачи электрической мощности и предусматривающая фактическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) потребителей к объектам электросетевого хозяйства.

Услуга по технологическому присоединению оказывается в случаях присоединения впервые вводимых в эксплуатацию энергопринимающих устройств; увеличения максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств; изменения категории надежности электроснабжения, точек присоединения, видов производственной деятельности, не влекущих пересмотра величины максимальной мощности, но изменяющих схему внешнего электроснабжения ранее присоединенных энергопринимающих устройств; присоединения ранее присоединенных энергопринимающих устройств, выведенных из эксплуатации (в том числе в целях консервации на срок более 1 года) в порядке, установленном Правилами вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 января 2021 г. N 86 «Об утверждении правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации.

 **Процедура технологического присоединения предусматривает следующий порядок:**

* Подача заявки на технологическое присоединение, содержащей все предусмотренные действующим законодательством сведения.
* Заключение договора об осуществлении технологического присоединения.
* Выполнение мероприятий, предусмотренных договором об осуществлении технологического присоединения.
* Получение разрешения на допуск к эксплуатации объектов заявителя (в соответствии

с п. 7 г) Правил ТП ).

* Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и фактический приём (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путём включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»)\*
* Осуществление заявителем фактического присоединения своих объектов энергетики (энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации) к электрическим сетям и фактический приём напряжения (мощности), осуществляемый путём включения коммутационного аппарата, расположенного после прибора учета (фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»)\*

 - Получение актов об осуществлении технологического присоединения (для заявителей, указанных в [пунктах 121](http://ivo.garant.ru/#/document/187740/entry/4121), [132 - 135](http://ivo.garant.ru/#/document/187740/entry/4132) и [14](http://ivo.garant.ru/#/document/187740/entry/4014)  Правил ТП, технологическое присоединение энергопринимающих устройств которых осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, - уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), актов допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и актов согласования технологической и (или) аварийной брони.

# Схема взаимодействия участников процесса технологического присоединения энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно, а также энергопринимающих устройств физических лиц до 15 кВт по III категории надежности (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения ЭПУ)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Определение близлежащих электрических сетей необходимого уровня напряжения | Заявитель | В органах местного самоуправления | До подачи заявки на ТП (п.8 (3) Правил ТП) |
| Подача заявки на ТП | Заявитель | через Личный кабинет клиента на сайте: https://lk.gesk35.ru/identity/login или в ЦОП (для обеспечения доступа к Личному кабинету) | При необходимости технологического присоединения объекта к электрическим сетям / увеличении мощности (п. 7а Правил ТП) |

Процедура № 1. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? |  Где? |  Когда? |
| Выдача условий типового договора на ТП, технических условий, счета для внесения платы за технологическое присоединение, инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности. | ООО «ГЭСК» | Через Личный кабинет | В течении 10 рабочих дней после подачи заявки (п. 105 Правил ТП) |
| Заключение договора ТП | Заявитель | В ЦОП, по почте РФ, через Личный кабинет : https://lk.gesk35.ru/identity/login | Со дня оплаты заявителем счета, выставленного сетевой организацией(п. 104 Правил ТП) |
| Уведомление энергосбытовой организации о заключении договора ТП | ООО «ГЭСК» |  | В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора ТП (п. 15(1) Правил ТП) |

 \*за исключением заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(2) - 13(5) и 14 Правил ТП, в случае, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств таких заявителей осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже. В отношении указанных заявителей - обеспечение сетевой организацией возможности осуществить действиями заявителя фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами и для выдачи объектами микрогенерации заявителя электрической энергии (мощности) в соответствии с законодательством Российской Федерации и на основании договоров, заключаемых заявителем на розничном рынке в целях обеспечения поставки электрической энергии.

Процедура № 2. Исполнение договора об осуществлении технологического присоединения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Оплата услуги технологического присоединения | Заявитель | В любом банке | Согласно условий договора |
| Исполнение технических условий со стороны сетевой организации | ООО «ГЭСК» | До границ земельногоучастка заявителя |  До одного года(согласно п. 16 б),25 (1) Правил ТП) |
| Исполнение технических условий со стороны Заявителя | Заявитель | В границахсвоегоземельного участка |
| Уведомление о выполнении работ в соответствии с техническими условиями (в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств на уровне напряжения выше 0,4 кВ) | Заявитель |  Через Личный кабинет | После выполнения технических условий заявителем (п.85 Правил ТП) |

Процедура № 3. Фактическое присоединение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей на уровне напряжения выше 0,4 кВ |
| Проверка выполнения технических | Комиссия ООО «ГЭСК» сучастиемЗаявителя | В месте | В день согласованныйфилиалом «РоссетиЦентр» и Заявителемно не позднее 10календарных дней сдаты уведомления о выполнении работ со стороны Заявителя инаправления необходимыхдокументов (см.процедуру № 2).(п. 90Правил ТП) |
| условий | расположения |
|  | энергопринимающего |
|  | устройства Заявителя |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Фактическое присоединение и выдача актов | ООО «ГЭСК» | В месте расположенияэнергопринимающего устройства Заявителя |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Получение разрешения на допуск в эксплуатацию объектов заявителя (для энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по I категории надежности электроснабжения) | Заявитель | Орган федерального государственного энергетического надзора | в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий (п. 18(3) Правил ТП) |
| Заключение договора энергоснабжения /купли-продажи | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | С даты заключения соответствующего вида договора (п.112 Правил ТП) |
| В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже |
| Фактическое присоединение ивыдача актов | Заявитель, ООО «ГЭСК» | В местерасположенияэнергопринимающегоустройства Заявителя | Обеспечение сетевойорганизациейвозможностидействиями заявителяосуществитьфактическоеприсоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактический прием (подачу) напряжения и мощности для потребления энергопринимающими устройствами заявителя электрической энергии (мощности) (п. 108 Правил ТП) |
| Получение разрешения на допуск в эксплуатацию объектов заявителя (для энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по I категории надежности электроснабжения) | Заявитель | Орган федерального государственного энергетического надзора | в течение 5 дней со дня оформления акта овыполнении технических условий (п. 18(3) Правил ТП) |
| Заключение договора энергоснабжения /купли-продажи | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | С даты заключения соответствующего вида договора (п.112 Правил ТП) |

# Схема взаимодействия участников процесса технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей максимальной мощностью свыше 150 кВт

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Определение близлежащих электрических сетей необходимого уровня напряжения | Заявитель | В органах местного самоуправления | До подачи заявки на ТП (п.8(3) Правил ТП) |
| Подача заявки на ТП | Заявитель | через Личный кабинет клиента на сайте ООО «ГЭСК» или в ЦОП (для обеспечения доступа к Личному кабинету) | При необходимости технологического присоединения объекта к электрическим сетям / увеличении мощности (п. 7а Правил ТП) |

Процедура № 1. Заключение договора об осуществлении технологического присоединения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Выдача оферты договора на ТП с приложением технических условий | ООО «ГЭСК» | В ЦОП, попочте РФ, через Личный кабинет |  -в течении 20 рабочих дней после подачи заявки (п. 15 Правил ТП);* в случае утверждения индивидуальной платы за ТП не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (п. 30.4. Правил ТП);

в случае необходимости согласования ТУ с системным оператором не позднее 3 рабочих дней со дня их согласования (п. 15 Правил ТП);- при временном ТП в течении 10 дней после подачи заявки (п. 15 Правил ТП) |
| Заключение договора ТП | Заявитель | В ЦОП, попочте РФ, через Личный кабинет: https://lk.gesk35.ru/identity/login  | с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в сетевую организацию (п. 15 Правил ТП) |
| Уведомление энергосбытовой организации о заключении договора ТП | ООО «ГЭСК» |  | В течение 2 рабочих дней с даты заключения договора ТП (п. 15(1) Правил ТП) |

Процедура № 2. Исполнение договора об осуществлении технологического присоединения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Оплата услуги технологического присоединения | Заявитель | В любом банке | Согласно условий договора |
| Исполнение технических условий со стороны ООО «ГЭСК»Исполнение технических условий со стороны Заявителя | ООО «ГЭСК» | До границ земельного участка заявителя | До двух лет (согласно п. 16 б) Правил ТП) |
| Заявитель | В границах своего земельного участка |
| Уведомление о выполнении работ в соответствии с техническими условиями | Заявитель | В ЦОП, попочте РФ, через Личный кабинет: https://lk.gesk35.ru/identity/login | После выполнения технических условий заявителем (п.85,93 Правил ТП) |

Процедура № 3. Фактическое присоединение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Что? | Кто? | Где? | Когда? |
| Проверка выполнения | КомиссияООО «ГЭСК» с участиемЗаявителя | В месте | Срок проведениямероприятий по проверке выполнения технических условий (с учетом выдачи заявителю подписанных со стороны сетевой организации и субъекта оперативно-диспетчерского управления акта овыполнении технических условий) не должен превышать 25 дней со дня получения сетевойорганизацией уведомления от заявителя о готовности к проверке выполнения технических условий либо уведомления об устранении замечаний (см. процедуру № 2). (п. 90, 102 Правил ТП) |
| технических условий | расположения |
|  | энергопринимающего |
|  | устройства Заявителя |
|  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Фактическое присоединение и выдача актов | ООО «ГЭСК» | В месте расположеняЭнергопринимающео устройства Заявителя |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Получение разрешения на допуск эксплуатацию объектов заявителя (за исключением юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт по III категории надежности электроснабжения до 20 кВ) | Заявитель | Орган федерального государственного энергетического надзора | в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий (п. 18(3) Правил ТП) |
| Заключение договора энергоснабженя/купли-продажи | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | Энергосбытовая организация (сетевая организация) | С даты заключения соответствующего вида договор (п.15 Правил ТП) |

 Основание для размещения: Пост. Пр-ва от 21.01.2004 № 24, п. 19 и

 Статус информации: "фактическая"

 Срок хранения в архиве организации: 3 года (Приказ ФАС от 22.01.2010 № 27)