**Форма 1.7**

**Сроки опубликования: ежегодно, до 1 марта**

|  |
| --- |
| **ООО «Городская электросетевая компания»** |
| (наименование организации) |
| **160022, Российская Федерация, г. Вологда, ул. Пошехонское шоссе, д.18, офис 201** |
| (адрес организации) |

|  |
| --- |
| **Условия, на которых осуществляется поставка регулируемых товаров (работ, услуг), и (или) об условиях договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям**  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место опубликования | Печатное издание (наименование, №, дата) |  |
| Наименование сайта/URL | **http://gesk35.ru** |
| Дата опубликования | 27.02.2017 |
| Отчетный период | 2017 год |

Типовые формы договоров об оказании услуг по передаче электрической энергии.

Оказание услуг по передаче электрической энергии регулируется:

[Федеральным законом №35-ФЗ от 26.03.2003 «Об электроэнергетике»;](http://www.e-transit.ru/media/uploads/zakony/35_ob_electroener_25112013.rtf)

[Постановление Правительства Российской Федерации №442 от 04.05.2012 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии»](http://www.e-transit.ru/media/uploads/zakony/442_rr_27082013.doc);

[Постановлением Правительства Российской Федерации №861 от 27.12.2004 «Об утверждении правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям».](http://www.e-transit.ru/media/uploads/zakony/861_post_21112013.rtf)

Типовые договоры об осуществлении технологического присоединения

к электрическим сетям.

Типовые формы договоров об осуществлении технологического присоединения приведены в приложениях № 1-5 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004г. № 861 (в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 27.03.2007г. № 168).

1. В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, договор оформляется сетевой организацией в соответствии с типовым договором по форме согласно [приложению N 1](#Par1168) и направляется заявителю - физическому лицу;

2. В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), договор оформляется сетевой организацией в соответствии с типовым договором по форме согласно [приложению N 2](#Par1431) и направляется заявителю - юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю;

3. В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), договор оформляется сетевой организацией в соответствии с типовым договором по форме согласно [приложению N 3](#Par1722) и направляется заявителю - юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю;

4. В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт (за исключением случаев, указанных в абзацах третьем и четвертом настоящего пункта, а также случаев, связанных с осуществлением технологического присоединения по индивидуальному проекту), договор оформляется сетевой организацией в соответствии с типовым договором по форме согласно [приложению N 4](#Par2018) и направляется заявителю - юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю;

5. В целях технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей, заключивших соглашение о перераспределении максимальной мощности с владельцами энергопринимающих устройств (за исключением лиц, указанных в [пункте 12(1)](#Par679) Правил, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 15 кВт включительно, лиц, указанных в [пунктах 13](#Par690) и [14](#Par699) Правил, лиц, присоединенных к объектам единой национальной (общероссийской) электрической сети, а также лиц, не внесших плату за технологическое присоединение либо внесших плату за технологическое присоединение не в полном объеме), имеющими на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено фактическое технологическое присоединение, договор оформляется сетевой организацией в соответствии с типовым договором по форме согласно [приложению N 5](#Par2312) и направляется заявителю.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источник официального опубликования нормативного правого акта, регулирующего условия договоров | -  | «Российская газета» и «Собрание законодательства Российской Федерации» |
| (наименование печатного издания, №, дата) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основание для размещения: |  | Пост. Пр-ва от 21.01.2004 № 24, п. 11 д |
| Статус информации: |  | «фактическая» |
| Срок хранения в архиве организации: |  | 3 года (Приказ ФАС от 22.01.2010 № 27) |