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 | | 14.01.2025 г |
| Отчетный период | | 2025 год |

**Мероприятия по технологическому присоединению включают в себя:**

- подготовку, выдачу сетевой организацией технических условий и их согласование с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах), а в случае выдачи технических условий электростанцией - согласование их с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах) и со смежными сетевыми организациями.

- разработку сетевой организацией проектной документации согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями;

- разработку заявителем проектной документации в границах его земельного участка согласно обязательствам, предусмотренным техническими условиями, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной;

- выполнение технических условий заявителем и сетевой организацией, включая осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с техническими условиями;

- проверку выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии (Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442).

- осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств, а также соответствующего субъекта оперативно-диспетчерского управления в случае, если технические условия подлежат согласованию с таким субъектом оперативно-диспетчерского управления, с выдачей заявителю акта осмотра (обследования) электроустановки (в соответствии с п. 18 Правил ТП)[[1]](#footnote-1).

- осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). При этом для допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии сетевая организация обязана обеспечить приглашение субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения электрической энергии, либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор, для участия в процедуре допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, а также иных субъектов розничных рынков, приглашение которых для допуска в эксплуатацию прибора учета является обязательным.

По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению стороны составляют:

- акт о выполнении технических условий;

- акт об осуществлении технологического присоединения;

- уведомление об обеспечении возможности присоединения к электрическим сетям;

- акт согласования технологической и (или) аварийной брони в соответствии с Правил технологического присоединения (Постановление Правительства РФ от 28.12.2004 №861).

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)

1. Правила 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, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861. [↑](#footnote-ref-1)