**Информация 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.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Содержание пункта** |  |
| **1.** | Форма заявки на подключение к электрическим сетям  ЗАО «Русский хром 1915» | Заявка оформляется на бланке заявителя, на имя исполнительного директора ЗАО «Русский хром 1915»с указанием реквизитов и место нахождения заявителя; наименования и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям ЗАО «Русский хром 1915»; максимальной мощности энергопринимающих устройств и их технических характеристик, количества, мощности генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов; уровень напряжения, количества точек присоединения и технические параметры элементов энергопринимающих устройств; сроков проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств; поэтапного распределения мощности, сроков ввода и сведений о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям. |
| **2.** | Перечень и формы документов, представляемых  одновременно с заявкой на подключение к  электрическим сетям. | План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям ЗАО «Русский хром 1915»; 2. Однолинейная схема электрических сетей заявителя, присоединяемых к электрическим сетям ЗАО «Русский хром 1915», с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможность переключения нагрузок по внутренним сетям заявителя; 3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики. |
| **3.** | Описание (с указанием ссылок на нормативные  правовые акты) порядка выполнения мероприятий и  действий заявителя и регулируемой организации при  подаче, приеме, обработке заявки на подключение к  электрическим сетям, принятии решения и  уведомлении о принятом решении. | Заявитель подает заявку на рассмотрение технических условий по подключению объекта. В течение 30  рабочих дней ЗАО «Русский хром 1915» выдает технические условия заявителю. Заявитель совместно с электросетевой организацией выполняет мероприятия, предусмотренные техническими условиями. Заявитель получает разрешение уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору Уральского управления Ростехнадзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя. Далее осуществляется фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и фактическую подачу (прием) напряжения и мощности. ЗАО «Русский хром 1915» и заявитель соблюдают требования нормативных актов: «Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг» и 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.(в ред. Постановления Правительства РФ от 21.04.2009 N 334) |
| **4.** | Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и  обработку заявок на подключение к электрическим  сетям, осуществление мероприятий связанных с  технологическим присоединением и выполнения  технологического присоединения к электрическим  сетям. | 623104, Свердловская область, г. Первоуральск, ул. Заводская,3  Отдел главного энергетика ЗАО «Русский хром 1915»  Главный энергетик Арапов Сергей Владимирович  Телефон: 8(3439) 297-004 |