**ПОКАЗАТЕЛЬ А5 «ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЦЕДУР ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ»**

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ (ДЕКАБРЬ 2018)**

**I ЭТАП – ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАДЕЛЬЦА ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ**

Заявитель определяет владельца электрических сетей, расположенных на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя

Владелец сетей известен

Владелец сетей неизвестен

Заявитель направляет запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства

Орган местного самоуправления предоставляет информацию о принадлежности объектов

Заявитель ***(от 15 до 150 кВт, по III категории, протяженность присоединения до 300 м)*** подает заявку на технологическое присоединение в сетевую организацию, электрические сети которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя

**Срок - 15 дней**

 **II ЭТАП – РЕГИСТРАЦИЯ ЗАЯВКИ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ, ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДОГОВОРА, ПОДАЧА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

Сетевая организация регистрирует заявку и проверяет правильность заполнения заявки и комплектность документов, прикладываемых к заявке

**Срок - 3 дня**

Заявка соответствует Правилам

Заявка не соответствует Правилам

Сетевая организациянаправляет заявителю для подписания проект договора о присоединении к электрическим сетям и технические условия

Сетевая организация направляет заявителю письмо о недостаточности сведений, указанных в заявке

**Срок - 10 дней**

*В случае, если заявитель не предоставил недостающие сведения в течении 20 дней, заявка аннулируется*

**Срок 20 дней**

Заявитель направляет подписанный договор в адрес сетевой организации и производит оплату за технологическое присоединение

Сетевая организация выполняет мероприятия до границ участка заявителя, предусмотренные договором

Заявитель выполняет мероприятия на стороне Заявителя, предусмотренные договором

|  |  |
| --- | --- |
| После выполнения мероприятий, предусмотренных договором, подписывают: | * Акт об осуществлении технологического присоединения;
 |
| * Акт выполнения технических условий;
 |
| * Акт приёмки приборов учёта электрической энергии;
* Договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком (ПАО «ДЭК»)
 |

**Срок 10 дней**

**Срок 3 дней**

Заявитель и Сетевая организация осуществляют фактический прием (подачу) электроэнергии

Срок технологического присоединения к электрическим сетям– 43 дней

**РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДОКУМЕНТЫ**

* Постановление Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. № 861 «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»
* АО «Коммунэлектросервис»
* АО «Спасскэлектросеть»
* МУПВ «ВПЭС»
* МУП «Уссурийск-электросеть»
* Филиал АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» «Приморские электрические сети»
* АО «Арсеньевэлектросервис»
* МУП «Октябрьское районное предприятие электрических сетей»
* ОАО «Хасанкоммунэнерго»
* АО «Михайловскагропромэнерго»
* ООО «Артёмовская электросеть»
* ООО «Территориальная энергосетевая компания»
* ООО «Спасскэлектроконтроль»
* МУП «Хорольское предприятие электрических сетей»
* Филиал «Приморский» АО «Оборонэнерго»

**КОНТРАГЕНТЫ**