

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

1 Этап: Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям

Нормативный документ: 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 РФ от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила)

На данном этапе необходимо:

1.1. Подать заявку. Подать заявку можно очно при личном обращении (обращении уполномоченного представителя) в Центре обслуживания потребителей ООО «ВЭС-СНТ», посредством Личного кабинета на официальном сайте ООО «ВЭС-СНТ», через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций), а также направив заявку в двух экземплярах с копиями документов и описью вложения в ООО «ВЭС-СНТ» Почтой России или иным почтовым оператором.

Договор между сетевой организацией и заявителем, указанным в пунктах 12, 12(1), 13(2) – 13(5) и 14 Правил, заключается только с использованием личного кабинета заявителя.

1.2. Получить проект договора ТП с техническими условиями (далее – ТУ) на бумажном носителе или в электронном виде в Личном кабинете на сайте ООО «ВЭС-СНТ» или через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (согласно категории Заявителя).

1.3. Подписать договор ТП в течение 10 дней с даты получения и направить 1 экземпляр договора в ООО «ВЭС-СНТ» (в случае Личного кабинета или Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) – произвести оплату в течение 5/15 рабочих дней (в зависимости от категории заявителя) со дня выставления сетевой организацией счета).

Выдача проекта договора ТП с техническими условиями производится преимущественно от 10 календарных до 20 рабочих дней с даты подачи заявки в зависимости от категории заявителя при условии предоставления полного пакета документов и сведений к заявке.

Проект договора ТП с техническими условиями направляется заявителю посредством почтового оператора, либо нарочно в Центре обслуживания потребителей, либо в Личном кабинете на сайте ООО «ВЭС-СНТ» либо через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) для категории лиц 12, 12(1), 13(2) – 13(5) и 14 Правил.

12. Заявитель – лицо максимальная мощность энергопринимающих устройств которого составляет свыше 150 кВт и до 670 кВт включительно.

12(1). Заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

13.2. Заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В.

13.3. Заявитель - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации.

13.4. Заявитель - физическое лицо в целях технологического присоединения объекта микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В.

13.5. Заявитель - физическое лицо в целях одновременного технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику, и объектов микрогенерации.

14. Заявитель - физическое лицом в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

В случае отсутствия у заявителя личного кабинета потребителя сетевая организация обязана его зарегистрировать и сообщить заявителю порядок доступа к личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к личному кабинету, регистрацию и авторизацию потребителя, определяемый в соответствии с едиными стандартами качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно- энергетического комплекса.

Размер платы за ТП определяется на основании стандартизированных тарифных ставок и льготных ставок, установленных органом исполнительной власти в области государственного регулирования для территориальных сетевых организаций Волгоградской области на очередной календарный год.

Также плата за ТП энергопринимающих устройств может быть определена по индивидуальному проекту на основании решения, утвержденного уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования об утверждении платы за ТП, в случаях, установленных действующим законодательством.

Для ряда Заявителей предусмотрена льготная плата за технологическое присоединение.

Информация о льготных категориях заявителей указана в п.17 Правил.

2. Этап: Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором

На данном этапе необходимо:

2.1. Произвести оплату стоимости услуги в сроки, установленные условиями договора ТП.

2.2. Выполнить работы по ТУ к договору ТП (разработать проектную документацию при необходимости, выполнить строительно-монтажные работы).

3. Этап: Оформление документов по ТП. Подача напряжения на объект.

На данном этапе следует:

Уведомить о готовности к присоединению ООО «ВЭС-СНТ», направив соответствующее уведомление в Центр обслуживания потребителей ООО «ВЭС-СНТ».

Проверка выполнения технических условий заявителем и осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя осуществляются сетевой организацией в течение 10 дней со дня получения уведомления от заявителя о выполнении ТУ или уведомления об устранении замечаний (или 25 дней если согласование ТУ осуществлялось с системным оператором).

Сетевая организация, при участии заявителя и, при необходимости, в случаях, установленных законодательством РФ, представителя органа федерального государственного энергетического надзора (далее – Ростехнадзор), проводит проверку выполнения заявителем технических условий, а также проводится осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств, за исключением Заявителей, указанных в п. 12(1) – 14 Правил (в случае, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств таких заявителей осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже). По результатам проверки заявителю выдается акт о выполнении технических условий. Одновременно осуществляется процедура допуска приборов учета электрической энергии в эксплуатацию с оформлением Акта допуска в эксплуатацию прибора учета.

Подача напряжения на объект заявителя осуществляется при отсутствии замечаний по результатам проверки ТУ и осмотра электроустановок.

Если ввод в эксплуатацию электроустановок осуществляется в уведомительном порядке, то заявителю необходимо в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении ТУ направить в Ростехнадзор уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановки.

Осмотр электроустановок объекта мощностью свыше 5 МВт или при увеличении мощности на 5 МВт и более требует участия Системного Оператора.

На этом этапе оформляются и выдаются все завершающие ТП документы (акт об осуществлении технологического присоединения).

В день осмотра электроустановок заявитель может оформить документы, завершающие процедуру ТП или передать их позже в Центр обслуживания потребителей ООО «ВЭС-СНТ» в случае отсутствия замечаний и для категории заявителей:

- юридические лица и ИП с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт включительно по 2 и 3 категории надежности;
- физические лица с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 150 кВт включительно для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности по 3 категории надежности;
- лица с максимальной мощностью энергопринимающих устройств свыше 150 кВт и до 670 кВт включительно по 3 категории надежности;
- при временном технологическом присоединении.

Для заявителей, указанных в пунктах 12, 12(1), 13(2) – 13(5) и 14 Правил (в случае, если технологическое присоединение энергопринимающих устройств таких заявителей осуществляется на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже), документы, подтверждающие выполнение мероприятий со стороны сетевой организации, размещаются в Личном кабинете на сайте ООО «ВЭС-СНТ» либо через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций).

В иных случаях, документы о технологическом присоединении оформляются после осмотра электроустановки представителем Ростехнадзора и Системного Оператора (если требуется их участие).