

СОГЛАСОВАНО

Начальник ИТРО АО «ОЭС»

Е.Л. Мазоватов

2025г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор АО «ОЭС»

Р.М.Тайсин

03.2025г.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ»

Круг заявителей: юридическое, физическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее — заявитель) в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальной мощность которых составляет свыше 670 кВт.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания:

В расчет платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт включаются мероприятия по строительству и (или) реконструкции электросетевых объектов. Плата рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов. При наличии мероприятий по реконструкции и отсутствию технической возможности присоединения, технологическое присоединение осуществляется по индивидуальной проекту.

Условия оказания услуги (процесса):

Заявка на осуществление технологического присоединения в отношении впервые вводимых в эксплуатацию энергоспринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точка присоединения, вид производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, относящихся к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, заявка на технологическое присоединение этих энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в жилых помещениях, в том числе расположенных в многоквартирных домах, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены соответствующие жилые помещения, в том числе многоквартирный дом, управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) по решению общего собрания собственников жилых помещений, в соответствии с границей балансовой принадлежности.

Заявка на осуществление технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединен соответствующий многоквартирный дом или иной объект капитального строительства, собственником такого нежилого помещения или лицом, обладающим иным законным правом на нежилое помещение и имеющим право распоряжения нежилым помещением.

В случаях, установленных действующим законодательством, заявитель и сетевая организация оформляют акт согласования технологической и (или) аварийной брони.

На период осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств с применением постоянной схемы

электрооборудованию по обращению заявителя с ним может быть заключен договор об осуществлении временного технологического присоединения. Описание данной услуги приведено в соответствующем паспорте услуги (процесса) АО «ОЭС».

Результат оказания услуги (процесса):

технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к сетям АО «ОЭС».

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств, принадлежащих гражданам, осуществляющим ведение садоводства или огорода/дачного участка на земельном участке, расположенных в границах территории садоводства или огорода/дачного участка, и иным правообладателям объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огорода/дачного участка, осуществляется к сетям сетевой организации непосредственно или с использованием имущества общего пользования садоводческого или огорода/дачного некоммерческого товарищества.

Общий срок оказания услуги (процесса):
В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям класса напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах, поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, и от АО «ОЭС» не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики — **1 год** с даты заключения договора;

При несоблюдении всех вышеуказанных условий — **2 года** с даты заключения договора. По инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет).

Срок договора может быть увеличен исходя из поэтапного осуществления мероприятий по технологическому присоединению, на основании проектной документации, либо проекта планировки территории, а также на основании этапов и максимальных сроков осуществления строительства, определенных в договоре о комплексном развитии территории; схемы выдачи мощности, предусматривающей поэтапный ввод генерирующего объекта.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	1.1. Заявитель подаёт заявку на технологическое присоединение	Письменная форма — очно в офисе или почтой; электронная — через Личный кабинет на Портал-ТП.рф или ЕПГУ	Поданная заявка	Не ограничен	Пункты 8, 10, 12 Правил ТП
2	ние присоединение	При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. АО «ОЭС» направляет уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней предоставить недостающие	Уведомление в письменной форме (в т.ч. через ЖК), выдаётся под	3 рабочих дня со дня получения заявки	Пункт 15 Правил ТП

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
3	Заключени е Договора об осуществле нии технологич еского присоедине ния к электричес ким сетям	Заявка на ТП и приложенные документы соответствующим Правилам ТП	сведения и/или документы	роспись		Пункт 15 Правил ТП Пункт 15 Правил ТП
2.1. Направление почтой (или выдача в офисе) проекта договора с техническими условиями			Проект договора и ТУ	20 рабочих дней со дня получения заявки (полного пакета)		
4	Заявитель согласен с проектом договора и ТУ	2.2. Подписание двух экземпляров договора (в т.ч. ЭЦП) и направление одного экземпляра в АО «ОЭС»		Подписанный договор (1 экз.)	10 рабочих дней со дня получения проекта; при неисполнении — аннулирование через 30 р.д.	
5						
6		Поступление от заявителя мотивированного отказа / протокола разногласий	2.4. Направление новой редакции договора или подписанного протокола урегулирования/разногласи й	Новый проект договора или протокол	10 рабочих дней с даты получения замечаний	Пункт 15 Правил ТП
7						
8	Выполнени е сторонами	Заключённый договор	3.1. Оплата услуг по договору	—	В соответствии с условиями договора	Пункты 15, 16(4) Правил ТП
9						

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
10	присоединение, предусмотренных договором	Заключенный договор	3.3. Выполнение заявителем мероприятий по договору	—	В соответствии с условиями договора	Пункты 15, 16(4) Правил ТП
11		Заключенный договор	3.4. Направление уведомления о выполнении ТУ с пакетом документов	Письменная / электронная (через ЛК) форма	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил ТП
12	Проверка выполнения техническими условиями	Получено уведомление о выполнении ТУ	4.1. Проверка соответствия решений, оборудования и мероприятий требованиям ТУ	Акт о выполнении ТУ (или перечень замечаний), выдается под роспись	В течение 10 календарных дней со дня получения уведомления	Пункты 83–89 Правил ТП
13		Получено уведомление об устранении замечаний	4.2. Повторная проверка соответствия	Акт о выполнении ТУ (или перечень замечаний), выдается под роспись	Не позднее 3 рабочих дней после получения уведомления	Пункт 89 Правил ТП
14		Присоединение по 3-й категории надёжности до 20 кВ; подписан акт о	4.3. Заявитель направляет уведомление в орган	Письменное уведомление	В течение 5 календарных дней	Пункты 18(1)–18(4)

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Результат	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
		выполнении ТУ	энергонадзора о готовности к вводу	способом с фиксацией даты отправки/получения	со дня оформления акта	Пункт 19 Правил ТП
15		Мероприятия заявителя соответствуют ТУ	4.5. Подготовка и выдача акта о выполнении ТУ (2 экз.)	Акт о выполнении ТУ в письменной форме (направляется или выдаётся под роспись)	В день осмотра — при ТП до 20 кВ, 3-я категория; иначе — в течение 3 календарных дней	Пункт 88 Правил ТП
16		Акт предоставлен для подписания	4.6. Заявитель возвращает один подписанный экземпляр акта	Подписанный акт (1 экз.)	В течение 5 календарных дней со дня получения акта для подписания	Пункт 88 Правил ТП
17	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям	Подписаны акты о выполнении ТУ и о допуске приборов учёта	5.1. Фактическое присоединение и включение коммутационного аппарата («включено»)	Присоединённые объекты	В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил ТП
18		—	5.2. Оформление и выдача акта об осуществлении ТП	Акт об осуществлении ТП (письменно, в т.ч. через ЛК)	В течение 3 рабочих дней со дня фактического присоединения	Пункт 19 Правил ТП
19		Подписан акт об осуществлении ТП	5.3. Направление копии акта в энергообслуживающую организацию	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанного акта	Пункт 19(1) Правил ТП

Контактная информация для направления обращений:
АО «ОЭС» +7 (34767) 7-10-82, +7 (937) 863-64-31, +7 (800) 775-17-5