

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ВЭН»

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ энергопринимающих устройств физических, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с максимальной мощностью до 150 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель в целях технологического присоединения (далее - ТП) по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:

Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств определяется исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением тарифных ставок, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства и объекты электроэнергетики, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого заявителю класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности:

- если от сетевой организации 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 - 4 месяца с даты заключения договора;

- в иных случаях - 6 месяцев с даты заключения договора.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий - 1 год с даты заключения договора (если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой соответствующей сетевой организации или соглашением сторон).

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение		1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение;	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на сайте АО «ВЭН» через Личный кабинет	Не ограничен	Пункты 8, 9, 10, 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ .
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством	1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке		3 рабочих дней после получения заявки	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к		2.1. Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией проекта договора об	Письменная или электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой	15 дней со дня получения заявки; В случае отсутствия	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих

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 27.12.2004 №861

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	электрическим сетям		осуществлении технологического присоединения с техническими условиями	организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	сведений (документов) 20 дней с даты получения недостающих сведений	устройств потребителей электрической энергии
			2.2. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление (представляет в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор	Письменная или электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации и заявителя	10 рабочих дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае ненаправления подписанного проекта договора либо мотивированно го отказа от его подписания через 30 рабочих дней - заявка аннулируется.	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			2.3 Направление (выдача при очном посещении офиса обслуживания) сетевой организацией откорректированного проекта договора об осуществлении технологического	Письменная или электронная форма проекта договора, подписанного со стороны сетевой организации, направляется способом,	10 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированно го требования о приведении проекта	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			присоединения с техническими условиями вследствие получения от заявителя мотивированного отказа от подписания проекта договора	позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	договора в соответствии с Правилами ТП	
			2.4. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора и копии представленных документов заявителем.	В письменной или электронной форме	не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора	Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения		В соответствии с условиями договора	Пункт 15, 17 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
3.2. Выполнение сетевой организацией мероприятий, предусмотренных договором				В соответствии с условиями договора	Пункт 15, 16.1, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии	
3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором				В соответствии с условиями договора		

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			3.4. Направление уведомления заявителем сетевой организации о выполнении технических условий с необходимым пакетом документов	Письменное или электронное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов	После выполнения технических условий	Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
4	Проверка выполнения технических условий	Получение сетевой организацией от заявителя уведомления о выполнении технических условий	4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр(обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра	Акт проверки выполнения технических условий в письменной или электронной форме. При невыполнении требований технических условий сетевая организация в письменной или электронной форме по завершении осмотра электроустановок составляет и передает заявителю перечень замечаний, выявленных в ходе проверки подлежащих выполнению.	в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов	Пункты 83-90 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
		В случае невыполнении заявителем требований технических условий. Получение	4.2. Повторный осмотр электроустановки заявителя	Акт проверки выполнения технических условий в письменной или электронной форме.	Не позднее 10 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об	Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		от заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий			устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.	
			4.3. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акт допуска в эксплуатацию прибора учета.	Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме	В день проведения проверки	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ²
		В случае выполнения заявителем требований технических условий	4.3. Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах	Акт проверки выполнения технических условий в письменной или электронной форме выдается заявителю	В день проведения осмотра	Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			4.4. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий	Подписанный Акт проверки выполнения технических условий в письменной или электронной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю	В день проведения осмотра	Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

² Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
				в офисе обслуживания потребителей		
5	Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям		5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").		В соответствии с условиями договора	Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) заявителю Акта об осуществлении технологического присоединения.	Подписанные со стороны сетевой организации Акты в письменной или электронной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей	В соответствии с условиями договора	Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии
			5.3. Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию	В письменной или электронной форме	В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию.	Пункт 19(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Номер телефона **8 (34668) 41-454, 41-409**

Адрес электронной почты: **delo@oaoven.ru**

Адрес Центра обслуживания клиентов: **Россия, Ханты-Мансийский автономный округ, Радужный, Промышленная улица, 1**

Главный инженер

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'В. Н. Козинчук', written in a cursive style.

В. Н. Козинчук