

Утверждаю:
Генеральный директор
Общества с ограниченной ответственностью
«Орские Электрические Сети»



В.В. Двуреченский

Информация о этапах и порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям:

№ п/п	Мероприятия	Сроки выполнения мероприятий	Этап
1	Направление заявителем заявки на технологическое присоединение	По инициативе заявителя.	Этап №1
2	Проверка соответствия заявки требованиям законодательства в части полноты представленных документов и сведений. Заявители с максимальной мощностью до 150 кВт включительно по второй категории надежности электроснабжения и Заявители, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых свыше 670 кВт (п. 9 Правил). Юридические лица или индивидуальные предприниматели, подающие заявку на ТП, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно по одному источнику электроснабжения (п. 12.1. Правил). Лица, подающие заявку на временное технологическое присоединение (п. 13 Правил). Физические лица, подающие заявку на ТП до 15 кВт включительно, энергопринимающие устройства которых используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности (п. 14 Правил). Юридические лица или индивидуальные предприниматели, подающие заявку на ТП свыше 150 кВт и менее 670 кВт (п. 12 Правил). Заявители, за исключением лиц с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (п. 12.1, 13 и 14 Правил), снижающие объем максимальной мощности в пользу иных владельцев	<u>6 рабочих дней.</u> В течение <u>30 календарных дней</u> . (п. 15 Правил) В течение <u>15 календарных дней</u> . (п. 15 Правил) В течении 10 календарных дней. (п. 15 Правил) В течение <u>15 календарных дней</u> . (п. 15 Правил) В течение <u>30 календарных дней</u> . (п. 15 Правил) В течение <u>15 календарных дней</u> . (п. 15 Правил)	Этап №2
3	Подготовка и направление в адрес заявителя проекта договора и технические условия	Этап №3	

	энергопринимающих устройств (п. 34 Правил). Технологическое присоединение по средством перераспределения мощности).		
4	В предусмотренных законом случаях направление технических условий на согласование с системным оператором	5 рабочих дней с даты поступления заявки от заявителя.	Этап №3
	Согласование технических условий со стороны системного оператора	15 дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации.	Этап №3
5	Рассмотрение заявителем договора и технических условий	30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией договора: В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 60 дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и технических условий, поданная этим заявителем заявка аннулируется.	Этап №4
6	Направление заявления об установлении индивидуального размера платы за технологическое присоединение в Департамент по ценам и регулированию тарифов	30 дней с даты поступления заявки в сетевую организацию.	
7	Осуществление мероприятий по ТП Заявителем и Сетевой организацией в соответствии с условиями договора и техническими условиями. В случаях, когда Сетевой организации не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. (п. 15.1 Правил)	15 рабочих дней - при временном ТП; 4 месяца - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно; 1 год – для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.	Этап №5
8	Осуществление мероприятий по ТП Заявителем и Сетевой организацией в соответствии с условиями договора и техническими условиями. В случаях, когда Сетевой организации требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. (п.15.1 Правил).	15 рабочих дней - при временном ТП; 6 месяцев - для заявителей, указанных в п.12.1, п.14 и п.34 Правил; 1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт включительно; 2 года – для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт.	Этап №5
9	Предоставление Заявителем в Сетевую организацию уведомления	По факту выполнения Заявителем ТУ.	Этап №5

	(заявления) о выполнении технических условий с приложением документов в соответствии с Правилами. (п. 85 Правил)		
10	Проверка Сетевой организацией выполнения Заявителем ТУ. (п. 83 Правил)	<u>10 календарных дней.</u>	Этап №6
11	Сетевая организация рассматривает представленные Заявителем документы и осуществляет осмотр (обследование) электроустановки с составлением 2-х экземпляров Акта осмотра (обследования) электроустановки. (п. 87 Правил)	В день проведения осмотра.	
12	Сетевая организация по результатам проверки технических условий (при условии отсутствия замечаний в Акте осмотра (обследования)) составляет и направляет для подписания Заявителю 2 экземпляра Акта о выполнении технических условий. (п. 88 Правил)	В день проведения осмотра – для заявителей, указанных в п.12 (класс напряжения до 10 кВ включительно по одному источнику электрооборудования), п.12.1, п.13, п.14.	
13	На основании уведомления о выполнении Заявителем ТУ Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка электрической энергии и Заявителю письменную заявку (уведомление) на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета. (в соответствии с ПП №442 п. 153.1)	В течение <u>5-ти календарных дней</u> со дня направления Заявителем уведомления о выполнении технических условий.	
14	Допуск к эксплуатации установленного в процессе ТП прибора учета электрической энергии (с оформлением Акта допуска прибора учета к эксплуатации). (в соответствии с ПП №442 п. 153.1)	<u>Не ранее 5-ти и не позднее 15-ти рабочих дней</u> со дня направления заявки (уведомления) Сетевой организацией	Этап №7
15	Подготовка, выдача Сетевой организацией Заявителю Акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон и Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон. (п. 19 Правил)	В течение <u>5 рабочих дней</u> со дня подписания Сторонами Акта осмотра (обследования) электроустановки и Акта о выполнении технических условий.	
16	Подготовка, выдача Сетевой организацией Заявителю Акта об осуществлении технологического присоединения. (п. 19 Правил)	В течение <u>5 рабочих дней</u> со дня оформления АРЭП, АРЭО.	Этап №7
17	Оформление Сторонами Акта согласования технологической и (или) аварийной брони в соответствии с пунктом 14.2 Правил.	В течение <u>10 рабочих дней</u> со дня получения от Заявителя проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони при отсутствии замечаний. В течение <u>20 рабочих дней</u> – при необходимости проведения осмотра (обследования)	

		энергопринимающих устройств Заявителя.	
18	Подготовка распоряжения на включение объекта под рабочее напряжение.	В течение <u>5 рабочих дней</u> со дня подписания Сторонами АТЦ.	
19	Фактическое присоединение к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»).	В течение <u>5 рабочих дней</u> с момента оформления распоряжения на включение.	

Главный инженер
Общества с ограниченной ответственностью
«Орские Электрические Сети»


Д.С. Ласкавый