

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО «ГОРЭЛЕКТРОСЕТЬ»

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (в том числе опосредованное присоединение)
наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: Лица (кроме лиц, указанных в пунктах 12(1), 13 и 14 *«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», утверждённых Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 N 861 с последующими изменениями и дополнениями (далее Правила)*), а также лиц, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети, и заявителей, не внесших плату за технологическое присоединение энергопринимающих устройств либо внесших такую плату не в полном объеме), имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям (далее Заявитель).

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

Определяется утверждённым Постановлением РЭКа Свердловской области №150-ПК и №166-ПК от 24.12.2013 г. Основание для взимания – случай возникновения технологического присоединения, согласно п. 34 Правил.

Условия оказания услуги (процесса): соблюдение условий и наличие пакета документов согласно п. 34 Правил.

Результат оказания услуги (процесса): **фактическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации, увеличение максимальной мощности по ранее присоединённым энергопринимающим устройствам.**

Общий срок оказания услуги (процесса): **от 120 рабочих дней до 1 года.**

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки	Подача заявки Заявителем, который имеет намерение осуществить технологическое присоединение, посредством перераспределения максимальной мощности между юридическими лицами и	Лично, заказным письмом, через сайт сетевой организации.	При личном приеме - на дату обращения, посредством сайта	п. 9, 10, 34(1) Правил; п. 4.1. Приложения

		индивидуальными предпринимателями (в том числе опосредованное присоединение). Заявка должна содержать перечень сведений о заявителе (в зависимости от мощности), к заявке должны быть приложены необходимые документы для разработки технических условий и договора об осуществлении технологического присоединения. Наличие копии соглашения о перераспределении максимальной мощности		– в течение 1 дня со дня отправления обращения в случае комплектности документов и полноты сведений в заявке.	№5 Единых стандартов качества обслуживания сетевыми организациями потребителей услуг сетевых организаций, утверждённых Приказом Министерства энергетики РФ №186 от 15.04.2014 г. (далее Стандарты).
2	Заключение договора	Подготовка и направление Заявителю проекта договора об осуществлении технологического присоединения и технических условий.	Сетевая организация направляет в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору.	В течение 15 дней со дня получения заявки от Заявителя.	п. 15 Правил.

3	Выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором	Заявитель исполняет указанные обязательства в пределах границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства Заявителя. Сетевая организация исполняет указанные обязательства (в том числе в части урегулирования отношений с иными лицами) до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства Заявителя. Заявитель осуществляет оплату согласно заключенному договору. Лицо, перераспределяющее мощность должно выполнять мероприятия по снижению максимальной мощности.	Фактическое исполнение обязательств	от 15 рабочих дней до 2 лет	п. 16 и 37 Правил
4	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя, за исключением объектов лиц, указанных в пункте 12 Правил, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно, и объектов лиц, указанных в пунктах 12(1), 13 и 14 Правил. Указанные исключения не распространяются на случаи технологического присоединения объектов сетевых организаций.	Для заявителей, технологическое присоединение которых осуществляется по второй категории или максимальной мощностью свыше 670 кВт – в бумажной форме, для остальных категорий Заявителей разрешение не требуется.	Правилами не установлен. Объекты заявителей (за исключением заявителей сетевых организаций), указанных в пункте 12 Правил, присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10	п. 18(4) Правил.

				кВ включительно, считаются введенными в эксплуатацию с даты направления в орган федерального государственного энергетического надзора уведомления.	
5	Осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям	Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"). Возможно после выполнения сторонами мероприятий, согласно технических условий и выполнения мероприятий по снижению максимальной мощности со стороны лица перераспределяющего максимальную мощность	Фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено".	не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой организации.	п. 7 г.1). Правил
6	Фактический прием (подача) напряжения и мощности,	Осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). Выполняется после проведения осмотра с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой организации.	Фиксация коммутационного аппарата в положении "включено".	не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра с соблюдением срока выполнения	п. 7 г.2). Правил

				мероприятий сетевой организации.	
7	Составление документов	Составление акта об осуществлении технологического присоединения, акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в пункте 14(2) Правил)	Составляется в бумажном виде	не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой организации.	п. 7 д). Правил

Контактная информация для направления обращений: Начальник ПТО АО «Комэнерго» Давыдов Николай Сергеевич.
тел. 8(343)379-43-88 E-mail: N.Davydov@svrsk.ru