

## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ №19/5

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств для заявителей: юридические лица (индивидуальный предприниматель), максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150кВт и менее 670кВт

Круг заявителей: юридического лица или индивидуальные предприниматели.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: определяется на основании Постановления комитета по ценовой и тарифной политике Новгородской области №67 от 25.12.2014 .

Условия оказания услуги (процесса): выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренными Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2014г.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение к электрическим сетям.

Общий срок оказания услуги (процесса): 4-12 месяцев, с даты принятия заявки на технологическое присоединение.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

N п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Направление заявителем заявки на технологическое присоединение.	Предоставление в заявке на технологическое присоединение сведений предусмотренных п. 12 Правил.	1. Заявка направляется заявителем в сетевую организацию в 2 экземплярах письмом с описью вложения почтой, лично или через уполномоченного представителя. 2. Заполнение на официальном сайте сетевой организации: новгородоблэлектрo.рф	Время на прием заявки на технологическое присоединение – 30 минут. При отсутствии в заявке сведений, а также документов предусмотренных Правилами технологического присоединения Заявитель уведомляется об этом в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.
2	Подготовка и направление проекта договора об осуществлении технологического	Наличие всех предусмотренными Правилами сведений в заявке на технологическое присоединение.	Направляются по почте либо Заявитель/ поручитель получает лично в ОАО	30 дней с даты получения заявки на технологическое присоединение.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.

	присоединения и технических условий.		«Новгородоблэлектро».		
3	Заключение договора или направление мотивированного отказа.	Договор считается заключенным с даты поступления подписанного заявителем экземпляра договора в ОАО «Новгородоблэлектро».	Направляется по почте либо лично в ОАО «Новгородоблэлектро».	30 дней с даты получения от сетевой организации подписанного заявителем договора. Аннулирование заявки при неполучении сетевой организацией подписанного договора, но не ранее чем через 60 дней со дня получения от сетевой организации подписанного заявителем договора.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.
4	Оплата стоимости технологического присоединения	В соответствии с условиями договора.	Оплата по договору производится в любом банке по реквизитам, указанным в счете на оплату или в квитанции.	В соответствии с графиком платежей указанным в договоре.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.
5	Выполнение сторонами мероприятий, предусмотренных договором.	В соответствии с техническими условиями: мероприятия по технологическому присоединению в пределах границ участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, осуществляются заявителем, а мероприятия по технологическому присоединению до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, включая урегулирование отношений с иными лицами, осуществляются сетевой организацией.		4 месяца: отсутствие необходимости выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства классом напряжения до 20кВ, и расстоянию от границ земельного участка до существующих электрических сетей не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности 1 год: в иных случаях.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.

6	<p>Проверка выполнения заявителем технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации.</p>	<p>Направление заявителю уведомления о выполнении сетевой организацией мероприятий, предусмотренных техническими условиями.          Направление заявителем уведомления (с необходимыми приложениями) о выполнении мероприятий, предусмотренных техническими условиями.          Проведение осмотра (обследования) энергопринимающих устройств с участием Заявителя.          Сетевая организация проводит осмотр присоединяемых электроустановок заявителя до распределительного устройства (пункта) заявителя (вводного устройства, вводного распределительного устройства, главного распределительного щита, узла учета) включительно. Составление акта осмотра, акта о выполнении технических условий, акта допуска прибора учета.</p>	<p>Письменное уведомление по почте, лично в ОАО «Новгородоблэлектро».</p>	<p>В течение 10 дней со дня получения уведомления от заявителя.</p>	<p>Раздел IX Правил.</p>
7	<p>Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов заявителя, за исключением объектов, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно.</p>	<p>Направление в орган федерального государственного энергетического надзора обращения о получении разрешения на допуск к эксплуатации.          Для объектов, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно заявитель направляет в орган федерального государственного энергетического надзора уведомление и прилагаемые к нему документы, в течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления.</p>			<p>Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.</p>
8	<p>Фактическое присоединение объектов заявителя к электрическим сетям, без</p>	<p>Отсутствие замечаний при проверке выполнения ТУ, наличие подписанного сторонами акта осмотра и акта о выполнении ТУ (составляются при проверке выполнения заявителем технических условий).</p>	<p>Письменное уведомление по почте, лично в ОАО «Новгородоблэлектро».</p>	<p>В течение 2 дней со дня получения уведомления от заявителя.</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.</p>

	осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено").	Наличие разрешения на допуск к эксплуатации от органа федерального государственного энергетического надзора или копии уведомления с указанием даты отправки и получения уведомления в орган федерального государственного энергетического надзора. Составление акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.			
9	Фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").	Наличие у заявителя заключенного договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется).	Письменное уведомление по почте, лично в ОАО «Новгородоблэлектро».	В течение 2 дней со дня получения уведомления от заявителя.	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.
10	Завершение процедуры технологического присоединения.	Подписание акта о технологическом присоединении, акта выполненных работ.	Письменное уведомление по почте, лично в ОАО «Новгородоблэлектро».	В течение 5 дней со фактического приема (подачи) напряжения и мощности и фиксация коммутационного аппарата в положении "включено".	Постановление Правительства РФ от 27.12.2004 №861.

Контактная информация для направления обращений: обращения направляются в Центр обслуживания потребителей (Великий Новгород, ул. Кооперативная, д. 8), и Пункты обслуживания потребителей, расположенные в филиалах ОАО «Новгородоблэлектро». Адреса и контактные телефоны Центра и Пунктов обслуживания потребителей размещены на сайте: новгородоблэлектро.рф.

Правила: «Правила технологического присоединения...», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861.