

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ – АО «ГНЦ НИИАР»

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ
ЗАЯВИТЕЛЯ** - юридического лица или индивидуального предпринимателя, максимальная мощность которых составляет **до 150 кВт** включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по одному источнику электроснабжения

Круг заявителей: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель
Размер платы за предоставление услуги (процесса): определяется уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для расчёта платы за технологическое присоединение - Департамент по регулированию цен и тарифов Министерства экономики и планирования Ульяновской области
Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение
Порядок оказания услуги (процесса): согласно Постановлению Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
Контактный телефон (84235) 7-97-30

№	Этап	Содержание/Условие этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	ссылка на нормативный правовой акт
1	<p>направление заявки заявителем (в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств 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 жилым помещением)</p>	<p>необходимость осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности эл.снабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего эл.снабжения энергопринимающих устройств заявителя; присоединения к системам эл.снабжения, входящим в состав общего имущества, принадлежащего на праве общей долевой собственности собственникам помещений в многоквартирном доме, в целях увеличения максимальной мощности в отношении энергопринимающих устройств, находящихся в помещениях, расположенных в многоквартирном доме</p>	первичная обработка заявки	<p>при очном общении не более 30 минут</p> <p>при поступлении по почте – передача заявки в профильное подразделение в течение 1 дня</p>	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
		<p>предоставление заявителем всех требуемых законодательством сведений и документов / проверка соблюдения требований к полноте указанных сведений и приложенных к заявке документов</p>	основная обработка заявки	<p>1 рабочий день с даты получения заявки и пакета документов при очном общении</p> <p>2 рабочих дня с даты регистрации письма с заявкой и пакетом документов при получении заявки по почте или посредством официального сайта</p>	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.
			подготовка и направления уведомления заявителю о недостающих сведениях и документов	6 рабочих дней с даты получения (регистрации) заявки	

2	<p>заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям</p>	<p>подготовка и направление договора об осуществлении технологического присоединения заявителю</p>	<p>направление для подписания заполненного и подписанного проекта договора в 2 экземплярах и технических условий, уведомление о возможности временного технологического присоединения</p>	<p>не позднее 3 рабочих дней со дня вступления в силу решения уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>
3	<p>выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором</p>	<p>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.</p>	<p>Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет 1 экземпляр договора сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор</p>	<p>в течение 30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией проекта договора</p>	
			<p>разработка проектной документации, осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие</p>	<p>в течение 6 месяцев с даты подписания договора</p>	

			<p>аппаратуры противоаварийно й и режимной автоматики, проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий, допуск к эксплуатации установленного прибора учёта электрической энергии</p>		
4	<p>осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям.</p>	<p>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 (приёма) напряжения и мощности на объекты заявителя</p>	<p>фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено"</p>	<p>не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой компанией – 6 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>
5	<p>фактический прием (подача) напряжения и мощности</p>	<p>осмотр сетевой организацией (с участием заявителя) присоединяемых электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства, с выдачей акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств заявителя</p>	<p>фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"</p>	<p>не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой компанией – 6 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>

6	составление акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон	исполнение заявителем надлежащим образом обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения / уведомление заявителем о выполнении технических условий, принятие заявителем участия в осмотре присоединяемых энергопринимающих устройств	подписание заявителем акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон либо предоставить мотивированный отказ от подписания в течение 5 рабочих дней со дня получения актов	не позднее 15 рабочих дней со дня проведения осмотра (обследования) с соблюдением срока выполнения мероприятий сетевой компанией – 6 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

Заместитель главного инженера по энергетике
АО «ГНЦ НИИАР»

В.В.Трофимов