

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ -
Общество с ограниченной ответственностью «АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ»**

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИХ УСТРОЙСТВ

ЗАЯВИТЕЛЯ - юридического лица, физического лица или индивидуального предпринимателя, максимальная мощность которых составляет **до 15 кВт** включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), электроснабжение которых предусматривается по одному источнику.

Заявитель: юридическое лицо, физическое лицо или индивидуальный предприниматель

Порядок определения стоимости услуги (процесса): 550 рублей

Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение

Порядок оказания услуги (процесса): согласно Постановлению Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

№	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>	<p>основная обработка заявки</p> <p>подготовка и направления уведомления заявителю о недостающих сведениях и документов</p>	<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</p> <p>6 рабочих дней с даты получения (регистрации) заявки</p>	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.

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>в течение 15 дней со дня получения заявки от заявителя</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</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>	
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>разработка проектной документации, осуществление сетевой организацией мероприятий по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики</p>	<p>в течение 6 месяцев с даты подписания договора, если расстояние от существующих эл.сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, составляет не более 300 м в городах и посёлках городского типа и не более 500 м в сельской местности</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004 г.</p>

4	<p>Проверка выполнения заявителем технических условий с оформлением акта о выполнении ТУ (в том числе оформление акта осмотра (обследования) присоединяемых энергопринимающих устройств), составление акта об осмотре приборов учета, акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности</p>	<p>исполнение заявителем надлежащим образом обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения / уведомление заявителем о выполнении технических условий, осмотр сетевой организацией (с участием заявителя) присоединяемых электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства, с выдачей акта осмотра (обследования) энергопринимающих устройств заявителя</p>	<p>подписание заявителем акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон либо предоставить мотивированный отказ от подписания в течение 5 рабочих дней со дня получения актов</p>	<p>не позднее 15 рабочих дней со дня уведомления о выполнении ТУ 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>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>
6	<p>фактический прием (подача) напряжения и мощности, составление акта о технологическом присоединении</p>	<p>Наличие подписанного акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, договора на энергоснабжение.</p>	<p>подписание заявителем акта о технологическом присоединении, 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>