

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер

_____ **Н.П. Козлов**

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА)

ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Порядок технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии регулируется Правилами 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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861).

О круге заявителей:

Сетевая организация обязана выполнить в отношении любого обратившегося к ней лица мероприятия по технологическому присоединению при условии соблюдения им Правил и наличии технической возможности технологического присоединения. Независимо от наличия или отсутствия технической возможности технологического присоединения на дату обращения заявителя сетевая организация обязана заключить договор с

- юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);
- физическим лицом в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств);
- лицом, имеющим 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, желающим перераспределить объем снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в пределах действия соответствующего питающего центра.

Любые лица имеют право на технологическое присоединение построенных ими линий электропередачи к электрическим сетям.

О размере платы за оказание услуги (осуществления процесса) и основаниях ее взимания:

1. Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 29.12.2011 N 1178 ";
2. Методические указания по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям, утвержденные Приказом ФСТ России от 11.09.2012 N 209-э/1;
3. Распоряжение комитета по ценам и тарифам Московской области от 20.12.2013 №154-Р.

Порядок оказания услуг (процесса):

а) подача заявки юридическим или физическим лицом (далее - заявитель), которое имеет намерение осуществить технологическое присоединение, реконструкцию энергопринимающих устройств и увеличение объема максимальной мощности, а также изменить категорию надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр (увеличение) величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения энергопринимающих устройств заявителя;

б) заключение договора;

в) выполнение сторонами договора мероприятий, предусмотренных договором;

г) получение разрешения [органа федерального государственного энергетического надзора](#) на допуск к эксплуатации объектов заявителя, за исключением объектов лиц, 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;

г.1) осуществление сетевой организацией фактического присоединения объектов заявителя к электрическим сетям. Для целей настоящих Правил под фактическим присоединением понимается 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");

г.2) фактический прием (подача) напряжения и мощности, осуществляемый путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено");

д) составление акта о технологическом присоединении, акта разграничения балансовой принадлежности, акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон, а также акта согласования технологической и (или) аварийной брони (для заявителей, указанных в [пункте 14.2](#) Правил.

Состав и этапы с указанием сроков оказания услуги:

Паспорт услуг на технологическое присоединение		Категории заявителей						
№ этапа	Наименование этапа технологического присоединения	Физические лица в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику	Юридические лица или индивидуальные предприниматели в целях технологического присоединения по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 15 и до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	Юридические лица или индивидуальные предприниматели, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 150 кВт и менее 670 кВт	Заявители, присоединяющие энергопринимающие устройства максимальной мощностью свыше 670 кВт	-Заявители в целях временного (на срок не более 12 месяцев) технологического присоединения принадлежащих им энергопринимающих устройств для обеспечения электрической энергией передвижных объектов с максимальной мощностью до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств)	Ссылка на нормативный правовой акт	
		(пункт 14) правил	(пункт 12.1. правил)	(пункт 12 правил)	(не попадающие под критерии пунктов 12-14 правил)	(пункт 13 правил) (пункт 50 правил)	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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861).	
1.	Рассмотрение заявки на технологическое присоединение	в течение 2 дней с момента получения						
1.1	Уведомление заявителя об отсутствии необходимых сведений или документов	в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки						Абзац 11 Пункта 15 Правил
2.	Подготовка проекта договора и технических условий технологического присоединения и направление их заявителю	в течение 15 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 15 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	-в течение 10 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений	Пункт 15 правил	
2.1.	Согласование с системным оператором технических условий технологического присоединения	-	-	-	15 дней со дня получения проекта технических условий (Если больше 5МВт)	-	Пункт 15, 21 Правил	

2.2.	Направление заявления об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с одновременным уведомлением заявителя	-	-	В уполномоченный орган в течение 30 дней со дня получения заявки, либо недостающих сведений* *направление проекта договора заявителю в течение 5 дней со дня утверждения размера платы за технологическое присоединение	-	Пункт 30.1 правил Пункт 15 правил
2.3.	Утверждение размера платы по индивидуальном проекту регулирующим органом	-	-	не более 45 рабочих дней с момента принятия заявления	не более 45 рабочих дней с момента принятия заявления	Пункт 30.3 правил
3.	Выполнение сторонами обязательств по договору, с учётом нижеисследующих мероприятий:	В течение 4 месяцев при условии: класс напряжения до 20 кВ включительно, расстояние земельного участка до сетей требующего класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. В иных случаях - в течение 6 месяцев	В течение 4 месяцев при условии: класс напряжения до 20 кВ включительно, расстояние земельного участка до сетей требующего класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. В иных случаях - в течение 1 года.	В течение 1 года при условии: класс напряжения до 20 кВ включительно, расстояние земельного участка до сетей требующего класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства. В иных случаях: -В течение 2-х лет, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой сетевой организации или соглашением сторон	В течение 15 рабочих дней при условии: класс напряжения до 20 кВ включительно, расстояние земельного участка до сетей требующего класса напряжения не более 300 м в городе или 500 м в сельской местности, не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства.	Пункт 16 правил
3.1.	проверка выполнения заявителем и сетевой организацией технических условий, а также допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии, включающий составление акта допуска прибора учета к эксплуатации в порядке, предусмотренном Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии	Проведение осмотра сетевой организацией в течение 10 дней со дня получения уведомления о выполнении ТУ, с выдачей заявителю: - акта осмотра (обследования) электроустановки; - акт о выполнении ТУ	В случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно по одному источнику электроснабжения Проведение осмотра производится сетевой организацией с участием заявителя, с выдачей заявителю: - акта осмотра	осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств	Проведение осмотра сетевой организацией в течение 10 дней со дня получения уведомления о выполнении ТУ, с выдачей заявителю: - акта осмотра (обследования) электроустановки; - акт о выполнении ТУ	Пункт 18, 18.1. правил, раздел IX правил

			<p>(обследования) электроустановки;</p> <p>-акт о выполнении ТУ</p> <p>Заявитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства.</p> <p>В иных случаях: осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств</p>			
3.2.	Фактическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям.	В соответствии с условиями заключенного договора, с соблюдением срока установленного пунктом 3 настоящего паспорта				Пункт 18 ж
3.3.	Оформление и подписание Акта о технологическом присоединении, Акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности и акта согласования технологической и аварийной брони (при необходимости)	В соответствии с условиями заключенного договора, с соблюдением срока установленного пунктом 3 настоящего паспорта				Пункт 19

4	Оплата услуг за технологическое присоединение	<p>Плата устанавливается исходя из стоимости мероприятий по технологическому присоединению в размере не более 550 рублей при присоединении заявителя, владеющего объектами, отнесенными к третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) при условии, что расстояние от границ участка заявителя до объектов электросетевого хозяйства на уровне напряжения до 20 кВ включительно необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности.</p>	<p>а) 15 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней с даты заключения договора; б) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней с даты заключения договора, но не позже даты фактического присоединения; в) 45 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения; г) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.</p> <p>*По желанию заявителя предусмотрена беспроцентная рассрочка платежа на период до 3-х лет.</p>	<p>а) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня заключения договора; б) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 60 дней со дня заключения договора; в) 20 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 180 дней со дня заключения договора; г) 30 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 15 дней со дня фактического присоединения; д) 10 процентов платы за технологическое присоединение вносятся в течение 10 дней со дня подписания акта об осуществлении технологического присоединения.</p>	в соответствии с условиями заключенного договора.	В соответствии с условиями заключенного договора	Пункт 16.2, 16.4, 17 правил
---	-----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------

Заявители, указанные в [пунктах 12.1, 13 и 14](#) Правил, в случае осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям классом напряжения до 10 кВ включительно вправе направлять заявку и прилагаемые документы посредством официального сайта сетевой организации или иного официального сайта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", определяемого Правительством Российской Федерации.*

*В настоящее время ведутся работы по модернизации сайта для возможности подать заявки через функционал сайта.