

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
**«УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ
ВЫСТАВКИ ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА»**

129223 г.Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Останкинский пр-кт Мира дом119, строение 338, тел 8(499) 760-24-88,
факс 8 (499) 720-20-12 E-mail ute_vvc@mail.ru ОКПО 11624531, ОГРН 1027700001515, ИНН/КПП 7717082419/771701001

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств посредством перераспределения максимальной мощности

Круг заявителей: потребители электрической энергии, владельцы объектов по производству электрической энергии, владельцы объектов электросетевого хозяйства.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): Технологическое присоединение посредством перераспределения максимальной мощности, осуществляется на основании договора об осуществлении технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства, заключаемого между сетевой организацией и обратившимся к ней лицом. Указанный договор является публичным.

Результат оказания услуги (процесса): Наличие у объектов заявителя фактического технологического присоединения, осуществленного посредством перераспределения максимальной мощности и подтвержденного соответствующими документами.

Общий срок оказания услуги (процесса): 30 дней.

При технологическом присоединении таких лиц к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, если в соответствии с техническими условиями сетевой организации не требуется выполнения работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики, не может превышать: 120 дней при объеме присоединяемой мощности до 670 кВт, 1 год при объеме присоединяемой мощности свыше 670 кВт.

В случае если необходимо выполнить работы по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, мероприятия по технологическому присоединению выполняются сетевой организацией в сроки: 1 год при объеме присоединяемой мощности до 670 кВт, 2 года при объеме присоединяемой мощности свыше 670 кВт.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Направление заявителем уведомления о	Направление заявителем уведомления о	Любым способом	По желанию заявителя	Правила технологического присоединения,

	перераспределении мощности	перераспределении мощности			утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
2	Проверка соответствия комплекта документов согласно требованиям законодательства в части полноты представленных документов и сведений	Проверка соответствия комплекта документов согласно требованиям законодательства в части полноты представленных документов и сведений	В случае наличия основания письменный запрос в адрес заявителя (по почте или лично через клиентский офис – по желанию заявителя)	3 рабочих дня	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
3	Направление недостающих документов заявителем	Направление недостающих документов заявителем	Документы, указанные в запросе	20 рабочих дней с даты запроса	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
4	Подготовка технических условий и проекта договора	Подготовка технических условий и проекта договора	Проект технических условий и проект договора	20 рабочих дней с даты регистрации заявки в сетевой организации В случае если технические условия подлежали согласованию с Московским РДУ не позднее 3 рабочих дней с даты согласования технических условий со стороны системного оператора	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
5		В предусмотренных законом случаях направление технических условий на согласование в Московское РДУ	Письмо с приложением технических условий	5 рабочих дней с даты поступления от заявителя уведомления о перераспределении	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением

					Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
6		Согласование технических условий со стороны Московского РДУ	Письмо с приложением согласованных технических условий	15 дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
7	Рассмотрение заявителем проекта договора	Рассмотрение заявителем проекта договора	Подписанный заявителем договор (при наличии разногласий с протоколом разногласий)	10 рабочих дней с даты получения подписанного сетевой организацией договора	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
8	Направлении информации об изменениях в ранее выданных технических условиях	Направление лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, информации об изменениях, внесенных в ранее выданные ему технические условия	Принятие условий	10 рабочих со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности В случае если в соответствии с настоящими Правилами технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, указанный срок продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия, с таким субъектом.	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
9	Выполнение мероприятий, предусмотренных	Выполнение сетевой организацией и заявителем		В течение срока выполнения мероприятий по	Правила технологического

	техническими условиями и договором	мероприятий, предусмотренных техническими условиями и договором		технологическому присоединению и срока действия технических условий	присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
10	Проверка выполнения технических условий и осмотр электроустановок	Проверка выполнения технических условий и осмотр электроустановок	Проведение осмотра, рассмотрение проектной документации	10 дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных Правилами Не более 25 дней с даты получения уведомления о выполнении технических условий и предоставления комплекта документов, предусмотренных Правилами в случае если технические условия подлежали согласованию с Московским РДУ	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
11	Направление акта о выполнении технических условий	Направление акта о выполнении технических условий	Направление акта о выполнении технических условий, подписанного со стороны сетевой организации	В течение 3х дней с даты проведения мероприятий по проверке выполнения технических условий.	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
12	Фактическое присоединение объектов заявителя и фактический прием (подача) напряжения и мощности.	Фактическое присоединение объектов заявителя и фактический прием (подача) напряжения и мощности.	Комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в которую была подана заявка, и объектов электроэнергетики	По завершению мероприятий по проверке выполнения технических условий При наличии документов: - акт о выполнении технических условий; - акт согласования технологической и (или)	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

			(энергопринимающих устройств) заявителя. Фактический прием (подача) напряжения и мощности осуществляется путем включения коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении «включено»).	аварийной брони (при необходимости его оформления); - акт допуска в эксплуатацию приборов учета; - разрешение на допуск в эксплуатацию, выданное органом федерального государственного энергетического надзора (в предусмотренных законодательством случаях).	
13	Оформление документации, подтверждающей технологическое присоединение	Оформление документации, подтверждающей технологическое присоединение	Акт об осуществлении технологического присоединения	3 рабочих дня с даты фактического присоединения	Правила технологического присоединения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

Контактная информация:

129223, г. Москва, проспект Мира, дом 119, стр.338

Адрес электронной почты: ute_vvc@mail.ru

Телефоны для обращений: +7 (499) 760-24-88; +7 (499) 760-26-42; +7 (499) 760-24-78.