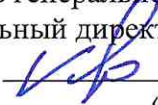


«Утверждаю»:
Заместитель генерального директора –
исполнительный директор АО «АЭСК»
 В.С. Козлов
«23» мая 2017г.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации».

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:

Плата за технологическое присоединение рассчитывается в случаях присоединения впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных Устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, при которых в отношении ранее присоединенных Устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких Устройств.

Плата за технологическое присоединение рассчитывается также в случаях присоединения к системам электроснабжения, 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.

Плата за технологическое присоединение при изменении категории надежности рассчитывается за объем максимальной мощности энергопринимающих устройств Заявителя, у которых изменяется категория надежности.

Плата за технологическое присоединение в случаях изменения схемы внешнего электроснабжения, не влекущих пересмотр величины максимальной мощности в результате изменения точек присоединения, видов производственной деятельности, рассчитывается за объем максимальной мощности, указанный в заявке на технологическое присоединение.

Размер платы за технологическое присоединение рассчитывается на период регулирования в виде стандартизированной тарифной ставки и ставки за единицу максимальной мощности (руб./кВт).

Условия оказания услуги (процесса): технологическое присоединение 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 подтвержденного соответствующими документами.

Общий срок оказания услуги (процесса):

Объем присоединяемой мощности	Объем мероприятий по ТУ Строительство КЛ, ТП (либо только КЛ)		
	Расстояние меньше 300 м*	Расстояние меньше 300 м**	Расстояние более 300 м**
до 15 кВт	4 месяца	6 месяцев	1 год
до 150 кВт	4 месяца	6 месяцев	1 год
до 670 кВт	4 месяца	1 год	1 год
свыше 670 кВт	1 год	2 года	2 года

*В случае отсутствия мероприятий выполняемых сетевой организацией по ТУ применяются сроки из первой колонки.

** В случае наличия в ТУ мероприятий по реконструкции существующих объектов электросетевого хозяйства АО «АЭСК» применяются сроки из второй колонки

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	1	Направление заявителем заявки на ТП	Через личный кабинет на сайте Общества (в соответствии с Правилами технологического присоединения..., утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861), очно в клиентском офисе, почтой	По желанию заявителя	Правила технологического присоединения..., утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

2	2	Проверка соответствия заявки 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)	6 рабочих дней
3	3	Подготовка технических условий и проекта договора	Проект технических условий и проект договора	15 или 30 дней с даты поступления заявки от заявителя (в зависимости от категории заявителя)
3	3.1	В предусмотренных законом случаях направление технических условий на согласование в РДУ	Письмо с приложением технических условий	5 рабочих дней с даты поступления заявки от заявителя
3	3.2.	Согласование технических условий со стороны РДУ	Письмо с приложением согласованных технических условий	15 дней с даты получения проекта технических условий от сетевой организации
4	4	Направление проекта договора заявителю	Проект договора и проект технических условий	15 или 30 дней с даты поступления заявки от заявителя (в зависимости от категории заявителя) В случае если технические условия подлежали согласованию с Московским РДУ не позднее 3 рабочих дней с даты согласования технических условий со стороны системного оператора
5	5	Рассмотрение заявителем договора и технических условий	Подписанный заявителем договор (при наличии разногласий с протоколом разногласий)	30 дней с даты получения подписанного сетевой организацией договора
6	6	Выполнение сетевой организацией и заявителей мероприятий предусмотренных техническими условиями и договором		В течение срока выполнения мероприятий по технологическому присоединению и срока действия технических условий
7	7	Проверка выполнения	Акт о выполнении технических	10 дней с даты получения уведомления

		технических условий и осмотр электроустановок	условий, акт осмотра электроустановок,	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
8	8	Оформление документации подтверждающей технологическое присоединение	Акт об осуществлении технологического присоединения, акт разграничения балансовой принадлежности и акт разграничения эксплуатационной ответственности	По завершении мероприятий по технологическому присоединению

Начальник ПТО АО «АЭСК»



Рыбин П.А.