

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «Энергия-Транзит»
А.В.Руин
« _____ » 2014г.



ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Допуск в эксплуатацию прибора учета (измерительного комплекса)

Круг заявителей: Собственник энергопринимающих устройств.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания: Бесплатно.

Условия оказания услуги (процесса): Письменная заявка, содержащая следующую сведения:

реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона;

место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета (измерительный комплекс), допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить;

номер договора электроснабжения (купли-продажи) электроэнергии (мощности), договора оказания услуг по передаче электрической энергии (при наличии);

предполагаемые дата и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию;

метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии), в том числе класс точности, тип, срок очередной поверки,

Результат оказания услуги: Оформление акта допуска прибора учета (измерительного комплекса).

Общий срок оказания услуги (процесса): Не ранее 5 рабочих дней и не позднее 15 рабочих дней с момента регистрации заявки.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/ Условие этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Прием заявки	При достаточности сведений, указанных в заявке.	Лично, либо	Ежедневно,	ГК РФ

2. Исполнение заявки, оформление акта допуска прибора учета (измерительного комплекса)	Выезд на место установки прибора учета (измерительного комплекса). Проведение инструментального осмотра прибора учета (измерительного комплекса), оформление акта допуска в эксплуатацию прибора учета. При достаточности сведений, указанных в заявке. При соответствии фактических метрологических характеристик прибора учета, измерительных трансформаторов (при их наличии) заявленным. Обеспечение мер, исключающих стороне вмешательство в работу прибора учета (измерительного комплекса).	почтовым отправлением Очное обслуживание	согласно режиму работы Не ранее 5 рабочих дней и не позднее 15 дней, с момента регистрации заявки	пп. 152, 153, 154 ОПФРРЭЭ № 442 от 04.05.2012
--	--	---	--	---

ОПФРРЭЭ – основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

Контактная информация для направления обращений: Центр обслуживания клиентов 8-800-250-98-66

Начальник отдела балансов
и учета электроэнергии ООО «Энергия-Транзит»



Ольхов А.Л.