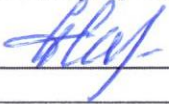


УТВЕРЖДАЮ:
Директор по передаче электроэнергии-
Главный инженер ОАО «ИЭСК»


_____ А.Н. Мартынов
« ___ » _____ 2014 г.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Проверка, в том числе снятие показаний, прибора учета перед его демонтажем для ремонта, поверки или замены

Потребитель: физические и юридические лица, индивидуальные предприниматели

Порядок определения стоимости услуг (процесса): бесплатно

Условия оказания услуг (процесса): наличие технологического присоединения к сетям ОАО «ИЭСК» Северные электрические сети и договора энергоснабжения

Порядок оказания услуг (процесса):

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача собственником энергопринимающих устройств заявки на осуществление проверки прибора учета заявителя	1. Содержание заявки: реквизиты заявителя, место нахождения энергопринимающих устройств, номер договора энергоснабжения, контактные данные (включая номер телефона), описание причин, обусловивших проведение такой проверки, предполагаемую дату и время 2. Уведомление о получении заявки сбытовой организации, с которой указанным собственником заключен договор энергоснабжения, по условиям которого расчеты за электрическую энергию осуществляются с использованием планируемого к демонтажу прибора учета	Письменно в филиал ОАО «ИЭСК» Северные электрические сети Письменно	В течение 1 рабочего дня со дня получения заявки	Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) п.149
2	Согласование даты снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем	1. Рассмотрение предложенных заявителем даты и времени снятия показаний прибора учета и согласование их 2. В случае невозможности исполнения заявки в указанный заявителем срок согласование с заявителем иных даты и времени	Письменное предложение о новой дате времени Письменно	В течение 5 рабочих дней со дня получения заявки Не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки	Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) п.149

		3. Уведомление сбытовой организации о дате, времени и месте проведения процедуры снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем		В течение 1 рабочего дня со дня получения заявки	
3	Техническая проверка	Условие – осуществление заявителем допуска к электроустановке, подготовка рабочего места (проведение организационных и технических мероприятий по электробезопасности) Содержание: 1. Допуск к работе 2. Проверка места установки и схемы подключения прибора учета, состояния прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета, пломб и знаков визуального контроля) и измерительных трансформаторов (при их наличии) 3. Проведение технической проверки (инструментальной), в том числе снятие показаний 4. Снятие пломб и знаков визуального контроля		Не более 5 рабочих дней со дня получения заявки	Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) п.149
4	Составление Акта проверки расчетных приборов учета	Условие – проведение технической проверки Содержание: 1. Составление Акта о проведении установки (замены) элементов узла учета электрической энергии и проверки схем их подключения в электроустановках до и выше 1000В с заключением о выводе прибора учета из расчетов 2. Направление копии акта сбытовой организации, не явившейся для участия в процедуре снятия показаний прибора учета	Письменно	По окончании технической проверки В течение 1 рабочего дня со дня составления акта проверки	Постановление Правительства РФ от 04.05.2012 №442 (с изменениями) п.149

Главный инженер филиала ОАО «ИЭСК»
Северные электрические сети:



А.ру

П.В. Ковалев

Воронцов А.Ю.