

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «АСЭП»
ПРОВЕРКА, В ТОМ ЧИСЛЕ СНЯТИЕ ПОКАЗАНИЙ, ПРИБОРА УЧЕТА ПЕРЕД ЕГО ДЕМОНТАЖЕМ ДЛЯ РЕМОНТА, ПОВЕРКИ ИЛИ ЗАМЕНЫ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ (ПОТРЕБИТЕЛЕЙ): юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: плата не предусмотрена и не взимается.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение к электрическим сетям (в том числе опосредованно) в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя, в том числе который имеет намерение демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибор учета, ранее установленный в отношении таких энергопринимающих устройств. Наличие у заявителя заключенного договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии).

Демонтаж приборов учета допускается при необходимости проведения работ по капитальному ремонту или реконструкции объектов в местах установки приборов учета¹.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): проверка приборов учета.

Условием демонтажа прибора учета является

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Подача заявителем заявки о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения ²	При необходимости проведения работ по капитальному ремонту или реконструкции объектов в местах установки приборов учета	Направление собственником прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии уведомления в адрес сетевой организации, гарантирующего поставщика	Очное обращение заявителя в офис обслуживания клиентов, письменное обращение заказным письмом с уведомлением.	Не ограничен	Пункты 154 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии ³

¹ Для случаев, не связанных с заменой приборов учета.

² Внеплановые проверки в отношении коллективного (общедомового) прибора учета осуществляются гарантирующим поставщиком.

³ Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 (далее – Основные положения).

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			<p>(энергосбытовой (энергоснабжающей) организации), с которой заключен договор, обеспечивающий продажу электрической энергии, с указанием даты и времени демонтажа прибора учета. Снятие показаний существующего прибора учета, осмотр его состояния и схемы подключения до его демонтажа</p>			
2	<p>Согласование даты и времени снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем лицами, которые могут принимать участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию</p>	<p>Наличие в заявке необходимых сведений: -реквизиты заявителя; -место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета; -номер договора энергоснабжения, договора оказания услуг по передаче электрической энергии (если такой договор заключен); -контактные данные, включая номер телефона -предлагаемые дата и</p>	<p>2.1. Рассмотрение предложенных заявителем даты и времени проведения действий</p> <p>2.2. При отсутствии возможности проведения действий в предложенный заявителем срок направление предложения о новой дате и времени</p> <p>2.3. Уведомление сетевой организацией гарантирующего поставщика, с которым заявителем заключен договор</p>	<p>Письменное предложение новой даты и времени</p> <p>Письменное уведомление</p>	<p>В течение 5 рабочих дней со дня получения запроса от заявителя</p> <p>Не позднее 10 рабочих дня с даты, предложенной в заявке</p> <p>В течение 1 рабочего дня со дня получения заявки</p>	<p>Пункт 154 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
		время осуществления указанных в заявке действий	энергоснабжения, по условиям которого расчеты за электрическую энергию осуществляются с использованием планируемого к демонтажу прибора учета			
3	Техническая проверка	Осуществление заявителем допуска к электроустановке, подготовка рабочего места (проведение организационных и технических мероприятий по электробезопасности)	<p>3.1. Допуск к электроустановке</p> <p>3.2. Осмотр места установки и схемы подключения прибора учета, состояние прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета и пломб поверителя) и (или) измерительных трансформаторов (при их наличии)</p> <p>3.3. Проведение инструментальной проверки, снятие показаний, фиксация состояния прибора учета, схемы подключения прибора учета</p> <p>3.4. Снятие контрольной одноразовой номерной пломбы и (или) знаков визуального контроля</p>	Фиксируется в Акте демонтажа прибора учета	В согласованный срок	Пункт 154 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии
4	Составление Акта проверки приборов учета		<p>4.1. Составление Акта проверки приборов учета</p> <p>4.2. Направление копий Акта гарантирующему</p>	<p>Акт в письменной форме</p> <p>Письменное уведомление</p>	<p>После окончания проверки</p> <p>В течение 3 рабочих дней со</p>	Пункт 154 Основных положений функционирования розничных рынков

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и иным приглашенным лицам, если они не участвовали в процедуре		дня составления Акта проверки	электрической энергии
5	Снятие потребителем показаний прибора учета, планируемого к демонтажу и направление в сетевую организацию	Если ни сетевая организация, ни гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем	<p>5.1. Снятие потребителем показаний прибора учета, планируемого к демонтажу</p> <p>5.2. Направление показаний прибора учета в сетевую организацию</p>	Письменное обращение.	В течение 2 рабочих дня со дня проведения такой процедуры	Пункт 149 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Адрес: 163045, г. Архангельск, Талажское шоссе, 1, корп. 1, 3-й этаж.

Время работы: с понедельника по пятницу с 8.00 до 17.00, перерыв с 12.00 до 13.00, выходные дни: суббота, воскресенье.

Контактный тел/факс: (8182) 24-23-05

Электронная почта: office@asepseti.ru