

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «РН-ЮГАНСКНЕФТЕГАЗ»

Процесс 4. ПРОВЕРКА, В ТОМ ЧИСЛЕ СНЯТИЕ ПОКАЗАНИЙ ПРИБОРА УЧЕТА ПЕРЕД ЕГО ДЕМОНТАЖОМ 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 сетевой организации ООО «РН-Юганскнефтегаз» (в том числе опосредованно), в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя 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.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): проверка приборов учета.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма представления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявителем заявки о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения	Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованно) в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя, в отношении которых установлен прибор учета.	Подача заявителем заявки о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа	Очное обращение заявителя в пункт обслуживания клиентов, письменное обращение заказным письмом с уведомлением, обращение по электронной почте	Не ограничен	Пункт 149, 153 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹
2	Согласование даты и времени снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем.	Наличие в заявке необходимых сведений: - реквизиты и контактные данные заявителя, включая номер телефона; место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета;	2.1. Рассмотрение предложенных заявителем даты и времени проведения действий. 2.2. При отсутствии возможности проведения действий в предложенный заявителем срок, направление предложения о новой дате и времени.	Письменное предложение новой даты и времени	В течении 5 рабочих дней со дня получения запроса от заявителя	Пункт 149 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹

		<p>- номер договора энергоснабжения, договора оказания услуг по передаче электрической энергии (если такой договор заключен);</p> <p>- предполагаемые дата и время осуществления указанных в заявке действий</p>	2.3. Уведомление сетевой организацией гарантирующего поставщика (энергосбытовую, компанию), с которым заявителем заключен договор энергоснабжения, по условиям которого расчеты за электрическую энергию осуществляются с использованием планируемого к демонтажу прибора учета	Письменное уведомление		
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 измерительных трансформаторов (при их наличии)</p> <p>3.3. Проведение инструментальной проверки, снятие показаний.</p> <p>3.4. Снятие одноразовой номерной пломбы и(или) знаков визуального контроля</p>		В согласованный срок	Пункт 149 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹
4	Составление акта проверки приборов учета		<p>4.1. Составление акта приборов учета.</p> <p>4.2. Направление копий Акта гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), если он не участвовал в процедуре.</p>	<p>Акт в письменной форме</p> <p>Письменное уведомление</p>	После окончания проверки. В течение 1 рабочего дня со дня составления акта проверки	Пункт 149 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹
5	Снятие заявителем показаний прибора учета, планируемого к	Если ни сетевая организация не гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая	5.1. Снятие заявителем показаний прибора учета, планируемого к демонтажу.	Письменное обращение по электронной почте или иным	2 рабочих дня со дня проведения такой процедуры	Пункт 149 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии ¹

	демонтажу и направление в сетевую организацию	организация) не явились в согласованную дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажом	5.2. Направление показаний прибора учета в сетевую организацию	способом, позволяющим подтвердить факт получения сведений		
--	---	---	--	---	--	--

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Адрес электронной почты ООО «РН-Юганскнефтегаз»: ooorn-ung@ung.rosneft.ru;

Адреса пунктов очного обращения клиентов: на сайте ООО «РН-Юганскнефтегаз» по адресу: http://www.yungjsc.com/docy/pgtrebitel/yung_telefon.docx

Заместитель Главного инженера - Главный энергетик

А.Н. Перемитин

¹ Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 04.05. 2012г. № 442