

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**  
**Предоставление доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учёта**  
**электрической энергии**  
наименование услуги (процесса)

**Круг заявителей:** Юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание для её взимания:** плата не предусмотрена и не взимается.

**Условия оказания услуги (процесса):** технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованно) энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики заявителя (далее - ЭПУ и ОЭ), выполненное в установленном порядке. В отношении всех приборов учёта электрической энергии (далее – ПУ), допускаемых (вводимых) в эксплуатацию с 01.01.2022 для целей коммерческого учёта электрической энергии на розничных рынках электрической энергии.

**Результат оказания услуги (процесса):** предоставлена возможность использования функций интеллектуальной системы учёта электроэнергии (далее – ИСУ)

**Общий срок оказания услуги (процесса):** с момента присоединения соответствующего прибора учёта электрической энергии к ИСУ.

Присоединение ПУ к ИСУ не позднее 2 месяцев с даты его допуска (ввода) в эксплуатацию.

**Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):**

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Сроки исполнения	Ссылка на правовой нормативный акт
1	Введенный в эксплуатацию ПУ потребителей (за исключением ПУ в Многоквартирных домах (далее-МКД)) (начиная с 01.01.2022).	Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованно) в установленном порядке ЭПУ заявителя. Акт допуска в эксплуатацию ПУ или замена вышедшего из строя ПУ.	Предоставление доступа к минимальному набору функций ИСУ: - передача показаний и результатов измерений ПУ, присоединенного к ИСУ; - предоставление информации о	Направление в адрес потребителя уведомления о присоединении ПУ к ИСУ. Посредством удаленного доступа к минимальному	- не позднее 14 месяцев со дня допуска в период с 1 января 2022 г. по 28 февраля 2022 г., - не позднее 12 месяцев со дня допуска в период с 1 марта 2022 г. по 30 апреля 2022 г., - не позднее	Пункт 140, 141, 156 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии <sup>1</sup> , Пункт 2, 8, 9, 10, 11, 30, 35, 48, 50, 51 Правил предоставления доступа к минимальному набору

<sup>1</sup> Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденные Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

			<p>количестве и иных параметрах электрической энергии; - полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии (приостановление или ограничение предоставления коммунальной услуги), а также возобновление подачи электрической энергии; - установление и изменение зон суток (часов, дней недели, месяцев), по которым ПУ, присоединенным к ИСУ, осуществляется суммирование объемов электрической энергии в соответствии с дифференциацией</p>	<p>набору функций ИСУ и (или) непосредственно (визуально).</p>	<p>10 месяцев со дня допуска в период с 1 мая 2022 г. по 30 июня 2022 г., - не позднее 8 месяцев со дня допуска в период с 1 июля 2022 г. по 31 августа 2022 г., - не позднее 6 месяцев со дня допуска в период с 1 сентября 2022 г. по 31 октября 2022 г., - не позднее 4 месяцев со дня допуска в период с 1 ноября 2022 г. по 31 декабря 2022 г., - <b>не позднее 2 месяцев со дня допуска после 1 января 2023 г.</b> - в течение 3 рабочих дней со дня обнаружения отказа владельцем ИСУ или получения сообщения от пользователей такой системы (в</p>	<p>функций интеллектуальных систем учёта электрической энергии (мощности)<sup>2</sup></p>
--	--	--	--	--	--	---

<sup>2</sup> Правила предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), утвержденные Постановлением Правительства РФ от 19.06.2020 № 890

			тарифов (цен), предусмотренной законодательством Российской Федерации (далее - тарифные зоны), - передача справочной информации; - передача архива данных; - оповещение о возможных недостоверных данных, поступающих с ПУ.		случаях установленных Правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных ИСУ), но не позднее 5-го числа месяца, следующего за месяцем возникновения отказа в работе ИСУ.	
2	Введенный в эксплуатацию прибор учёта электроэнергии потребителей (за исключением МКД) в отношении точки (точек) поставки розничного рынка, совпадающей с точкой (точками) поставки (входящей в	Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованно) в установленном порядке ЭПУ заявителя. Акт допуска в эксплуатацию ПУ или замена вышедшего из строя ПУ. Получение уведомления от собственника (владельца) энергопринимающего оборудования (объекта по производству	Предоставление доступа к минимальному набору функций ИСУ: - передача показаний и результатов измерений ПУ, присоединенного к ИСУ; - предоставление информации о количестве и иных параметрах электрической энергии; - полное и (или) частичное ограничение режима	Письменное уведомление о согласовании заказным письмом с уведомлением	Не позднее 2 месяцев с даты допуска (ввода) ПУ в эксплуатацию.	Пункт 145 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, Пункт 2, 8, 9, 10, 11, 30, 35, 48, 50, 51 Правил предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учёта электрической энергии (мощности)

<p>состав группы точек поставки) на оптовом рынке (начиная с 01.01.2025)</p>	<p>электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, осуществляющей в отношении точек поставки розничного рынка, совпадающих с точками поставки, входящими в состав групп точек поставки на оптовом рынке куплипродажи электроэнергии, об отказе в дальнейшем осуществлять приобретение, установку и замену приборов учёта электрической энергии и (или) иного оборудования, которые необходимы для обеспечения коммерческого учёта электрической энергии (мощности). Уведомление должно быть направлено указанными лицами в адрес сетевой организации не позднее 6 месяцев до истечения срока</p>	<p>потребления электрической энергии (приостановление или ограничение предоставления коммунальной услуги), а также возобновление подачи электрической энергии; - установление и изменение зон суток (часов, дней недели, месяцев), по которым ПУ, присоединенным к ИСУ, осуществляется суммирование объемов электрической энергии в соответствии с дифференциацией тарифов (цен), предусмотренной законодательством Российской Федерации (далее - тарифные зоны), - передача справочной информации; - передача архива</p>			
--	--	---	--	--	--

	межповерочного интервала прибора учета или срока его эксплуатации и не позднее 5 рабочих дней с даты возникновения иных оснований для установки (замены) прибора учета.	данных; - оповещение о возможных недостоверных данных, поступающих с ПУ.			
--	---	--	--	--	--

**Контактная информация:**

Контактный центр обслуживания потребителей (единый и бесплатный номер): [8 \(800\) 777-86-03](tel:8007778603)

Круглосуточная горячая линия по вопросам электроснабжения: [8 \(800\) 777-65-32](tel:8007776532)

Тел: [+7 \(495\) 984-54-86](tel:+74959845486)

Электронный адрес сетевой организации для направления обращений потребителей по электронной форме: [info@sk-energy.ru](mailto:info@sk-energy.ru)

Интернет-приемная, Личный кабинет Заявителя, адрес офиса обслуживания клиентов на официальном сайте ООО «СК ЭНЕРГИЯ»: [www.sk-energy.ru](http://www.sk-energy.ru)