

Паспорт услуги (процесса) сетевой организации ООО "ТСП-Сиб"
Допуск в эксплуатацию прибора учета электрической энергии
(наименование услуги/процесса)

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "ТСП-Сиб" (ООО "ТСП-Сиб")

Круг заявителей: Юридические лица, Индивидуальные предприниматели, физические лица (нежилые помещения).

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основания ее взимания: за оказание услуги плата не взимается

Условия оказания услуги (процесса): 1. Заявитель фактически присоединен к сетям ООО "ТСП-Сиб" или в отношении заявителя осуществляется процедура технологического присоединения к сетям ООО "ТСП-Сиб". 2. Наличие письменного или устного запроса от заявителя или уведомления о выполнении технических условий (в случае допуска прибора учета по результатам исполнения договора об осуществлении технологического присоединения).

Результат оказания услуги (процесса): оформленный акт допуска прибора учета электрической энергии в эксплуатацию.

Общий срок оказания услуги (процесса): в срок, согласованный с заявителем.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Обращение потребителя с заявкой на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета	1.1 Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованно) в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя, в отношении которых установлен прибор учета. 1.2 Обращение потребителя с заявкой на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета.	Очное обращение заявителя в офис ООО "ТСП-Сиб" или заочное по тел. 311-08-40	не ограничен	Пункт 153 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

2	Согласование даты и времени проведения процедуры допуска	<p>2.1 Наличие в заявке необходимых сведений: - реквизиты и контактные данные заявителя, включая номер телефона; - место нахождения ЭПУ; - номер договора энергоснабжения (если такой договор заключен); - предлагаемые дата и время проведения процедуры допуска; - метрологические характеристики прибора учета, в том числе класс точности, тип прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии)</p> <p>2.2 Рассмотрение предложенных заявителем даты и времени проведения процедуры допуска;</p> <p>2.3 При отсутствии возможности проведения процедуры допуска в предложенный заявителем срок направление предложения о новой дате и времени.</p> <p>2.4 Уведомление гарантирующего поставщика, собственника прибора учета, собственника энергопринимающих устройств, в отношении которых устанавливается прибор учета, если он отличается от собственника прибора учета о дате, времени и месте проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию с указанием сведений, содержащихся в заявке.</p>	<p>в устной или письменной форме</p> <p>Письменное уведомление заказным письмом с уведомлением.</p>	<p>В течение 15 рабочих дней со дня получения запроса от заявителя</p> <p>В течение 3 рабочих дней со дня получения заявки или со дня согласования новой даты осуществления допуска</p>	<p>Пункт 153 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>
3	Техническая проверка	<p>3.1 Осуществление заявителем допуска к электроустановке, подготовка рабочего места (проведение организационных и технических мероприятий по электробезопасности)</p> <p>3.2 Проверка 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 Установка контрольной одноразовой номерной пломбы.</p> <p>3.4 Фиксация показаний ПУ</p>		<p>в согласованный срок</p>	<p>Пункт 154 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии</p>

4	Составление акта допуска прибора учета в эксплуатацию	Соблюдение требований, установленных законодательством Российской Федерации требований (отсутствие замечаний по результатам проверки п.3). Составление и подписание акта допуска прибора учета в эксплуатацию.	в бумажном виде	в течение 2 рабочих дней со дня проведения процедуры	Пункт 154 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
5	Составление акта с отказом в допуске прибора учета в эксплуатацию с указанием причин отказа	5.1 При установлении несоответствия требованиям, установленным законодательством Российской Федерации требований (при наличии замечаний по результатам проверки п.3) 5.2 Составление акта с отказом в допуске прибора учета в эксплуатацию с указанием необходимых мероприятий (перечня работ), выполнение которых является обязательным условием для допуска прибора учета в эксплуатацию	в бумажном виде	в течение 2 рабочих дней со дня проведения процедуры	Пункт 154 Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

Контактная информация для направления обращений:

Электронный адрес: office.tsp-sib@energo54.com

Почтовый адрес: 630003, г. Новосибирск, ул. Владимировская, дом 24/4

Телефон: 311-08-40