

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Наименование услуги (процесса): Согласование места установки прибора учета электрической энергии (мощности), схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и системы учета электрической энергии (мощности), а так же метрологических характеристик прибора учета.

Потребитель: юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели

Порядок определения стоимости услуг (процесса): бесплатно

Условия оказания услуг (процесса): наличие технологического присоединения к электрическим сетям МУП «Лискинская Горэлектросеть»

Результат оказания услуги (процесса): акт проверки расчетных приборов учета

Общий срок оказания услуги (процесса): не позднее 10 рабочих дней с даты получения заявки.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача заявки о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета.	наличие технологического присоединения к электрическим сетям МУП «Лискинская Горэлектросеть»	Через личный кабинет на сайте http://lgels.ru/ или по почте письмом с описью вложения; лично или через уполномоченного представителя в МУП «Лискинская Горэлектросеть»		п.152 Основных положений функционирования ПП РФ от 04.05.2012 г. №442.
2.	Согласование мест установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов	Наличие в запросе необходимых сведений: - реквизиты и контактные данные заявителя, включая номер телефона;	Письменное уведомление о согласовании	в течение 10 рабочих дней со дня получения заявки	п.152 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утв. ПП РФ от 04.05.2012 г. № 442.

	<p>измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета</p>	<ul style="list-style-type: none"> - место нахождения и технические характеристики ЭПУ; - метрологические характеристики прибора учета, в том числе класс точности, тип прибора учета, срок очередной поверки; - места установки существующих приборов учета; - предлагаемые места установки прибора учета, метрологические характеристики прибора учета 			
3.	<p>Отказ в согласовании</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Отсутствие технической возможности осуществления установки системы учета или прибора учета на объектах сетевой организации; - несоответствие предложенных заявителем в запросе мест установки, схем подключения и (или) метрологических характеристик приборов учета требованиям законодательства Российской Федерации 	<p>Письменное уведомление об отказе в согласовании</p>	<p>в течение 10 рабочих дней со дня получения заявки.</p>	<p>п.152 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии, утв. ПП РФ от 04.05.2012 г. № 442.</p>