ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) МУП «Троицкая электросеть»

СОСТАВЛЕНИЕ АКТОВ СОГЛАСОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ И (ИЛИ) АВАРИЙНОЙ БРОНИ

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: Юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям МУП «Троицкая электросеть» в установленном порядке.

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Плата не взымается. УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение к электрическим сетям МУП «Троицкая

электросеть» в установленном порядке энергопринимающих устройств заявителя.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): акт согласования технологической и (или) аварийной брони.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): 10 рабочих дней со дня получения проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

No	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма	Срок	Ссылка на нормативно
				предоставления	исполнения	правовой акт
1	Формирование		Формирование потребителем	Письменное	Не ограничен	Пункт 31(4) Основ
	потребителем		проекта акта согласования	оформление проекта		функционирования
	проекта акта		технологической и (или)	акта		розничных рынков
	согласования		аварийной брони, как			электрической энергии1
	технологической		приложение к договору			
	и (или)		оказания услуг по передаче			
	аварийной		электрической энергии			
	брони		(мощности) или к договору			
			об оказании услуг по			
			передаче электрической			
			энергии			
2	Направление		Потребитель направляет	Письменная форма	Не ограничен	Пункт 31(4) Основ
	потребителем		проект акта технологической	проекта Акта,		функционирования
	проекта Акта в		и (или) аварийной брони, в	направляется		розничных рынков
	МУП «Троицкая		том числе через	способом,		электрической энергии
	электросеть».		гарантирующего поставщика	позволяющим		
			(энергосбытовую	подтвердить факт		
			организацию), с которым им	получения сетевой		
			заключен договор	организацией		

¹ Основы функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

Nº	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			энергоснабжения, на рассмотрение МУП	проекта Акта	неполнения	правовон акт
			«Троицкая электросеть».			
3	Рассмотрение МУП «Троицкая электросеть» проекта Акта		При рассмотрении проекта Акта сетевая организация вправе осуществить проверку представленных сведений с целью определения величины наименьшей потребляемой мощности и продолжительности времени, необходимых потребителю электрической энергии для безопасного завершения		В течение 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта	Пункт 31(4) Основ функционирования розничных рынков электрической энергии
4	Проведение	В случае необходимости	оезопасного завершения технологического процесса, цикла производства, а также минимального расхода электрической энергии (наименьшей мощности) Проведение осмотра		Срок	Пункт 31(4) Основ
	осмотра (обследования) энергопринимаю щих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергети ки	сетевая организация вправе осуществить осмотр (обследование) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики	(обследования) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики на соответствие требованиям, предусмотренным правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики	Avr. Havryyaanny vii aa	рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней	функционирования розничных рынков электрической энергии, Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденные приказом Минэнерго России от 06.06.2013 N 290
5	Направление потребителю подписанного Акта	В случае согласования Акта со стороны сетевой организации	Направление подписанного Акта согласования технологической и (или) аварийной брони	Акт, подписанный со стороны сетевой организации, направляется	Не позднее 10 рабочих дней со дня получения проекта	Пункт 31(4) Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
	согласования технологической и (или) аварийной брони			способом, позволяющим подтвердить факт получения	указанного акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней	
6	Направление потребителю подписанного Акта с замечаниями сетевой организацией	В случае несогласия сетевой организации с представленным заявителем проектом Акта согласования технологической и (или) аварийной брони	В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан сетевой организацией с замечаниями к величине технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и (или) аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях сетевой организации	Акт, подписанный со стороны сетевой организации с замечаниями, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения	Не позднее 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней	Пункт 31(4) Основ функционирования розничных рынков электрической энергии

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:

Единый телефон МУП «Троицкая электросеть»: 8(495)851-03-54

Адрес электронной почты МУП «Троицкая электросеть»: trel@trelset.ru

Адрес очного обслуживания клиентов МУП «Троицкая электросеть»:

г. Москва, г.о. Троицк, ул. Лесная д. 6