ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«составление актов согласования технологической и (или) аварийной брони»

**Круг заявителей:** владелец энергопринимающего устройства, присоединенный (присоединяемый) к сетям ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» и ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов.

**Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания:** бесплатно.

**Условия оказания услуги (процесса):** подключение в установленном законом порядке энергопринимающих устройств потребителя к электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ», а также:

а) составление и направление заявителем проекта акта технологической и (или) аварийной брони (далее – проект акта) в адрес ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» (потребитель электрической энергии может направить проект акта через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию), с которым им заключен договор энергоснабжения);

б) соответствие проекта акта требованиям Правил разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики;

в) в отношении заявителя ранее не был составлен акт или ранее составленный акт нуждается в изменении в связи:

• с изменением схемы электроснабжения и (или) категории надёжности;

• с изменением технологического процесса осуществляемой с использованием энергопринимающих устройств деятельности;

• с наступлением случая, который определён при составлении акта.

**Результат оказания услуги (процесса):** подписание акта согласования технологической и (или) аварийной брони.

**Общий срок оказания услуги (процесса):** не более 20 рабочих дней со дня получения ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» проекта акта.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Этап | Содержание/условия этапа | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт |
| 1 | Направление проекта акта | Потребитель составляет и направляет проект акта технологической и (или) аварийной брони, в том числе через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию), с которым им заключен договор энергоснабжения, на рассмотрение ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ», к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены (непосредственно или опосредованно) энергопринимающие устройства такого потребителя. | Письменное заявление потребителя (Проект акта) | За одно посещение, в случае комплектности документов и полноты сведений в заявлении | Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания таких услуг, утв. ПП РФ от 27.12.2004 № 861;Правила разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утв. приказом Министерства энергетики РФ от 06.06.2013 г. № 290 |
| 2 | Рассмотрение и подписание проекта акта | Сетевая организация обязана в течение 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта рассмотреть его, подписать и направить 1 экземпляр потребителю. При необходимости проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор, указанный срок может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.При рассмотрении проекта акта согласования технологической и (или) аварийной брони ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» вправе осуществить проверку представленных сведений с целью определения величины наименьшей потребляемой мощности и продолжительности времени, необходимых потребителю электрической энергии для безопасного завершения технологического процесса, цикла производства, а также минимального расхода электрической энергии (наименьшей мощности), обеспечивающего безопасное для жизни и здоровья людей и окружающей среды состояние энергопринимающего устройства с полностью остановленным технологическим процессом. При необходимости ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»» вправе осуществить осмотр (обследование) 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, утверждаемыми Министерством энергетики Российской Федерации.В случае несогласия ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»» с представленным заявителем проектом акта согласования технологической и (или) аварийной брони такой проект акта подписывается ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ»» с замечаниями, которые прилагаются к каждому экземпляру акта. В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» с замечаниями к величине технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины технологической и (или) аварийной брони принимается величина, указанная в замечаниях ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» | Письменный ответ ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» (подписанный 1 экземпляр акта, либо подписанный акт с замечаниями). | Не позднее 10 рабочих дней со дня получения проекта акта (при необходимости осмотра (обследования) энергопринимающих устройств – не позднее 20 рабочих дней) | Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания таких услуг, утв. ПП РФ от 27.12.2004 № 861 |

Контактная информация для направления обращений:

*исчерпывающую информацию об оказываемой услуге* Вы можете получить в ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» по адресу: г. Козловка, ул. Николаева, д.41, по электронной почте **ooo****elektrosnab@rambler.ru**, посредством официального сайта ООО «ЭЛЕКТРОСНАБ» **xoz-21.narod.ru**, либо по телефону: **(83534) 2-51-35.**

.