

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

«Составление и корректировка актов согласования технологической и (или) аварийной брони»

Круг заявителей: юридические лица

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: оплата не предусмотрена

Условия оказания услуг (процесса): В отношении лиц, при осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств которых к объектам электросетевого хозяйства не был составлен и согласован с сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони, в случае если ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) этих лиц (потребителей) может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов, в том числе потребителей электрической энергии, частичное или полное ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, относящийся к категориям, определенным в приложении к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии утвержденным Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 №442, либо если существующий акт согласования технологической и (или) аварийной брони нуждается в изменении.

Результат оказания услуги (процесса): Подписание и направление экземпляра Акта брони и замечаний к Акту брони потребителю.

Общий срок оказания услуги (процесса): в течение 30 рабочих дней с момента получения заявления от потребителя

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Направление потребителем в сетевую организацию подписанного со своей стороны проекта акта согласования технологической и (или)	По объектам потребителя ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим, социальным	Акт брони предоставляется на бумажном носителе		П.14.2 Правил технологического присоединения, п.31.4. Правил недискриминацию иного доступа

<p>аварийной брони (далее-Акт брони), в том числе через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию) составленного в 2-х экземплярах</p>	<p>последствиям и категории которых определены в приложении к Правилам ограничения. (В случае если в отношении электроустановок потребителя при осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства не был составлен и согласован с сетевой организацией акт брони, либо акт брони нуждается в изменении). При осуществлении технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства энергопринимающих устройств иных заявителей, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к возникновению угрозы жизни и здоровью людей, экологической безопасности, безопасности государства и (или) необратимому нарушению непрерывных технологических процессов, используемых в производственном цикле, акт согласования технологической и (или) аварийной брони составляется в случае, если в заявке, подаваемой таким заявителем, указано о необходимости наличия технологической и (или) аварийной брони.</p>			
--	--	--	--	--

2	Рассмотрение, подписание Акта брони	<p>Рассмотрение и подписание проекта Акта брони. При рассмотрении Акта брони сетевая организация 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 сетевая организация вправе осуществить осмотр (обследование) энергопринимающих устройств потребителя электрической энергии, объектов электроэнергетики на соответствие требованиям, предусмотренным Правилами разработки графиков аварийного ограничения.</p>	Акт брони предоставляется на бумажном носителе	В течение 10 рабочих дней со дня получения Акта брони (при необходимости проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств, указанный срок может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней)	П.14.2 Правил технологического присоединения, п.31.4. Правил недискриминационного доступа, Раздел V Правил разработки графиков аварийного ограничения.
---	-------------------------------------	---	--	--	--

2.1	Подготовка замечаний к представленному Акту брони	В случае несогласия сетевой организации с представленным потребителем проектом Акта брони такой проект акта подписывается сетевой организацией с замечаниями, которые прилагаются к каждому экземпляру акта. В случае если Акт 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	Замечания к Акту брони на бумажном носителе	В течение 10 рабочих дней со дня получения Акта брони (при необходимости проведения осмотра (обследования) энергопринимающих устройств, указанный срок может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней)	п.31.4 Правил недискриминационного доступа
-----	---	--	---	--	--

Контактная информация для направления обращений Офис обслуживания потребителей ООО “Волгаэнергосеть ”
400075, г. Волгоград, пр. Жукова, 185а (8442)58-05-23 Нечаев Эдуард Геннадьевич

Комитет тарифного регулирования Волгоградской области, 400050, г. Волгоград, ул. им. Рокоссовского,
д. 62 а /я 1990, (8442) 35-29-05, 35-29-06, 35-29-37, 35-29-45

