

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ПАО «Красфарма»**

**СОСТАВЛЕНИЕ АКТОВ СОГЛАСОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ И (ИЛИ) АВАРИЙНОЙ БРОНИ**

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** юридические и физические лица, индивидуальные предприниматели, энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям ПАО «Красфарма» в установленном порядке.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:** плата не взимается.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):** технологическое присоединение к электрическим сетям ПАО «Красфарма» 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. Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
1	Согласование проекта Акта согласования технологической и (или) аварийной брони.		Направление потребителем проекта Акта согласования технологической и (или) аварийной брони в 2 экземплярах, в том числе через гарантирующего поставщика (энергосбытовую организацию), с которым им заключен договор электроснабжения, на рассмотрение в ПАО «Красфарма», до заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии или в течение 30	Очное обращение потребителя в ПАО «Красфарма», письменное обращение с заказным письмом с уведомлением, по электронной форме на – E-mail: s_ref@kraspharma.ru. Электронная заявка в личном кабинете ПАО «Красфарма»	В течение 10 рабочих дней со дня получения проекта указанного акта.	Пункты 31(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии <sup>1</sup> .

<sup>1</sup> Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			календарных дней со дня заключения такого договора.			
1.1	Рассмотрение ПАО «Красфарма» проекта Акта.		При рассмотрении проекта Акта сетевая организация вправе осуществить проверку предоставленных 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), в соответствии с требованиями, предусмотренными правилами разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии и использования противоаварийной автоматики.		В течение 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.	Пункты 31(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей 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 №290.
1.2	Направление потребителю подписанного Акта согласования технологической и (или) аварийной брони.	В случае согласования Акта со стороны сетевой организации.	Направление подписанного Акта согласования технологической и (или) аварийной брони.	Акт, подписанный со стороны сетевой организации, направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	Не позднее 10 дней со дня получения проекта указанного акта.	Пункты 31(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии.
1.3	Направление потребителю подписанного Акта с замечаниями сетевой организации.	В случае несогласия сетевой организации с представленным заявителем проектом Акта.	В случае, если Акт согласования технологической и (или) аварийной брони подписан сетевой организацией с замечаниями к величине	Акт, подписанный со стороны сетевой организации с замечаниями, направляется способом,	Не позднее 10 дней со дня получения проекта указанного акта.	Пункты 31(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно правовой акт
			технологической и (или) аварийной брони, то в качестве согласованной величины принимается величина, указанная в замечаниях сетевой организации.	позволяющим подтвердить факт получения.	Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.	потребителей электрической энергии.

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:**

Номер телефона ПАО «Красфарма»: (391) 204-14-64

Адрес электронной почты ПАО «Красфарма»: s\_ref@kraspharma.ru

Адрес ПАО «Красфарма»: 660042, РФ Красноярский край, г.Красноярск, Свердловский район, ул. 60 лет Октября, зд.2