

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 взымается.

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):

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

-

¹ 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	Ссылка на
					исполнения	нормативно правовой акт
			календарных дней со дня			ani
			заключения такого договора.			
1.1	Рассмотрение ПАО «Красфарма»		При рассмотрении проекта Акта сетевая организация		В течение 10 рабочих дней	Пункты 31(4) Правил технологического
	проекта Акта.		вправе осуществить проверку предоставленных сведений с		со дня получения	присоединения энергопринимающих
			целью определения величины		проекта	устройств потребителей
			наименьшей потребляемой		указанного акта.	электрической энергии.
			мощности и		Срок	Правила разработки и
			продолжительности времени,		рассмотрения	применения графиков
			необходимых потребителю		акта при	аварийного
			электрической энергии для		проведении	ограничения режима
			безопасного завершения технологического процесса,		осмотра может быть продлен, но	потребления электрической энергии
			цикла производства, а также		не более чем на	(мощности)
			минимального расхода		10 рабочих дней.	и использования
			электрической энергии		то расс или диси.	противоаварийной
			(наименьшей мощности),			автоматики,
			в соответствии			утвержденные
			с требованиями,			приказом Минэнерго
			предусмотренными правилами			России
			разработки и применения			от 06.06.2013 №290.
			графиков аварийного			
			ограничения режима			
			потребления электрической			
			энергии и использования			
			противоаварийной автоматики.			
1.2	Направление	В случае согласования	Направление подписанного	Акт, подписанный	Не позднее 10	Пункты 31(4) Правил
	потребителю	Акта	Акта согласования	со стороны сетевой	дней со дня	технологического
	подписанного Акта	со стороны сетевой	технологической	организации,	получения	присоединения
	согласования	организации.	и (или) аварийной брони.	направляется способом,	проекта	энергопринимающих
	технологической			позволяющим	указанного акта.	устройств потребителей
	и (или) аварийной			подтвердить факт		электрической энергии.
1.2	брони.	D	D	получения.	10	H 21/4) H
1.3	Направление	В случае несогласия	В случае, если Акт	Акт, подписанный	Не позднее 10	Пункты 31(4) Правил
	потребителю полписанного Акта	сетевой организации с	согласования технологической	со стороны сетевой	дней со дня	технологического
	с замечаниями	представленным заявителем проектом	и (или) аварийной брони подписан сетевой организацией	организации с замечаниями,	получения проекта	присоединения энергопринимающих
	с замечаниями сетевой организации.	Акта.	с замечаниями к величине	направляется способом,	проекта указанного акта.	устройств
	сстевой организации.	rinia.	с замечаниями к величине	паправляется спосооом,	ykasannulu akta.	устроисть

Nº	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	позволяющим подтвердить факт получения.	Срок рассмотрения Акта при проведении осмотра может	потребителей электрической энергии.
			замечаниях сетевой организации.		быть продлен, но не более чем на 10 рабочих дней.	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:

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