

Информация, публикуемая ФКП «Пермский пороховой завод» в соответствии с Постановлением Правительства РФ № 24 от 21.01.2004 г. как субъекта оптового и розничных рынков электрической энергии, являющегося сетевой организацией.

2 КВАРТАЛ 2021 года

1. Техническое состояние сетей ФКП «Пермский пороховой завод»:

1.1. Электроснабжение ФКП «Пермский пороховой завод» осуществляется с ГПП «Кировская» 110/6 кВ. Трансформаторных подстанций 35кВ и выше на предприятии больше нет.

1.2. Аварийные отключения по границам территориальных зон деятельности ФКП «Пермский пороховой завод», вызванных внеплановыми отключениями и авариями за 2 квартал 2021 года не производились.

Электрическая энергия была поставлена в полном объеме.

1.3. Объемы свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше нет в наличии. Объемы свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ нет в наличии.

1.4. Сводная информация по ремонтам, проведенным в 2 квартале 2021 года:

- устранение замечаний и дефектов в РУ-6 кВ, в низковольтных щитах 0,4 кВ и силовых трансформаторов согласно перечня текущего ремонта подстанций предприятия с 01.04.2021 по 30.06.2021;
- подключение силового кабеля к трансформатору № 1, замена изоляторов в ОРУ 110 кВ ГПП-1 с 01.04.2021 по 05.04.2021
- ремонт трансформатора № 3 в ПС № 25 с 05.04.2021 по 09.04.2021
- ремонт масляного выключателя в ПС № 127 с 12.04.2021 по 14.04.2021
- ремонт трансформатора в ПС № 12 с 16.04.2021 по 19.04.2021
- ремонт трансформатора № 1 в КТП № 50 с 20.04.2021 по 23.04.2021
- ремонт трансформаторов в ПС № 21 с 23.04.2021 по 26.04.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 38 на ПС «ГНС» с 26.04.2021 по 28.04.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 11 до ПС № 16 с 06.04.2021 по 08.04.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 25 до ПС № 27 с 08.04.2021 по 12.04.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 4 до ПС № 12 с 28.04.2021 по 30.04.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 6 до КТП № 50 с 24.04.2021 по 26.04.2021
- замена изоляторов в ОРУ- 110 кВ ГПП-1 с 11.05.2021 по 13.05.2021
- ремонт трансформатора № 1 в ПС № 11 с 13.05.2021 по 17.05.2021
- ремонт РУ 6 кВ в ПС № 11 с 17.05.2021 по 19.05.2021
- ремонт освещения ЗРУ 6 кВ ГПП-1 с 19.05.2021 по 22.05.2021
- перенос высоковольтного кабеля, ремонт шинного разъединителя, ремонт освещения в ПС № 103 с 22.05.2021 по 26.05.2021
- ремонт трансформаторов № 1 и 2 в ПС № 103 с 28.05.2021 по 29.05.2021
- ремонт трансформатора № 1 в ПС № 30Ж с 27.05.2021 по 28.05.2021
- ремонт РУ 6 кВ в ПС № 122 с 25.05.2021 по 28.05.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ с ПС № 11 на ПС № 16 с 24.05.2021 по 28.05.2021
- демонтаж недействующих кабельных линий, текущий ремонт, укладка высоковольтного кабеля в ПС № 103 с 03.06.2021 по 14.06.2021

- ремонт трансформатора № 1,2 в ПС № 70 с 15.06.2021 по 19.06.2021
- ремонт трансформаторов № 1,2 в ПС № 110/2 с 23.06.2021 по 24.06.2021
- ремонт шинного разъединителя, ремонт освещения в ПС № 106 с 25.06.2021 по 27.06.2021
- ремонт трансформатора № 1 в ПС № 115 с 28.06.2021 по 29.06.2021
- ремонт трансформаторов № 2,3 в ПС № 56 с 29.06.2021 по 30.06.2021
- ремонт РУ 6 кВ в ПС № 47 с 30.06.2021 по 31.06.2021
- ремонт кабельной линии 6 кВ КТП Нытва с 28.06.2021 по 30.06.2021
- ремонт электрооборудования объектов УСХО, СПЧ – 12,13, ВЧ № 3426, производства № 29 с 01.04.2021 по 30.06.2021
- измерение сопротивления с 01.04.2021 по 30.06.2021.

2. За 2 квартал 2021 года технологических присоединений к сетям ФКП «Пермский пороховой завод» не осуществлялось, технической возможности доступа к регулируемым услугам по передаче электрической энергии не существует, заявок на технологическое присоединение в 2 квартале 2021 года не подавалось, следовательно, не было ни заключенных договоров на осуществление технологических присоединений к электрическим сетям ФКП «Пермский пороховой завод», ни аннулированных заявок, ни выполненных присоединений за 2 квартал 2021 года.

Расходов, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям ФКП «Пермский пороховой завод», не было.

3. Условия, на которых осуществляется поставка услуг по передаче электрической энергии по сетям ФКП «Пермский пороховой завод» указаны в договоре № 143-1365/07 от 24.10.2007 года, заключенного с ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго».

4. В 2 квартале 2021 года мероприятия, необходимые для осуществления технологических присоединений к электрическим сетям ФКП «Пермский пороховой завод» не разрабатывались.

5. Паспорта услуг прилагаются.

6. Лиц, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу других лиц нет.

7. Объем резервируемой максимальной мощности нет в наличии.

8. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг.

1). Сведения о месте размещения положения о закупках регулируемой организации:

<http://www.fkpppz.ru/category/normative-legal-acts>

2). Сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения:

<http://www.fkpppz.ru/torgi-info/tenders.php>

<http://www.fkpppz.ru/torgi-info/iocp.php>

9. Информация о возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения:

Заявитель может направить заявку на технологическое присоединения в адрес начальника электротехнического бюро отдела главного энергетика службы главного энергетика ФКП «Пермский пороховой завод» 614113, г. Пермь, ул. Гальперина, 11, в свободной форме одним из следующих способов:

1) Лично, по указанному адресу;

2) Почтой, по указанному адресу;

3) По электронной почте energetic@explosives.ru.

10. Информация об объеме и стоимости электроэнергии (мощности) за расчетный период, приобретаемой по каждому договору в целях компенсации потерь:

Объем электрической энергии в целях компенсации потерь ВН (технологический расход (потери)) за апрель 2021 года по договору энергоснабжения № 74 от 01.07.2008 года составил 45 200 кВтч, цена за 1 кВтч 2,642150 руб, стоимость технологического расхода за апрель 2021 года составила без НДС 119 425,18 руб.

Объем электрической энергии в целях компенсации потерь ВН (технологический расход (потери)) за май 2021 года по договору энергоснабжения № 74 от 01.07.2008 года составил 45 200 кВтч, цена за 1 кВтч 2,475390 руб., стоимость технологического расхода за май 2021 года составила без НДС 111 887,63 руб.

Объем электрической энергии в целях компенсации потерь ВН (технологический расход (потери)) за июнь 2021 года по договору энергоснабжения № 74 от 01.07.2008 года составил 36 500 кВтч, цена за 1 кВтч 2 670300 руб, стоимость технологического расхода за июнь 2020 года составила без НДС 97 465,95 руб.

11. Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с технологическим присоединением к электрическим сетям, включая перечень мероприятий, необходимых для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, и порядок выполнения этих мероприятий с указанием ссылок на нормативные правовые акты содержится в приложенном паспорте услуги (процесса) сетевой организации «Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованное присоединение)».

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации (в том числе опосредованное присоединение).

Потребитель: юридические лица, индивидуальные предприниматели

Условия оказания услуг (процесса): оформление заявки потребителем

Порядок оказания услуг (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный акт
1	2	3	4	5	6
1	Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов.	Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решения о дальнейшем статусе заявки, назначение ответственного за выполнение заявки.	Направляется в адрес начальника электротехнического бюро отдела главного энергетика службы главного энергетика ФКП «Пермский пороховой завод» 614113, г. Пермь, ул.Гальперина, 11, в свободной форме одним из следующих способов: 1. Лично 2. Почтой 3. По электронной почте energetic@explosives.ru	При отсутствии замечаний срок подготовки документов 30 дней, в случае отсутствия необходимых сведений Сетевая организация уведомляет Заявителя в течение 6 рабочих дней.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии...», Приказ Федеральной службы по тарифам № 209-э/1 от 11.09.2012г. «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям».

2	Разработка технических условий.	Технические условия являются неотъемлемой частью договора на технологическое присоединение, в них указывается точка присоединения, распределение обязанностей между сторонами по исполнению технических условий, требования к приборам учета, к усилению существующей сети и т.д.		30 дней с момента подачи заявки или даты направления недостающих сведений.	-//-
3	Подготовка договора на технологические присоединения.	Договор на технологическое присоединение должен содержать срок осуществления мероприятий.	Вручается лично Заявителю, либо отправляется почтой (2 экз. договора на технологическое присоединение и 2 экз. технических условий).	30 дней с момента подачи заявки или с даты получения недостающих сведений.	-//-
4	Разрешение споров	В случае несогласия с предоставленным сетевой организацией проектом договора на технологическое	Письменное обращение в отдел главного энергетика ФКП «Пермский пороховой завод» ул.Гальперина, 11	В течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора.	-//-

		присоединение Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору на технологическое присоединение.			-//-
5	Заключение договора на технологическое присоединение.	Заявитель подписывает оба экземпляра договора.	Направляет 1 экземпляр Сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор.	В течение 30 дней с даты получения подписанного Сетевой организацией договора на технологическое присоединение.	-//-
6	Оплата услуг на технологическое присоединение.	--	--	--	-//-
7	Выполнение Заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в технических условиях.	Согласно технических условий.	Перечень документов указан в договоре на технологическое присоединение.	В соответствии с условиями договора на технологическое присоединение.	-//-
8	Получение разрешения	Разрешение требуется:	Личное обращение Заявителя в	Согласно внутреннего	

	уполномоченного органа власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов Заявителя.	1. для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств мощностью выше 670 кВт, мощностью до 150 кВт включительно по 2 и более источникам энергоснабжения.	Ростехнадзор.	регламента, утвержденного в Центральном управлении федеральной службы по технологическому и атомному надзору.	-//- -//-
9	Выполнение Сетевой организацией мероприятий потехнологическому присоединению.	После проверки выполнения Заявителем технических условий Сетевая организация осуществляет комплекс технических и организационных мероприятий: - сетевой организацией составляется Акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности в 2	Акты о технологическом присоединении вручаются лично Заявителю либо отправляются почтой письмом по 2 экз. каждого из Актов.	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора.	-//-

		<p>экз., подписываются с обеих сторон и 1 экз. выдается Заявителю для заключения договора с Энергоснабжающей организацией;</p> <p>- Сетевая организация выдает справку о выполнении технических условий;</p> <p>- Сетевой организацией составляется Акт приемки схемы учета;</p> <p>- Сетевая организация направляет Заявителя в Энергоснабжающую компанию для заключения договора купли-продажи электрической энергии. После заключения договора на куплю-продажу с Энергоснабжающей организацией</p>				-//-
--	--	--	--	--	--	------

		Сетевая организация обеспечивает физическое соединение энергопринимающих устройств Заявителя и энергоустановок Сетевой организации в точке балансового разграничения и фактическую подачу напряжения Заявителю. Исполнение Сторонами обязательств по договору технологического присоединения оформляется путем подписания Актов на технологическое присоединение.			-//-
--	--	---	--	--	------

Контактная информация для направления обращений:

Номер телефона ФКП «Пермский пороховой завод»: (342)250-17-44

Адрес электронной почты ФКП «Пермский пороховой завод»: energetic@explosives.ru или ppz@perm.ru

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Предоставление справочной информации потребителям по вопросам оказания услуг по передаче электрической энергии, технологическому присоединению, качеству электрической энергии.

Потребитель: юридические лица, индивидуальные предприниматели

Условия оказания услуг (процесса): бесплатно

Порядок оказания услуг (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный акт
1	2	3	4	5	6
1	Прием обращения от потребителя.	Предоставление развернутого ответа потребителю по теме обращения, перевод на специалистов Сетевой организации в зависимости от темы обращения.	Устно, по телефону.	Момент обращения.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии...», Приказ Федеральной службы по тарифам № 209-э/1 от 11.09.2012г. «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям».

2	Обработка полученной информации	Рассмотрение обращения потребителя с подготовкой документации, истории проблемы по теме обращения, статистических данных. Предоставление развернутого ответа потребителю по теме обращения специалистами Сетевой организации.	Устно, по телефону письменно, по электронной почте.	В течении 10 дней с момента поступления обращения. В случае запроса информации в других организациях, срок продлевается на время, необходимое для получения информации по отправленному запросу.	
---	---------------------------------	--	--	--	--

Контактная информация для направления обращений:

Номер телефона ФКП «Пермский пороховой завод»: (342)250-17-44

Адрес электронной почты ФКП «Пермский пороховой завод»: energetic@explosives.ru или ppz@perm.ru

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1. Согласование плана производства работ в охранной зоне линий электропередач, согласование проекта электроснабжения электроустановок, подключенных от сетей Сетевой организации.

Потребитель: юридические лица, индивидуальные предприниматели

Условия оказания услуг (процесса): оформление заявки потребителем

Порядок оказания услуг (процесса):

№ п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный акт
1	2	3	4	5	6
1	Прием заявки.	В случае комплектности документов.	Очное обслуживание.	Ежедневно.	Постановление Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии...», Приказ Федеральной службы по тарифам № 209-э/1 от 11.09.2012г. «Об утверждении Методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям».

2	Проверка проекта на соответствие требованиям действующих Норм и Правил.	Составление актов о наличии нарушений действующих Норм и Правил (при наличии).	Очное обслуживание.	30 календарных дней с момента предоставления документов.	-//-
3	Согласование проекта инженерных сетей.	Постановка печати «Согласовано» в проекте с указанием дополнительных условий (в случае отсутствия нарушений действующих Норм и Правил).	Очное обслуживание.	30 календарных дней с момента предоставления документов.	-//-

Контактная информация для направления обращений:

Номер телефона ФКП «Пермский пороховой завод»: (342)250-17-44

Адрес электронной почты ФКП «Пермский пороховой завод»: energetic@explosives.ru или ppz@perm.ru