Примерный ПЕРЕЧЕНЬ

технической документации по эксплуатации электроустановок (в соответствии с требованиями ПТЭЭП, ПОТ PM-016-2001 и др.)

N_0N_0	Наименование документа
п/п	
1.	Приказы директора:
1.1.	O HOOMANAHII THII OTRATATRAHII IV DA ARAKTRAYARAKATRA
1.1.	О назначении лиц, ответственных за электрохозяйство. О назначении комиссии по проверке знаний норм и правил работы в
1.2.	электроустановках (в составе 3 чел для проверки знаний 2 чел.).
1.3.	О назначении комиссии по проверке знаний норм и правил работы в
1.5.	электроустановках (в составе 5 чел.).
1.4.	О назначении лиц, имеющих право присваивать І группу по электро-
	безопасности.
1.5.	О назначении лиц, имеющих право исполнять обязанности допускаю-
	щего при выполнении работ в электроустановках напряжением до и
1.6	выше 1000 В.
1.6.	О назначении лиц, имеющих право исполнять обязанности ответ-
1.7.	ственного руководителя работ в электроустановках. О назначении лиц, имеющих право исполнять обязанности производи-
1./.	теля работ в электроустановках.
1.8.	О назначении лиц, имеющих право исполнять обязанности наблюда-
1.0.	ющего при производстве работ в электроустановках.
1.9.	О назначении лиц, имеющих право единоличного осмотра электро-
	установок.
1.10.	Об организации оперативного обслуживания электроустановок и опе-
	ративного управления электрохозяйством.
1.11.	О назначении лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров
1 10	с оперативным персоналом энергоснабжающих организаций.
1.12.	О назначении работников, ответственных за поддержание исправного
	состояния и проведение периодических проверок переносных и передвижных электроприемников.
1.13.	О присвоении I группы по электробезопасности.
1.14.	О порядке хранения и выдачи ключей от электроустановок.
1.15.	Об определении периодичности и объёмов осмотров электроустано-
	вок.
1.16.	О назначении ответственных за электрохозяйство структурных под-
	разделений.
1.17.	О разделении обязанностей электротехнического и электротехнологи-
1 10	ческого персонала.
1.18.	Об утверждении перечня работ, выполняемых в порядке текущей экс-
1.19.	плуатации.
1.19.	Об утверждении перечня электроустановок, в которых установка переносных заземлений опасна или невозможна.
1.20.	О создании комиссии по техническому освидетельствованию техноло-
1.20.	гических систем и электрооборудования с истёкшими сроками службы.
	эт э

N_0N_0	
п/п	Наименование документа
1.21.	О предоставлении права выдачи нарядов и распоряжений на производ-
	стве работ в электроустановках работникам из числа оперативного пер-
	сонала.
1.22.	О закреплении систем учета электроэнергии за работниками предпри-
	ятия.
1.23.	Об учете и нумерации средств защиты, переносных и передвижных
	электроприемников, нарядов на производство работ в электроустанов-
1.24.	ках и бланков переключений.
1.24.	О назначении лиц, ответственных за учет, хранение, техническое состояние и периодические испытания средств защиты, применяемых в
	электроустановках.
1.25.	О порядке хранения технической документации электрохозяйства.
1.26.	О назначении комиссии по проверке знаний требований охраны труда.
2.	Перечни:
2.1.	Должностей и профессий электротехнического и электротехнологиче-
	ского персонала, которым необходимо иметь соответствующую группу
2.2	по электробезопасности.
2.2.	Должностей и профессий неэлектротехнического персонала, по кото-
2.3.	рым требуется присвоение І группы по электробезопасности. Работ, разрешённых в порядке текущей эксплуатации.
2.4.	Расот, разрешенных в порядке текущей эксплуатации. Электроустановок, в которых установка переносных заземлений опас-
2.4.	на или невозможна.
2.5.	Электроустановок, находящихся в оперативном управлении дежурного
	электромонтёра.
2.6.	Сложных переключений, выполняемых по бланкам переключений.
2.7.	Средств измерений, переведённых в разряд индикаторов.
2.8.	Средств защиты, распределённых между объектами.
2.9.	Профессий и должностей работников, освобождённых от прохождения
3.	первичного инструктажа на рабочем месте.
٥.	<u>Должностные инструкции:</u>
3.1.	Главного инженера.
3.2.	Начальника службы эксплуатации электроустановок.
3.3.	Начальника оперативно-диспетчерской службы.
3.4.	Дежурного электромонтёра.
3.5.	Электромонтёра по ремонту и обслуживанию электрооборудования.
4.	Инструкции по охране труда:
4.1.	Электромонтёру - по ремонту и обслуживанию электрооборудования.
4.1.	Электромонтеру - по ремонту и оослуживанию электроооорудования. Дежурному электромонтёру.
4.3.	Электромонтёру - по оперативным переключениям в распределитель-
	ных сетях.
4.4.	Электромонтёру оперативно-выездной бригады.
4.5.	Электромонтёру - по надзору за трассами кабельных линий электропе-
	редачи.
4.6.	При работе с переносными и передвижными электроприёмниками.
4.7.	Неэлектротехническому персоналу для присвоения I группы по элек-
	тробезопасности.

N_0N_0	
п/п	Наименование документа
4.8.	Инструкция по пожарной безопасности.
5.	<u>Журналы:</u>
5.1.	Учёта проверки знаний норм и правил работы в электроустановках.
5.2.	Учёта работ по нарядам и распоряжениям.
5.3.	Учёта присвоения группы I по электробезопасности неэлектротехни-
<i>5</i> 1	ческому персоналу.
5.4. 5.5.	Оперативный журнал. Учета выдачи и возврата ключей от электроустановок.
5.6.	Релейной защиты, автоматики и телемеханики.
5.7.	Дефектов и неполадок на электрооборудовании.
5.8.	Учёта электрооборудования.
5.9.	По учёту противоаварийных и противопожарных тренировок.
5.10.	Регистрации вводного инструктажа.
5.11.	Регистрации инструктажа на рабочем месте.
5.12.	Регистрации несчастных случаев на производстве.
5.13.	Учета электроэнергии.
5.14.	Учета и содержания средств защиты.
5.15.	Регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта
	переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного обо-
	рудования к ним.
5.16.	Регистрации инструктажа по пожарной безопасности.
5.17.	Учета инструкций по охране труда для работников.
5.18.	Учета выдачи инструкций по ОТ для работников.
6.	<u>Положения:</u>
6.1.	Об электрослужбе.
7.	<u>Программы:</u>
7.1.	Подготовки административно-технического персонала, не имеющего
,	прав оперативного, оперативно-ремонтного и ремонтного персонала.
7.2.	Подготовки оперативного и оперативно-ремонтного персонала.
7.3.	Противоаварийных тренировок оперативного и оперативно-ремонт-
	ного персонала.
7.4.	Противопожарных тренировок оперативного и оперативно-ремонтного
	персонала.
7.5.	Подготовки ремонтного персонала.
7.6.	Вводного инструктажа.
7.7.	Первичного инструктажа на рабочем месте.
8.	<u>Планы, планы-графики, графики:</u>
8.1.	Проведения специальной подготовки электротехнического персонала
0.1.	на 201 г.
8.2.	Проверки знаний у электротехнического и электротехнологического
	персонала, норм и правил работы в электроустановках.
8.3.	Технического перевооружения и реконструкции электроустановок.
8.4.	Мероприятий по предотвращению несчастных случаев на производ-
	стве.

N_0N_0	
п/п	Наименование документа
8.5.	Мероприятий по стимулированию работы персонала по повышению эффективности функционирования электрохозяйства.
8.6.	Проведения ремонтов и технического обслуживания электрооборудования.
8.7.	Проведения ремонтов электрооборудования, влияющих на изменение объемов производства.
8.8.	Мероприятий по предотвращению аварийных выбросов трансформаторного масла из маслонаполненного оборудования в окружающую среду.
8.9.	Осмотров, проверки технического состояния осветительных установок и очистки светильников.
8.10.	Производства планово-предупредительных ремонтов газосветных установок сети рекламного освещения.
8.11.	Периодических осмотров воздушных и кабельных ЛЭП.
8.12.	Измерений и испытаний параметров электроустановок.
8.13.	Осмотров электрооборудования должностными лицами.
8.14.	Проведения противоаварийных и противопожарных тренировок с опе-
	ративным и оперативно-ремонтным персоналом на 200г.
8.15.	Проведения периодических проверок переносных и передвижных
	электроприемников.
0	
9.	Акты, протоколы:
9.1.	Технологической и аварийной брони.
9.2.	Разграничения сетей по имущественной (балансовый) принадлежности
7.2.	и эксплуатационной ответственности:
	 между энергоснабжающей организацией и Потребителем;
	 между Потребителем и субабонентами (арендаторами);
	между структурными подразделениями потребителя.
9.3.	Допуск электроустановок в эксплуатацию инспектором Ростехнадзора:
7.00	• новях:
	• реконструированных.
9.4.	Приемки оборудования после капитального ремонта.
9.5.	Технического освидетельствования систем и электрооборудования с
9.6.	истекшими сроками службы.
	Контроля показателей качества электрической энергии.
9.7.	Периодических испытаний и измерений параметров электроустановок.
10.	Ведомости:
10.1.	Выдачи работникам персональной «Межотраслевой инструкции по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве».
10.2.	Выдачи работникам спецодежды и средств индивидуальной защиты.