Наименование организации

Приказ №\_\_\_\_\_\_

*Об организации безопасной*

*эксплуатации электроустановок*

*«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.                                        г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

В соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей и Межотраслевых правил по охране труда (правил безопасности) при эксплуатации электроустановок

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Ответственным за электрохозяйство назначить: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности V выше 1000 В.

2. Заместителем ответственного за электрохозяйство назначить: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_\_\_ до или выше 1000 В.

3. Назначить комиссию по проверке знаний норм и правил работы в электроустановках в составе:

3.1. Председатель комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В.

3.2. Заместитель председателя комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В.

3.3. Члены комиссии

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В.

Председателю комиссии до «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ года предоставить мне график работы  комиссии на текущий год.

4. Право выдачи нарядов, распоряжений предоставить:

4.1. Главному энергетику: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В, для работ во всех электроустановках.

4.2. Начальнику электроцеха: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В, для работ в электроустановках, закрепленных за электроцехом.

4.3. Мастеру цеха № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группа по электробезопасности \_\_\_ до или выше 1000 В, для работ в электроустановках до 1000 В, цеха №\_\_, кроме ГРЩ.

5. В случае временного отсутствия работников, перечисленных в п. 4 настоящего приказа, право выдачи нарядов и распоряжений на работы в подведомственных электроустановках по предотвращению аварий или ликвидации их последствий предоставить следующим работникам из числа оперативного персонала:

5.1 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

5.2 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

6. Право быть ответственным руководителем работ в электроустановках предоставить:

6.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

6.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

7. Право исполнять обязанности допускающего при проведении работ по наряду, распоряжению в электроустановках до 1000 В предоставить:

7.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

7.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

8. Право исполнять обязанности допускающего при проведении работ по наряду, распоряжению в электроустановках до 1000 В предоставить:

8.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

8.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

9. Право исполнять обязанности производителя работ в электроустановках до и выше 1000 В предоставить:

9.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

9.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

10. Право исполнять обязанности производителя работ  в электроустановках до 1000 В предоставить:

10.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

10.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

11. Право исполнять обязанности наблюдающего в электроустановках до и выше 1000В предоставить:

11.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

11.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

12. Право исполнять обязанности наблюдающего в электроустановках до 1000 В предоставить:

12.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности  \_\_\_ до и выше 1000 В.

12.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности  \_\_\_ до и выше 1000 В.

13. Право единоличного осмотра электроустановок до и выше 1000 В предоставить:

13.1. Главному энергетику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

13.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

13.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

13.4. Оперативному персоналу, находящемуся на дежурстве, с группой по электробезопасности не ниже III до и выше 1000 В.

14. Право единоличного осмотра электроустановок до 1000 В предоставить:

14.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

14.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

14.3. Оперативному персоналу, находящемуся на дежурстве, с группой по электробезопасности не ниже III до 1000 В.

15. Право отдавать распоряжения на производство оперативных переключений в электроустановках предоставить:

15.1. Главному энергетику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

15.2. Начальнику электроцеха: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности  \_\_\_ до и выше 1000 В, для работ в электроустановках, закрепленных за электроцехом.

16. Право выполнять оперативные переключения в электроустановках предоставить:

16.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности  \_\_\_ до и выше 1000 В для работ в электроустановках:

16.1.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.1.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.1.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности  \_\_\_ до и выше 1000 В для работ в электроустановках:

16.2.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.2.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16.2.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17. Право оперативных переговоров с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  предоставить:

17.1. Главному энергетику \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

17.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

17.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ гр. по электробезопасности \_\_\_ до и выше 1000 В.

17.4. Главному энергетику выписку из настоящего приказа направить в \_\_\_\_\_ ( наименование электросетевого предприятия).

18. Главному энергетику разработать положение об оперативном управлении (службе) системой электроснабжения предприятия и представить мне на утверждение в срок до \_\_\_\_\_\_

19. Утвердить список следующих работников, имеющих право пользования приборами для проверки подземных сооружений на загазованность:

19.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

19.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20. Определить следующий порядок хранения и выдачи ключей в электроустановках:

20.1. Комплекты ключей хранятся:

20.1.1. Рабочий: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20.1.2. Запасной: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20.2. Ящик с запасным комплектом ключей должен быть опечатан ответственным за электрохозяйство. Запасные ключи выдаются с разрешения ответственного за электрохозяйство или с последующим уведомлением его при пользовании ключами в экстренных случаях.

20.3. Каждый ключ должен быть снабжен металлической биркой с выбитым на ней номером ключа и наименованием помещения (электроустановки).

20.4. Ключи должны выдаваться под расписку работникам: имеющим право единоличного осмотра, ответственным за безопасное ведение работ в электроустановках, (см. п.п. 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, настоящего приказа) при предъявлении наряда-допуска или соответствующих записей в журнале учета работ по нарядам или распоряжениям.

21. Утвердить следующий перечень работ, выполняемый в электроустановках до 1000 В, в порядке текущей эксплуатации.

21.1. Работы в электроустановках с односторонним питанием:

21.1.1. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

21.1.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

21.2. Ремонт установленных вне щитов и сборок магнитных пускателей и их пусковых кнопок.

21.3. Ремонт отдельно установленных электроприемников, не входящих в состав технологического оборудования.

21.4. Снятие и установка электроизмерительных приборов.

21.5. Ремонт осветительных щитков, осветительной электропроводки и относящихся к ним установочных изделий.

21.6. Замена ламп и чистка светильников расположенных на высоте не более 2,5 м.

21.7. Работы выполняются оперативным или оперативно-ремонтным персоналом, в том числе – электротехнологическим, на закрепленном за этим персоналом оборудовании, участке. Подготовку рабочих мест осуществляют работники, которые в дальнейшем выполняют необходимые работы.

21.8. Задание на производство работ в порядке текущей эксплуатации имеют право выдавать в пределах своей компетенции следующие работники:

21.8.1. Главный инженер.

21.8.2. Главный энергетик

21.8.3. Начальник электроцеха.

21.8.4. Начальник цеха №\_\_\_\_

21.8.5. Начальник цеха №\_\_\_\_

Содержания задания(наименование работы согласно перечню, место ее проведения, время начала и окончания, фамилия выдавшего задания  и отметка исполнителя о выполнении работ) записывается в оперативный журнал. При этом оформление работы нарядом-допуском или распоряжением, а также проведение целевого инструктажа не требуется.

21.9. Все работы, определенные перечнем, могут выполняться единолично, за исключением работ по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, которые должны выполняться бригадой из 2-х человек.

22. Назначить следующих работников, ответственных за поддержание в исправном состоянии, проведение периодических испытаний и проверок ручных электрических машин, переносных электроинструментов и светильников, вспомогательного оборудования:

22.1. По управлению: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22.1. В цехе №\_\_\_: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

22.4. Осмотры электроприемников проводить не реже 1 раза в месяц, периодические испытания изоляции мегомметром на 500 В – 1 раз в 6 месяцев.

22.5. Результаты осмотров, испытаний и ремонтов заносить в «Журнал регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных электроприемников и вспомогательного оборудования к ним»

23. Утвердить перечень должностей работников, по которым необходимо иметь следующие группы по электробезопасности:

23.1. Зам генерального директора по производству, - IV группа до 1000 В.

23.2. Технический директор, - IV группа до 1000 В.

23.3. Начальник цеха, - IV группа до 1000 В.

23.4. Зам. начальника цеха, - IV группа до 1000 В.

23.5. Мастер цеха, - IV группа до 1000 В.

23.6. Оператор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, III группа до 1000 В.

24. Утвердить  следующий перечень профессий (рабочих мест) неэлектротехнического персонала, по которым необходимо иметь I группу по электробезопасности:

24.1. Пользователи ПЭВМ.

24.2. Пользователи оргтехникой и бытовыми электроприемниками.

25. Право присвоения I группы по электробезопасности неэлектротехническому персоналу предоставить следующим работникам:

25.1. Главному энергетику: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

25.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

25.3. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

26. Утвердить перечень следующих газоопасных подземных сооружений:

26.1. Коллектор инженерных коммуникаций между цехами №№.

26.2. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

27. Ответственному за электрохозяйство\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ довести настоящий приказ до лиц в части их касающейся под роспись. Необходимые выписки из приказа должны находиться у оперативного персонала.

28. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на технического директора.

Генеральный директор                                                  подпись, ФИО.