

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Марьевская средняя общеобразовательная школа»
Ленинского района Республики Крым

СОГЛАСОВАНО
ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ППО
 А.В.Додонова
подпись расшифровка подписи
«30»декабря 2020г.

УТВЕРЖДАЮ
ДИРЕКТОР
 Э.П.Абибуллаева
подпись расшифровка подписи
«30»декабря 2020г.
Приказ от 30.12.2020г. №409

ПОЛОЖЕНИЕ
об организации обучения и проверки знаний
по электробезопасности работников

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение об организации обучения и проверки знаний по электробезопасности работников школы, в дальнейшем «Положение» разработано в целях реализации требований закона «Об основах охраны труда в Российской Федерации».

Положение устанавливает единые требования к организации обучения и проверки знаний работников школы Правил эксплуатации электроустановок потребителей (ПЭЭП), Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, Правил пользования электрической энергией (ППЭЭ), Правил устройства электроустановок (ПУЭ), инструкцией по охране труда и другой нормативно-технической документации, регламентирующей эксплуатацию, наладку и ремонт электротехнического оборудования.

1.2. Обучению и проверке знаний правил по электробезопасности подлежит:

1.2.1. Электротехнический персонал (электрик школы):

– осуществляющий оперативное управление электрохозяйством школы и оперативное обслуживание электроустановок (техническое обслуживание, допуск к работе и надзор за работающими);

– выполняющий все виды работ по ремонту, реконструкции и монтажу электрооборудования;

– осуществляющий испытание, измерение, наладку и регулировку электроаппаратуры.

1.2.2. Электротехнологический персонал (преподаватели физики, технического и обслуживающего труда):

– обслуживающий сложное энергонасыщенное оборудование, требующее постоянного технического осмотра;

– осуществляющий ремонт, регулировку электрооборудования производственных мастерских, учебных кабинетов, лабораторий.

1.2.3. Не электротехнический персонал (руководящие-педагогические работники, за исключением преподавателей физики, трудового обучения и их лаборанты, административно-хозяйственный, учебно-вспомогательный и обслуживающий персонал школы):

– выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током.

2. Требования к персоналу, осуществляющему эксплуатацию электроустановок

2.1. В целях организации эксплуатации электроустановок в соответствии с требованиями правил по электробезопасности и другой нормативно-технической документации директор школы утверждает:

2.1.1. Перечень электротехнического, электротехнологического персонала, которому необходимо иметь квалификационную группу по электробезопасности.

2.1.2. Перечень должностей и профессий для не электротехнического персонала, который должен иметь I или II квалификационную группу по электробезопасности.

Вышеуказанные перечни разрабатывает ответственный за электрохозяйство школы с учетом требований Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

2.2. Ответственный за электрохозяйство школы должен иметь не ниже IV квалификационной группы по электробезопасности для работы в электроустановках напряжением выше 1000 В.

2.3. Электротехнологический персонал должен иметь II квалификационную группу по электробезопасности и выше. Учителя физики, трудового обучения, лаборанты кабинетов по данным предметам – II группу. Заведующие учебными мастерскими, мастера производственного обучения УПК – III группу.

2.4. Не электротехнический персонал должен иметь I и II квалификационную группу по электробезопасности. Повара – II группу. Остальные категории работников, выполняющие работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током – I группу.

2.5. Лицо, относящееся к электротехническому персоналу, осуществляющее на рабочем месте инструктаж и проверку знаний и правил по электробезопасности не электротехнического персонала должен иметь квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.

2.6. Не электротехническому персоналу, по результатам проверки знаний правил по электробезопасности присваивается I квалификационная группа. Результаты проверки оформляются в журнале проверки знаний, согласно Приложению 1 к Положению. Удостоверение не выдается.

3. Организация обучения и проверка знаний правил по электробезопасности

3.1. Проверка знаний правил по электробезопасности, должностных и производственных инструкций работников школы проводится:

- первичная – перед допуском работника к самостоятельной работе;
- периодическая – один раз в год для электротехнического персонала, обслуживающего электроустановки; оформляющего распоряжения и организующего наладочные, монтажные; персоналу вышеперечисленному;
- внеочередная – при нарушении работниками правил по электробезопасности и инструкций.

3.2. Программу производственного обучения составляет ответственный за электрохозяйство школы. (приложение №1)

3.3. Периодическая проверка знаний и правил по электробезопасности, должностных и производственных инструкций электротехническим и электротехнологическим персоналом организуется в сроки, но не реже чем:

- один раз в год для электротехнического персонала непосредственно обслуживающего действующие электроустановки (ремонт, наладка);
- один раз в три года для остальных работников, относящихся к электротехнологическому и не электротехническому персоналу.

3.4. Для проверки знаний работниками правил по электробезопасности приказом по школе утверждается постоянно действующая квалификационная комиссия, в составе не менее 3 человек.

3.5. В состав квалификационной комиссии включаются лица, прошедшие проверку знаний правил по электробезопасности и имеющий соответствующий документ. Один из членов комиссии должен иметь квалификационную группу по электробезопасности не ниже, чем у лиц, проходящих проверку знаний в этой комиссии.

3.6. Экзаменационные билеты для проверки правил по электробезопасности утверждает председатель квалификационной комиссии по согласованию с представителем предприятия «Энергонадзор». Каждый билет включает не менее 3 вопросов.

3.7. Результаты индивидуальной проверки знаний правил по электробезопасности на II квалификационную группу работников школы отражаются в журнале проверки знаний по форме. Работникам, успешно прошедшим проверку знаний на II квалификационную группу по

электробезопасности, на основании решения квалификационной комиссии, выдается удостоверение установленного образца.

3.8. Работнику, получившему неудовлетворительную оценку при очередной проверки знаний правил по электробезопасности, квалификационная комиссия назначает повторную проверку знаний не реже, чем через две недели и не позже чем через месяц со дня последней проверки знаний.

3.9. Если работник и после третьей проверки знаний правил по электробезопасности получает неудовлетворительную оценку, то он переводится с его согласия на другую работу, в связи с несоответствием его занимаемой должности или выполняемой работе.

3.10. Присвоение I квалификационной группы есть не что иное, как проведение на рабочем месте инструктажа по электробезопасности и контроля усвоения его содержания проверяемым работником. Комиссий для проверки знаний персонала на I квалификационную группу создавать не требуется, I квалификационная группа по ТБ может присваиваться одним лицом, имеющим III квалификационную группу.

3.11. Присвоение I квалификационной группы по электробезопасности проводится после проверки знаний на рабочем месте и фиксируется в журнале по форме с обязательной росписью проверяющего и проверяемого. Удостоверение не выдается.