

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 25 ИМ. ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА ГЕНЕРАЛ-
ЛЕЙТЕНАНТА Д.М. КАРБЫШЕВА С КАДЕТСКИМИ КЛАССАМИ»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель Совета

Трудового коллектива

М.А. Беляню М.А. Беляню
«03» октября 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ «СШ № 25»

С.В. Бем

Приказ № *226/1*

«03» октября 2022 г.



Подписано цифровой подписью: Бем

Светлана Владимировна

DN: E=uc_fk@roskazna.ru, S=г. Москва,
ИНН=007710568760, ОГРН=1047797019830,
STREET="Большой Златоустинский переулок, д. 6,
строение 1", L=Москва, C=RU, O=Федеральное
казначейство, CN=Федеральное казначейство

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ
ПРАВИЛ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ
РАБОТНИКОВ МБОУ «СШ № 25»**

Принято

на собрании трудового коллектива,

Протокол № *66* от «*03*» *октября* 2022 г.

ГО ЗАТО СВОБОДНЫЙ

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ
ПРАВИЛ ПО ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ
РАБОТНИКОВ МБОУ «СШ № 25»**

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации обучения и проверки знаний правил по электробезопасности работников МБОУ «СШ № 25» (далее Положение) разработано на основе Положения об организации обучения и проверки знаний правил по электробезопасности работников образовательных учреждений системы Минобразования России, утв. Приказом Минобразования РФ от 06.10.1998г. № 2535.

1.2. Положение устанавливает единые требования к организации обучения и проверки знаний работников МБОУ «СШ № 25» Правил эксплуатации электроустановок потребителей, Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, Правил пользования электрической энергией, Правил устройства электроустановок (далее - правила по электробезопасности); инструкций 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:
- осуществляющий оперативное управление электрохозяйством образовательного учреждения и оперативное обслуживание электроустановок (техническое обслуживание, допуск к работе и надзор за работающими);
- выполняющий все виды работ по ремонту, реконструкции и монтажу электрооборудования.

Примечание. К электротехническому персоналу относятся: ответственные за электрохозяйство школы, лицо, замещающие ответственного за электрохозяйство школы на период отсутствия (отпуск, командировка, болезнь); электромонтер, выполняющий работы, перечисленные в п.1.2.1. настоящего Положения.

1.2.2. Электротехнологический персонал:

- обслуживающий сложное энергонасыщенное оборудование, при работе которого требуется постоянное обслуживание ремонт и регулировка электрооборудования учебных мастерских, учебных кабинетов и лабораторий.

Примечание. К электротехнологическому персоналу относятся:

- учителя технологии юношей и девушек;

-учителя информатики, физики;

- электроник;

-лаборант;

- повар.

1.2.3. Неэлектротехнический персонал:

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

Примечание. К неэлектротехническому персоналу относятся работники, обслуживающие действующие стенды, механизмы с электроприводом; использующие в работе электроинструменты, выполняющие работы по уборке помещений с повышенной опасностью.

II. 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 руководитель образовательного учреждения утверждает:

2.1.1. Перечень должностей электротехнического и электротехнологического персонала, которому для выполнения функциональных обязанностей необходимо иметь квалификационную группу по электробезопасности.

2.1.2. Перечень должностей и профессий для неэлектротехнического персонала, которому для выполнения функциональных обязанностей требуется иметь I и II квалификационную группу по электробезопасности.

Вышеперечисленные перечни разрабатывает ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения с учетом Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей.

2.2. Ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения; лица, его заменяющее в период длительного отсутствия должны иметь не ниже III квалификационной группы по электробезопасности для работы в электроустановках до 1000 В.

2.3. Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования ОУ должен иметь не ниже III квалификационной группы по электробезопасности.

2.4. Учителя технологии для реализации образовательных программ в электроустановках напряжением до 1000В должны иметь II и выше квалификационную группу по электробезопасности.

2.5. Электротехнологический персонал должен иметь II квалификационную группу по электробезопасности и выше.

2.6. Лицо, относящееся к электротехническому персоналу, осуществляющее на рабочем месте инструктаж и проверку знаний по электробезопасности должно иметь квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.

2.7. Неэлектротехническому персоналу по результатам проверки знаний правил по

электробезопасности с учетом утвержденного перечня (п. 2.1.2 настоящего Положения) присваивается I квалификационная группа по электробезопасности. Результаты проверки оформляются в журнале проверки. Удостоверение не выдается.
Примечание. Обучающимся в процессе освоения образовательных программ разрешается пребывание в помещениях с действующими электроустановками напряжением до 1000 В под постоянным надзором лица электротехнического персонала с квалификационной группой по электробезопасности не ниже III.

2.8. Для поддержания в работоспособном состоянии электрического и электротехнологического оборудования и сетей, обеспечения их безопасной эксплуатации руководитель образовательного учреждения назначает ответственного за электрохозяйство, а также лицо, его замещающее, на период длительного отсутствия. Назначение ответственных за электрохозяйство оформляется приказом по школе. Обязанности и права указанных лиц отражаются в должностных инструкциях.

2.9. Разрешается возлагать ответственность за электрохозяйство школы на работника по совместительству.

2.10. Электротехнический и электротехнологический персонал, обслуживающий действующие электроустановки своевременно направляется в поликлинику для прохождения периодических и внеочередных медицинских осмотров.

III. Организация обучения и проверки знаний правил по электробезопасности

3.1. Проверка знаний правил по электробезопасности, должностных инструкций работников образовательного учреждения проводится:

- первичная - перед допуском работника к самостоятельной работе;
- периодическая - согласно п. 2.7 настоящего Положения;
- внеочередная - при нарушении работниками правил по электробезопасности и инструкций.

3.2. Группа I по электробезопасности распространяется на неэлектротехнический персонал (не относящийся к электротехническому и электротехнологическому персоналу). Перечень должностей, рабочих мест, требующих отнесения производственного персонала к группе I по электробезопасности, определяет руководитель организации (обособленного подразделения). Персоналу, усвоившему требования по электробезопасности, относящиеся к его производственной деятельности, присваивается группа I по электробезопасности с оформлением в журнале, который должен содержать фамилию, имя, отчество работника, его должность, дату присвоения группы I по электробезопасности, подпись проверяемого и проверяющего. Присвоение группы I по электробезопасности производится путем проведения инструктажа, который должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током.

3.3. Группа I по электробезопасности распространяется на неэлектротехнический персонал, выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током.

3.4. Присвоение группы I по электробезопасности осуществляется в виде проведения инструктажа, который должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы или оказания первой помощи при поражении электрическим током с регистрацией в журнале учета присвоения группы I по электробезопасности.

3.5. Инструктаж на I группу электробезопасности должен производиться лицом из электротехнического персонала с группой не ниже III или специалистом по охране труда, имеющим группу IV по электробезопасности или выше, назначенным приказом по организации. Инструктаж должен производиться с проверкой полученных знаний, а при необходимости - проверкой приобретенных навыков безопасной работы.

Инструктаж должен быть зарегистрирован в специальном журнале под роспись инструктируемого и инструктирующего.

3.6. Лица с I группой по электробезопасности должны иметь представление об опасности электрического тока, о мерах безопасности при работе с электрооборудованием, знать и практически оказывать первую помощь при электротравме.

3.7. Присвоение I группы по электробезопасности проводится с периодичностью не реже одного раза в год.

3.8. Непосредственный руководитель вновь принятого работника обязан организовать проведение инструктажа для присвоения I группы.

3.9. Если работник не прошел инструктаж на I группу по электробезопасности, он отстраняется от самостоятельной работы. (Работник освобождается только от самостоятельной работы, а не от работы вообще).

3.10. Перечень должностей и профессий сотрудников, требующих присвоения I группы по электробезопасности, утверждается приказом по школе.

3.11. Электротехническому и электротехнологическому персоналу школы, прошедшему проверку знаний в объеме II-IV квалификационной группы по электробезопасности, на основании решения квалификационной комиссии Энергонадзора выдается удостоверение установленного образца

3.12. Если срок действия удостоверения, выданного работнику, оканчивается во время его отпуска или болезни, допускается продление срока действия удостоверения на один месяц со дня выхода работника на работу.

3.13. Работнику, получившему неудовлетворительную оценку при очередной проверке знаний правил по электробезопасности, квалификационная комиссия назначает повторную проверку знаний не ранее чем через две недели и не позже чем через месяц со дня последней проверки знаний. Дата и причина установления повторной проверки знаний отражается в журнале проверки знаний.