|  |  |
| --- | --- |
| государственное казённое специальное ( коррекционное) образовательное учреждение для обучающихся,  воспитанников с ограниченными  возможностями здоровья «Берёзовская специальная (коррекционная) общеобразовательная школа – интернат » |  Утверждаю: Директор Берёзовской СКОШИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Опарина Т.Ю. «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2015 г. |
| Принято Советом учреждения( протокол № от ) |  |

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ И ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПРАВИЛ ПО**

**ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ РАБОТНИКОВ БЕРЁЗОВСКОЙ СКОШИ.**

**I. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение об организации обучения и проверки знаний правил по электробезопасности работников образовательного учреждения Берёзовской СКОШИ (далее - Положение) разработано в целях реализации Основ законодательства Российской Федерации об охране труда.

Положение устанавливает единые требования к организации обучения и проверки знаний работников образовательного учреждения.

1.2. Обучению и проверке знаний правил по электробезопасности подлежит:

1.2.1. Электротехнический персонал:

- организующий оперативные переключения, ремонтные, монтажные и наладочные работы в электроустановках и принимающий в этих работах непосредственное участие; - осуществляющий оперативное управление электрохозяйством образовательного учреждения (структурного подразделения) и оперативное обслуживание электроустановок <\*> (техническое обслуживание, подготовка рабочего места, 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. Не электротехнический персонал: - выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрически током.

**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 Берёзовской СКОШИ утверждает:

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

2.1.2. Перечень должностей и профессий для не электротехнического персонала, которому для выполнения функциональных обязанностей требуется иметь I и II квалификационную группу по электробезопасности. Вышеуказанные перечни разрабатывает ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения с учетом требований Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей .

2.2. Ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения, должен иметь не ниже IV квалификационной группы по электробезопасности для работы в электроустановках напряжением до 1000В

2.3. Производитель работ и допускающий (ответственный за правильность допуска к работе, приемку рабочего места и др.) должны иметь не ниже III квалификационной группы по электробезопасности при наличии электроустановок напряжением до 1000 В.

2.4. Инженер по охране труда, осуществляющий инспектирование электроустановок образовательного учреждения, должен иметь не ниже II квалификационной группы по электробезопасности.

2.5. Учителя производственного обучения для реализации предпрофессиональных образовательных программ по трудовому обучению с использованием электроустановок напряжением до 1000 В должны иметь квалификационную группу по электробезопасности не ниже II.

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

2.7. Не электротехническому персоналу по результатам проверки знаний правил по электробезопасности присваивается I квалификационная группа по электробезопасности. Результаты проверки оформляются в журнале проверки знаний . Удостоверение не выдается.

2.8. Обучающимся образовательных учреждений, которым не исполнилось 18 лет, в процессе освоения пред профессиональных 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 .

2.9. 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.

2.10. При невозможности назначить штатного работника ответственным за электрохозяйство образовательного учреждения или возложить ответственность за электрохозяйство на работника по совместительству разрешается:

2.11. Возложить на руководителя (его заместителя) образовательного учреждения, по согласованию с предприятием "Энергонадзор", ответственность за безопасную эксплуатацию электроустановок, состоящих из осветительной сети и электрических машин напряжением до 400 В включительно.

 В этом случае руководителю (его заместителю) не требуется иметь квалификационную группу по электробезопасности.

2.12. Возложить на заместителя образовательного учреждения ответственность за безопасную эксплуатацию электроустановок напряжением до 1000 В, используемых для

производственных нужд .

 Под производственными нуждами понимается: работа электродвигателей и других электроприемников производственного (технологического) назначения; работа электрокотлов, электробойлеров, электронагревателей и других нагревательных приборов, предназначенных для производственных целей, а также для отопления и горячего водоснабжения производственных и учебных помещений; сети освещения помещений, территорий и т.п.В этом случае руководитель (его заместитель) должен пройти обучение, проверку знаний на предприятии "Энергонадзор" и получить III квалификационную группу по электробезопасности.

2.13. Руководитель образовательного учреждения должен своевременно направлять электротехнический персонал, обслуживающий действующие электроустановки, в учреждения здравоохранения для прохождения периодических и внеочередных медицинских осмотров.

**III. Организация обучения и проверки знаний правил по электробезопасности**

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

- первичная - перед допуском работника к самостоятельной работе;

- периодическая - согласно п. 3.3 настоящего Положения;

- внеочередная - при нарушении работниками правил по электробезопасности и инструкций, по

требованию ответственного за электрохозяйство образовательного учреждения или органов

государственного энергетического надзора.

3.2. Электротехнический персонал обязан проходить производственное обучение на рабочем месте:

- перед допуском к самостоятельной работе в электроустановках;

- при переходе на другую работу (должность), связанную с эксплуатацией электроустановок - при перерыве свыше одного года на работах и должностях, относящихся к электротехническому

персоналу. Программу производственного обучения составляет ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения. Утверждает руководитель ОУ.

3.3. Периодическая проверка знаний правил по электробезопасности, должностных и производственных инструкций не электротехническим персоналом организуется в установленные сроки, но не реже чем 1 раз в год.

3.3.2. Один раз в три года - для руководителей и специалистов, , а также для инженера по охране труда, допущенного к инспектированию электроустановок образовательного учреждения. Время следующей проверки знаний работниками правил по электробезопасности устанавливается в соответствии с датой их последней проверки знаний.

3.4. Для проверки знаний работниками правил по электробезопасности приказом по образовательному учреждению утверждается постоянно действующая квалификационная комиссия в составе не менее трех человек.

3.5. В состав квалификационной комиссии включаются лица, прошедшие проверку знаний правил по электробезопасности и имеющие соответствующий документ (удостоверение).

Один из членов комиссии должен иметь квалификационную группу по электробезопасности не ниже, чем у лиц, проходящих проверку знаний в этой комиссии.

3.6. Периодическую проверку знаний правил по электробезопасности члены комиссий образовательных учреждений могут проходить в органе управления образованием субъекта Российской Федерации при участии в работе комиссии инспектора предприятия "Энергонадзор",в центре по обучению и проверке знаний по охране труда, имеющем лицензию Минтопэнерго России.

3.8. Для проверки знаний правил по электробезопасности ответственных за электрохозяйство в структурных подразделениях и работников, , руководитель образовательного учреждения утверждает состав квалификационной комиссии , в которую, как правило, должен входить непосредственный руководитель лица, чьи знания проверяет комиссия.

 Председателем квалификационной комиссии назначается ответственный за электрохозяйство образовательного учреждения.