



ИНСТРУКЦИЯ
по электробезопасности при эксплуатации электроустановок
до 1.000 В по МБДОУ д/с № 21 «Ладушки» для
персонала, обязанного иметь I квалификационную группу.

1. Общие положения.

Настоящая инструкция имеет целью обеспечения безопасной работы сотрудников МБДОУ д/с № 21 «Ладушки».

Группа по электробезопасности I присваивается неэлектротехническому персоналу, связанному с работой, при выполнении которой может возникнуть опасность поражения электрическим током. Проверка знаний безопасных методов работ проводится ежегодно ответственным за электрохозяйство школы, оформляется в специальном журнале с подписью проверяемого и проверяющего.

2. Требования к персоналу.

Эксплуатация электроустановок любого напряжения относится к работам, проводимым в условиях повышенной опасности. Поэтому, как к самим установкам, так и к персоналу, обслуживающему и эксплуатирующему их, предъявляются специальные требования.

Персонал должен быть психически здоровым и не иметь болезней и увечий, предшествующих выполнению производственных операций при эксплуатации электроустановок. К персоналу, которому должна быть присвоена I квалификационная группа относятся:

- а) персонал, обслуживающий электроустановки, если по возложенным функциям ему не требуется присвоение более высокой квалификационной группы;
- б) персонал, обслуживающий передвижные машины и механизмы с электроприводом;
- в) персонал, работающий с электроинструментом;
- г) персонал работающий в помещении и вне их, где при возникновении неблагоприятных условий и отсутствии необходимых знаний по электробезопасности может появиться опасность поражения электрическим током.

При обслуживании и эксплуатации потребителей необходимо обратить внимание на недопустимость нарушения правил электробезопасности при пользовании электрическими розетками, выключателями, водонагревательными и бытовыми приборами.

При обнаружении оголённых проводов, разбитых розеток и выключателей немедленно сообщить непосредственному начальнику.

Хранение инвентаря в помещениях щитовых и РП

ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

Штепсельные розетки на напряжение 12 - 36 В должны отличаться от розеток для напряжения 127 - 220 В, вилки для напряжения 12 - 36 В не должны подходить к розеткам 127 - 220 В.

Не разрешается воспитателю самостоятельно вскрывать крышки рубильников, производить подключение или отключение электроустановок, смену перегоревших электроламп, предохранительных вставок, производить какие - либо действия в распределительном щите, а также в случае обнаружения оборванных проводов, неисправности заземления и т.п. Для этих целей должен быть вызван электромонтёр.

Токоведущие части в распределительных щитах и пультах должны закрываться сплошными ограждениями и запираться на замок.

На электродвигателях должно быть чётко указано направление вращения ротора Ручки управления аппаратов должны быть снабжены четкими надписями указывающими их назначение, а также надписями, позволяющими легко распознать включенное и отключённое положения.

3. Действия в аварийных случаях.

При возникновении аварий: несрабатывание защиты, при перегрузках и коротких замыканиях электрической проводки, электрических машин и трансформаторов, возгорании изоляции, попадании под напряжение и т.п. необходимо немедленно обесточить данный участок, сообщить о случившемся директору школы и принять меры по ликвидации последствий (тушения очага пожара, первая помощь пострадавшему и т.п.)

Ответственный за электрохозяйство детского сада: