

АДМИНИСТРАЦИЯ АЛЕКСАНДРОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА  
ЛОКТЕВСКОГО РАЙОНА АЛТАЙСКОГО КРАЯ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 23 мая 2017 года

№7-р

с. Александровка

О порядке присвоения группы 1  
по электробезопасности  
неэлектрическому персоналу

Для обеспечения безопасности труда неэлектрического персонала и в соответствии с Требованиями правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (п.1.44), распоряжаюсь:

1. Утвердить список работников допущенных к присвоению группы 1 по электробезопасности неэлектрическому персоналу (Приложение 1)

1.2. Утвердить перечень должностей и профессий, требующих присвоение персоналу группы 1 по электробезопасности (неэлектрический персонал); (Приложение 2)

1.3 Утвердить Программу проведения инструктажа неэлектрического персонала на группу 1 по электробезопасности; (Приложение 3)

2. Присвоение группы 1 проводить ежегодно путём проведения инструктажа и устной проверкой степени его усвоения. При необходимости проводить проверку приобретенных навыков безопасных способов работы и оказания первой помощи при поражении электрическим током.

3. Присвоение группы 1 регистрировать в Журнале учёта присвоения группы 1 по электробезопасности неэлектрическому персоналу.

Глава Администрации сельсовета

Г.А.Болдырева

Список работников, допущенных к присвоению группы 1 по  
электробезопасности неэлектрическому персоналу

1. Болдырева Г.А.
2. Бырина Л.А.
3. Болдырев А.В. (На время отопительного сезона)
4. Максимцов Г.Н.(На время отопительного сезона)

Перечень должностей и профессий, требующих присвоение персоналу  
группы 1 по электробезопасности (неэлектрический персонал)

1. Глава Администрации сельсовета
2. Главный специалист
3. Истопник (На время отопительного сезона)

**ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА**  
по электробезопасности для неэлектротехнического персонала  
с группой I по электробезопасности, выполняющему работы,  
при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током

**Общие требования безопасности**

К производственному неэлектротехническому персоналу с I –ой квалификационной группой относится персонал, выполняющий работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током: обслуживающий электротехнические установки, если по возложенным функциям ему не требуется присвоение более высокой квалификационной группы; обслуживающий передвижные машины и механизмы с электроприводом; водители всех автомашин, кроме работающих в действующих электроустановках или охранной зоне ВЛ.; персонал, работающий в помещениях и вне их, где при возникновении неблагоприятных условий и отсутствие необходимых знаний по электробезопасности может появиться опасность поражения электрическим током.

Перечень профессий и рабочих мест не электротехнического персонала определяется руководством предприятия совместно с ответственным по охране труда. Круг обязанностей этого персонала регламентируется местной инструкцией на конкретном рабочем месте.

**Требования безопасности на рабочем месте**

Персонал с I-й группой по электробезопасности должен знать, что: Автоматические выключатели и пробочные предохранители, должны быть всегда исправны.

Замена заводских предохранителей, даже временно, различными металлическими проводками, например «жучками», может послужить причиной несчастного случая, пожара.

Изоляция электропроводки, электроприборов и аппаратов, выключателей, штепсельных розеток, ламповых патронов и светильников, а так же шнуров, с помощью которых включаются в электросеть электроприборы, телевизоры, холодильники, компьютеры и др. должны быть в исправном состоянии.

Не допускается подвешивать электропровода на гвоздях, металлических и деревянных предметах, перекручивать провод, закладывать провод и шнуры на газовые и водопроводные трубы и батареи отопления, вешать что-либо на провода, вытягивать за шнур вилку из розетки, закрашивать и белить шнуры и провода.

Не разрешается оставлять ни один из приборов, за исключением холодильника, во время работы без присмотра. Все виды ремонта электрооборудования и электросетей должен выполнять только специалист.

Холодильник отключается от эл. сети на время:

уборки внутри и снаружи

замены электролампочки

перемещения на другое место

мытья полов под холодильником

устранения неисправностей

Запрещается прикасаться одновременно к компьютеру или к холодильнику и устройствам, имеющим соединение с землей (газовые плиты, радиаторы отопления, водопроводные краны, трубы и т.п.).

Если появился специфический запах подгорающей резины или пластмассы, перегрелась розетка или вилка шнура электропитания или начали мигать лампочки, то необходимо немедленно отключить электроэнергию, сообщить начальнику подразделения. Запрещается самостоятельно производить устранение неисправностей. Включить электроэнергию можно только после устранения обнаруженной неисправности силами специалистов.

Электроприборы необходимо хранить в сухом месте, избегать резких колебаний температуры, вибрации, сотрясений, нельзя вытирать их мокрой тряпкой, когда они находятся включенными в электросеть.

Бытовые электроприборы и переносные светильники, предназначенные только для пользования в помещениях, применять на открытом воздухе запрещается. Нельзя пользоваться самодельными электрокипятильниками и в виде ТЭН. Для подогрева воды пользоваться чайниками типа «Тефаль».

Осветительную арматуру и эл. лампы нельзя очищать от загрязнения и пыли при включенном выключателе, а так же мокрыми и влажными тряпками.

Поврежденные выключатели, ламповые патроны, штепсельные розетки, электроприборы и аппараты запрещается ремонтировать самостоятельно. Об их неисправностях следует сообщить непосредственному начальнику.

Надо соблюдать особую осторожность при пользовании электроэнергией в сырых помещениях, в помещениях с земляными, кирпичными и бетонными полами, являющимися хорошими проводниками тока, т.к. эти помещения относятся к особо опасным и в этих условиях опасность поражения электрическим током увеличивается.

Нельзя использовать хозяйственные резиновые перчатки для защиты от электрического тока. Они не выдерживают рабочее напряжение электрической сети и предназначены только для защиты кожи рук при мытье посуды, чистке овощей и т.п.

Запрещается выключать электроприборы из электросети за шнур электропитания.

Оказание до врачебной помощи при поражении эл. током

Персонал с группой I по электробезопасности должен уметь:

Оказать до врачебную помощь сотруднику при несчастных случаях.

Освободить пострадавшего от электрического тока.

Производить искусственное дыхание.

Производить наружный массаж сердца.

Останавливать кровотечения, оказать помощь при ожогах, переломах, обморожениях и отравлениях и т.д.

При оказании первой помощи, руководствоваться «Межотраслевой инструкцией по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве».