

Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок

В соответствии с пунктами 2.1 и 2.2 Приказа Минтруда России от 15.12.2020 № 903н «Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок» (далее – Приказ № 903н) работники обязаны проходить обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в электроустановках и обучение по оказанию первой помощи пострадавшему на производстве до допуска к самостоятельной работе.

Электротехнический персонал также должен быть обучен приемам освобождения пострадавшего от действия электрического тока с учетом специфики обслуживаемых (эксплуатируемых) электроустановок.

Группа I по электробезопасности присваивается неэлектротехническому персоналу (из числа персонала, не относящегося к электротехническому и электротехнологическому персоналу, выполняющему работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током).

Присвоение работнику группы I по электробезопасности производится работником из числа электротехнического персонала, имеющего группу III по электробезопасности или специалистом по охране труда, имеющим группу IV по электробезопасности или выше, назначенным распоряжением руководителя организации, путем проведения инструктажа, который должен завершаться проверкой знаний в форме устного опроса и (при необходимости) проверкой приобретенных навыков безопасных способов работы и оказания первой помощи при поражении электрическим током.

В соответствии с пунктом 2.3 Приказа № 903н к электротехническому персоналу (из числа специально подготовленного персонала, организующего и осуществляющего монтаж, наладку, ремонт, эксплуатацию, техническое обслуживание, управление режимом работы электроустановок) и электротехнологическому персоналу (из числа персонала, у которого в управляемом им технологическом процессе основной составляющей является электрическая энергия (электросварка, электродуговые печи, электролиз и другое) относится персонал, использующий в работе ручные электрические машины, переносные электроинструменты и светильники, и другие работники, для которых должностной инструкцией или инструкцией по охране труда установлено знание Правил в объеме *не ниже II группы* по электробезопасности.

Решение об отнесении работника к конкретной категории (неэлектротехнического, электротехнического или электротехнологического) персонала, а также о присвоении ему необходимой группы электробезопасности *принимает руководитель организации* исходя из конкретных условий производства работ и требований нормативных документов.

При принятии решения об отнесении работника к конкретной категории необходимо учитывать, что должностные лица, осуществляющие контроль и надзор за соблюдением требований безопасности при эксплуатации электроустановок, должны иметь группу по электробезопасности не ниже IV.

Специалисты по охране труда, контролирующие электроустановки организаций потребителей электроэнергии, так же должны иметь группу IV по электробезопасности, и их производственный стаж (не обязательно в электроустановках) должен быть не менее 3 лет.

Требования к персоналу для присвоения II и выше группы по электробезопасности указаны в Приложении № 1 к Приказу №903н.

Для присвоения работнику II и III группы по электробезопасности в организации может быть создана комиссия по проверке знаний, если такой комиссии нет, то аттестация проходит в Ростехнадзоре, а предаттестационная подготовка в учебном центре.

IV группа по электробезопасности может быть присвоена только комиссией Ростехнадзора.

Отдел охраны труда Свердловской областной организации Профсоюза