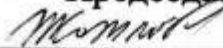


Согласованно:

Председатель ОПК МГУ

 /И.Б. Котлобовский/

« 01 » июня 2023 года

Утверждаю:

Главный инженер – директор ДИЭ

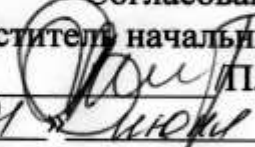
 /В.И. Папсуев/

« 01 » июня 2023 года



Согласованно:

Заместитель начальника УИЭ ДИЭ

 /П.А. Вальков/

« 01 » июня 2023 года

Программа проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения I группы по электробезопасности незлектротехническому персоналу

Настоящая программа разработана в соответствии с Правилами по охране труда Минтруда России от 15.12.2020 № 903н.

В соответствии с Правилами по охране труда Минтруда России от 15.12.2020 № 903н группа I по электробезопасности присваивается незлектротехническому персоналу (из числа персонала, не относящегося к электротехническому и электротехнологическому персоналу, выполняющие работы, при которых может возникнуть опасность поражения электрическим током).

Перечень должностей, рабочих мест, на которых для выполнения работы необходимо присвоение работникам группы 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, в котором указываются фамилия, имя, отчество (при наличии) работника, его должность, дата 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 и оказания первой помощи при поражении электрическим током.

Присвоение I группы по электробезопасности проводится 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.

**Программа проведения инструктажа, проверки знаний и присвоения
I группы по электробезопасности неэлектротехническому персоналу**

Вопросы	Время, мин
I. Теоретическая часть	80
1. Лекционный материал об опасности электрического тока и последствиях его воздействия на человека. 1.1. Общие сведения об опасности электрического тока. 1.2. Последствия воздействия тока на человека. 1.3. Понятие шагового напряжения. 1.4. Основные причины поражения током, профессиональные риски на рабочем месте	10
2. Общие требования электробезопасности для работников. 2.1. При нахождении работника в помещениях. 2.2. При эксплуатации персональных компьютеров, оргтехники и бытовых электрических приборов. 2.3. Назначение табличек, плакатов, знаков по электробезопасности, установленных в (на) зданиях и сооружениях. 2.4. Порядок действий работника по самостоятельному освобождению от воздействия электрического тока. 2.5. Порядок действий при освобождении пострадавшего от воздействия тока. 2.6. Порядок оказания первой помощи работнику, пострадавшему от воздействия электрического тока. 2.7. Ответственность работников за невыполнение требований	30
3. Примеры нарушений требований в структурных подразделениях и других организациях	10
4. Проверка приобретенных теоретических знаний по вышеуказанным вопросам	30
Перерыв	10


II. Практическая часть	65
1. Показ приемов безопасной эксплуатации персональных компьютеров, оргтехники и бытовых электрических приборов	20
2. Показ безопасных действий работника по самостоятельному освобождению от воздействия электрического тока	5
3. Показ приемов оперативного и правильного сообщения по телефону в службы экстренного и аварийного вызова	10
4. Проверка приобретенных практических навыков	30
III. Присвоение I группы по электробезопасности	
Итого	155

Программу составили:

Зам. начальника отдела охраны труда

Вед. инженер отдела охраны труда

«25» мая 2023 года

 /Т.Н. Куракова/
 Д.И. Ермаков/