

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Елшанская Первая средняя общеобразовательная школа»

СОГЛАСОВАНО
председатель ПК
(Захарова Л.Н.)
подпись _____
расшифровка подписи
«19» февраля 2014г.

УТВЕРЖДАЮ
директор школы
(Сальников В.А.)
подпись _____
расшифровка подписи
«19» февраля 2014г.

Инструкция по охране труда

ИОТ 009-14

при работе с электротитаном

1. Общие требования охраны труда

- 1.1. К самостоятельной работе с электротитаном допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие специальное обучение, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, прошедшие вводный инструктаж по охране труда и инструктаж на рабочем месте.
- 1.2. При работе с электротитаном должны соблюдаться правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.
- 1.3. При работе с электротитаном возможно воздействие работающих следующих опасных и вредных факторов:
- термические ожоги при касании нагретых частей электротитана;
 - поражение электрическим током при неправильном заземлении корпуса электротитана и отсутствии диэлектрического коврика.
- 1.4. При работе с электротитаном должна использоваться следующая спецодежда и средства индивидуальной защиты: каска, передник хлопчатобумажный, косынка или колпак. На полу около электротитана должен находиться диэлектрический коврик.
- 1.5. На щитоблоке должна быть медпачка с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой помощи при травмах.
- 1.6. Работавшие обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Щитоблок должен быть оборудован первичными средствами пожаротушения.
- 1.7. При несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.
- 1.8. В процессе работы соблюдать правила ношения спецодежды, пользования коллективными средствами защиты, соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.
- 1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний по охране труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы тщательно заправить под каску или колпак.
- 2.2. Проверить отсутствие на рабочем месте посторонних предметов.
- 2.3. Убедиться в наличии на полу около электротитана диэлектрического коврика.
- 2.4. Проверить наличие и надежность подсоединения к корпусу электротитана защитного заземления, а также целостность подводящего кабеля электротитана.

3. Требования охраны труда во время работы

Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение «Елшанская Первая средняя общеобразовательная школа»

СОГЛАСОВАНО
председатель ПК
(Захарова Л.Н.)
подпись _____
расшифровка подписи
«__» ____ 2014г.

УТВЕРЖДАЮ
директор школы
(Сальников В.А.)
подпись _____
расшифровка подписи
«__» ____ 2014г.

Инструкция по охране труда

ИОТ 009-14

при работе с электротитаном

1. Общие требования охраны труда

- 1.1 К самостоятельной работе с электротитаном допускаются лица в возрасте не моложе 18 лет, прошедшие специальное обучение, не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья, прошедшие вводный инструктаж по охране труда и инструктаж на рабочем месте.
- 1.2. При работе с электротитаном должны соблюдаться правила внутреннего трудового распорядка, установленные режимы труда и отдыха.
- 1.3. При работе с электротитаном возможно воздействию работающих следующих опасных и вредных факторов:
- физических:
- термические ожоги при касании нагретых частей электротитана;
 - поражение электрическим током при неисправном заземлении корпуса электротитана и отсутствии диэлектрического коврика.
- 1.4. При работе с электротитаном должна использоваться следующая спецодежда и средства индивидуальной защиты: халат, передник хлопчатобумажный, косынка или колпак. На полу около электротитана должен находиться диэлектрический коврик.
- 1.5. На пищеблоке должна быть медаптечка с набором необходимых медикаментов и перевязочных средств для оказания первой помощи при травмах.
- 1.6. Работающие обязаны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения. Пищеблок должен быть оборудован первичными средствами пожаротушения.
- 1.7. При несчастном случае пострадавший или очевидец обязан немедленно сообщить администрации учреждения. При неисправности оборудования прекратить работу и сообщить об этом администрации учреждения.
- 1.8. В процессе работы соблюдать правила ношения спецодежды, пользования коллективными средствами защиты, соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место.
- 1.9. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний по охране труда.

2. Требования охраны труда перед началом работы

- 2.1. Надеть спецодежду, волосы тщательно заправить под косынку или колпак.
- 2.2. Проверить отсутствие на рабочем месте посторонних предметов.
- 2.3. Убедиться в наличии на полу около электротитана диэлектрического коврика.
- 2.4. Проверить наличие и надежность подсоединения к корпусу электротитана защитного заземления, а также целостность подводящего кабеля электропитания.

3. Требования охраны труда во время работы

- 3.1. Заполнить электротитан водой до установленного уровня, проверить отсутствие подтекания воды из сливного крана и корпуса электротитана
- 3.2. Встать на диэлектрический коврик и включить электротитан, убедиться в нормальной его работе.
- 3.3. Своевременно выключать электротитан при нагревании воды до нужной температуры или ее закипании.
- 3.4. Во избежание ожогов паром не открывать крышку электротитана при закипании воды.
- 3.5. Соблюдать осторожность при наливании горячей воды из электротитана в посуду.
- 3.5. Посуду горячей водой заполнять не более $\frac{3}{4}$ ее объема.

3.6. Следить за уровнем воды при включенном электротитана, своевременно пополнять ее до установленного уровня.

3.7. Во избежание ожогов горячей водой, заполненную посуду переносить, используя полотенце или прихватки.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. В случае неисправности в работе электротитана, а также нарушении защитного заземления его корпуса прекратить работу и выключить электротитан. Работу продолжать только после устранения неисправности.

4.2. При коротком замыкании и загорании электротитана немедленно отключить его от электросети и приступить к тушению очага пожара при помощи огнетушителя, сообщить о пожаре в ближайшую пожарную часть и администрации учреждения.

4.3. При получении травмы сообщить об этом администрации, при необходимости отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

4.4. При поражении электрическим током немедленно отключить электротитан от сети, оказать пострадавшему первую помощь, при отсутствии у пострадавшего дыхания и пульса сделать ему искусственное дыхание или непрямой массаж сердца до восстановления дыхания и пульса и отправить пострадавшего в ближайшее лечебное учреждение.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. Выключить электротитан от сети, привести в порядок рабочее место.

5.2. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.