|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Согласованно:  Председатель профкома  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Амирханов И.А. / |  | УТВЕРЖДАЮ:  Директор Актанышской СОШ №2  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Амиров А.С./ |

**ИНСТРУКЦИЯ**

**ПО ОХРАНЕ ТРУДА на**

**ЭЛЕКТРКОТЛАХ, ЭЛЕКТРОПЛИТАХ, ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИКАХ**

1. Общие требования безопасности

1.1. Перед работой на электрокотлах, электроплитах, электрокипятильниках рабочий должен внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации. К работе допускаются лица, сдавшие технический минимум.

1.2. Все лица, допущенные к работе, после сдачи техминимума должны знать устройство электрооборудования и пройти предварительный инструктаж по технике безопасности.

1.3. Пусковые включающие устройства должны находиться в непосредственной близости, от рабочего места, обеспечивая тем самым быстрое и безопасное "ВКЛЮЧЕНИЕ и ВЫКЛЮЧЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ".

1.4. На месте установки электроприборов, электрокотлах, электроплитах, электрокипятильников в непосредственной близости от них и на видном месте необходимо установить кнопку управления магнитным пускателем со световой сигнальной арматурой "ВКЛЮЧЕНИЯ и ВЫКЛЮЧЕНИЯ".

1.5. Установку и монтаж должны производить специализированные электромонтажные организации с соответствующим оформлением акта о сдаче в эксплуатацию.

2. Требования безопасности перед началом работ

2.1. Одеть спецодежду, застегнув полы халата и рукава на пуговицы, прибрать волосы под головной убор, провисание волос не допускается.

2.2. Не закалывать иголками спецодежду, не держать в карманах одежды булавки, стеклянные и другие острые и бьющиеся предметы.

2.3. При обнаружении каких-либо неполадок или неисправностей в оборудовании заявить немедленно заведующему производством.

2.4. Проверить заземление оборудования.

2.5. Перед включением электрокипятильника в работу необходимо убедиться в заполнении его водой и нормальной работе поплавкового устройства.

2.6. При работе выполнять инструкцию по электробезопасности для всех работающих.

2.7. Периодически проверять исправность электропроводки и заземляющих устройств.

3. Требования безопасности во время работы

3.1. в случае прекращения подачи холодной воды в электрокипятильник, электросамовар, электроплиту необходимо немедленно выключить их.

3.2. При выборе кипятка вешать ведра на другую емкость на краны кипятильников запрещается, что может привести к поломке крана и ожогу кипятком.

3.3. Пользоваться электрокипятильниками с неисправными кранами запрещается.

3.4. При появлении ударов, пара и сильного шума следует немедленно отключить электрокипятильник, электроплиту, электросамовар и прекратить работу на них до вызова специалиста и получения разрешения на дальнейшую эксплуатацию.

3.5. Не допускать переполнение электрокипятильников горячей водой.

3.6. Во время работы своевременно сливать кипяток из сборника.

3.7. Нельзя допускать вытекания воды из сигнально - переливной трубки, так как это означает неисправность поплавкового клапана или переполнения сборника кипятком.

4. Требования безопасности при аварийных ситуациях

4.1. При получении травмы электрическим током, освободить пострадавшего от проводов сухой палкой, доской; если он жив, продолжить делать искусственное дыхание до прихода скорой помощи, сообщить в здравпункт. Сохраните место происшествия, если рабочим не грозит опасность.

4.2. Лично заведующая производством должна проводить пострадавшего в здравпункт, встретиться с лечащим врачом и выяснить характер травмы и обо всем доложить директору лицея.

5. Требования безопасности после окончания работы

5.1. По окончании работы электроприбор должен быть выключен.

5.2. в нерабочее время электроприбор должен находиться в положении, исключающем возможность его включения посторонними лицами.

5.3. Чистка, ремонт электроприбора допускается при вынутой из розетки вилки.

5.4. Ремонт электроприбора может производить только высококвалифицированный специалист.