

## Техника безопасности при работе с аккумуляторными батареями

Выполнил Волчецкий Владислав гр.201/202

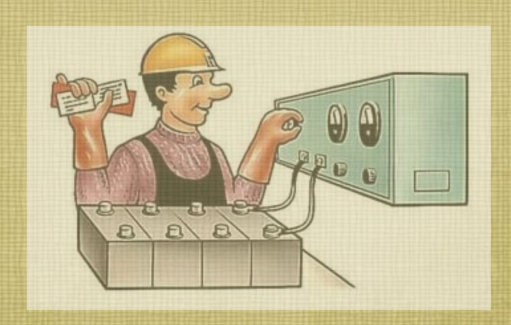
### При работе с аккумуляторными батареями обслуживающему персоналу необходимо помнить:

- отравляющее действие на организм свинца и его окислов;
- раздражающее действие на слизистую оболочку и дыхательные пути аэрозолей серной кислоты;
- агрессивность серной кислоты при попадании на кожу;
- взрывоопасность гремучего газа;
- возможность поражения током при работе с электроустановками.

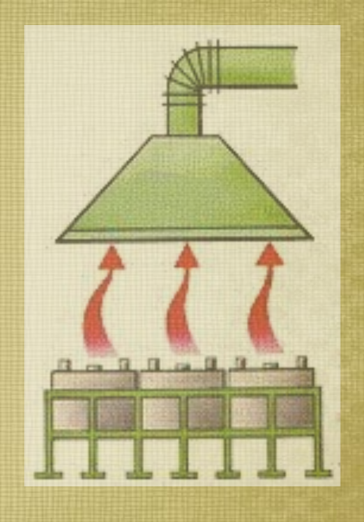
К работе с аккумуляторными батареями допускаются специально обученные лица, изучившие настоящее руководство, правила техники безопасности и сдавшие зачет.



# Работающий на зарядке аккумуляторов должен иметь не ниже *III квалификационной* группы по электробезопасности



Работать в помещении, имеющем вентиляцию, только в взывозащищенно м исполнеии.



### Работать с аккумуляторными батареями только в спецодежде

Спецодежда и средства индивидуальной защиты для аккумуляторщика



## В аккумуляторном помещении хранить и принимать пищу. Запещается!



### Окна в аккумуляторной должны быть закрыты.

#### Летом окна *можно открывать* если:

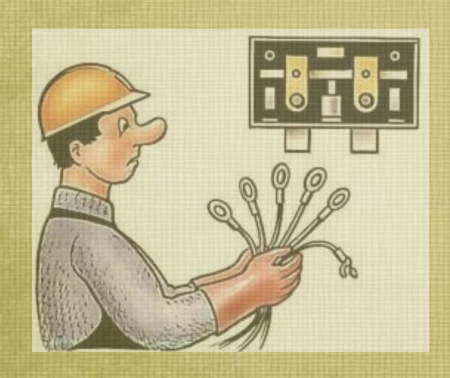
- наружний воздух не запылен и не загрязнен отходами химических производств
- этажом выше нет



Для осмотра аккумуляторной батареи использовать переносной светильник напряжением 12 В во взывозащищенном состоянии

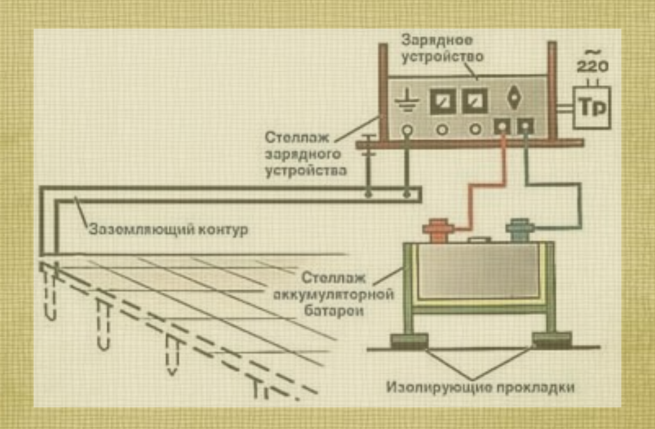


### Присоединяя клеммы, необходимо следить за полярностью



Не использовать поврежденные клеммы!

#### Перед работой проверить исправность заземления

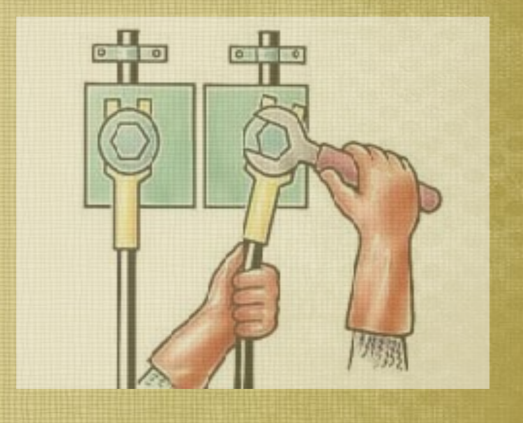


Сопротивление заземляющих устройств цеховых электроустановок измеряют не реже одного раза в год

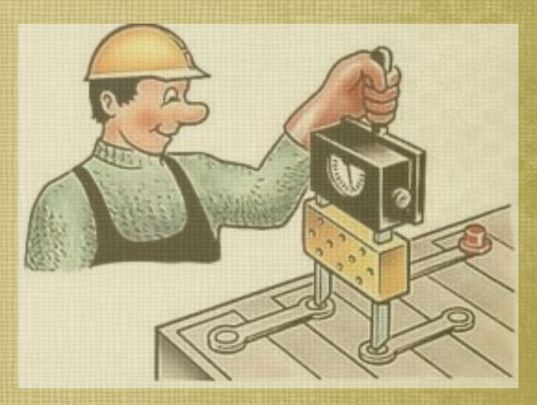
## Присоединять и отсоединять клеммы можно только при выключенном выпрямителе



Соединять и подключать их к сети разрешается только в диэлектрических перчатках



Проверять напряжение только вольтметром с нагрузочной вилкой



## Не касаться одновременно двух клемм во избежание из замыкания и искрения

Не оставлять на аккумуляторе промасленную ветошь!



# Перемещать аккумуляторные батареи только на специальных тележках



#### При окончании зарядки АКБ

- Отключть зарядное устройство
- Очистить батарею и клеммы от электроилита и пртрите их насухо.
  Клеммы смажьте техническим вазелином.
- Проверьте чистоту отверстий в пробках.



Место ожога кислотой: обильно промыть водой, обработать раствором соды.



Место ожога щелочью: обильно промыть водой без мыла, обработать раствором борной кислоты

#### Пролитую кислоту (щелочь) засыпать опилками и полейте нейтрализирующим раствором



Протрите пол досуха

После работы и в перерыве вымойте теплой водой с мылом лицо и руки, прополощите рот. После работы примите душ.



#### Спасибо за внимание!

