



## Инструкция по технике безопасности при хранении и приготовлении лакокрасочных материалов

### Общие требования

1. Краскозаготовительное помещение и участок хранения лакокрасочного материала должен быть обеспечен средствами пожаротушения.
2. На видном месте должна находиться аптечка с медикаментами для оказания первой помощи.
3. Отопление при хранении и приготовлении лакокрасочных материалов должно быть водяное или паровое низкого давления, или воздушное. Отопительные приборы должны быть гладкими и доступными для очистки.
4. В помещении, где хранятся растворители, лаки, краски и т.п. должна иметься:
  - эффективная вентиляция и вывешены на видном месте предупредительные плакаты – «Огнеопасно!»;
  - освещение должно быть наружным или во взрывобезопасном исполнении;
  - полы должны быть бетонными или выложенными метлахскими плитками;
  - стены и перекрытия должны быть из огнестойкого материала.

### Требования безопасности до начала работ

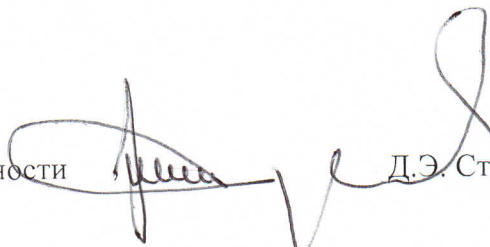
1. Надеть халат или комбинезон из плотной ткани, прорезиненный фартук и защитные очки. На голову надеть шапочку или косынку, защищающие кожные покровы головы и волосы, смазать руки жирным питательным кремом, надеть трикотажные, а затем резиновые перчатки, нарукавники и респиратор.
2. Осмотреть рабочее место, убрать из под ног и освободить от ненужных предметов проходы. Если пол на рабочем месте скользкий или мокрый вытереть его или посыпать песком.
3. Подготовить к работе инструменты, приспособления, инвентарь, в случае неисправности заменить их.
4. Готовить и хранить в рабочем помещении только такое количество материалов, которое может быть использовано в течение одной смены, а в зимних условиях лакокрасочные материалы не позднее, чем за сутки следует перенести из общего склада в помещение, в котором будут производиться окрасочные работы, чтобы они приняли температуру этого помещения.

### Требования безопасности во время работы

1. Хранение лакокрасочных материалов:
  - принимать материал на склад только в исправной таре и размещать на полу в один ряд, а при хранении на стеллажах устанавливать не более чем в два яруса;

- тара в которой хранят лакокрасочные материалы должна быть исправна, плотно закрывающейся и небьющейся. **Запрещается применять стеклянную тару;**
- температура в помещении, где хранятся лакокрасочные материалы должна быть не ниже +15<sup>0</sup> С;
- все работы при хранении лакокрасочных материалов должны выполняться при строгом соблюдении правил пожарной безопасности;
- **Запрещается** закрывать отверстия металлических бочек деревянными пробками или ветошью, вынимать или отвинчивать пробки предметами или предметами с металлическими наконечниками;
- малярные составы необходимо приготавлять в полном соответствии с требованиями завода-изготовителя краски. **Запрещается** применять растворители, на которые нет сертификата с указанием характера работы, вредных веществ;
- перемешивание лакокрасочных материалов следует производить только деревянными или дюралюминевыми лопатками;
- разливать лакокрасочные материалы в мелкую тару следует в специальных местах, оборудованных вытяжной вентиляцией;
- **запрещается** нагревать лакокрасочные материалы на открытом огне, так как это может привести к пожару;
- салфетки, ветошь, пропитанные лакокрасочными материалами, необходимо складывать в закрывающиеся металлические ящики и уничтожать;
- при попадании лакокрасочных материалов на руки, лицо необходимо облить большим количеством тёплой воды с мылом; при сильном загрязнении кожных покровов можно использовать моющие средства, а для удаления красок на эпоксидной основе допускается использование тампонов, слабо пропитанных ацетоном;
- в случае получения травмы, отравления, характерными признаками которого является недомогание, сонливость или чрезмерная возбудимость, рабочий должен прекратить работу, выйти на свежий воздух и обратиться к врачу – ему должна быть оказана первая медицинская помощь;
- в случае возникновения пожара необходимо немедленно эвакуировать людей из опасной зоны, вызвать пожарную охрану и принять меры к тушению пожара; во время тушения пожара (до прибытия пожарных) необходимо соблюдать меры предосторожности, т.к. при возгорании многие синтетические материалы могут выделять отравляющие газы.

Заместитель директора по безопасности



Д.Э. Студеников