



Рабочая смекалка не дремлет

Проверяльщик банкоброшных машин фабрики «Красное эхо» Баранов сконструировал автоматический останов чесальной машины при обрыве ленты, которая при выходе из плющильных валиков упирается в особую коробочку, присаженную на крючке, укрепленном на вращающемся валу. При помощи этого крючка вал поворачивается и другой крючок на конце вала задевает за рукоятку, предназначенную для останова вальяна.

Вальян останавливается, лента не падает на пол. Этим самым сокращается брак.

Комиссия по содействию рабочему изобретательству признала изобретение тов. Баранова целесообразным, предложив выявить экономический эффект и премировать Баранова.

Поммастера приготовительного отдела той же фабрики тов. Зевакин устроил тормоз на шкив двухбарабанного щипка при помощи чугунных колодок с кожей с двух сторон шкива. В результате этого при несчастных случаях или вспышке щипок может быть остановлен в течение двух минут, тогда как раньше для этого требовалось 15 минут.

Затрата на изготовление тормоза выражается только в 130 руб.

Изобретение Зевакина улучшает технику безопасности.

Комиссия постановила выдать Зевакину премию.

Кочевой