

XV. Требования охраны труда при проведении выделки и крашении меха

157. Следующие производственные процессы и операции, связанные с выделкой и крашением меха, должны осуществляться и выполняться в изолированных, оборудованных общеобменной вентиляцией помещениях:

- 1) обезжиривание и очистка мехового сырья органическими растворителями;
- 2) откатка, облагораживание волосяного покрова;
- 3) приготовление рабочих растворов пленочного покрытия шубной овчины;
- 4) все виды крашения.

158. При неработающей либо неисправной системе местной вытяжной вентиляции запрещается осуществление производственных процессов и операций:

- 1) обработка кожаной ткани шкур (разбивка, шлифование и мятье);
- 2) намазывание шкур;
- 3) отделение волосяного покрова шкур;
- 4) пролежка склеенных деталей;
- 5) расчесывание и подстрижка волосяного покрова;
- 6) чистка изделий.

159. При осуществлении производственных процессов, связанных с выделкой и крашением меха, должны быть механизированы или автоматизированы следующие операции:

- 1) постоянное удаление отходов и отработанной жидкости из технологического оборудования в процессах обработки кожаной ткани шкур (мездрение, платировка шкур и обрезка кромок);
- 2) механическая передача шкур и кожи с одной операции на другую, а также загрузка их в оборудование и выгрузка из него;
- 3) подача опилок к барабанам, их загрузка и удаление опилок из барабанов;
- 4) постоянное удаление отходов с рабочих мест в процессе раскроя и пошива.

160. Взвешивание сыпучих материалов и их размельчение должны производиться в местах, оборудованных местной вытяжной вентиляцией.

161. Растворение сыпучих (твердых) химических материалов и приготовление рабочих растворов должны производиться в герметически закрывающихся емкостях и аппаратах.

162. Температура и давление в реакторах в процессе приготовления красильных растворов должны поддерживаться автоматически.

163. Пролежка шкур после намазывания должна производиться в вытяжных шкафах или камерах.

164. Межоперационная транспортировка шкур после формалиновой намазки должна производиться с помощью транспортеров, оборудованных укрытием с вытяжным устройством, или осуществляться другим закрытым способом.