




* Производственная санитария

Работу выполнил студент группы 20-ВТ-1р
Леснов Роман



Производственная санитария — это система организационных мероприятий и технических средств, предотвращающих или уменьшающих воздействие на работающих вредных производственных факторов.

Основные вредные производственные факторы

- * повышенная запыленность и загазованность воздуха рабочей зоны;
- * повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- * повышенная или пониженная влажность и подвижность воздуха в рабочей зоне;
- * повышенный уровень шума;
- * повышенный уровень вибрации;
- * повышенный уровень различных электромагнитных излучений;

*

Опасные и вредные производственные факторы

- * физические;
- * химические;
- * биологические;
- * патогенные микроорганизмы, микроорганизмы-продуценты (в биотехнологиях, живые клетки и споры, содержащиеся в препаратах, грибы, простейшие, гельминты);
- * психофизиологические.

Границы производственной санитарии

- * оздоровление воздушной среды и нормализация параметров микроклимата в рабочей зоне;
- * защита работающих от шума, вибрации, электромагнитных излучений и др.;
- * обеспечение требуемых нормативов естественного и искусственного освещения;
- * поддержание в соответствии с санитарными требованиями территории предприятия, основных производственных и вспомогательных помещений.

Задачи производственной санитарии

- * - устранение из производственной сферы вредных производственных факторов, неблагоприятно влияющих на здоровье работающих;
- * - разработка мероприятий по санитарно-технической охране труда, гигиены и здорового режима труда и отдыха работающих;
- * - проведение лечебно-профилактических мероприятий для предупреждения профессиональных заболеваний;
- * - разработка новых и совершенствование средств коллективной индивидуальной защиты, которые уменьшают воздействие вредных производственных факторов на человека;
- * - разработка нормативно-технической документации, в которой

Уход за производственными помещениями

- * В производственных помещениях проводят побелку и окраску не реже 1 раза в 6 месяцев.
- * Чтобы исключить проникновение насекомых в теплое время года, наружные дверные и оконные проемы защищают металлическими сетками.
- * Во избежание проникновения в помещения грызунов приточные и вытяжные вентиляционные системы закрывают металлическими сетками.
- * Полы моют не реже 1 раза в смену, а в прессовых и бродильных отделениях несколько раз по мере загрязнения.

Санитарные требования к производственным помещениям

- * В реконструируемых предприятиях не разрешается размещать основные производственные цехи в полуподвальных и подвальных помещениях.
- * Цехи и отделения предприятий должны располагаться по ходу технологических процессов и быть удобны для взаимной связи; отделения с повышенным содержанием пыли, газа, влаги изолируются.
- * Потолки и стены во всех производственных помещениях должны быть оштукатурены, побелены и содержаться в исправном состоянии.
- * Панели производственных помещений на высоту не менее 1,8 м облицовываются плиткой или окрашивают масляной краской.
- * Для предохранения от повреждения облицовки и покраски у стен, колонн, дверных проемов необходимо устраивать отбойные уголки и ограничители на полу.