



ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

Кафедра промышленной экологии

Практическое занятие № 2

«Методы и средства защиты работников от опасных и вредных факторов производственной среды и трудового процесса на предприятии-производителе лекарственных средств»

Факультет промышленной технологии лекарств

Направление подготовки (специальность): 18.03.01 Химическая технология

Направленность (профиль): ПГЛС

3 курс, 21; 26 сентября 2020 года

Задание 1

Определить принципы нормирования факторов при совместном / последовательном воздействии на организм работника.

Ответ обосновать. Указать необходимые нормативно-правовые акты.

Задание 2

Определите классы опасности химических веществ.

Обосновать выбор отнесения аэрозоля к физическим или химическим вредным факторам фармацевтического производства.

Ответ обосновать. Указать необходимые нормативно-правовые акты.

Задание 3

Определите основные группы средств защиты работающих в зависимости от характера их применения

Дайте краткую классификацию данным группам.

Ответ обосновать. Указать необходимые нормативно-правовые акты.