

Учебная практика

Шандыбина Виктория

ИВТ, 3 курс

Задание №1.9

**Изучить Постановление Главного государственного санитарного врача
РФ от 21.06.2016 N 81 "Об утверждении СанПиН 2.2.4.3359-16
"Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам
на рабочих местах" (вместе с "СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-
эпидемиологические правила и нормативы...")**

Приложение

Утверждены постановлением

Главного государственного санитарного врача

Российской Федерации

от 21.06.2016 N 81

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К
ФИЗИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ
Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН
2.2.4.3359-16**

ПЛАН

- I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
- II. МИКРОКЛИМАТ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ
 - 2.1. Общие положения
 - 2.2. Нормируемые показатели и параметры
 - 2.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
- III. ШУМ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ
 - 3.1. Общие положения
 - 3.2. Нормируемые показатели и параметры
 - 3.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
- IV. ВИБРАЦИЯ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

4.1. Общие положения

4.2. Нормируемые показатели и параметры

4.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

V. ИНФРАЗВУК НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

5.1. Общие положения

5.2. Нормируемые показатели и параметры

5.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

5.4. Санитарно-эпидемиологические требования к защите от инфразвука

VI. ВОЗДУШНЫЙ И КОНТАКТНЫЙ УЛЬТРАЗВУК НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

6.1. Общие положения

6.2. Нормируемые показатели и параметры

6.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

6.4. Требования по ограничению неблагоприятного влияния ультразвука на рабочих местах

VII. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, МАГНИТНЫЕ, ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ ПОЛЯ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

7.1. Общие положения

7.2. Нормируемые показатели и параметры

7.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

VIII. ЛАЗЕРНОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

8.1. Общие положения

8.2. Нормируемые показатели и параметры

8.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

8.4. Санитарно-эпидемиологические требования к источникам лазерного излучения, требования к персоналу, а также к знакам и надписям

IX. УЛЬТРАФИОЛЕТОВОЕ ИЗЛУЧЕНИЕ

9.1. Общие положения

9.2. Нормируемые показатели и параметры

9.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров

Х. ОСВЕЩЕНИЕ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

10.1. Общие положения

10.2. Нормируемые показатели и параметры освещенности на рабочем месте

10.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров