

Инвариантная самостоятельная работа 1.9

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...")
(Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2016 N 43153)

Использованный [ресурс](#).

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

X Освещение на рабочих местах

10.1. Общие положения

10.2. Нормируемые показатели и параметры

10.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров