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"

План документа

- І. 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. Вибрации 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 подписям
- ІХ. 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 освещённости на рабочем месте
 - 10.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров