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
- Х Освещение на рабочих местах
 - 10.1. Общие положения
 - 10.2. Нормируемые показатели и параметры
 - 10.3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров