**План Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 №81.**

1. Постановление
2. Приложение. СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
3. Общие положения и область применения
4. Микроклимат на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
5. Шум на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
6. Вибрация на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
7. Инфразвук на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
   4. Санитарно-эпидемиологические требования к защите от инфразвука
8. Воздушный и контактный ультразвук на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
   4. Требования по ограничению неблагоприятного влияния ультразвука на рабочих местах
9. Электрические, магнитные, электромагнитные поля на рабочих местах
   1. Общие положения
   2. Нормируемые показатели и параметры
   3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
10. Лазерное излучение на рабочих местах
    1. Общие положения
    2. Нормируемые показатели и параметры
    3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
    4. Санитарно-эпидемиологические требования к источникам лазерного излучения, требования к персоналу, а также к знакам и надписям
11. Ультрафиолетовое излучение
    1. Общие положения
    2. Нормируемые показатели и параметры
    3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров
12. Освещение на рабочих местах
    1. Общие положения
    2. Нормируемые показатели и параметры освещенности на рабочем месте
    3. Требования к организации контроля и методам измерения параметров