

**План постановления 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"**

В каждой главе находятся разделы с общими положениями, нормируемыми показателями и параметрами и требованиями в соответствии с контекстом.

- Приложение. СанПиН 2.2.4.3359-16. Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах. Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы
  - I. Общие положения и область применения
  - II. Микроклимат на рабочих местах
  - III. Шум на рабочих местах
  - IV. Вибрация на рабочих местах
  - V. Инфразвук на рабочих местах
  - VI. Воздушный и контактный ультразвук на рабочих местах
  - VII. Электрические, магнитные, электромагнитные поля на рабочих местах
  - VIII. Лазерное излучение на рабочих местах
  - IX. Ультрафиолетовое излучение
  - X. Освещение на рабочих местах
- Приложение 1. Характеристика отдельных категорий работ
- Приложение 2. Алгоритм определения ТНС-индекса
- Приложение 3. Продолжительность работы при температуре воздуха на рабочем месте выше или ниже допустимых величин
- Приложение 4. Санитарно-эпидемиологические требования к параметрам микроклимата в производственных помещениях, оборудованных системами искусственного охлаждения или лучистого обогрева
- Приложение 5. Оценка микроклимата на рабочих местах, расположенных на открытой территории в различных климатических поясах (регионах) Российской Федерации
- Приложение 6. Эквивалентные уровни звука на рабочих местах для трудовой деятельности разных категорий напряженности и тяжести, дБА
- Приложение 7. Направление осей при измерениях вибрации
- Приложение 8. Правила определения предельно допустимых уровней при одновременном воздействии на глаза и кожу лазерного излучения различных длин волн
- Приложение 9. Требования к освещению рабочих мест
  - Таблица П 9.1. Требования к освещению рабочих мест на промышленных предприятиях

- Таблица П 9.2. Требования к освещению рабочих мест в помещениях общественных зданий, а также сопутствующих им производственных помещениях
- Приложение 10. Группы административных районов по ресурсам светового климата
- Приложение 11. Нормирование и организация контроля уровня ослабления геомагнитного поля