Задание 1.9 ИСР

Изучить 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)

**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 освещенности

на рабочем месте

10.3. Требования к организации контроля и методам

измерения параметров

**ПРИЛОЖЕНИЯ**

* Приложение 1 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ХАРАКТЕРИСТИКА ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ РАБОТ

* Приложение 2 к СанПиН 2.2.4.3359-16

АЛГОРИТМ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТНС-ИНДЕКСА

* Приложение 3 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ

РАБОТЫ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ВЫШЕ

ИЛИ НИЖЕ ДОПУСТИМЫХ ВЕЛИЧИН

* Приложение 4 к СанПиН 2.2.4.3359-16

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

К ПАРАМЕТРАМ МИКРОКЛИМАТА В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ,

ОБОРУДОВАННЫХ СИСТЕМАМИ ИСКУССТВЕННОГО ОХЛАЖДЕНИЯ

ИЛИ ЛУЧИСТОГО ОБОГРЕВА

* Приложение 5 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ОЦЕНКА МИКРОКЛИМАТА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ОТКРЫТОЙ

ТЕРРИТОРИИ В РАЗЛИЧНЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ ПОЯСАХ (РЕГИОНАХ)

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

* Приложение 6 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ЭКВИВАЛЕНТНЫЕ УРОВНИ

ЗВУКА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ ДЛЯ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАЗНЫХ

КАТЕГОРИЙ НАПРЯЖЕННОСТИ И ТЯЖЕСТИ, ДБА [<\*>](https://docs.google.com/document/d/1eFvZ5-vyGK5TnxzjA5mIuPqSMUG4CMmRiYcmqtqZP4A/edit#bookmark=id.279ka65)

* Приложение 7 к СанПиН 2.2.4.3359-16

НАПРАВЛЕНИЕ ОСЕЙ ПРИ ИЗМЕРЕНИЯХ ВИБРАЦИИ

* Приложение 8 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ПРАВИЛА

ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ УРОВНЕЙ ПРИ ОДНОВРЕМЕННОМ

ВОЗДЕЙСТВИИ НА ГЛАЗА И КОЖУ ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ

ДЛИН ВОЛН

Приложение 9 к СанПиН 2.2.4.3359-16

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 к СанПиН 2.2.4.3359-16

ГРУППЫ

АДМИНИСТРАТИВНЫХ РАЙОНОВ ПО РЕСУРСАМ СВЕТОВОГО КЛИМАТА

* Приложение 11 к СанПиН 2.2.4.3359-16

НОРМИРОВАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЯ

КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ОСЛАБЛЕНИЯ ГЕОМАГНИТНОГО ПОЛЯ