


## гигиенических требованиях к микроклимату помещений



Загрузок: 2867    Скорость: 1.43 Мб/с

**СКАЧАТЬ**

Рейтинг: ★★★★★  
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196    Нравится 100    Твитнуть    +1    50    95

161 комментарий



**Саша**  
Благодарочка за все!  
1 минуту назад



**Ангелина**  
Побольше бы таких сайтов.  
1 минуту назад



**Гриша**  
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!  
1 минуту назад



**Марина**  
Всем советую, качает быстро.  
1 минуту назад



**Леша**  
не поверил глазам, есть все. спасибо!  
1 минуту назад



**Оксана**  
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.  
1 минуту назад

Дата официальной публикации: 1 октября 1996 г. Опубликовано: 1 октября 1996 г. на Интернет-портале "Российской Газеты" Дата введения: с момента утверждения Публикуется по: Информационно-издательский центр Минздрава России, 1997. 1. Разработаны: НИИ медицины труда РАМН (Афанасьева Р. Ф., Репин Г. Н., Михайлова Н. С., Бессонова Н. А., Бурмистрова О. В., Лосик Т. К.); Московский НИИ гигиены им. Ф. Ф. Эрисмана (Устюшин Б. В.); при участии Санкт-Петербургского НИИ гигиены труда и профзаболеваний ... 1. Общие положения и область применения 2. Нормативные ссылки 3. Термины и определения 4. Общие требования и показатели микроклимата 5. Оптимальные условия микроклимата 6. Допустимые условия микроклимата 7. Требования к организации контроля и методам измерения микроклимата Приложение 1 (справочное) Характеристика отдельных категорий работ Приложение 2 (рекомендуемое) Определение индекса тепловой нагрузки среды (ТНС-индекса) Приложение 3 (рекомендуемое) ... Дата введения: с момента утверждения 1. РАЗРАБОТАНЫ: НИИ медицины труда РАМН (Афанасьева Р.Ф., Репин Г.Н., Михайлова Н.С., Бессонова Н.А., Бурмистрова О.В., Лосик Т.К.); Московский НИИ гигиены им. Ф.Ф.Эрисмана (Устюшин Б.В.); при участии Санкт-Петербургского НИИ гигиены труда и профзаболеваний (Синицина Е.В., Чашин В.П.); Госкомсанэпиднадзор России (Лыткин Б.Г., Кучеренко А.И.). 2. УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Госкомсанэпиднадзора России от 1 октября 1996 г., N 21. Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 1 октября 1996 г. № 21 Санитарные правила и нормы СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений» (Приложения) Приложение 1 (справочное) Характеристика отдельных категорий работ 1. Категории работ разграничиваются на основе интенсивности энерготрат организма в ккал/ч (Вт). Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 30.04.2013 № 33 (далее — постановление № 33) были утверждены новые Санитарные нормы и правила «Требования к микроклимату рабочих мест в производственных и офисных помещениях» (далее — Санитарные правила № 33) и Гигиенический норматив «Показатели микроклимата производственных и офисных помещений» (далее — Гигиенический норматив). Мы все помним горячее лето 2010 года, когда в течение пары месяцев столбик термометров зашкаливал за 30 град. Цельсия выше нуля, а Москва была затянута плотной завесой дыма. Вентиляция и системы кондиционирования тогда справлялись с ситуацией далеко не на всех рабочих местах. Сейчас начинается новый летний сезон. Мы все помним горячее лето 2010 года, когда в течение пары месяцев столбик термометров зашкаливал за 30 град. Цельсия выше нуля, а Москва была затянута плотной завесой дыма. **ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ РФ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРАВИЛА И НОРМАТИВЫ** утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача от 01.10.1996 № 21 СанПиН 2.2.4.548-96 «ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К МИКРОКЛИМАТУ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ» Внимание! В библиотеке представлены неофициальные редакции текстов нормативных документов...