



ВАЖНО ЗНАТЬ: Температура воздуха в рабочих помещениях в теплый период

Допустимые условия микроклимата в рабочих помещениях прописаны в СанПиН 2.2.4.3359-16, утвержденных Постановлением главного государственного санитарного врача РФ от 21.06.2016 г. № 81

Допустимая температура воздуха на рабочих местах производственных помещений в теплый период

Категория работ	Температура воздуха, °С		
	оптимальная	минимальная	максимальная
Iа. Работы, производимые сидя и сопровождающиеся незначительным физическим напряжением	23,0 - 25,0	21,0 - 22,9	25,1 - 28,0
Iб. Работы, производимые сидя, стоя или связанные с ходьбой и сопровождающиеся некоторым физическим напряжением	22,0 - 24,0	20,0 - 21,9	24,1 - 28,0
IIа. Работы, связанные с постоянной ходьбой, перемещением мелких (до 1 кг) изделий или предметов в положении стоя или сидя и требующие определенного физического напряжения	20,0 - 22,0	18,0 - 19,9	21,1 - 27,0
IIб. Работы, связанные с ходьбой, перемещением и переноской тяжестей до 10 кг и сопровождающиеся умеренным физическим напряжением	19,0 - 21,0	16,0 - 18,9	21,1 - 27,0
III. Работы, связанные с постоянными передвижениями, перемещением и переноской значительных (свыше 10 кг) тяжестей и требующие больших физических усилий	18,0 - 20,0	15,0 - 17,9	20,1 - 26,0

Как организовать работу при отклонении от допустимых значений микроклимата

В целях защиты работающих от возможного перегревания, при температуре воздуха на рабочих местах выше допустимых величин, время пребывания на рабочих местах (непрерывно или суммарно за рабочую смену) должно быть ограничено величинами, указанными в Приложении 3 к СанПиН 2.2.4.3359-16. При этом среднесменная температура воздуха, при которой работающие находятся в течение рабочей смены на рабочих местах и местах отдыха, не должна выходить за пределы допустимых величин температуры воздуха для соответствующих категорий работ, указанных в таблице.

