

## О требованиях к микроклимату помещений в организациях для детей и подростков

В настоящее время в связи с подъемом заболеваемости гриппом и ОРВИ в РФ обращаем внимание на соблюдение требований к микроклимату помещений в учреждениях для детей и подростков. Это одно из мероприятий, направленных на профилактику острых респираторных вирусных инфекций и гриппа. Сергиево-Посадский Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Московской области напоминает, что требования к микроклимату помещений в общеобразовательных, дошкольных организациях, организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей регулируются санитарными правилами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций», СанПиН 2.4.3259-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей».

В общеобразовательных учреждениях гигиенические нормативы температуры воздуха составляют: 18 - 24 °С - в учебных помещениях и кабинетах, кабинетах психолога и логопеда, лабораториях, актовом зале, столовой, рекреациях, библиотеке, вестибюле, гардеробе; 17 - 20 °С - в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий, мастерских; 20 - 24 °С - спальни, игровых комнатах, помещениях подразделений дошкольного образования и пришкольного интерната; 20 - 22 °С - медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала; 19 - 21 °С - санитарных узлах и комнатах личной гигиены. Учебные помещения проветриваются во время перемен, а рекреационные - во время уроков. До начала занятий и после их окончания необходимо осуществлять сквозное проветривание учебных помещений. Продолжительность сквозного проветривания определяется погодными условиями, направлением и скоростью движения ветра, эффективностью отопительной системы.

В основных помещениях детского сада гигиенические нормативы температуры воздуха составляют: 22 – 24 °С - в приемных, игровых ясельных групповых ячеек; 21 – 23 °С - в приемных, игровых младшей, средней, старшей групповых ячеек; 19 – 20 °С – в спальнях всех групповых ячеек; 22 – 24 °С – в помещениях медицинского назначения; 25 – 26 °С – в раздевалках с душевой бассейна. Все помещения дошкольной организации должны ежедневно проветриваться. Проветривание проводится не менее 10 минут через каждые 1,5 часа. Сквозное проветривание в присутствии детей не проводится. Проветривание через туалетные комнаты не допускается. Проветривание проводится в отсутствие детей и заканчивается за 30 минут до их прихода с прогулки или занятий. В помещениях спален сквозное проветривание проводится до дневного сна.

В организациях для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей температура воздуха в раздевальных, помещениях для занятий, игр и отдыха, приема пищи, жилых комнатах, санитарных узлах должна составлять не ниже 20°С. При проветривании допускается кратковременное снижение температуры воздуха не более чем на 2°С. Для контроля температурного режима помещения должны быть оснащены бытовыми термометрами, которые прикрепляются к стене на высоту 1,2 м от пола.

Параметры микроклимата в учреждениях контролируются в ходе проверок органами Роспотребнадзора с применением лабораторно-инструментальных исследований. В случае несоответствия гигиеническим нормативам параметров микроклимата в помещениях применяются меры административного воздействия, вплоть до приостановления деятельности. Ситуация находится на контроле Сергиево-Посадского Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Московской области.