

Рекомендации по соблюдению температурного режима на социальных объектах

Социальная инфраструктура – совокупность отраслей и предприятий, функционально обеспечивающих нормальную жизнедеятельность населения. К объектам социальной инфраструктуры относятся: объекты здравоохранения, образования, социального обеспечения и социальной защиты населения; объекты потребительского рынка, в том числе розничной торговли, общественного питания, бытового обслуживания; объекты культуры, досуга, физической культуры и спорта; объекты кредитно–финансового, жилищно–коммунального, ритуального и похоронного обслуживания населения; иные социально значимые объекты. На объектах социальной сферы должны обеспечиваться комфортные и безопасные условия пребывания людей. Переохлаждение, связанное с резкими перепадами температуры в осенний период, может временно снизить защитные силы организма к респираторным инфекциям. Особенно это касается объектов социальной инфраструктуры: медицинских, образовательных организаций, учреждений социального обслуживания детей и граждан пожилого возраста, домов для детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также домов-интернатов для лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В соответствии со статьей 23 Федерального закона от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» жилые помещения, в том числе, по микроклимату должны соответствовать санитарно-эпидемиологическим требованиям в целях обеспечения безопасных и безвредных условий проживания независимо от его срока. Гигиенические нормативы температуры воздуха в помещениях объектов социальной сферы установлены санитарными правилами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»:

- 22–24°С в групповых (игровых), игровых комнатах (помещениях), помещениях для занятий для детей до 3-х лет;
- 21–24°С в групповых (игровых), игровых комнатах (помещениях), помещениях для занятий для детей от 3-х до 7-ми лет;
- 19–21°С в спальнях всех групповых ячеек дошкольных организаций;
- 19–21°С в физкультурных и музыкальных залах в организациях для детей до 7 лет;
- 18–24°С в учебных помещениях, кабинетах, аудиториях для детей старше 7 лет и молодежи;
- 18–20°С в мастерских, кабинетах кулинарии и домоводства в общеобразовательных организациях, ПОО, организациях дополнительного образования;
- 18–20°С в спортзалах для детей старше 7 лет и молодежи;
- 20–24°С в помещениях для отдыха и игр в организациях для детей старше 7 лет и молодежи;
- 20–26°С в палатах для взрослых больных лечебно-профилактических учреждений;
- 22–24°С в жилых комнатах в организациях социального обслуживания лиц пожилого возраста, лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

В связи с установившейся в регионе низкой температурой воздуха, а также в связи с началом эпидемического сезона по гриппу и ОРВИ, одновременно с оценкой гигиенических нормативов температуры воздуха в помещениях временного и постоянного нахождения взрослых и детей необходимо уделять внимание исправности и функционированию систем отопления, эффективности работы нагревательного и отопительного оборудования.

Руководителям хозяйствующих субъектов необходимо обеспечить ежедневный контроль за температурой воздуха в помещениях, при несоблюдении гигиенических нормативов принять безотлагательные меры по обеспечению температурных режимов.

В случае наличия у граждан жалоб на несоблюдение гигиенических нормативов, можно направлять обращения в территориальные органы Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации, на основании которых специалистами будут проведены контрольно-надзорные мероприятия с измерениями параметров микроклимата и принятием соответствующих мер административного воздействия, в случае подтверждения фактов нарушений.