

В связи понижением температуры атмосферного воздуха, а также с прогнозируемым сезонным ростом заболеваемости ОРВИ, Управлением Роспотребнадзора по Республике Алтай установлен ежедневный мониторинг соблюдения температурного режима на социально-значимых объектах (школы, детские сады, больницы, интернаты).

С начала недели отклонение температурного режима на 4-7°C от гигиенических нормативов зафиксировано в помещениях школ и детских садах Кош-Агачского и Майминского районов. Не приняты меры по соблюдению температурного режима в Чойской и Акташской районных больницах. Принимаются меры по устранению нарушений, привлечению ответственных лиц к ответственности.

Соблюдение требований к микроклимату помещений в учреждениях - это одно из мероприятий, направленных на профилактику острых респираторных вирусных инфекций и гриппа. В соответствии с требованиями санитарного законодательства микроклимат помещений должен соответствовать следующим требованиям:

в общеобразовательных учреждениях:

- 18 - 24 °С - в учебных помещениях и кабинетах;
- 17 - 20 °С - в спортзале и комнатах для проведения секционных занятий, мастерских;
- в спальне пришкольного интерната - 20 - 24 °С;

в дошкольных организациях:

- 19- 20 °С – в спальне, игровых комнатах, помещениях
- 22- 24 °С – в медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала;
- 19 - 21 °С – в санитарных узлах и комнатах личной гигиены.

Для профилактики ОРВИ и воздухообмена помещений требуется в ежедневном режиме проводить проветривание. Длительность проветривания зависит от температуры

наружного воздуха, направления ветра, эффективности отопительной системы. Проветривание помещений проводится в отсутствие людей и заканчивается за 30 минут до их прихода с прогулки или занятий.

В районах, где нет централизованного и газового отопления, наличие угля и дров в социально-значимых учреждениях должно быть обеспечено за несколько месяцев до начала отопительного сезона. Однако, это требование выполнено далеко не всеми муниципалитетами.

В связи с постепенным понижением среднесуточных температур, обращаем внимание руководителей образовательных учреждений, социальных объектов, коммунальных служб и управляющих компании жилого фонда на необходимости выполнения санитарно-гигиенических требований к воздушно-тепловому режиму в учреждениях. Необходимо ужесточить внутренний контроль за температурой в помещениях.

Специалисты Роспотребнадзора по Республике Алтай призывают родителей школьников и детей, посещающих детсады, обращать особое внимание на условия пребывания детей в образовательных учреждениях.

В случае, если в ходе проверок Роспотребнадзора в организациях и учреждениях будут установлены нарушения параметров микроклимата, к нарушителям будут применяться меры административного воздействия, вплоть до приостановления деятельности.



ШКОЛА:

- в учебных помещениях и кабинетах, лабораториях, актовом зале, столовой, рекреациях, гардеробе – от 18 до 24 С;
- в спортивном зале, комнатах для проведения секционных занятий, мастерских – от 17 до 20 С;
- в медицинских кабинетах, раздевальных комнатах спортивного зала – от 20 до 22 С, в душевых – от 24 до 25 С.

ДЕТСКИЙ САД:

- в приемных, игровых, ясельных групп – от 22 до 24 С;
- младшей, средней и старшей групп – от 24 до 23 С;
- в спальнях всех групп – от 19 до 20 С;
- в туалетных ясельных групп – от 22 до 24 С;
- в туалетных дошкольных групп – от 19 до 20 С;
- в зале для музыкальных и гимнастических занятий – от 19 до 20 С;
- в зале с ванной бассейна – не <29 С;
- в раздевалке с душевой бассейна – от 25 до 26 С;
- в помещениях медицинского назначения – от 22 до 24 С.



Для контроля за температурным режимом помещения должны быть оснащены бытовыми термометрами.

СанПиН
2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях"
<http://base.garant.ru/12183577/5389421bbdaf741eb2d1ecc4ddb4c33/#friends>

СанПиН
2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций"
<http://base.garant.ru/70414724/59024ce80075e0ec41e6a94e1d33ae69/>