

Про здійснення державного нагляду в закладах освіти щодо дотримання температурного режиму в опалювальний сезон

Умови перебування і навчання супроводжується значною кількістю негативних факторів, які мають вплив на стан здоров'я дітей і, як наслідок – на їх розвиток. Питання дотримання санітарно-гігієнічних показників мікроклімату в навчальних закладах є одним з ключових у збереженні та зміцненні стану здоров'я. Вікові особливості теплорегуляції у дітей характеризуються великою чутливістю до змін показників мікроклімату та потребують забезпечення комфортного повітряного та теплового режиму приміщень. Недотримання норм температури повітря в приміщенні в поєднанні з підвищеною вологістю та швидкістю повітря впливає на посилення процесів тепловіддачі, що призводить до охолодження організму дитини і як наслідок – розвиток захворювань.

Недотримання визначеного Державними санітарними правилами і нормами температурного режиму в дошкільних і загальноосвітніх навчальних закладах може негативно вплинути на здоров'я дітей і підлітків та поставити під загрозу навчальний процес.

Відповідальність за виконання санітарних правил і норм покладається на засновника (власника) та керівника закладу освіти. Щоденний контроль за виконанням чинних санітарних правил і норм здійснює керівник та медичний персонал навчального закладу, а також відповідальна особа, призначена наказом керівника закладу.

Відповідними нормативно-правовими актами визначено, що приміщення закладів освіти мають бути обладнані системами центрального опалення і вентиляції та забезпечувати сприятливі мікрокліматичні умови внутрішнього середовища приміщень. Критеріями нормування повітряного обміну приміщень будівель навчального закладу слід приймати динаміку температури, відносної вологості повітря, рівня його бактеріального забруднення, кількості пилу, концентрацію CO₂, константу зникнення негативних іонів.

Пічне опалення допускається тільки в одноповерхових приміщеннях шкіл з малою кількістю учнів (у сільській місцевості), яке повинно бути обладнане в коридорі. Забороняється встановлювати залізні печі. Щоб не забруднювати повітря приміщень окисом вуглецю, пічні труби закриваються не раніше повного згорання палива і не пізніше, як за 2 години до приходу учнів.

Відповідно до нового Санітарного регламенту для дошкільних навчальних закладів у групових осередках регламентовано температуру приміщень +19 – 23° С; у приміщеннях басейну +29 – 30° С; у залах для занять музикою та фізичною культурою +18 – 19° С; у теплих переходах не менше +15° С; у приміщеннях, що займають кутове положення або знаходяться в торці будівлі дошкільного навчального закладу, температура повітря повинна бути не менше +21° С та відносна вологість повітря в приміщеннях, де перебувають діти повинна бути в межах 40 – 60 %.

У приміщеннях загальноосвітніх навчальних закладів відносна вологість повітря повинна складати 40-60%, температура повітря в класах і кабінетах – 17-18°С, майстерень з обробки металу і дерева – 16-18°С, спортивних залах – 15-17°С, роздягальнях при них – 19- 23°С, актовій залі – 17-20°С, бібліотеці – 16-

180С, медичних кабінетах – 21-23°С, рекреаціях – 16-18°С, спальних приміщеннях – 18-20°С, умивальних – 20-23°С, вестибюлі, гардеробі – 16-19°С, в туалетах – 17-21°С, в душових – не нижче 25°С (ДСанПіН 5.5.2.008-01).

Слід зазначити, що температура нижче зазначених нормативів неприпустима. На збереження температурного режиму у приміщеннях також впливає використання будівельних матеріалів із теплоізоляційними властивостями під час проведення реконструкцій, ремонтів; безперебійне функціонування систем опалення; проведення заходів із збереження тепла – це скління та утеплення вікон, дверей, своєчасний ремонт покрівлі, ліквідація щілин та ін.

З метою забезпечення заходів щодо профілактики грипу та гострих респіраторних вірусних інфекцій в епідемічний сезон ГРВІ та грипу 2018/2019 рр., на виконання Рішення колегії Держпродспоживслужби територіальними органами Держпродспоживслужби спеціалістами Держпродспоживслужби проведено перевірку стану дотримання температурного режиму у закладах дошкільної, загальної середньої, професійно-технічної освіти та закладів інтернатного типу для дітей з початку опалювального сезону.

З початку опалювального сезону під наглядом Держпродспоживслужби знаходилось 12,1 тис. закладів дошкільної освіти; 15,9 тис. загальної середньої освіти, 628 закладів інтернатного типу для дітей, 728 професійно-технічних, 575 вищих навчальних закладів I-II рівня акредитації.

Із загальної кількості закладів працюють на автономному опаленні 7,8 тис. (64%)- закладів дошкільної освіти; 10,9 тис (65%) – загальної середньої освіти, 338 (46%) - професійно-технічних навчальних закладів; 159 (28%) - вищих навчальних закладів I-II ст. акредитації; 348 (45%)- закладів інтернатного типу для дітей. Не підключені до центрального опалення та котелень (працюють на пічному опаленні) 541 (6%) заклад дошкільної освіти, 1116 (7,0%) - загальної середньої освіти, 1 (0,1%) - професійно-технічний, 1 (0,1%)- вищий навчальний заклад I-II рівня акредитації, 4 (0,6%)- закладів інтернатного типу.

За участю спеціалістів Держпродспоживслужби взято участь у більш ніж 5 тисяч обстежень закладів освіти, що складає 17% від загальної кількості об'єктів. Порушення температурного режиму встановлено у 193 закладах (3,8%).

Основними причинами недотримання температурного режиму були: порушення термінів початку опалювального сезону (Черкаська, Дніпропетровська, Херсонська області), несвоєчасна підготовка систем опалення (Житомирська, Закарпатська, Херсонська області), несправність автономних котелень (Київська, Вінницька, Миколаївська області), не створення власниками умов щодо збереження тепла під час навчального процесу (Одеська, Полтавська, Харківська області), безвідповідальність органів виконавчої влади через встановлення лімітів опалення (Миколаївська, Рівненська області), пошкодження зовнішніх мереж або неякісна робота централізованих мереж теплопостачання (Івано-Франківська, Кіровоградська, Полтавська, Тернопільська, Харківська області).

За фактами виявлених порушень надано керівникам закладів освіти 120 приписів та направлено 469 інформацій до органів виконавчої влади та місцевого самоврядування, накладено 1 штраф.

