



МІНІСТЭРА АХОВЫ ЗДОР'Я РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ  
Д. Д. АЛНАЯ УСТАНОВА  
«ГРОДНЕНСКІ ЗАНАЛЬНЫ ЦЭНТР ГІГІЕНЫ І ЭПІДЭМІАЛОГІІ»  
вул. Магістральная, 6-3, 230003, г. Гродна  
тэл/факс: (015) 71 95 11, 71 95 03

МІНІСТЭРА АХОВЫ ЗДОР'Я РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ГРОДНЕНСКИЙ ЗОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ»  
ул. Магистральная, 6-3, 230003, г. Гродно  
телефакс: (015) 71 95 11, 71 95 03

На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

Начальнику отдела образования администрации Ленинского района г. Гродно  
Тарасевич О.С.

Начальнику отдела образования, спорта и туризма администрации Октябрьского района г. Гродно  
Ницкой Л.В.

### О проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий

Государственное учреждение «Гродненский зональный центр гигиены и эпидемиологии» в соответствии с письмом государственного учреждения «Гродненский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» № 03-08-20/125 от 05.01.2024 «О проведении санитарно-противоэпидемических мероприятий», в связи с прогнозируемым подъемом заболеваемости острыми респираторными инфекциями в конце января 2024 года, сохранением риска распространения инфекции COVID-19, связанным с окончанием каникул у обучающихся и формированием учебных коллективов, ПРЕДЛАГАЕТ потребовать от руководителей учреждений образования проведения дополнительных санитарно-противоэпидемических мероприятий при организации учебно-воспитательного процесса и питания детей в учреждениях образования:

регулярное проветривание учебных помещений, рекреаций и иных помещений во время отсутствия обучающихся и работников, с учетом погодных условий – во время нахождения обучающихся и работников в помещениях;

использование (приобретение) средств очистки воздуха (рециркуляторы), осуществляющих обеззараживание воздуха в присутствии людей в местах массового скопления обучающихся (объекты питания, коридоры, рекреации, помещения медицинского назначения и др.);

создание условий для соблюдения личной гигиены работниками и обучающимися, в том числе:

обеспечение умывальников в местах общего пользования, при входе в обеденный зал объекта питания холодной и горячей проточной водой, укомплектование их дозаторами с жидким мылом, одноразовыми бумажными полотенцами (электросушилками) или индивидуальными полотенцами (дошкольный возраст); дополнительное обеспечение умывальников для медицинских работников, работников объекта питания, а также для обучающихся в возрасте старше 18 лет – дозаторами с антисептическими средствами/средствами дезинфекции кожных покровов;

организация контроля за:

регулярной заправкой дозаторов жидким мылом и антисептическими средствами/средствами дезинфекции кожных покровов;

мытьем рук с мылом обучающимися и работниками по приходу в учреждение (организацию), после прогулок, занятий, в том числе на

открытом воздухе, после посещения туалета, перед приемом пищи, по мере необходимости, или обработкой с использованием антисептических средств/средств дезинфекции кожных покровов медицинскими работниками, работниками объекта питания, иными работниками и обучающимися в возрасте старше 18 лет;

отработкой на постоянной основе навыков соблюдения правил гигиены рук на уроках ОБЖ;

·соблюдением должного санитарного содержания помещений, в том числе:

проведение ежедневной влажной уборки помещений с использованием моющих средств не реже 2 раз в день (по окончании рабочего дня или перед его началом, между сменами, и другое); в учреждениях с круглосуточным режимом пребывания, с пребыванием обучающихся в течение 10,5-12 часов – не реже 3-х раз в день; после каждого использования – обеденного, спортивного, музыкального, хореографического (танцевального), актового залов, залов лечебной физической культуры, после каждой перемены – санитарных узлов;

использование не реже 1 раза в день (преимущественно в конце рабочего дня и между сменами) для уборки средств дезинфекции, эффективных в отношении вирусов (с акцентом на обработку ручек дверей, поручней, перил, лифтовых кабин, спортивного оборудования и инвентаря, музыкального и иного оборудования, гардеробных шкафчиков, столов, стульев, компьютерных периферийных устройств, игрушек и иных контактных поверхностей);

разработку (корректировку) инструкций по уборке помещений с дезинфекцией поверхностей, обработке оборудования и т.д.

В объектах питания учреждений образования дополнительно предусмотреть:

проведение своевременной влажной уборки производственных помещений с применением разрешенных для этих целей моющих средств;

обработку дезинфицирующими средствами (в дополнение к влажной уборке) мест общего пользования, дверных ручек, поручней, подносов, столов, спинок стульев (подлокотников кресел), умывальных раковин, дозирующих устройств при входе в обеденный зал;

проведение в конце рабочего дня дезинфекции рабочих поверхностей объекта питания, включая торгово-технологическое оборудование;

мытьё столовой посуды преимущественно в посудомоечных машинах с применением режима обработки, обеспечивающего дезинфекцию посуды при температуре воды не ниже 65°C;

организацию дезинфекции посуды химическим или физическим методом в конце рабочего дня в случае ее мытья ручным способом;

регулярное (не реже чем каждые 2 часа) проветривание обеденного зала, производственных помещений;

использование для организации питьевого режима упакованной питьевой воды (оптимально в мелкой фасовке); при использовании упакованной воды с помпой – обеспечение регулярной обработки оборудования.

В период сезонного подъема заболеваемости ОРИ необходимо проводить информационно-образовательную работу со всеми заинтересованными по мерам профилактики ОРИ, в том числе соблюдении правил гигиены рук, респираторного этикета, социальной дистанции, бесконтактного приветствия, слежении за чистотой своего рабочего места, своевременном обращении к медицинскому работнику или ответственному по учреждению лицу при появлении признаков ухудшения состояния здоровья и иное. С целью максимального вовлечения в информационно-образовательную работу обучающихся необходимо разместить данные материалы на интернет-сайтах, информационных стендах учреждений образования.

Главный врач



Я.М.Шерендо

