



Синкевич В.Н

Буденовский район № 10
1996 г. с. Марьяновка
в работе

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В
СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Донецкой Народной Республике»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Донецкой Народной Республике»)

Любавина ул., зд. 3, г. Донецк,
Донецкая Народная Республика, 283015
тел.: +7 (856) 335-89-04
E-mail: fbuz_86@rosпотребнадзор.ru
ОКПО 95783619; ОГРН 1239300003910;
ИНН 9303033097; КПП 930301001

Главе администрации
Буденовского района
г. Донецка

М.Н. Меренкову

28.09.23 № 04 1/652

На № _____ от _____

Уважаемый Михаил Николаевич!

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Донецкой Народной Республике» к подготовке эпидсезона 2023-2024 направляет Вам информационный лист «Меры, направленные на профилактику острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) и гриппа в условиях образовательных организаций»

Информация, изложенная в Информационном листе, основана на регламентируемых нормативах Российской Федерации, актуальна в условиях принимаемых решений, направленных на профилактику инфекционных заболеваний в образовательных организациях.

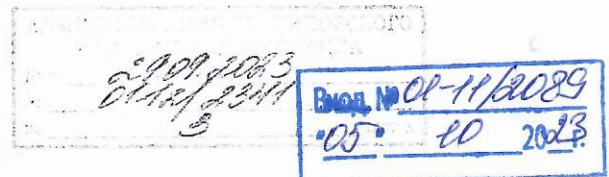
Информационный лист следует разместить на информационных стендах в дошкольных образовательных учреждениях, школах-интернатах, в общеобразовательных организациях.

Прошу Вас довести до сведения отдел образования администрации и руководителей образовательных организаций.

Главный врач

Гурко Елена Николаевна
+79493325342

М.П. Романченко



**Федеральное Бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Донецкой Народной Республике»**

Для руководителей образовательных организаций

**Меры, направленные на профилактику острых респираторных вирусных инфекций
(ОРВИ) и гриппа в условиях образовательных организаций**

Выполнение санитарных правил, направленных на охрану здоровья детей и молодежи при организации образовательного процесса в образовательных организациях, позволит предотвратить массовые заболевания обучающихся детей ОРВИ и гриппом в период сезонного подъема заболеваемости в осенне-зимний период.

Это:

- подготовка зданий образовательных организаций к работе в отопительный сезон (ремонт дверных и оконных блоков, восстановление остекления последних, ремонт и ревизия системы вентиляции, подготовка внутренней системы отопления к приему теплоносителя от наружного источника теплоснабжения, рабочее состояние сушильных шкафов для просушивания одежды детей после прогулок);
- разработка графиков и соблюдение порядка проветривания помещений для занятий с детьми (возможность открывания окон в режиме проветривания при отсутствии детей), влажной уборки помещений для недопущения превышения предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ, определенных требованиями гигиенических нормативов, использование детьми и работниками сменной обуви при нахождении в образовательных организациях;
- обеспечение параметров микроклимата, воздухообмена во всех помещениях и, в первую очередь в классных помещениях, зонах рекреаций, контроль температуры воздуха с помощью термометров (спиртодержащих) в период образовательного процесса, исключение использования переносных отопительных приборов с инфракрасным излучением;
- работа с родителями (законными представителями) по вопросу поддержания состояния теплового комфорта за счет одежды обучающихся детей. Одежда детей в помещении в осенне-зимний период должна быть многослойной: белье, чулочно-носочные изделия, платье, костюм, трикотажная кофта, джемпер, жилет. Следует помнить, что каждый новый слой в одежде увеличивает ее теплозащитные свойства и одновременно утяжеляет ее вес. Излишняя многослойная и тяжелая одежда нежелательна для детей, т.к. увеличивается только общий вес одежды и ограничивается подвижность ребенка;
- наличие, исправное состояние, использование приборов для обеззараживания воздуха (дезинфекция воздушной среды) помещений в период отсутствия детей (классные помещения, помещения игровых, спален др.) в период возникновения случаев заболеваний с последующим возможным ростом;
- соблюдения площади (m^2) не менее 2,5 на одного обучающегося, исключающее переуплотнение классных помещений в период образовательного процесса;
- обеспечение использования детьми всех имеющихся туалетных комнат, постоянное наличие на умывальных раковинах мыла, бумажных полотенец, рядом – ведер для сбора мусора, использованных средств личной гигиены;
- гигиеническое воспитание обучающихся детей в части использования личных средств гигиены: носовых платков или бумажных салфеток, влажных салфеток, а также

индивидуальных средств защиты органов дыхания (медицинские маски) – кратковременно, до изоляции, при первых признаках недомогания, заболевания.

После перенесенного заболевания дети допускаются к посещению образовательной организации только при наличии медицинского заключения (медицинской справки).

В указанный период, производственный контроль в образовательных организациях за соблюдением санитарных правил и нормативов со стороны руководителя, медицинского работника, работников образовательной организации, дополняется:

- обучением мерам профилактики ОРВИ, гриппа, новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- учетом работников, иммунизированных против гриппа;
- включением в обязательно проводимые санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия использование индивидуальных средств защиты органов дыхания работниками (медицинские маски), своевременную отмену массовых культурных и спортивных мероприятий, кабинетную систему обучения и временную приостановку учебного процесса по очной форме обучения в случае отсутствия 20% детей и более по причине суммарной заболеваемости ОРВИ, гриппом, новой коронавирусной инфекции (COVID-19);
- ежедневным сбором данных обо всех отсутствующих и заболевших обучающихся детей и работников, обо всех случаях инфекционных заболеваний в семьях работников и обращениями за медицинской помощью в случаях возникновения заболеваний, информирование, в течение двух часов с момента выявления случаев возникновения групповых инфекционных заболеваний, аварийных ситуаций в работе систем теплоснабжения, территориальных отделов Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Донецкой Народной Республике о ситуации и принятых мерах;
- введением утреннего входного контроля температуры тела работникам и обучающимся детям при их приемке в образовательные организации, а также в течение дня (по показаниям), с применением оборудования для измерения температуры тела и, в первую очередь бесконтактным (электронные, инфракрасные термометры, тепловизоры) способом, не допуск на рабочие места в коллектив лиц с повышенной температурой тела и с признаками заболевания, контактных по домашним очагам инфекции;
- ограничениями или исключениями контакта выявленных лиц с признаками инфекционных заболеваний во время их нахождения в образовательной организации с иными лицами посредством размещения в помещении для оказания медицинской помощи, или иных помещениях, кроме вспомогательных, до приезда законных представителей (родителей или опекунов), до перевода в медицинскую организацию или до приезда скорой помощи.

Нормативные ссылки:

1. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 № 52-ФЗ (статьи 11, 28, 29, 32, 35, 36).
2. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
3. Постановление Главного санитарного врача Российской Федерации от 21.06.2023 № 9 «О мероприятиях по профилактике гриппа, острых респираторных вирусных инфекциях и новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в эпидемическом сезоне 2023-2024 годов».