

**ИНСТРУКЦИЯ**  
**о мерах по организации деятельности учреждений начального, среднего,**  
**гимназического, среднего профессионального и высшего образования**  
**(государственных и частных)**  
**на 2021-2022 учебный год с целью обеспечения эпидемиологической безопасности**  
**и профилактики вирусных заболеваний SARS-CoV-2**

**1. Общие принципы, лежащие в основе мер защиты обучающихся и персонала:**

- вакцинация против COVID-19;
- ношение защитных масок;
- вентиляция помещений;
- соблюдение физического расстояния не менее 1 метра;
- предотвращение агломерации;
- очистка и дезинфекция помещений и оборудования разрешенными биоцидными средствами (Национальный реестр биоцидных продуктов доступен на сайте Национального агентства здравоохранения <https://ansp.md/index.php/registrul-national-alproduselor-biodistructive>);
- обучение, информирование, общение и коммуникация (родители, ученики, студенты, преподавательский и педагогический персонал);
- защита здоровья школьников, студентов, учителей и другого персонала в возрастных группах риска или с хроническими заболеваниями и / или иммунодепрессивными состояниями;
- соблюдение действующего законодательства в области здравоохранения.

**II. Меры профилактики и защиты в образовательных учреждениях по организация учебного процесса в эпидемиологическом контексте COVID-19**

**1. Содействие вакцинации**

1.1 Стимулирование вакцинации среди научно-педагогического, педагогического, вспомогательного педагогического и других категорий персонала, членов семей, которые часто контактируют со студентами. Поощрение относительно необходимости прививки всего персонала от COVID-19.

1.2 Предоставление выходного дня работникам системы образования, для вакцинации от COVID-19.

**2. Организация образовательного пространства в учебных заведениях.**

Создание в образовательных учреждениях (во дворах, классах, коридорах, спортивных залах, столовых, мастерских и т. д.) четких схем путем демаркации видимых полос для обеспечения «заранее определенных маршрутов» входа, выхода и передвижения внутри учебного заведения с соблюдением дистанции между людьми, не менее 1 метра, на протяжении всего времени присутствия в учебном заведении.

**3. Размещение по кабинетам.**

3.1. Учащиеся / студенты рассаживаются по одному за столом на расстоянии 1 метра друг от друга.

3.2 Каждый класс занимается в закрепленном за ним кабинете.

3.3 Эксперименты (на уроках химии / физики / биологии), требующие передвижения и / или тесного взаимодействия учителя и ученика, имеющие демонстрационный характер, проводятся только учителем. Учащиеся не переходят из основного кабинета в лабораторию.

3.4 Уроки физкультуры проводятся на свежем воздухе, с выбором видов деятельности, которые позволяют поддерживать физическую дистанцию, и избегать занятий, связанных с повышенными физическими нагрузками с целью избежания передачи инфекции через респираторные капли. Обеспечить ограниченное использования общего спортивного инвентаря, а в случае его использования обрабатывать соответствующим образом после каждого соприкосновения. Исключить использование раздевалок из-за создания скопления людей в ограниченном пространстве. В дни, когда в расписании уроки физкультуры, ученикам рекомендуется носить легкую одежду, которая позволяет им заниматься спортом, избегая, таким образом, необходимость переодеваться. Тренажерные залы можно использовать для занятий физкультурой только при неблагоприятных погодных условиях.

3.5 Уроки информатики проводятся с соблюдением мер профилактики и борьбы с инфекциями, с обеспечением обязательной вентиляции помещения и дезинфекции используемых поверхностей после каждого урока. По возможности, занятия по информатике проводятся с более длительным перерывом между уроками.

3.6. При благоприятных метеорологических условиях рекомендуется проводить учебные занятия и мероприятия на свежем воздухе по учебным предметам, которые, позволяют осуществлять обучение, обеспечивая при этом достижение конкретных компетенций и образовательных целей в соответствии с содержанием учебной программы.

3.7. Рекомендуется структурировать расписание занятий, чередуя дисциплины, которые предполагают занятия за столом, с дисциплинами, которые можно организовать в открытом пространстве. Во время пребывания учеников вне аудитории рекомендуется проветривать помещения, строго соблюдая правила техники безопасности.

#### 4. Организация учебного процесса.

4.1. Планирование времени начала уроков / занятий и перерывов в течение дня: вход и выход групп учеников / студентов в учреждении организован в шахматном порядке (с перерывом в 15-20 минут), чтобы избежать скопления людей.

4.2 Уменьшение времени, отведенного на учебные занятия:

4.2.1 сокращения количества часов, проводимых учениками / студентами в учреждении.

4.2.2 продолжительность перерывов предусмотрена для обеспечения проветривания помещений и гигиены рук.

4.3 Спортивные и культурные мероприятия, объединяющие детей из разных классов, а также внеклассные мероприятия в период повышенного риска инфекции, можно переносить или отменять, чтобы избежать скоплений и ограничить передачу респираторных инфекций.

4.4 Снижение передвижения школьников / студентов и сотрудников учреждения в нем.

#### 5. Правильное и постоянное использование защитных масок.

5.1. Ношение защитных масок (плотно прилегая к лицу: рот и нос должны быть закрыты) во всех закрытых помещениях образовательного учреждения является обязательно для научно-педагогического, педагогического, вспомогательного педагогического и других категорий персонала, студентов и посетителей, независимо от их статуса вакцинации.

5.2 Учащимся VI-XII классов и учащимся профессионально-технических учебных заведений рекомендуется носить защитную маску в помещении и в ситуации, когда невозможно соблюдать физическое расстояние. Маска должна закрывать рот и нос.

5.3 В зависимости от эпидемиологической ситуации в населенном пункте на основании решений Чрезвычайной территориальной комиссии общественного здоровья условия ношения масок учащимися в образовательном учреждении могут быть пересмотрены.

5.4 Создаются места для размещения мусорных баков, предназначенные для использованных масок, чтобы снизить риск загрязнения учебного заведения. Урны должны быть корзиночного типа с крышкой и педалью с мешком внутри.

6. Использование общественного транспорта школьниками и студентами.

6.1 Поощряется ходьба при небольшом расстоянии.

6.2 В общественном транспорте необходимо надевать защитную маску.

6.3 Перевоз учащихся организуется на школьном транспорте в учебное заведение и обратно домой:

6.3.1 в соответствии с количеством посадочных мест, и с соблюдением мер общественного здоровья;

6.3.2 за каждым пассажиром закреплено определенное место, избегая стигматизации (общественного неодобрения) и дискриминации;

6.3.3 в транспортном средстве должны соблюдаться правила ношения защитных масок, предусмотренные для общественного транспорта;

6.3.4 водитель автобуса и сопровождающий его персонал должны соблюдать общие меры защиты, включая обязательное ношение защитной маски, независимо от статуса вакцинированного;

6.3.5 рекомендуется проветривать общественный транспорт во время движения, чтобы улучшить циркуляцию воздуха, только если это не представляет угрозу для безопасности;

6.3.6 школьный автобус проветривается и дезинфицируется после каждой поездки.

7. Выявление положительных случаев SARS-CoV-2 в школьной среде и рекомендации для подтверждающих случаев заражения COVID-19.

7.1 Медицинский персонал или, в его отсутствие, лицо, назначенное учебным заведением, инструктирует учителей и родителей о мониторинге состояния здоровья учащихся и о выявлении характерных симптомов COVID-19.

7.2 Родители обеспечивают ежедневную проверку здоровья ребенка перед школой. Ребенок, у которого проявляются признаки болезни (например, температура выше 37 ° C, кашель, затрудненное дыхание) или который контактировал с человеком, у которого диагностирован COVID-19, остаётся дома, уведомляют об этом учителей.

7.3 Если в учебном заведении у человека наблюдаются респираторные симптомы (жар, кашель, проблемы с дыханием), необходимо обратиться к медицинскому персоналу или к лицу, назначенное для применения процедуры изоляции. До прибытия родителей ребенок изолируется в специально отведенное место под надлежащим присмотром. При необходимости использовать туалетную комнату и отдельный санузел. Туалетная комната должна быть обработана и продезинфицирована утвержденными биоцидными средствами перед ее использованием другими лицами. Студенты старше 18 лет и персонал, у которых во время занятий проявились симптомы инфекции COVID-19 (лихорадка, кашель, одышка и т. д.), изолируются в помещении, предназначенном для этой цели, и рекомендуется позвонить по номеру 112. Предполагаемый

заболевший COVID-19 изолируется дома, сообщая об этом семейному врачу, который планирует дальнейшие действия.

7.4. Если случай COVID-19 был подтвержден у студента или у сотрудника учебного заведения, администрация обязана сообщить об этом в Территориальный центр общественного здоровья, который обеспечит эпидемиологическое расследование и координацию мер реагирования, включая выявление контактов.

7.5. В случае подтверждения диагноза COVID-19 у школьника / студента / академической группы, в которой он / она учились, помещаются на самоизоляцию дома на срок в 14 дней. Подсчет дней производится с последнего дня контакта с лицом, с подтвержденным диагнозом «COVID-19 - положительный». В течение указанного периода (14 дней) класс продолжает онлайн-обучение. Решение о самоизоляции преподавателей принимает руководитель учебного заведения по согласованию с эпидемиологом, с учетом дидактической специфики и эпидемиологических рисков.

7.6. Если диагноз COVID-19 подтвержден у одного или нескольких членов семьи ученика / студента, он / она будет помещен на самоизоляцию дома на 14 дней с последнего дня контакта с инфицированным человеком.

7.7. В случае подтверждения диагноза COVID-19 у одного из преподавателей решение о самоизоляции школьников / студентов принимает руководитель учебного заведения по согласованию с территориальным эпидемиологом с учетом специфики и эпидемиологических рисков.

7.8. Возвращение в коллектив учеников / студентов, которые имели проблемы со здоровьем и не посещали занятия, возможна только на основании медицинской справки.

## 8. Санитарно-гигиенические меры.

8.1 Каждое учебное заведение составляет план уборки и дезинфекции помещений.

8.2. Организация уборки и дезинфекции в образовательных учреждениях регулируется согласно приложению № 1.

8.3 Внимание будет обращено на следующие особенности:

8.3.1 дезинфицирование полов, письменных поверхностей столов, школьных предметов, личных шкафов школьников / студентов, если таковые имеются, подоконников, ручек, оконных ручек, вешалок для одежды и т. д.);

8.3.2 гигиенические средства, которые используются для каждой уборки (биоцидные вещества) должны быть одобрены Министерством здравоохранения для дезинфекции поверхностей;

8.3.3 уборка и дезинфекция кабинетов осуществляется сразу после выхода из класса учащихся по окончании урока после каждого перерыва, в конце дня, и при необходимости;

8.3.4. утверждается график уборки и контролирующее лицо;

8.3.6 время и продолжительность проветривания классных комнат, канцелярии и любого другого помещения (после уборки и дезинфекции) составляет минимум 10 минут, а также обеспечение проветривания в часы занятий с открытым окном при максимальных условиях безопасности детей;

8.3.7 В каждом помещении, которое подвергается дезинфекции, на видном месте отображается диаграмма, содержащая график уборки и дезинфекции, их последовательность, подпись лица, выполняющего и проверяющего.

8.4 Обеспечена функциональность систем вентиляции с их дезинфекцией, в случае использования кондиционеров.

8.5 Двор учебного заведения тщательно подметается, а при наличии тротуара - ежедневно промывается струей воды утром перед началом занятий. За зелеными насаждениями организован уход, трава подстрижена, чтобы обеспечить пространство, подходящее для активного отдыха, и предотвращения возможного аллергического повреждения дыхательной системы.

8.6 Обеспечение наличия учебного заведения необходимыми материалами (жидким мылом, туалетной бумагой, бумажным полотенцем или сушилкой для рук, спиртосодержащими антисептиками и диспенсерами, дезинфицирующими средствами, для поверхностей (скамеек, полов, подоконников, ручек, выключателей) ведрами, вениками / щетками, раствором для мытья полов, различными швабрами для ванной и других комнат, моющими средствами и щетками для унитазов, моющими средствами для чистки раковин, тряпками, защитными материалами для учеников / студентов, учителей, сотрудников, которые контролируют состояние учеников, уборщиц и вспомогательного персонала масками подходящего размера, перчатками, халатами, кепками и т. д.).

#### 9. Организация и обеспечение доступа школьников / студентов к средствам для мытья и дезинфекции рук.

9.1 Создание условий для мытья рук как внутри, так и за пределами учреждения (двор, спортивная площадка и т. д.), способствуя более частому мытью рук и поощряя соблюдение гигиенического поведения.

9.2 Всем студентам и персоналу учреждения рекомендуется мыть / дезинфицировать руки (водой с мылом или водно-спиртовым дезинфицирующим раствором) следующим образом:

9.2.1 при входе в учебное заведение и перед входом в учебную аудиторию;

9.2.2 перед и после приема пищи процесс мытья рук должен быть организован таким образом, чтобы каждый учащийся имел необходимый доступ к мылу и к воде для мытья рук в течение 20 секунд; если это невозможно, можно организовать несколько перерывов на обед;

9.2.3 мытье и / или дезинфекция рук после посещения туалета, после кашля или чихания или когда руки явно загрязнены;

9.2.4 все учащиеся и сотрудники учреждения должны мыть руки как можно чаще, желательно один раз в 2 часа;

9.2.5 в туалетах должно предусмотрено достаточное количество дозаторов с жидким мылом;

9.2.6. обеспечение бумажными полотенцами или сушилками для рук, расположенные рядом с умывальниками;

9.2.7. если руки не загрязнены, для дезинфекции рук достаточно использовать антисептик на основе 70% спирта.

9.3 Обеспечение дезинфекции рук учеников и студентов, а также персонала учреждения утвержденным антисептиком на спиртовой основе перед каждым входом в учреждение и в кабинет. Диспенсеры антисептиков на спиртовой основе размещены в видимых и легкодоступных местах внутри помещения (класс, кабинет).

9.4 Размещение знаков, поощряющих соблюдение правил гигиены рук.

#### 10. Регулярное обучение школьников / студентов мерам по профилактике заражения COVID-19. В учебных заведениях (в группах здоровья) имеются плакаты, показывающие, как мыть руки. Не реже одного раза в неделю учитель инструктирует учащихся о мерах защиты от нового коронавируса:

10.1 Рекомендуется мыть руки как можно чаще водой с мылом не менее 20 секунд.

10.2 Соблюдение расстояния не менее 1 метра от других людей.

10.3 Не касаться глаз, носа и рта невымытыми руками.

10.4 Поскольку вирус распространяется через капли, гигиена дыхательных путей очень важна. Прикрывайте рот и нос одноразовым платком или используйте локтевой сгиб, если вы случайно чихаете или кашляете. После этого утилизируйте использованный носовой платок или салфетку.

10.5 Необходимо чистить и дезинфицировать поверхность перед использованием салфеткой, пропитанной водно-спиртовым дезинфицирующим раствором или биоцидными веществами.

10.6 Обратитесь за медицинской помощью, если вы испытываете такие симптомы, как жар, кашель или затрудненное дыхание, или любые другие симптомы заболевания.

#### 11. Другие меры.

11.1 Избегайте использования чужих предметов, как очки, столовые приборы, ручки, карандаши, записные книжки, мобильные телефоны и т. д.

11.2 Помещение библиотеки рекомендуется для индивидуального использования только с целью приема или возврата литературы.

11.3 В столовых столы размещены с соблюдением физического расстояния не менее 1 метра; организация доступа производится таким образом, чтобы избежать скопления людей. Помещения проветриваются до и после еды.

11.4 Организация питания регулируется в соответствии с Рекомендациями по функционированию блока питания в образовательном учреждении с целью предотвращения распространения инфекции COVID-19 среди студентов и сотрудников (Приложение № 2).

11.5. Организация проживания в общежитиях, подчиненных образовательным учреждениям, осуществляется в соответствии с Рекомендациями по открытию общежитий, подчиненных государственным образовательным учреждениям в контексте COVID-19 (Приложение № 3).

#### 12. Заключительные положения

12.1 Образовательные учреждения работают в соответствии с развитием эпидемиологической ситуации в населенном пункте при соблюдении всех условий, предъявляемых положениями настоящей Инструкции и в соответствии с Отчетом по самооценке готовности учебного заведения к новому учебному году в условиях пандемии COVID-19 (Приложение № 4).

12.2 Отчет о самооценки готовности учебного заведения к новому учебному году в условиях пандемии COVID-19 рассмотрен на заседании Сената ( административного совета) учреждения и утвержден директором учебного заведения.

12.3 До начала нового учебного года необходимо представить Отчет о самооценке степени готовности учебного заведения к новому учебному году в условиях пандемии COVID-19, подписанный директором учебного заведения для информирования территориальных органов Национального агентства общественного здоровья, Национального агентства по безопасности пищевых продуктов, местных специализированных органов в области образования (для общеобразовательных учреждений) и отраслевых министерств (для учреждений технического и высшего профессионального образования).

12.4 Решения о прекращении или возобновлении деятельности образовательных учреждений принимается Чрезвычайными территориальными комиссиями общественного здоровья на

основании информации, представленной территориальными органами Национального агентства общественного здоровья по результатам оценки рисков.

## *Приложение № 1*

### **ОРГАНИЗАЦИЯ УБОРКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЯХ**

#### **1. РАЗРАБОТКА ПЛАНА УБОРКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ**

##### **Определение помещений, которые необходимо дезинфицировать.**

Во всех помещениях в течение 7 дней проводится плановая уборка.

##### **Правила уборки и дезинфекций помещений.**

Учитывается тип поверхности и частота прикосновений к ней. Приоритет отдается дезинфекции поверхностей, к которым часто прикасаются:

- дверные ручки, замки, поручни;
- лестница;
- скамейки, стулья и стулья в классах / аудиториях;
- столы и стулья в столовых;
- столешницы;
- перила;
- выключатели;
- ручки оборудования и приспособлений (спортивные);
- кнопки лифтов ;
- общие учебные принадлежности и оборудование;
- компьютер, клавиатура, мышь, ноутбук и планшеты для общего пользования.

*Примечание:* Проведение обработки всех контактных поверхностей. На каждом компьютере указана информация о соблюдении гигиены рук до и после его использования.

Регулярное нанесение дезинфицирующих средств на поверхности, к которым редко прикасаются или с низким уровнем риска (например, библиотечные полки, верхние части шкафов для хранения) не требуется. Мягкие поверхности, такие как ковры, обивка и занавески, можно чистить, используя моющее средство и воду или подходящее чистящее средство для этих материалов.

##### **Использование дезинфицирующих средств.**

- Обеспечение доступности соответствующих чистящих и дезинфицирующих средств и средств индивидуальной защиты.
- Во время чистки и дезинфекции обязательно надевать перчатки, а после снятия перчаток моют руки.

##### **Внедрение методов снижения потенциального риска при очистке загрязнённых поверхностей.**

Внедрение способов, позволяющие снизить посещаемость мест общего пользования и частоту прикосновений к предметам.

#### **2. ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ**

**Перед дезинфекцией очистить загрязненные поверхности моющим средством и водой.**

**Используется дезинфицирующее средство с вирулицидным действием.** Дезинфицирующие средства на спиртовой основе значительно снижают заражение такими вирусами, как SARS-CoV-2, в концентрациях 70-80% при времени воздействия одной минуты.

**Всегда следуйте указаниям на этикетке.** Этикетка содержит информацию о безопасности и инструкции по применению.

Храните моющие и дезинфицирующие средства в недоступном для детей месте.

**Общие меры предосторожности для персонала, оказывающего услуги по уборке и дезинфекции:**

*а) Физические и токсикологические опасности чистящих и дезинфицирующих средств*

- Чистящие средства (моющие средства) обычно вызывают раздражение кожи и / или глаз и / или дыхательных путей.
- Средства, содержащие высокие концентрации алкоголя, вызывающие раздражение глаз, носа и горла при высоких концентрациях в воздухе, могут представлять опасность возникновения пожара. Спирты легко воспламеняются, поэтому их следует хранить в прохладном, хорошо проветриваемом помещении.
- Средства на основе гипохлорита и хлорсодержащих органических соединений являются разъедающими в своей концентрированной форме и классифицируются как раздражители глаз и кожи в разбавленном виде ( $5 < 10\%$ ).
- Для персонала организуется обучение правилам безопасного использования чистящих химических (моющих средств) и дезинфекции, используемых на рабочем месте, в соответствии с действующим законодательством.
- Персонал должен следить за тем, чтобы этикетки на упаковке моющих и дезинфицирующих химикатов не были удалены и не повреждены.
- Закупка чистящих средств (моющих средств) и дезинфекции осуществляется вместе с паспортом безопасности; средства должны быть доступны персоналу, который убирает и дезинфицирует помещения.
- Товары приобретаются только в оригинальной, запечатанной, неповрежденной, запечатанной упаковке.
- Дезинфицирующие средства, которые содержат токсичные химические вещества при вдыхании или через кожу или которые классифицируются как сенсibilизаторы (например, некоторые альдегиды), следует избегать, если график дезинфекции не предусматривает их использование. В таких случаях потребуются строгие меры безопасности для контроля облучения рабочих и других лиц (взрослых и детей).

Предпочтительно приобретать моющие и дезинфицирующие средства, обладающие вирулицидным действием, которые также предназначены для широкого использования.

При использовании средств обязательно надевать химически стойкие перчатки и обеспечивать достаточную вентиляцию. Рекомендуется защита глаз или, по крайней мере, немедленный доступ к промыванию глаз. Несовместимые химические вещества необходимо хранить отдельно. Например, дезинфицирующие средства на основе хлора выделяют токсичные газы хлора при контакте с кислотными или окисляющими детергентами. Гипохлоритные дезинфицирующие средства также образуют галогениды азота в виде раздражающих паров при контакте с дезинфицирующими средствами на основе солей четвертичного аммония должны храниться отдельно.

Приобретения готовых дезинфицирующих средств или в заранее расфасованных количествах для прямого разбавления является самым безопасным вариантом. Едкие и раздражающие дезинфицирующие средства, которые требуют разбавления перед использованием, следует использовать с особой осторожностью и только предварительно обученным персоналом. Если концентрированный продукт развести по инструкции производителя, рабочий раствор можно использовать в течение 24 часов; после этого раствор не действует. Во избежание несчастных случаев рекомендуется, чтобы средства на спиртовой основе, предназначенные для дезинфекции рук учащихся, были в форме геля или были доступны в диспенсерах.

*б) Опасность передачи COVID-19 среди населения во время очистки и дезинфекции.*

- Персонал не должен прикасаться к лицу во время работы, а только после мытья рук.
- Персонал, занимающийся уборкой, должен носить униформу или рабочую одежду или защитное снаряжение, в зависимости от ситуации, и одноразовые перчатки при работе и в обращении с



отходами. В конце каждой смены персонал должен переодеться. Удобнее хранить на работе сменную одежду.

- Одежду, которую носят во время чистки и дезинфекции, необходимо помещать в пластиковый пакет до тех пор, пока ее можно будет постирать. Стирку следует организовать быстро и безопасно.
- Персонал по уборке помещений должен тщательно мыть руки с водой и мылом в течение не менее 20 секунд после снятия перчаток.
- Персонал, занимающийся уборкой и дезинфекцией, должен быть обучен безопасному и эффективному использованию дезинфицирующих средств и очистке потенциально инфекционных материалов и биологических жидкостей - крови, рвоты, фекалий и мочи.

### **3. РАССМОТРЕНИЕ ПЛАНА ОЧИСТКИ И ДЕЗИНФЕКЦИИ**

В случае опубликования новых исследований инфекции COVID-19 или изучены новые аспекты устойчивости вируса SARS-CoV-2 к биоцидам и концентрациям используемых дезинфицирующих средств, текущие рекомендации могут быть пересмотрены, и могут быть рекомендованы дальнейшие действия по очистке и дезинфекции.

## **Приложение № 3**

### **РЕКОМЕНДАЦИИ по открытию общежитий государственных образовательных учреждений в контексте COVID-19**

- Организация и проведение необходимого текущего и / или капитального ремонта, генеральной уборки, борьбы с грызунами и дезинфекции территории, помещений и поверхностей, оборудования / инвентаря в учреждении до начала нового учебного года.
- Обеспечение необходимым количеством средств гигиены, таких как жидкое мыло, моющие и дезинфицирующие средства для выполнения мероприятий по дезинфекции мест общего пользования в общежитии.
- Обеспечение сотрудников общежитий средствами индивидуальной защиты (маски, перчатки, халаты);
- Обязательное ношение всеми сотрудниками защитных масок.
- Установка на входе в общежитие дозаторов с дезинфицирующим средством для рук на основе 70% спирта;
- Оценка и обеспечение работоспособности систем вентиляции всех помещений учреждения.
- Организация термометрии с помощью бесконтактных термометров на входе в общежитии для школьников / студентов, посетителей и сотрудников.
- В случае наличия у сотрудника или у студента температуры выше 37 градусов, человек будет изолирован в комнате, специально предназначенной для заболевших COVID-19, с извещением коменданта общежития, а затем и семейного врача.
- В случае обнаружения посетителя с температурой выше 37 градусов, не разрешатся входить в общежитие, рекомендуется обратиться в медицинское учреждение.
- В комнате, предназначенной для временной изоляции лиц, подозреваемых в заражении COVID-19 или находящихся в тесных контактах с подтвержденным пациентом COVID-19, находятся до принятия последующих решений и консультаций с медицинским работником.
- Ограниченное количества людей в вспомогательных помещениях (в холле, кухне, читальном зале и т. д.).
- Избегать скопления людей во время нахождения студентов в общежитии.

- Соблюдение физического расстояния не менее 1 метра друг от друга в местах общего пользования общежития.
- Информирование учащихся о мерах по предотвращению заражения COVID-19 и о необходимости их соблюдения (регулярная и частая гигиена рук, респираторная гигиена, использование масок, бесконтактные приветствия, избегание контакта негигиеничными руками) носа и рта.
- Студенты не должны обмениваться предметами личного пользования (телефонами, планшетами, письменными принадлежностями, ручками, карандашами, учебниками, записными книжками и т. д.).
- Организация обучения персонала общежития мерам профилактики и контроля COVID-19.
- Назначение лица, ответственного за организацию, координацию и контроль применения указанных мер.
- Контроль ответственным лицом за соблюдение мер по профилактике заражения COVID-19;
- Установление графика ежедневной уборки и дезинфекции помещений не реже 3 раз в день. Очистка и дезинфекция поверхностей, к которым часто прикасаются, таких как дверные ручки, краны, сантехника, полки, клавиатуры, мониторы, различное оборудование, столы, выключатели, дверные коробки, ручка лифта и т.д
- Рекомендуется увеличить расстояние между кроватями (не менее 1 метра) с учетом площади на одного студента 6 м<sup>2</sup>.
- Обеспечение частого проветривания помещений.
- Запрет на организацию праздничных мероприятий (торжеств, дней рождений и т. д.).
- Размещение на панно информационные материалы о мерах по предотвращению заражения COVID-19.
- Администрация учебного заведения должна информировать родителей / законных представителей и семейного врача о случаях болезни студентов и / или в контакте студента с пациентом COVID-19.
- При подтверждении случаев COVID-19 в комнате / этаже - весь этаж будет помещен на карантин.
- В случае выявления двух и более случаев заражения COVID-19 на разных этажах, карантинный режим будет установлен для всего общежития.