

**Меры по обеспечению
санитарно-эпидемиологического благополучия
в связи с распространением новой коронавирусной
инфекции (COVID-19) в МБДОУ № 268**

В целях обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Ростовской области в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19, на основании постановления Правительства Ростовской области от 14.10.2020 № 86, проведено аппаратное совещание с сотрудниками МБДОУ № 268 об обеспечении и соблюдении санитарно-эпидемиологического благополучия и профилактике распространения новой коронавирусной инфекции сотрудников и воспитанников МБДОУ № 268.

Приказом № 70 от 15.10.2020г. утверждены меры по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

1. Проведены разъяснительной работы среди работников о необходимости соблюдения мер личной гигиены (постоянное мытье рук с мылом, обработка рук кожными антисептиками, использование защитных медицинских лицевых масок , респираторов и другое).
2. Ежедневно проводится контроль температуры тела работников по прибытию на рабочее место и в течение рабочего дня (по показаниям) с применением аппаратов для измерения температуры тела бесконтактным или контактном способом (электронными, инфракрасными термометрами, переносными тепловизорами) с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания.
3. Ежедневно проводится утренний прием детей по типу «Фильтр», ведется контроль температуры тела по прибытию с применением аппаратов для измерения температуры тела бесконтактным или контактном способом (электронными, инфракрасными термометрами, переносными тепловизорами) с обязательным отстранением лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания.
4. По прибытию на рабочее место работникам предоставляется возможность обработки рук кожными антисептиками, предназначенными для этих целей (в том числе с помощью установленных дозаторов),или дезинфицирующими салфетками с установлением контроля за соблюдением этой гигиенической процедуры.
5. Проводятся регулярное (каждые два часа) проветривание групповых и рабочих помещений.

6.Применяются в рабочих помещениях бактерицидные лампы, рециркуляторов воздуха с целью регулярного обеззараживания воздуха .

7.Соблюдается работниками социальное дистанцирование, в том числе путем нанесения специальной разметки и установления специального режима допуска и нахождения в зданиях, на соответствующей территории (включая прилегающую территорию).

8.При наличии контактов с больным новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) работник информирует работодателя.

9.Руководителем контролируется вызов работником врача для оказания первичной медицинской помощи заболевшему на дому.

10. В случаях контакта с заболевшим новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) контролируется соблюдение самоизоляции работников на дому на установленный срок (14 дней), а также при возвращении работников из стран, где зарегистрированы случаи новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

11.Осуществляется уборка помещений с применением дезинфицирующих средств вирулицидного действия дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, оргтехники), мест общего пользования (комнат приема пищи, отдыха, туалетных комнат, комнаты и оборудования для занятия спортом и тому подобное), во всех помещениях с кратностью обработки каждые два часа.

12.Для дезинфекции применяются дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке: хлорсодержащие препараты (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06 процента, хлорамин Б – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0 процента, гипохлорит кальция (натрия) – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,5 процента), средства на основе дихлорантина (в концентрации активного хлора в рабочем растворе 0,05 процента), кислородоактивные (перекись водорода – в концентрации не менее 3,0 процента), катионные поверхностноактивные вещества (КПАВ), четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5 процента), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05 процента), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2 процента), для поверхностей небольшой площади может использоваться этиловый спирт 70 процентов

13.Назначены ответственные за организацию приема воспитанников и работников в период сложной эпидемиологической обстановки , а также ведение контроля за организацией работы сотрудников.