

Памятка - инструкция об использовании средств индивидуальной защиты в период пандемии.

(защитного экрана для лица А - ПЭТ модель "СТАНДАРТ" производство Россия)
по охране труда при карантинных мероприятиях

1. Назначение и область применения

Настоящая памятка - инструкция по применению распространяется на Экран защитный для лица, многоразовый А -ПЭТ модель "Стандарт" (далее – защитный экран) предназначенного для защиты лица работающих в ОУ:

- **Задачи экрана** — это прозрачная пластина, которая устанавливается между взаимодействующими людьми. Она предназначена для защиты от заболеваний, передающихся воздушно-капельным путем.
- Экран предотвращает или помогает уменьшить воздействие на человека физических факторов, аэрозолей, брызг и капель. Также он блокирует возможность прикасаться к лицу, вследствие чего человек, коснувшись руками зараженного предмета, не заболеет.
- Защитный экран снижает риск заражения ковидной инфекцией на 96%, а даже если заболевший покашляет прямо в лицо. И при получасовом контакте с больным степень защиты составляет 80%.
- Ношение экрана для лица уменьшает вероятность попадания вирусов в организм через слизистую поверхность глаз;
- Когда надет экран, человек не касается кожи лица руками. Таким образом пыль с кистей рук не попадает на лицо и слизистую глаза;
- Микроскопические капельки жидкости и пыль с вирусами парящие в воздухе не могут попасть на слизистую глаза, и кожу лица, оседая на поверхности щитка;
- Защитный экран закрывающий лоб, глаза и всю поверхность лица до подбородка - это **максимальная защита от попадания пыли и капелек с вирусами на кожу лица.**

2. Правила использования защитного экрана для защиты от вирусов

2.1. Хранение должно производиться при температуре от +5°C до +40°C с влажностью воздуха до 80% без образования конденсации;

- на расстоянии не менее 1м от отопительных приборов;
- в отсутствии воздействия прямых солнечных лучей.

2.2. Регулярно, после каждого окончания работы, чистить поверхность защитного экрана слабым мыльным раствором с последующим сполосканием водой, после высыхания протереть специальной ветошью без ворса;

- защищать экран от механических повреждений, особенно от соприкосновения экрана с острыми металлическими предметами;
- хранить экран после чистки в заводской упаковке или в специальном чехле.

2.3. Для быстрой чистки защитного экрана и оправы можно использовать раствор 3% перекиси водорода с добавлением 0,5% моющего средства.

2.4. Защитный экран обеспечивает полноценную защиту только при правильном использовании.

2.5. Надевая защитный экран, помните, что вы постоянно взаимодействуете с детьми и не имеете возможности соблюдать социальную дистанцию.

2.6. Снимайте и надевайте экран за дужки, а не стекло. Так уменьшается вероятность попадания вирусов с защитной поверхности на пальцы.

2.7. Каждый день проводите дезинфекцию, при загрязнении достаточно просто протереть экран спиртовой салфеткой.

2.8. Защитный экран лучше всего менять при первых царапинах и сколах.

2.9. Не стоит думать, что защитный экран со 100%-ой вероятностью убережет вас от вируса. К сожалению, это не так. Правильное его ношение, соблюдение правил гигиены и **социального дистанцирования — вот залог здоровья.**

2.10. Следуйте этим правилам и защитный экран прослужит вам долго.

2.11. Использованные экраны должны быть утилизированы как медицинские отходы класса Б в соответствии СанПин 2.1.7.2790.

2.12. Срок годности защитных экранов составляет 5 лет.

Разработала специалист по ОТ Куманеева /И.В.Куманеева/