

ПРИКАЗ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

О внесении изменений и дополнений в Приказ Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 20 августа 2021 года № 595 «Об утверждении Положения о внедрении алгоритма эпидемиологического надзора за случаем коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID-19» (САЗ 21-39)

В соответствии с Законом Приднестровской Молдавской Республики от 3 июня 2008 года № 481-3-IV «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (САЗ 08-22), Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 6 апреля 2017 года № 60 «Об утверждении Положения, структуры и предельной штатной численности Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 17-15) с изменениями и дополнениями, внесенными постановлениями Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 14 июня 2017 года № 148 (САЗ 17-25), от 7 декабря 2017 года № 334 (САЗ 17-50), от 17 октября 2018 года № 352 (САЗ 18-42), от 14 декабря 2018 года № 448 (САЗ 18-51), от 26 апреля 2019 года № 143 (САЗ 19-17), от 8 августа 2019 года № 291 (САЗ 19-30), от 15 ноября 2019 года № 400 (САЗ 19-44), от 22 октября 2020 года № 364 (САЗ 20-43), от 8 декабря 2020 года № 433 (САЗ 20-50), от 25 января 2021 года № 19 (САЗ 21-4), от 30 декабря 2021 года № 426 (САЗ 21-52), от 20 января 2022 года № 11 (САЗ 22-2), в целях предотвращения распространения на территории Приднестровской Молдавской Республики коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID-19, приказываю:

1. Внести в Приказ Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 20 августа 2021 года № 595 «Об утверждении Положения о внедрении алгоритма эпидемиологического надзора за случаем коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID-19» (САЗ 21-39) следующие изменения и дополнения:

а) Приложение к Приказу дополнить пунктом 1-1 следующего содержания:

«1-1. Все лица, не вакцинированные и вакцинированные против COVID-19, в случае подозрения на инфицирование вирусом COVID-19 подлежат лабораторному исследованию для подтверждения диагноза COVID-19.

В период ожидания результата лабораторного исследования на COVID-19 все случаи с подозрением на COVID-19 должны рассматриваться как потенциально инфицированные COVID-19. В случае положительного результата лабораторного исследования на COVID-19 применяется порядок действий для лиц с подтвержденным диагнозом COVID-19.

Если лабораторное исследование на выявление вируса COVID-19 недоступно, пациент с подозрением на COVID-19 подлежит лечению как потенциально зараженный COVID-19 (вероятный случай на основании клинического подозрения) в соответствии с требованиями по лечению COVID-19.»;

б) подпункт в) пункта 2 Приложения к Приказу изложить в следующей редакции:

«в) определить лиц, контактировавших с лицом с подтвержденным случаем COVID-19 в течение последних 10 (десять) дней (далее – контактные лица). В число контактных лиц не включаются и не подлежат помещению на карантин:

1) лица, вакцинированные против COVID-19 полным курсом доз (с получения последней дозы должно пройти более 14 (четырнадцати) дней);

2) лица, перенесшие заболевание COVID-19 в течение последних 90 (девяноста) дней и не имеющие клинических признаков заболевания COVID-19.

Контактное лицо, не вакцинированное против COVID-19, подлежит помещению на карантин сроком на 10 (десять) дней, в течение которого участковый врач проводит медицинское наблюдение за состоянием здоровья указанного контактного лица. Режим

карантина может быть прерван после 5 (пятого) дня, если указанное контактное лицо не имеет клинических признаков заболевания COVID-19 и пройдет лабораторное исследование на COVID-19 или экспресс-тестирование на COVID-19, результат которого будет отрицательный.

Лицо, вакцинированное против COVID-19 полным курсом доз (с получения последней дозы должно пройти более 14 (четырнадцати) дней), контактировавшее лицом с подтвержденным случаем COVID-19, в случае проявления одного из симптомов, характерных для острого респираторного заболевания, подлежит лабораторному исследованию на COVID-19 или экспресс-тестирования на COVID-19.

Обучающиеся организаций образования, в классе (группе) которых зарегистрирован случай заболевания COVID-19, подлежат помещению на карантин сроком на 10 (десять) дней. Для прерывания режима карантина указанные контактные лица на 5 (пятый) день со дня получения положительного результата исследования COVID-19 в классе (группе) организации образования проходят лабораторное исследование на COVID-19. Режим карантина указанных контактных лиц может быть прерван, если лица не имеют клинических признаков заболевания COVID-19 и результаты лабораторных исследований на COVID-19 или результаты экспресс-тестирований на COVID-19 отрицательные. В случае прерывания режима карантина медицинское наблюдение за состоянием указанных контактных лиц продолжается до 10 (десятого) дня.

Лабораторное исследование на COVID-19 или экспресс-тестирование на COVID-19 несовершеннолетних обучающихся организаций образования с целью досрочного окончания периода карантина осуществляется с согласия одного из родителей или иного законного представителя.

В отношении обучающихся организаций образования, у которых выявлен положительный результат лабораторного исследования или экспресс-тестирования на COVID-19, применяется порядок действий для лиц с подтвержденным диагнозом COVID-19.»;

в) подпункт в) пункта 3 Приложения к Приказу изложить в следующей редакции:

«в) проведение медицинского наблюдения (мониторинга) за состоянием здоровья (термометрия, оценка клинических симптомов острой респираторной инфекции), в течение 10 (десяти) дней на дому контактных лиц (расчет дней по карантину проводится с учетом последнего дня контакта);»;

г) в подпункте д) пункта 3 Приложения к Приказу слова «14 (четырнадцати) дней» заменить словами «10 (десяти) дней»;

д) Приложение к Приказу дополнить главой 5 следующего содержания:

«5. Алгоритм действий по надзору за лицами, переболевшими COVID-19

6. В соответствии с действующими критериями и директивными документами и на основании результатов международных исследований (Всемирная организация здравоохранения, Европейский центр профилактики и контроля заболеваний), лица переболевшие COVID-19, могут быть допущены к работе, обучению без проведения контрольного лабораторного исследования (экспресс-тестирования) на COVID-19 при соблюдении следующих условий:

а) не вакцинированные бессимптомные лица с подтвержденным диагнозом COVID-19 (дети и взрослые, в том числе беременные): через 7 (семь) дней после положительного результата лабораторного исследования (экспресс-тестирования) на COVID-19;

б) вакцинированные бессимптомные лица с подтвержденным диагнозом COVID-19 (дети и взрослые, в том числе беременные): через 5 (пять) дней после положительного результата лабораторного исследования (экспресс-тестирования) на COVID-19;

в) не вакцинированные симптомные лица с подтвержденным диагнозом COVID-19 (дети и взрослые, в том числе беременные) в легкой и среднетяжелой форме: через 10 (десять) дней после появления клинических признаков, но не ранее, чем через 24 (двадцать четыре) часа от последнего симптома по решению участкового врача в зависимости от клинического выздоровления;

г) вакцинированные симптомные лица с подтвержденным диагнозом COVID-19 (дети и взрослые, в том числе беременные) в легкой и среднетяжелой форме: через 7 (семь) дней

после появления клинических признаков, но не ранее, чем через 24 (двадцать четыре) часа от последнего симптома по решению участкового врача в зависимости от клинического выздоровления;

д) лица с подтвержденным диагнозом COVID-19 (дети, взрослые, в том числе беременные) со среднетяжелыми и тяжелыми формами: после выписки из стационара по решению участкового врача в зависимости от клинического выздоровления.

Примечание: международные исследования (Всемирной организации здравоохранения, Европейский центр профилактики и контроля заболеваний) показывают, что бессимптомные больные не представляет эпидемиологическую опасность через 5-10 (десять) дней после положительного результата лабораторного исследования (экспресс-тестирования) на COVID-19, а контагиозность лиц с симптомными формами заболевания уменьшается с исчезновением клинических симптомов.».

2. Направить настоящий Приказ на официальное опубликование в Министерство юстиции Приднестровской Молдавской Республики.

3. Настоящий Приказ вступает в силу со дня, следующего за днем его официального опубликования.

Министр

К. АЛБУЛ

г. Тирасполь
31 января 2022 г.
№ 97