



Временные Рекомендации по использованию PPE городом и округом Сан-Франциско и Медицинским Персоналом, осуществляющим на контрактной основе уход на дому за клиентами с подозрением на COVID-19 или с подтвержденным COVID-19, в том числе при отсутствии его симптомов.

31 июля 2020

Город и округ Сан-Франциско (City and County of San Francisco, CCSF) предоставляют настоящие Временные Рекомендации по использованию СИЗ (Personal Protective Equipment, PPE) с целью укрепления общего благополучия, здоровья и безопасности; здоровья и безопасности сотрудников; а также эффективного ухода за клиентами и пациентами и их обслуживания во время пандемии COVID-19, учитывая существующий в настоящее время дефицит СИЗ. Каждый, кто читает эти Временные Рекомендации по использованию СИЗ, должен понимать следующее:

- Данные, знания и рекомендации, касающиеся безопасного использования СИЗ, стремительно меняются. CCSF разработали эти Временные Рекомендации на основе имеющихся запасов СИЗ, а также данных об уходе за клиентами и пациентами и оказываемых услугах по состоянию на 31 июля 2020 года. Эти рекомендации основаны, в частности, на данных, знаниях и рекомендациях, касающихся безопасного использования СИЗ и прогнозирования поставок по состоянию на 31 июля 2020 года, и могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Поставщики медицинских и прочих услуг по уходу на дому должны ознакомиться с руководством Центра по контролю и профилактике заболеваемости (Center for Disease Control, CDC) по выбору, альтернативам и безопасному использованию СИЗ. Настоящие рекомендации, возможно, не полностью соответствуют всем руководящим принципам в отношении использования СИЗ, однако они были разработаны для решения проблемы пандемической чрезвычайной ситуации в связи с COVID-19 и возникшего в результате этого дефицита СИЗ.

Поставщики медицинских и прочих услуг по уходу должны проконсультироваться со своими специалистами по охране труда (Health & Safety), контролю за инфекциями (Infection Control) и управлению ~~рисками~~ безопасностью (Risk Management), прежде чем принять решение об использовании любой информации или процессов, предусмотренных Временными Рекомендациями по использованию СИЗ. Любое решение о полном или частичном использовании информации из данных Временных Рекомендаций в отношении СИЗ принимается исключительно самим поставщиком. Публикуя эти Временные Рекомендации по использованию СИЗ, CCSF не берет на себя и не налагает на CCSF, ее должностных лиц или сотрудников никаких обязательств, за которые она может нести ответственность перед любым лицом, утверждающим, что эти Временные Рекомендации по использованию СИЗ повлекли за собой непосредственный ущерб.



Краткий обзор изменений, внесенных в версию от 6/30/2020

Данные Таблицы СИЗ приведены в соответствии с изменениями, внесенными во Временные Рекомендации CDC [Interim Infection Prevention and Control Recommendations for Healthcare Personnel During the Coronavirus Disease 2019 \(COVID-19\) Pandemic \(по контролю и профилактике заболеваемости для медицинского персонала во время пандемии COVID-19\)](#), согласно которым поставщики услуг, расположенные находящиеся в местах с умеренным и высоким контактом передачи инфекции, должны носить средства защиты для глаз во время приема пациентов.

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Сотрудники CCSF и Медицинский Персонал, оказывающий уход на дому на контрактной основе (Contractor Home Health Care Personnel, HCP), оказывающие уход за клиентами с подозрением и подтвержденным диагнозом COVID-19, в том числе, не имеющими симптомов.

Для целей настоящего руководства к лицам с подозрением на COVID-19 относятся лица, имеющие следующие симптомы: повышенная температура ($\geq 38^{\circ}\text{C}$ или $100,4^{\circ}\text{F}$), кашель, боль в горле, одышка или ринорея (насморк), головная боль, боли в мышцах, усталость, потеря обоняния или вкуса, тошнота, рвота или понос. Возможны один или несколько симптомов одновременно. Перечень симптомов COVID-19, см. в руководстве CDC <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/symptoms-testing/symptoms.html>.

ЦЕЛЬ

Создать руководство для рабочей практики и рекомендации по использованию PPE для HCP, работающих на дому с клиентами клиента, которое учитывало бы риск и с учетом риска передачи SARS-CoV-2 (вируса, вызывающего COVID-19) при выполнении различных процедур, а также наличие СИЗ и ресурсов.

Информацию об использовании и повторном использовании СИЗ см. в “Инструкции по использованию и повторному использованию средств индивидуальной защиты (СИЗ) Медицинским Персоналом, оказывающим уход на дому на контрактной основе (Contractor Home Health Care Personnel, HCP), осуществляющим уход за клиентами, у которых есть подозрение или подтвержденный диагноз, в том числе при отсутствии симптомов COVID-19”, размещенной по адресу www.sfdcp.org/covid19hcp в разделе “Средства индивидуальной защиты” (Personal Protective Equipment).

ПРЕДПОСЫЛКИ

В соответствии с санитарным приказом города Сан-Франциско № C19-12 и его обновленной версией, все работники служб жизнеобеспечения должны носить защитные маски при оказании услуг. Последнюю версию Requiring Face Coverings (Требований по защите лица): <https://www.sfdph.org/dph/alerts/coronavirus-healthorders.asp>

РЕКОМЕНДАЦИИ

В данном документе представлены основные рекомендации по использованию СИЗ, учитывающие 1) риск передачи SARS-CoV-2 при проведении различных действий мероприятий и 2) поставки и запасы СИЗ, которые могут быть ограничены. Рекомендуемые СИЗ для использования при работе с лицами с подозрением или подтвержденным диагнозом COVID-19, включая клиентов, не имеющих симптомов, приведены в таблице ниже.

Использование СИЗ является лишь одним из способов защиты HCP и клиентов от передачи. В первую очередь HCP должны оптимизировать административный и экологический контроль, чтобы свести к минимуму передачу заболевания клиентам, HCP и другим лицам. Ниже приводятся



некоторые рекомендуемые меры административного и экологического контроля.

Защита клиентов и НСР

Защита клиентов

- НСР с лихорадкой или респираторными заболеваниями не должны допускаться к работе во время болезни. Заболевших НСР следует информировать о правилах получения отпусков по болезни, которые позволяют сотруднику оставаться дома, когда он болен. НСР с респираторными инфекциями, гриппоподобными заболеваниями или другими симптомами острого заболевания во время работы должны немедленно сообщить об этом своему руководителю, надеть маску для лица и уйти с работы, указав, с какими людьми, оборудованием и местами они находились в контакте. НСР необходимо проконсультироваться со своими поставщиками медицинских услуг и соблюдать процедуры, принятые в городе и округе Сан-Франциско, в отношении того, когда можно безопасно вернуться на работу после болезни с проявлением симптомов COVID-19 (см. <https://sfdhr.org/COVID-19>).
- НСР должны также выполнять повседневные профилактические мероприятия, чтобы не заболеть, и а также должны инструктировать клиентов и побуждать своих клиентов и к тому же, в том числе:
 - Следовать рекомендациям по социальному дистанцированию во избежание больших скоплений людей и оставаться дома, за исключением случаев оказания обязательных услуг. (см. <https://www.sfdph.org/dph/alerts/coronavirus-healthorders.asp>)
 - При общении с другими людьми вне дома и особенно в местах массового скопления людей, носить маску или защитное покрытие для лица.
 - Часто мыть руки с мылом и водой не менее 20 секунд, особенно после посещения туалета ~~ванной комнаты~~; перед едой; и после сморкания, кашля и чиханья. Если мыло и вода недоступны, использовать дезинфицирующее средство для рук, содержащее не менее 60% этанола. Всегда мыть руки с мылом, если они заметно загрязнены.
 - Стараться не касаться глаз, носа и рта ~~не вымытыми~~ невымытыми руками.
 - Не пользоваться общими предметами домашнего обихода, такими как посуда, стаканы, столовые приборы или постельные принадлежности.
 - Ежедневно очищать все ~~поверхности, к которым~~ "часто прикасаются прикасаемые"; поверхности включая стойки, телефоны, пульта дистанционного управления, дверные ручки, сантехнику, туалеты, клавиатуры и прикроватные тумбочки. Использовать мыло и воду или другое моющее средство, если площадь загрязнена. Затем использовать бытовое дезинфицирующее средство, обязательно следуя инструкциям на этикетке, чтобы обеспечить безопасное и эффективное использование этого средства. При ~~использовании~~ применении большого количества ~~продуктов~~ чистящего вещества рекомендуется оставить поверхность влажной на несколько минут, чтобы гарантировать уничтожение микробов. При ~~использовании~~ применении некоторых продуктов рекомендуются также определённые меры предосторожности, такие как использование перчаток и обеспечение хорошей вентиляции помещения ~~во время~~ ~~использования~~. Информацию по безопасности чистящих средств и список одобренных чистящих средств можно найти в руководстве [COVID-19: Руководство по](#)



[безопасности чистящих и дезинфицирующих средств, одобренные дезинфицирующие средства \(COVID-19: Cleaning and Disinfectant Safety & Approved Disinfectants\).](#)

- Проходить ежегодную вакцинацию от гриппа, который имеет симптомы, похожие на COVID-19.

Защита НСР

- Если для предоставления услуги не требуется входить в дом, тогда проведите прием по телефону или с помощью переговорного устройства, или из места на открытом воздухе, например, с порога.
- Перед тем, как войти в дом, НСР необходимо позвонить заранее, воспользоваться домофоном или оставаться на улице при опросе на наличие острых заболеваний или диагноза COVID-19 у кого-либо из проживающих в доме.
 - Спросить о высокой (недавно поднявшейся) температуре, кашле, затруднении дыхания, усталости, болях в мышцах, боли в горле, головной боли, рвоте или поносе у любого из членов семьи.
 - Спросить о подтвержденном диагнозе COVID-19 у любого члена семьи.
- Если у кого-либо из проживающих в доме потенциально имеется COVID-19, используйте СИЗ так, как будто у клиента есть COVID-19. Если у кого-либо из членов семьи может быть COVID-19, но у клиента нет подозрений на COVID-19 (например, клиент выздоровел после COVID-19), постарайтесь во время посещения изолировать клиента от совместно проживающего лица, у которого может быть COVID-19. Если это невозможно, используйте соответствующие СИЗ в зависимости от возможности соблюдения дистанции от совместно проживающих лиц.
- При входе в любой дом, даже если там нет больных людей, обязательно соблюдать социальное дистанцирование. Например:
 - Здоровайтесь без рукопожатий, просто помашите рукой.
 - Клиент должен, по возможности, использовать маску во время визита и вымыть руки (или использовать дезинфицирующее средство для рук) перед началом посещения.
 - Избегайте прикосновений к поверхностям в доме, которые не были очищены и дезинфицированы.
 - Медицинский работник должен в максимально возможной степени соблюдать дистанцию не менее 6 футов от других лиц, находящимися в доме.
 - По возможности попросите остальных членов семьи временно перейти в другую комнату или другую часть дома на время посещения клиента.
 - Проводите прием в хорошо проветриваемом помещении (например, с открытыми окнами), если это возможно.
- Все многократно используемые предметы ~~много разовые материалы~~, вносимые в дом, должны быть очищены и продезинфицированы с использованием дезинфицирующих средств, отвечающих критериям Агентства по охране окружающей среды (Environmental Protection Agency, EPA) по борьбе с Новыми вирусными патогенами (Emerging Viral Pathogens, EVP) COVID-19¹ для очистки лицевых экранов или очков (например, Гермицидные одноразовые салфетки PDI Sani-Cloth AF3, Салфетки с перекисью водорода Diversey Oxuvir-1 или Салфетки с перекисью водорода Clorox Healthcare).
- Назначьте специальных ~~отдельных~~ НСР, которые будут ~~при возможности~~ проводить осмотр клиентов с подозрением или подтвержденным диагнозом COVID-19, и обеспечьте обучение этого персонала процедурам, мерам контроля и использованию СИЗ, включая инструкции по надеваю, снятию и повторному или длительному использованию СИЗ², включая респираторы



N95. В тех случаях, когда объем запасов СИЗ критически мал, следует уделять особое внимание приоритетному использованию респираторов N95 при выполнении тех видов деятельности и при тех условиях ~~условий~~, когда ~~при которых~~ существует больший риск³ для НСР, например, во время процедур, сопровождающихся образованием аэрозоля⁴ при работе с клиентами с подозрением или подтвержденным диагнозом COVID-19, или при оказании помощи клиентам с другими инфекциями, для работы с которыми требуется защита дыхательных путей (например, туберкулез, корь, ветряная оспа).



Средства индивидуальной защиты для НСР, осуществляющих уход на дому за пациентами с симптомами, предположительным или подтвержденным диагнозом COVID-19.

I: Когда соблюдены все данные условия:

- НСР и клиент используют маски –и–
- НСР взаимодействует исключительно с клиентом, **не имеющим** симптомов, подозрений или подтвержденного диагноза COVID-19 –и–
- Совместно с клиентом не проживают лица с предположительным или подтвержденным диагнозом COVID-19.

Предпочтительные СИЗ

- Многоцветное и продолжительное использование масок.⁵ Маски следует утилизировать, если они отвечают хотя бы одному из критериев утилизации.⁹
- Халат⁶ если его использование необходимо для ухода за пациентом и обусловлено его состоянием, которое не связано с COVID-19.
- Перчатки, если их использование необходимо для ухода за пациентом и обусловлено его состоянием, которое не связано с COVID-19.
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если пациент находится без маски во время взаимодействия или если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, - лицевой экран или защитные очки закрытого типа.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - защитные очки или хирургический лицевой экран. Утилизируйте их, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации⁹, или очистите и продезинфицируйте их после использования.

Альтернативные варианты, когда объем ресурсов критически мал или недоступен совсем

- Многоцветное и продолжительное использование масок.⁵ Маски следует утилизировать, если они отвечают хотя бы одному из критериев утилизации.⁹
- Лабораторный халат или альтернативная защитная одежда⁸ если их использование необходимо для ухода за пациентом и обусловлено его состоянием, которое не связано с COVID-19.
- Перчатки, если их использование необходимо для ухода за пациентом и обусловлено его состоянием, которое не связано с COVID-19.
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, использование лицевого экрана или защитных очков закрытого типа обязательно.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - защитные очки или хирургический лицевой экран. Утилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.



Средства индивидуальной защиты для НСР, осуществляющих уход за пациентами с бессимптомным, предположительным или подтвержденным диагнозом COVID-19.

II: Если выполнены все эти условия:

- При взаимодействии удается соблюдать дистанцию более 6 футов между НСР и клиентом –и–
- Клиент может быть в маске или без нее –и–
- Совместно с клиентом не проживают лица с предположительным или подтвержденным диагнозом COVID-19.

Предпочтительные СИЗ

- Длительное использование выбранного по размеру респиратора N95.⁵ Утилизировать респиратор N95, если его длительное использование невозможно или если он соответствует другим критериям утилизации.⁹
- Лабораторный халат или альтернативная защитная одежда.⁸
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если пациент или совместно живущее с ним лицо находится без маски во время взаимодействия или если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, - лицевой экран или защитные очки закрытого типа.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - хирургический лицевой экранУтилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
Перчатки только при контакте с потенциально зараженной поверхностью или предметом во время взаимодействия с клиентом.

Альтернативные варианты, когда объем запасов критически мал или недоступен совсем

- Многократное и длительное использование масок.⁵ Маски следует выбрасывать, если они отвечают хотя бы одному из критериев утилизации.⁹
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, использование лицевого экрана или защитных очков закрытого типа обязательно.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - хирургический лицевой экранУтилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
- Лабораторный халат или альтернативная защитная одежда.⁸ Перчатки не требуются, если НСР не находится в прямом контакте с клиентом, его вещами или какими-либо предметами в непосредственной близости от него.



Средства индивидуальной защиты для НСР, осуществляющих уход на дому за пациентами с симптомами, подозрением или подтвержденным диагнозом COVID19.

III: Когда соблюдены все данные условия:

- НСР взаимодействует с клиентом, включая непосредственный уход на расстоянии 6 футов от клиента - и-
- Клиент не снимает маску на протяжении всего времени взаимодействия –и–
- У клиента или лица, совместно проживающего с ним, есть подозрения или подтвержденный диагноз COVID-19.

Препочтительные СИЗ

- Длительное использование выбранного по размеру респиратора N95.⁵ Утилизировать респиратор N95, если его длительное использование невозможно или если респиратор N95 соответствует другим критериям утилизации.⁹
- Халат⁶ или альтернативная защитная одежда,⁸ если запасы халатов ограничены.
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если пациент или совместно живущее с ним лицо находится без маски во время взаимодействия или если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, - лицевой экран или защитные очки закрытого типа.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - Хирургический лицевой экран
Утилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
- Перчатки

Альтернативные варианты, когда объем запасов критически мал или недоступен совсем

- Многократное и длительное использование⁴ маски для лица или респиратора N95 без проверки на соответствие размеру (респиратор N95, который не прошел проверку на соответствие размеру, может использоваться в качестве замены маски для лица⁷). Утилизировать в случае соответствия критериям утилизации.⁹
- Альтернативная защитная одежда.⁸
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, использование лицевого экрана или защитных очков закрытого типа обязательно.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - Хирургический лицевой экран
Утилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
- Перчатки



Средства индивидуальной защиты для НСР, осуществляющих уход на дому за пациентами с симптомами, подозрением или подтвержденным диагнозом COVID-19.

IV: Когда соблюдены все данные условия:

- НСР взаимодействует с клиентом, включая непосредственный уход на расстоянии 6 футов от клиента - и
- Клиент не использует маску или маску нужно снять на период времени любой продолжительности во время обследования –и–
- У клиента или его сожителя есть подозрения или подтвержденный диагноз COVID-19.

-ИЛИ-

В данном единственном случае:

- НСР выполняет процедуры,³ связанные с большим риском, или присутствует при таких процедурах.

Препочтительные СИЗ

- Длительное использование³ подобранного по размеру респиратора N95 для НСР, выполняющими работу, связанную с высоким риском.⁵ Утилизировать респиратор N95, если его длительное использование невозможно или если он соответствует какому-либо другому критерию утилизации.⁹
- Длительное использование респиратора N95 для всех остальных операций.⁵ Утилизировать в случае соответствия хотя бы одному из критериев утилизации.⁹
- Халаты⁶ для выполнения работ, связанных с высоким риском.³ Альтернативная защитная одежда⁸ для других работ, если запас халатов ограничен.
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, использование лицевого экрана или защитных очков закрытого типа обязательно.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - Хирургический лицевой экран
Утилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
- Перчатки.

Альтернативные варианты, когда объем запасов критически мал или недоступен совсем

- Длительное использование подобранного по размеру респиратора N95,⁴ используемого только при проведении процедур, сопровождающихся образованием аэрозоля.⁵ Утилизировать респиратор N95, если его длительное использование невозможно или если он удовлетворяет хотя бы одному из критериев утилизации.⁹
- Длительное использование⁵ маски для лица при процедурах, не сопровождающихся образованием аэрозоля (респиратор N95, не прошедший проверку на соответствие по размеру, может использоваться в качестве заменителя маски для лица⁷).
- Альтернативная защитная одежда.⁸
- Следующие средства защиты для глаз и лица:
 - Если при процедуре есть риск разбрызгивания, распыления или какой-либо другой опасности для глаз, использование лицевого экрана или защитных очков закрытого типа обязательно.
 - Для всех остальных случаев взаимодействия - хирургический лицевой экран.
Утилизируйте, если выполнен хотя бы один из критериев утилизации,⁹ или очистите и продезинфицируйте после использования.
- Перчатки.
- Свести к минимуму число сотрудников, присутствующих во время проведения мероприятий, сопряженных с высоким риском, и по возможности заменить их на мероприятия, сопряженные с более низким риском



СНОСКИ

¹Дезинфицирующие средства для использования против SARS-CoV-2:

- Список N Агентства по охране окружающей среды (Environmental Protection Agency, EPA): <https://www.epa.gov/pesticide-registration/list-n-disinfectants-use-against-sars-cov-2>,
- Центр химии биоцидов (Center for Biocide Chemistries) “Новый коронавирус (COVID-19) —Перечень продуктов для борьбы” (Novel Coronavirus (COVID-19)—Fighting Product List): <https://www.americanchemistry.com/Novel-Coronavirus-Fighting-Products-List.pdf> или
- Заявление производителя продукта о том, что продукт соответствует критериям Появляющегося вирусного патогена Агентства по охране окружающей среды для COVID-19.

²Инструкции по использованию и повторному использованию средств индивидуальной защиты (СИЗ) CCSF и Медицинским Персоналом, оказывающим уход на дому на контрактной основе (Contractor Home Health Care Personnel, HCP), осуществляющим уход за клиентами, у которых есть подозрение или подтвержденный диагноз, в том числе, при отсутствии симптомов COVID-19” (2 мая 2020 г.)

³К видам деятельности повышенного риска относятся те, при которых ожидаются разбрызгивания и распыления, включая процедуры, сопровождающиеся образованием аэрозолей⁴, мероприятия по уходу за клиентами с продолжительным ~~длительным пребыванием~~ лицом- к- лицу или в близком ~~тесном~~-контакте, такие как надевание одежды, купание в ванной/душе, перенос, гигиенические процедуры и смена постельного белья, смена трусов или помощь при приеме туалета, уход за приборами или их использование, или обработка ран.

⁴Процедуры, сопровождающиеся образованием аэрозолей, включают сердечно-лёгочную реанимацию, интубацию, экстубацию, бронхоскопию, терапию небулайзерами, индукцию мокроты и сбор носоглоточных мазков, которые могут вызвать кашель.

⁵Повторное использование СИЗ и длительное использование предусматривается политикой вашего учреждения и достаточностью запасов СИЗ. См. ниже раздел “Критерии утилизации СИЗ”, где указано, когда СИЗ следует утилизировать в условиях необходимости повторного использования и длительного использования. Соблюдение надлежащей гигиены рук необходимо при повторном надевании респиратора N95, маски для лица, защитных очков или халатов. Дополнительную информацию см. на сайте: <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/ppstrategy/index.html>

К длительному использованию относится практика ношения одного и того же респиратора N95, маски для лица, защиты для глаз или халата при неоднократных тесных контактах с несколькими клиентами, не снимая защитных средств между приемами. Длительное использование может быть осуществлено в тех случаях, когда несколько пациентов/клиентов инфицированы одним и тем же возбудителем респираторных заболеваний и пациенты/клиенты размещаются вместе в специальных помещениях.

К повторному использованию относится практика повторного надевания респиратора N95, маски для лица или защиты глаз одним и тем же человеком в течение определенного периода времени при многократных приемах клиентов и их снятия после каждого приема. Респиратор, маска для лица или защита для глаз хранятся в промежутке между приемами и затем используются повторно (“надеваются”) перед приемом следующего пациента/клиента.

⁶Изолирующий халат из нетканого синтетического материала, устойчивого к воздействию жидкостей. Такие халаты чаще всего являются одноразовыми, если не используются хлопчатобумажные халаты, которые можно стирать.

⁷Заменителями масок для лица считаются респираторы N95, которые не были подобраны по размеру.

⁸Альтернативная верхняя одежда включает в себя тканевые изолирующие халаты многократного использования, тканевые халаты,



лабораторные или хозяйственные халаты и их использование зависит от наличия в каждом учреждении.

Приоритетное применение халатов при выполнении следующих работ:

- Во время ухода, когда ожидаются брызги и разбрызгивания, а также во время других процедур, сопровождающихся образованием аэрозоля
- При выполнении работ по уходу за пациентами/клиентами, подразумевающих очень близкий выеожий-уровень контакта и возможность переноса патогенных микроорганизмов на руки и одежду медицинских работников, например, одевание, купание в ванной/душе, перенос, гигиенические процедуры и смена постельного белья, смена трусов или помощь при пользовании туалетом, уход за приборами или их использование, или обработка ран.

⁹Критерии утилизации СИЗ в условиях необходимости повторного и длительного использования

СИЗ	Критерии утилизации
Респиратор N95 или лицевые маски	<ul style="list-style-type: none">• Видимые загрязнения• Контакт с кровью или телесными жидкостями• Затрудненное дыхание при использовании• Лямки растянуты или оторваны, лицевая часть повреждена• Используется в зоне работы с клиентом, имеющим дополнительное контагиозное заболевание, передающееся контактным путем (например, Клостридиум диффициле)
Халат или альтернативная верхняя одежда ⁸	<ul style="list-style-type: none">• Видимые загрязнения• Контакт с кровью или телесными жидкостями• Физические повреждения, в том числе лямок и креплений• Используется в зоне работы с клиентом, имеющим дополнительное контагиозное заболевание, передающееся контактным путем (например, Клостридиум диффициле)• Рассмотрите возможность утилизации после выполнения работ, подразумевающих высокий риск, в зависимости от доступных запасов
Лицевые экраны, закрытые очки или альтернативные средства для защиты глаз	<ul style="list-style-type: none">• Невозможно надежно закрепить• Нарушение видимости без возможности восстановления

Дополнительная информация

Центры по Medicare и рекомендации по Medicaid Агентства по охране здоровья на дому (Centers for Medicare & Medicaid Services Guidance for Home Health Agencies) <https://www.cms.gov/files/document/qso-20-18-hha.pdf>

Центры по контролю и профилактике заболеваний Руководство по предотвращению распространения коронавирусной болезни 2019 года в домах и жилых комплексах <https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/guidance-prevent-spread.html>

Департамент здравоохранения
San Francisco

COVID-19

Защита для глаз

Для процедур, сопряженных с образованием аэрозолей (Aerosol Generating Procedures, AGPs) и/или при риске разбрызгивания и распыления

1. Лицевой экран:



Показан медицинский лицевой экран, допускаются также промышленные ударопрочные лицевые экраны.

2. Защитные очки закрытого типа:



Гибкая оправа герметично прилегает к лицу.

Для общего ухода за пациентами, не сопряженного с риском разбрызгивания и распыления, и если не выполняются процедуры, сопровождающиеся образованием аэрозоля (AGP)

3. Защитные очки:



Жесткий, ударопрочный пластик.

4. Хирургический лицевой экран (то же, что Антитравматические очки):



Лёгкий гибкий пластик, присоединенный к оправе.