

Руководство по плану управления рисками заражения COVID-19 в учреждениях по воспитанию и образованию детей младшего возраста

Примечание: этот документ часто обновляется. Проверьте дату на веб-странице, чтобы ознакомиться с самой последней версией документа.

Последние обновления: (изменения выделены желтым цветом)

12/19/22

- Обновлены рекомендации о сроках проведения тестирования после воздействия вируса для близких контактов, которые недавно перенесли заболевание COVID-19 (т. е. в течение последних 90 дней) и не имеют симптомов.

10/27/22

- Отчетность об отдельных случаях заболевания COVID-19 в дошкольных образовательных учреждениях (ECE) больше не требуется. В дальнейшем о любых кластерах из 3 и более связанных случаев, выявленных в течение 14-дневного периода, необходимо сообщать в Службу общественного здравоохранения незамедлительно и в течение 1 рабочего дня.
- Уточнены определения близких контактов в соответствии со спецификациями CDPH для крупных помещений. В закрытом воздушном пространстве, объем которого превышает 400 000 куб. футов на этаж, к близким контактам относятся лица (персонал и дети), находящиеся в пределах 6 футов (2 метров) от инфицированного человека в течение 15 минут или более на протяжении 24-часового периода. В закрытом воздушном пространстве, объем которого равен или не превышает 400 000 куб. футов (на этаж), близкими контактами среди детей являются: 1) лица, находившиеся в одном закрытом воздушном пространстве с инфицированным человеком в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов (предпочтительное определение) или 2) лица, находившиеся в пределах 6 футов (2 метров) от инфицированного человека в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов. В отношении персонала используется определение близких контактов в закрытом воздушном пространстве, объем которого равен или не превышает 400 000 куб. футов (на этаж), в соответствии с рекомендациями Cal/OSHA.

Целенаправленные меры общественного здравоохранения по сдерживанию воздействия вируса COVID-19 на местном уровне могут помочь максимально увеличить эффективность Департамента общественного здравоохранения округа Лос-Анджелес (DPH) в борьбе с COVID-19.

Учреждения по воспитанию и образованию детей младшего возраста (ECE) являются надёжными общественными партнёрами, способными помочь DPH улучшить своевременность и эффективность мер, принимаемых Департаментом общественного здравоохранения, посредством быстрого инициирования Плана управления рисками заражения COVID-19 (EMP). Немедленный ввод в действие EMP при обнаружении единичного случая заражения COVID-19 в центре ECE может способствовать сдерживанию распространения COVID-19 и предотвратить возникновение вспышки заражения на объекте.

Меры, которые необходимо предпринять при обнаружении 1, 2, 3 или более случаев заражения COVID-19 на объектах ECE, описаны ниже и обобщены в Приложении А. В связи с тем, что поставщики услуг ECE обладают разным количеством ресурсов, доступных для управления рисками заражения COVID-19, *обязательные* меры являются минимально необходимыми для включения в EMP. *Рекомендованные* меры включают в себя необязательные меры для управления рисками заражения при достаточном количестве ресурсов у центра.

Обратите внимание, что термины «центры», «учреждения» или «объекты» применимы ко всем детским дошкольным учреждениям, включая детские сады семейного типа. Термин «случай заражения» используется для описания человека, связанного с объектом ECE, у которого обнаружено заражение COVID-19. Когда в этом документе содержится призыв к действиям со стороны объекта по отношению к

случаю заражения (например, предоставление инструкций), под случаем заражения должен подразумеваться зараженный член персонала или родитель (или попечитель/опекун) зараженного ребенка. Дополнительные ресурсы для центров ECE содержатся в [Сборнике мер для контроля COVID-19 в учреждениях по воспитанию и образованию детей младшего возраста](#).

Управление рисками до обнаружения 1-го случая заражения COVID-19 на объекте ECE

- ❑ **Обязательно:** Назначен Координатор центра ECE по вопросам COVID-19, который служит контактным лицом в отношении протоколов безопасности COVID-19. Координатор обеспечит предоставление информации о COVID-19 персоналу, семьям и детям и будет служить связующим звеном с Департаментом общественного здравоохранения (DPH), предоставляя информацию о происходящем на объекте, которая поможет принятию соответствующих мер Департаментом общественного здравоохранения.
- ❑ **Обязательно:** Составлен план для всех детей, сотрудников, посетителей и членов детских садов семейного типа, которые (1) имеют симптомы, свойственные COVID-19, (2) подверглись воздействию вируса в центре, или (3) находятся в центре, где проводится текущее расследование общественного здравоохранения, согласно которому они имеют доступ к тестированию или проходят тестирование на COVID-19.
- ❑ **Обязательно:** Составлен план информирования DPH обо всех известных случаях госпитализации и/или смерти из-за COVID-19 среди детей или персонала посредством отправки уведомления на электронный адрес ACDC-Education@ph.lacounty.gov.
- ❑ **Рекомендовано:** Учреждениям ECE, которые решили проводить программу проверки на наличие симптомов, рекомендуется выполнять руководство DPH по [Алгоритму действий](#) при выявлении симптомов и контактов с вирусом в отношении людей, которые не сдавали анализ на COVID-19 и у которых были выявлены симптомы перед входом или во время пребывания на объекте ECE.

Управление рисками после выявления на объектах ECE случаев заражения COVID-19

- ❑ **Обязательно:** После обнаружения 1-го подтвержденного случая заражения COVID-19 учреждение ECE дает зараженному лицу указание выполнять инструкции по домашней изоляции при COVID-19 (ph.lacounty.gov/covidisolation). ПРИМЕЧАНИЕ: подтвержденный случай заражения COVID-19 означает лицо с положительным результатом теста на COVID-19. Адаптируемую модель вы можете найти в [шаблоне уведомления о необходимости следовать инструкциям по самоизоляции](#) (доступно по ссылке: ph.lacounty.gov/EducationToolkit/ECE).
- Дети (любого возраста) и члены персонала, зараженные COVID-19, могут завершить изоляцию после 5 дня* и вернуться в учреждение на 6-10 день ТОЛЬКО при удовлетворении всех следующих критериев: 1. Наличие отрицательного результата вирусного анализа** на COVID-19, который был сдан на 5-й или последующий день, 2. Отсутствие высокой температуры на протяжении не менее 24 часов без использования жаропонижающих лекарств и 3. Улучшение других симптомов – или -- Изоляция также может быть завершена после 10-го дня при отсутствии высокой температуры на протяжении не менее 24 часов без использования жаропонижающих лекарств.
 - * Для детей и членов персонала, имеющих симптомы, день 0 – это первый день с симптомами; день 1 – это первый полный день после появления симптомов. Для детей и членов персонала, не имеющих симптомы, день 0 – это день, когда был сдан первый анализ с положительным результатом; день 1 – это первый полный день после сдачи анализа с положительным результатом.
 - **Анализ должен быть вирусным анализом, утвержденным FDA (например, ПЦР-тест или тест на антигены, включая тесты для домашнего использования). Для выхода из изоляции предпочтительно использование теста на антигены.
- ПРИМЕЧАНИЕ: для персонала: Согласно [Экстренным временным нормам](#) (ETS) Cal/OSHA для профилактики COVID-19, работодателям необходимо выполнять следующее: информировать всех сотрудников о том, как они могут пройти тест, предлагать тестирование бесплатно и в оплачиваемое время, а также предоставлять возможность тестирования с сохранением конфиденциальности данных сотрудника. Для соответствия требованиям ETS в отношении тестирования безрецептурный (OTC) тест на COVID-19 может как проводиться, так и анализироваться самостоятельно, если возможна проверка результата, такая как наличие

фотографии результата с отметкой времени и даты или проведение ОТС-теста, в котором используется цифровая отчетность с указанием времени и даты результатов. Кроме того, персонал может просить работодателя бесплатно предоставить маски и респираторы. Для получения дополнительной информации см. [«Носите маску и знайте свои права»](#).

- Если ребенок отвечает критериям для завершения изоляции после 5-го дня, детям 2 лет и старше **настоятельно рекомендуется** продолжать носить [маску с высоким уровнем защиты](#) в течение 10 дней со дня сдачи анализа с положительным результатом (или первого полного дня после появления симптомов). Персонал, зараженный COVID-19, **обязан** носить маску с высоким уровнем защиты на рабочем объекте при нахождении рядом с другими людьми, за исключением времени употребления еды и напитков, в течение 10 дней с момента появления симптомов (или, если симптомы отсутствуют, в течение 10 дней со дня сдачи анализа с положительным результатом).
 - ПРИМЕЧАНИЕ: Некоторым людям не следует носить маску, например, детям младше 24 месяцев, людям с определенными медицинскими состояниями или ограниченными возможностями, а также людям, которым врач дал указание не носить маску. Дети 2–8 лет должны носить маску только под присмотром взрослых. См. [«Кому не следует носить маску»](#) и [«Особые рекомендации для людей с трудностями в общении или определенными ограниченными возможностями»](#).
- ☐ **Обязательно:** Координатор центра ЕСЕ по вопросам COVID-19 должен выявлять в центре тех, кто контактировал с лицами с подтвержденным диагнозом в течение их инфекционного периода (близкие контакты).
- Зараженное лицо считается заразным за 2 дня до появления первых симптомов и вплоть до окончания периода изоляции, как описано в Инструкции по домашней изоляции при COVID-19 (ph.lacounty.gov/covidisolation). Лицо с положительным результатом теста на COVID-19, не имеющее симптомов, считается заразным за 2 дня до тестирования и вплоть до окончания периода изоляции.
 - Близкий контакт: лица считаются вступавшими в контакт с зараженным (близкий контакт) во время его инфекционного периода в следующих случаях:
 - В закрытых воздушных пространствах, объем которых равен или не превышает 400 000 куб. футов на этаж:** если они находились в одном закрытом воздушном пространстве центра вместе с зараженным лицом в течение в общей сложности 15 минут или более на протяжении 24 часов во время инфекционного периода зараженного. Это **предпочтительное** определение, используемое с целью ограничения дальнейшего распространения вируса в учреждениях ЕСЕ. Настоятельно рекомендуется использовать это определение в целях выявления близких контактов среди детей в классных комнатах и других помещениях аналогичного размера. Это определение совместно используемых помещений должно использоваться для выявления близких контактов среди персонала согласно требованиям Cal/OSHA ([Нормы профилактики \(ETS\) COVID-19](#)).
 - В качестве альтернативы учреждения ЕСЕ могут ограничить определение близких контактов среди детей детьми, которые находились в пределах 6 футов (2 метров) от зараженного человека в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов, и могут применять это определение в отношении любых помещений, включая классные комнаты.
 - В закрытых воздушных пространствах, объем которых превышает 400 000 куб. футов на этаж:** если они находились в пределах 6 футов (2 метров) от зараженного лица в течение в общей сложности 15 минут или более на протяжении 24 часов во время инфекционного периода зараженного лица. Данное определение применяется в отношении близких контактов как среди детей, так и среди сотрудников. ПРИМЕЧАНИЕ. Пространства, разделенные стенами от пола до потолка (например, офисы, кабинеты, зоны отдыха/столовые, разделенные стенами от пола до потолка), считаются отдельными помещениями.
- ПРИМЕЧАНИЕ: Лица, вступавшие в контакт с зараженным на открытом воздухе на территории центра ЕСЕ, не считаются близкими контактами.
- ☐ **Обязательно:** Лица, в отношении которых установлено, что они контактировали с больным COVID-19 на объекте (близкие контакты), должны быть проинформированы учреждением ЕСЕ о таком контакте и о мерах, которые необходимо предпринять.
- Уведомления могут быть отправлены индивидуально или в группах, когда отдельных лиц информируют о риске заражения и о мерах, которые необходимо предпринять. В Шаблонах писем-уведомлений по вопросам COVID-19 для учреждений ЕСЕ вы можете выбрать соответствующий

шаблон и использовать его для рассылки таких уведомлений (доступно по ссылке: ph.lacounty.gov/EducationToolkitECE).

В случае применения определения о нахождении в пределах 6 футов (2 метров) от инфицированного лица в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов для выявления близких контактов среди детей в закрытых пространствах, объем которых равен или не превышает 400 000 куб. футов (например, классные комнаты или помещения аналогичного размера), все остальные дети, находившиеся в одном закрытом воздушном пространстве с инфицированным лицом в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов, должны быть уведомлены о возможном контакте с вирусом и снабжены рекомендациями о мерах, которые необходимо предпринять. В шаблонах писем-уведомлений по вопросам COVID-19 для учреждений ECE (доступно по ссылке: ph.lacounty.gov/EducationToolkitECE) вы можете выбрать соответствующий шаблон и использовать его для рассылки таких уведомлений.

Действия для близких контактов

- Бессимптомные близкие контакты не обязаны соблюдать карантин; они могут продолжать находиться на объекте, если они выполняют все [требования для близких контактов](#), в частности: (1) отслеживают появление симптомов; (2) носят [маску с высокой степенью защиты](#) при нахождении рядом с другими людьми в помещении (применимо к лицам 2 лет и старше*), за исключением времени приемов пищи и напитков, а также сна, в течение 10 дней после их последнего контакта с вирусом; (3) сдали вирусный тест на COVID-19, утвержденный FDA (например, ПЦР-тест или тест на антигены, включая тесты для домашнего использования) в течение 3-5 дней с момента их последнего контакта с вирусом.**
 - В случае применения определения о нахождении в пределах 6 футов (2 метров) от инфицированного лица в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов для выявления близких контактов среди детей в закрытых пространствах, объем которых равен или не превышает 400 000 куб. футов (например, классные комнаты или помещения аналогичного размера), всем остальным детям, находившимся в одном закрытом пространстве с инфицированным лицом в течение 15 минут или более на протяжении 24 часов, также рекомендуется: (1) отслеживать появление симптомов; (2) носить [маску с высокой степенью защиты](#), находясь в помещении с другими лицами (для детей в возрасте от 2 лет*), за исключением времени приема пищи и напитков, а также сна, в течение 10 дней с момента последнего контакта с зараженным лицом; (3) сдать вирусный тест на COVID-19, утвержденный FDA (например, ПЦР-тест или тест на антигены, включая тесты для домашнего использования) в течение 3-5 дней с момента их последнего контакта с вирусом.**

*ПРИМЕЧАНИЕ: некоторым лицам не следует носить маску, например детям младше 24 месяцев, лицам с определенными медицинскими состояниями или ограниченными возможностями, а также лицам, которым противопоказано ношение маски в соответствии с рекомендациями врача. Дети в возрасте от 2 до 8 лет должны носить маску исключительно под присмотром взрослых. См. [Кому не следует носить маску](#) и [Особые рекомендации для людей с трудностями в общении или определенными ограниченными возможностями](#).

**ПРИМЕЧАНИЕ: Близкие контакты среди детей/учащихся и сотрудников, которые не имеют симптомов и которые были заражены вирусом SARS-CoV-2 в течение последних 90 дней, освобождены от необходимости сдавать тест [после воздействия вируса](#), но при этом они должны носить маску, находясь в помещениях вместе с другими людьми, в течение 10 дней с момента их последнего контакта с зараженным лицом. Данное правило распространяется на лиц в возрасте от 2 лет. [Близким контактам, выздоровевшим от недавней инфекции COVID-19, рекомендуется пройти тестирование через 3–5 дней после воздействия вируса, если они болели более 30 дней назад \(т.е. первый положительный результат теста на наличие вируса был получен 31-90 дней назад\). Им следует провести тест на антиген, в том числе предназначенный для самостоятельного использования в домашних условиях. Если близкие контакты болели в течение последних 30 дней \(т. е. первый положительный результат теста на наличие вируса был получен 1-30 дней назад\), тестирование для них не рекомендуется. С подробной информацией ознакомьтесь в \[Инструкциях для близких контактов лиц, зараженных COVID-19\]\(#\).](#)

- **Младенцы и дети младше 2 лет (или младше 24 месяцев) не должны носить маску.** Дети младше 2 лет, которые являются близкими контактами и не имеют симптомов, могут оставаться в учреждении, если за состоянием их здоровья следят на предмет появления симптомов, и они сдают вирусный тест на COVID-19, разрешенный FDA, в течение 3–5 дней со дня последнего контакта с зараженным.

- Детям в возрасте от 2 лет, которые освобождены от необходимости носить маски* и которые подверглись воздействию вируса, следует носить защитный экран для лица с драпировкой по нижнему краю, если позволяет состояние их здоровья. Дети в возрасте от 2 лет, которые не переносят ношение маски или защитного экрана для лица с драпировкой по нижнему краю, могут оставаться на территории объекта, если 1) у них нет симптомов 2) состояние их здоровья контролируется на предмет появления симптомов в течение 10 дней с момента их последнего контакта с вирусом, и 3) они сдают тест на COVID-19 дважды в течение 10 дней с момента их последнего контакта с вирусом: в период с 3-го по 5-ый день и в период с 6-го по 9-ый день. Дети в возрасте от 2 лет, которые не могут носить маску после контакта с вирусом и не могут выполнить данное требование, должны оставаться дома в течение 10 дней с момента их последнего контакта с вирусом.

*Лица в возрасте от 2 лет могут быть освобождены от необходимости носить маску в следующих случаях (для получения дополнительной информации вы можете ознакомиться с [Руководством для поставщиков услуг по воспитанию и образованию детей младшего возраста: требования и эффективные рекомендации](#)):

- Лица, которые имеют нарушения слуха или их собеседники, когда возможность читать по губам является необходимым условием для общения.
 - Лица с медицинскими состояниями, психическими расстройствами или ограниченными возможностями, а также лица, которым противопоказано ношение маски в соответствии с указаниями врача, могут подать в учреждение ECE заявление об освобождении их от этого требования. В качестве доказательства необходимо предоставить справку от врача, имеющего лицензию штата, в которой описаны имеющиеся у ребенка состояния или ограниченные возможности, препятствующие безопасному ношению маски. Такие справки могут быть предоставлены следующими лицензированными специалистами: врачом (MD или DO), практикующими медсестрой или медбратом (NP) или помощником врача (PA), работающим под руководством лицензированного врача; а также лицензированными специалистами в области психического и поведенческого здоровья, включая клинических социальных работников (LCSW), клинических психологов (Psy.D.), профессиональных клинических консультантов (LPCC) и брачных или семейных терапевтов (LMFT).
- В случае появления симптомов необходимо сдать вирусный тест на COVID-19, утвержденный FDA, и оставаться дома. Если результат теста положительный, необходимо выполнять инструкции по домашней самоизоляции при COVID-19 (ph.lacounty.gov/covidisolation).
 - Сотрудники, являющиеся близкими контактами и подвергшиеся воздействию вируса на рабочем месте, должны следовать рекомендациям, указанным в [Экстренных временных нормах](#) Cal/OSHA по профилактике COVID-19. Следуйте рекомендациям, изложенным в [Часто задаваемых вопросах об Экстренных временных нормах по профилактике COVID-19](#) от Cal/OSHA, после контакта с вирусом COVID-19.
 - Сотрудники могут запросить у своего работодателя бесплатные маски и респираторы. Дополнительную информацию вы можете найти в разделе [«Носите маску и знайте свои права»](#).
 - Для персонала: согласно [Экстренным временным нормам](#) (ETS) Cal/OSHA по профилактике COVID-19, работодателям необходимо выполнять следующие требования в отношении тестирования: информировать всех сотрудников о том, как они могут сдать тесты, предлагать тестирование бесплатно и в оплачиваемое время, а также предоставлять возможность тестирования с сохранением конфиденциальности данных сотрудника. Для соответствия требованиям ETS в отношении тестирования безрецептурный (OTC) тест на COVID-19 может как проводиться, так и анализироваться самостоятельно, если возможна проверка результата, такая как наличие фотографии результата с отметкой времени и даты или проведение OTC-теста, в котором используется цифровая отчетность с указанием времени и даты результатов.
- **Обязательно:** Учреждения ECE должны иметь план содействия в тестировании на COVID-19 лицам, которые подверглись воздействию вируса в учреждении ECE. Персонал и дети, которые сдали тест, должны проинформировать учреждение ECE о полученных результатах. Тесты могут быть сданы в пунктах тестирования в учреждениях ECE, службах гигиены труда и охраны здоровья сотрудников, у поставщиков медицинских услуг, в пунктах тестирования города и округа Лос-Анджелес: covid19.lacounty.gov/testing и [общественных пунктах тестирования](#) (в местных медицинских центрах и аптеках). Лица, которым необходима помощь в поиске поставщика медицинских услуг, могут позвонить в Информационную службу округа Лос-Анджелес по номеру 2-1-1, который доступен круглосуточно и без выходных.

- **Обязательно:** координатор ECE по вопросам COVID-19 должен уведомлять Службу общественного здравоохранения о любых кластерах из 3 и более подтвержденных случаев COVID-19 в классе, офисе или другой заранее определенной или идентифицируемой группе (группе людей), которая находилась на объекте в любой момент в течение 14 дней с даты начала заболевания. Датой начала заболевания считается дата появления первых симптомов COVID-19 или дата проведения теста на COVID-19, в зависимости от того, что наступит раньше.
 - О любых кластерах COVID-19, связанных с ECE, следует сообщать в режиме онлайн через защищенное веб-приложение Shared Portal for Outbreak Tracking (SPOT): https://spot.cdph.ca.gov/s/?language=en_US. Если необходимо сообщить о нескольких случаях, учреждения могут отправлять свои отчеты, используя «Шаблон массовой загрузки», который вы найдете на портале SPOT. О любых кластерах случаев заболевания следует сообщать в Департамент общественного здравоохранения как можно раньше, но не позднее, чем через 1 рабочий день после получения уведомления о третьем или последнем случае в кластере.
 - Учреждения ECE, которым необходимо содействие в составлении отчетов о кластерах случаев заболевания COVID-19 или другие рекомендации по управлению рисками, могут обращаться в колл-центр Образовательного сектора для сообщения о случаях заражения COVID-19 с понедельника по пятницу с 8:00 до 17:00. Администраторы ECE, у которых нет номера колл-центра, могут отправлять свои запросы по адресу: ACDC-Education@ph.lacounty.gov.
- **Обязательно:** Учреждение ECE консультируется со Службой общественного здравоохранения, чтобы определить наличие эпидемиологической связи между 3 или более случаями внутри зарегистрированного кластера (то есть находились ли зараженные лица в одном и том же месте в один и тот же период времени, когда один или все из них были заразны*). Для определения эпидемиологических связей между случаями заражения может потребоваться дальнейшее расследование с целью оценки истории контактов и выявления всех лиц, которые могли контактировать с зараженными людьми на территории объекта, и всех возможных мест, где такие контакты могли происходить.

*Зараженное лицо считается заразным за 2 дня до появления первых симптомов и вплоть до окончания периода изоляции, либо, в случае отсутствия симптомов, за 2 дня до получения первого положительного результата теста и вплоть до окончания периода изоляции.

- Эпидемиологически связанные случаи заражения включают в себя лиц, имевших идентифицируемые контакты друг с другом, находясь в одном месте (например, в классной комнате, на мероприятии ECE, в офисе или транспорте), что с большей вероятностью указывает на распространения заболевания в этих условиях, а не на случайную передачу вируса в других общественных местах. В случае наличия эпидемиологических связей Служба общественного здравоохранения даст учреждению ECE рекомендации касательно важных действий, которые необходимо предпринять, а также процедуры информирования детей, их семей и сотрудников о мерах предосторожности, которые должны быть приняты в целях предотвращения дальнейшего распространения заболевания на территории объекта, включая осуществление мероприятий по инфекционному контролю для конкретного объекта.
- Департамент общественного здравоохранения определит, соответствует ли ситуация критериям вспышки заболевания: не менее 3 подтвержденных случаев заражения COVID-19 в период до 14 дней друг от друга в указанной группе*, в состав которой входят эпидемиологически связанные участники, которые не проживают вместе и не являются близкими контактами друг друга вне учебного заведения.
 - Если ситуация не соответствует критериям вспышки заболевания, DPH порекомендует учреждению ECE продолжать следовать стандартному плану управления рисками заражения.
 - Если ситуация соответствует критериям вспышки заболевания и DPH рекомендует принятие мер по борьбе с выявленной вспышкой, в этом случае DPH уведомит учреждение ECE о начале расследования в отношении вспышки заболевания, а следователь Департамента общественного здравоохранения свяжется напрямую с учреждением ECE для координации мер по борьбе со вспышкой.

* Указанная группа включает в себя лиц, которые вместе находятся на объекте (например, в классной комнате, на мероприятии, в транспорт или офисе). Наличие эпидемиологических связей означает, что инфицированные лица в определенный момент находились в одном и том же месте в течение определенного периода времени, будучи при этом заразными.

Приложение А: Меры по управлению рисками заражения COVID-19 на объектах ЕСЕ

1 случай	<ol style="list-style-type: none">1) Обязательно: Учреждение ЕСЕ указывает зараженному лицу выполнять инструкции по домашней изоляции.2) Обязательно: Учреждение ЕСЕ выявляет близкие контакты на территории объекта ЕСЕ. Учреждения ЕСЕ могут обратиться в Службу общественного здравоохранения за помощью в выявлении близких контактов, отправив электронное письмо по адресу ACDC-education@ph.lacounty.gov или позвонив в колл-центр Образовательного сектора для сообщения о случаях заражения COVID-19.3) Обязательно: Учреждение ЕСЕ уведомляет контакты ЕСЕ о воздействии вируса.
2 случая	<ol style="list-style-type: none">1) Обязательно: Учреждение ЕСЕ уведомляет зараженные лица о необходимости следовать инструкциям по изоляции.2) Обязательно: Учреждение ЕСЕ выявляет и уведомляет контакты ЕСЕ о воздействии (воздействиях) вируса.3) Рекомендуется: При возникновении 2-х случаев заражения в период до 14 дней друг от друга учреждение ЕСЕ может проконсультироваться с DPH, чтобы определить, существуют ли эпидемиологические связи между выявленными случаями. При наличии эпидемиологических связей учреждение ЕСЕ принимает дополнительные меры по инфекционному контролю. Для получения помощи в определении того, существует ли эпидемиологические связи между выявленными случаями, учреждения ЕСЕ могут позвонить в колл-центр Образовательного сектора для сообщения о случаях заражения COVID-19 или отправить электронное сообщение по адресу: ACDC-Education@ph.lacounty.gov.
3 и более случаев	<ol style="list-style-type: none">1) Обязательно: Учреждение ЕСЕ уведомляет зараженных лиц о необходимости следовать инструкциям по изоляции.2) Обязательно: Учреждение ЕСЕ выявляет и уведомляет контакты ЕСЕ о воздействии (воздействиях) вируса.3) Обязательно: В случае выявления кластера из 3 или более случаев в классе, кабинете администрации или заранее определенной группе (группе людей), участники которой находились на территории учебного заведения в любой момент в течение 14 дней до начала заболевания, учреждение ЕСЕ должно немедленно уведомить об этом DPH онлайн по адресу: https://spot.cdph.ca.gov/s/?language=en_US.4) Обязательно: DPH определяет, соответствует ли ситуация критериям вспышки заболевания. Если DPH инициирует расследование вспышки заболевания, следователь Департамента общественного здравоохранения свяжется с объектом ЕСЕ в целях координации процесса расследования выявленной вспышки.