

Наличие свинца в воде — план корректирующих мероприятий



Имя провайдера или название детского учреждения: _____

Номер CCLD регулированной субсидии или Номер DHS провайдера: _____

Для каждого проходящего проверку элемента сантехнического оборудования или крана требуется отдельная форма.

Содержание свинца для крана _____ (на кухне, в ванной, в помещении для ухода за детьми) согласно результатам анализа составило _____ частей на миллиард (ppb, мкг/л).

Корректирующее мероприятие: если согласно результатам анализа содержание свинца находится на уровне 15 частей на миллиард (ppb, мкг/л) или выше, поставщик услуг обязан принять указанные ниже меры:

1. Незамедлительно после получения результатов пробы исключить доступ к крану или сантехническому оборудованию для питьевой воды, анализ воды из которого дал неудовлетворительные результаты. Ограничивать доступ к данному крану или сантехническому оборудованию для питьевой воды до окончания корректирующих мероприятий.
2. В течение 60 дней с момента получения результатов проб направить в Отдел регулирования детских учреждений (CCLD) план корректирующих мероприятий. В плане корректирующих мероприятий должна быть обозначена надлежащая стратегия по устранению несоответствия, разработанная в соответствии с модулем 6 Руководства по Программе ЗТ по сокращению содержания свинца в питьевой воде в школах и детских дошкольных учреждениях Агентства по охране окружающей среды (Environmental Protection Agency, EPA) с поправками от октября 2018 г., а также предусмотрены способы осуществления корректирующих мероприятий в течение 30 дней после их одобрения в CCLD.
3. Прежде чем разрешить подопечным детям пользоваться источником воды с обнаруженным ранее содержанием свинца выше 15 ppb, необходимо провести повторный анализ источника, отправить результаты в Отдел регулирования детских учреждений и получить от него одобрение.

Варианты корректирующих мероприятий:

Вариант 1. Замена крана и проведение повторного анализа воды.

Вариант 2. Использование альтернативного источника воды (для этого варианта проведение повторного анализа не требуется. Направьте в CCLD письменное заявление с указанием альтернативного источника воды и подтвердите, что вы не используете имеющееся в учреждении сантехническое оборудование для получения воды для питья, кухонных нужд, приготовления пищи и детского питания).

Вариант 3. Приобретение и установка одобренного фильтра с сертификатом NSF для очистки воды от свинца. (Для этого варианта проведение повторного анализа не требуется)

Вариант 4. Если в результате проверки нескольких кранов содержание свинца в воде хотя бы для одного из них составило **менее** 15 ppb, вы можете использовать воду из соответствующих требованиям кранов для питья, кухонных нужд, приготовления пищи и детских смесей. Использование воды из источников с установленным по результатам анализа содержанием свинца выше 15 ppb необходимо немедленно прекратить вплоть до принятия корректирующих мер и получения результатов анализа воды для этих источников на уровне ниже 15 ppb.

Вариант 5. Детские учреждения могут выбрать и другие варианты мер снижения концентрации свинца в воде, такие как замена элементов трубопровода на не содержащие свинца элементы, а также иные меры, позволяющие обеспечить соответствие требованиям.

Заполните план корректирующих мероприятий на обороте данного документа и направьте его в Отдел регулирования детских учреждений. Заполненный план корректирующих мероприятий можно отправить по электронной почте CCLD.customerservice@delc.oregon.gov или обычной почтой по адресу:

CCLD Attn: Lead
700 Summer St. NE
Salem, OR 97301

Укажите, какой план корректирующих мероприятий будет применяться в вашем учреждении.

- Вариант 1.** Замена крана и проведение повторного анализа воды.
- Вариант 2.** Использование альтернативного источника воды. (Поставьте подпись под пунктом «альтернативный источник воды» ниже и укажите, какой альтернативный источник воды используется).
- Вариант 3.** Приобретение и установка одобренного фильтра с сертификатом NSF для очистки воды от свинца.
- Вариант 4.** Использование только тех кранов, содержание свинца в воде из которых ниже порогового значения.

Укажите места расположения кранов, вода из которых будет использоваться для питья, кухонных нужд, приготовления пищи и детских смесей. Не допускается использовать в этих целях раковины для мытья рук, расположенные в ванных комнатах и уборных.

- Вариант 5.** Другое (опишите): _____

Выполнение плана корректирующих мероприятий

Если вы провели корректирующее мероприятие, подпишите данное заявление. Если потребовался повторный анализ воды, отправьте результаты анализа и эту аттестацию в Отдел регулирования детских учреждений.

Подпись

Дата

Альтернативный источник воды

Я подтверждаю, что для питья, приготовления пищи и детских смесей используется исключительно альтернативный источник воды. В моем детском учреждении для указанных целей вода из любых других источников использоваться не будет. Если в какой-либо момент порядок эксплуатации сантехнического оборудования/кранов в моем детском учреждении изменится, я обязуюсь уведомить об этом ОСС в 10-дневный срок.

Тип альтернативного источника воды: _____

Отдел регулирования детских учреждений рекомендует детским учреждениям подготовить план, который гарантирует постоянное наличие у них достаточного альтернативного источника воды, которым могут пользоваться дети, а также в качестве резервного плана провести анализ воды минимум из одного крана на случай прекращения подачи воды из альтернативного источника.

Подпись

Дата