

Часто задаваемые вопросы по тестированию воды на свинец

FAQ для поставщиков услуг по уходу за детьми, из семей, получающих субсидии (Regulated Subsidy Providers)



В. Нужно ли делать тест, если я предоставляю услуги по уходу для родственника?

О. Нет, не нужно. Нет необходимости проводить тест, если Вы оказываете услуги по уходу только за детьми родственника. Родственниками считаются бабушка/дедушка, прабабушка/прадедушка, тетя, дядя или брат/сестра, не живущие в доме ребёнка, за которым осуществляется уход.

В. Нужно ли делать тест, если уход за ребёнком осуществляется в доме ребёнка?

О. Нет. Если Вы предоставляете услуги по уходу за ребёнком в доме, в котором он живёт, не требуется делать тест на свинец.

В. Где можно заказать мой тест?

О. Прилагается список аккредитованных лабораторий ORELAP и их контактная информация. Комплекты для теста (test kits) можно заказать, обратившись в одну из лабораторий из списка.

В. Куда отправить результаты теста на свинец?

О. После получения результатов из лаборатории, нужно отправить копию результатов в OCC по адресу:

- Почтой: Office of Child Care, 700 Summer St. NE, Salem, OR 97301
- Факсом: 503-947-1428 or
- Электронной почтой: ELD.Lead@ode.oregon.gov

В. Если ранее одна из лабораторий из списка ORELAP сделала анализ моей воды, надо ли снова делать тест?

О. При условии, что используемые водопроводные краны (faucets) были протестированы, и анализ был выполнен в аккредитованной лаборатории ORELAP, результаты действительны в течение шести (6) лет. Тестирование на свинец должно проводиться каждые шесть (6) с даты проведения последнего теста.

В. Если в настоящее время я пользуюсь только бутилированной водой, надо ли мне проверять бутилированную воду?

О. Нет, не надо. Провайдерам не надо проверять бутилированную воду. Провайдеры должны будут заполнить декларацию о том, что они пользуются только (exclusively) бутилированной водой для питья, приготовления еды и детской смеси.

В. Если я пользуюсь только фильтрованной водой из моего холодильника, нужно ли мне проверить эту воду?

О. Да. Провайдерам надо проверить фильтрованную воду из своего холодильника, если она используется для питья, приготовления еды и тому подобное.

В. Что если я собираюсь пользоваться непроверенным водопроводным краном для подачи воды для питья, приготовления еды или детской смеси?

О. Вам следует сообщить об этом в OCC в течение 10 дней, и проверить воду на свинец прежде, чем Вы станете пользоваться этим краном.

В. Можно ли пользоваться фильтром, который крепится к техническому оборудованию (plumbing fixture)?

О. Одна из мер по исправлению ситуации (corrective action) предполагает покупку одобренного (approved) фильтра для сокращения содержания свинца для установки в техническом оборудовании или водопроводных кранах (fixtures/ faucet), показавших уровень свинца в воде 15 ppb или выше, не требуется проведение повторного теста после покупки и установки сертифицированного NSF фильтра для сокращения содержания свинца.

В. Могу ли я пользоваться контейнером (pitcher) Brita или другим контейнером с фильтром ?

О. Все используемые фильтры должны быть сертифицированными NSF свинцовыми фильтрами. Brita не является сертифицированным NSF свинцовым фильтром. Провайдеры могут купить сертифицированные NSF свинцовые фильтры в магазинах Home Depot или Lowes, и онлайн на Amazon.

В. Кому позвонить, если у меня есть вопросы о тестировании на свинец?

О. Если у Вас есть вопросы о тестировании на свинец, обращайтесь в OCC по телефону 503-947-5908.

В. Как понять значение результатов?

О. Ниже приведён пример отчёта о тестировании на свинец. Вы видите выделенное слово “result (результат)” и непосредственно под ним выделенные буквы “ND”. При попытке интерпретировать результаты, убедитесь, что Вы смотрите на буквы, находящиеся прямо под словом “result (результат).” Буквы “ND” означают None Detected (Не Обнаружен). Пожалуйста, не забывайте, что не все отчёты выглядят одинаково.

Пример результата:

Lab Number	Code	Method	Result	Units	MRL	EPA MCL*	Analysis Date/ Time
Sample Name: Kitchen							Matrix: Water
Sampled: 11/25/18 9:08							
†Lead	1030	EPA 200.9	ND	ppb	2	20 ppb	11/28/18 14:24