

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ филиал  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ» в г.  
АРСЕНЬЕВЕ**

пр-т. Горького д.19а, г. Арсеньев, 692331  
Тел./факс. 44-1-82  
ОКПО 77427364 ОГРН 1052542950130  
ИНН/КПП 2536153796/253601001

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Приморском крае» в  
г. Арсеньеве  
А.А. Дегтярь



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**О ПРОВЕДЕНИИ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

№ 09

от 27.01.2014г.

г. Арсеньев

На основании определений о назначении экспертизы специалиста-эксперта Управления Роспотребнадзора по Приморскому краю в г. Арсеньеве Дегтярь Н.В. № 07-ТО, № 06 от 24.01.2014г., филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» в г. Арсеньеве проведены лабораторные исследования и по их результатам проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза исследованных проб смывов на наличие бактерий группы кишечной палочки, исследованных проб воды питьевой централизованных систем водоснабжения на микробиологические показатели, отобранных в МБОУ «СОШ с. Яковлевка», расположенном по адресу: Приморский край, Яковлевский район, с. Бельцово, ул. Школьная 1.

Проведение экспертизы поручено врачу по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» в г. Арсеньеве Исуповой Т.А., имеющей высшее медицинское образование, стаж работы по специальности 20 лет.

Мне, Исуповой Т.А., главным врачом филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» в г. Арсеньеве Дегтярь А.А. разъяснены права и обязанности, предусмотренные ст. 25.9 КоАП РФ. Об административной ответственности, предусмотренной ст. 17.7, 17.9 КоАП РФ, за уклонение или отказ от выполнения своих обязанностей и дачу заведомо ложного заключения предупреждена.

Перед экспертом поставлены вопросы, задачи:

1. Соответствуют ли отобранные образцы (пробы) смывов требованиям СанПиН 2.4.5.2409-08 "Санитарно эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» с целью установления эффективности санитарной обработки, определения роли оборудования и рук персонала в бактериальном обсеменении продукта или готового блюда по ходу технического процесса производства, а так же соблюдения санитарно-противоэпидемического режима в учреждении в процессе осуществления образовательной деятельности.
2. Провести санитарно-эпидемиологическую экспертизу отобранных проб воды питьевой централизованного источника водоснабжения на соответствие (несоответствие) требованиям СанПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» по



микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), общие колиформные бактерии (ОКБ); показателям.

3. Представить экспертное заключение о возможности причинения вреда здоровью населения в случае отклонений от гигиенических нормативов по микробиологическим показателям, установленным требованиями СанПиН 2.1.4. 1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

По результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

1. Место проведения лабораторных исследований: МБОУ «СОШ с. Яковлевка», расположенном по адресу: Приморский край, Яковлевский район, с. Бельцово, ул. Школьная 1.

2. Отбор проб произвела помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае» в г. Арсеньеве Марюшина М.Н.

3. Протоколы отбора проб № 04, № 05 от 23.01.2014г.

4. По результатам лабораторных исследований установлено:

- отобранные образцы смывов на наличие бактерий группы кишечной палочки соответствуют требованиям СанПиН 2.4.5.2409-08 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования» (протокол лабораторных исследований смывов № 123 от 27.01.2014г).

- отобранные пробы воды холодной питьевой централизованного источника водоснабжения на микробиологические показатели отвечают требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (протокол лабораторных исследований воды № 122 от 27.01.2014г).

**Выводы:** отобранные образцы смывов на наличие бактерий группы кишечной палочки, соответствуют требованиям санитарного законодательства, что показывает эффективность санитарной обработки инвентаря и оборудования и не может причинить вред здоровью детей.

Отобранные пробы воды холодной питьевой централизованного источника водоснабжения на микробиологические показатели отвечают требованиям санитарного законодательства. Употребление данной воды не может причинить вред здоровью детей.

Экспертиза проведена врачом по общей гигиене \_\_\_\_\_ Т.А. Исуповой