

Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»  
(ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ»)

430030, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Дальняя, д.1а

адрес места осуществления деятельности

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главного врача ФБУЗ "Центр  
гиgiene и эпидемиологии в Республике  
Мордовия"



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

по результатам лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний  
№ 915/07 от 02.07.2024 г.

**Наименование объекта:** МОУ «Новоакшинская средняя общеобразовательная школа»  
Старошайговского муниципального района Республики Мордовия (деятельность по  
организации отдыха детей и их оздоровления)

**Адрес объекта юридический:**  
Республика Мордовия, Старошайговский район, село Новое Акшино, улица Школьная, д.  
2

**Адрес объекта фактический:**  
Республика Мордовия, Старошайговский район, село Новое Акшино, улица Школьная, д.  
2

**Заказчик:** Управление Роспотребнадзора по Республике Мордовия

**Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:** поручение о  
проведении экспертизы (отбора проб, испытания, инструментального обследования,  
исследований) Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия №319 от  
04.06.2024 г. – профилактический визит.

**Цель проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:** установить соответствие  
(несоответствие):

- питьевая вода централизованной системы холодного водоснабжения требованиям  
раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению  
безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», раздела IV  
СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию  
территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ор)

*(Handwritten signature)*

915/07

02.07.24.

питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" по микробиологическим показателям.

-готовое блюдо требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011); обед на калорийность и химический состав требованиям раздела VIII СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

-смывов с объектов внешней среды требованиям технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), п. 3.10 Раздела III СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

-почвы требованиям Разделов IV СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Раздела VII СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

**Санитарно-эпидемиологическая экспертиза** проведена: врачом по общей гигиене отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз – Аханкиным М.В. аккредитация специалиста по специальности «Медико-профилактическое дело», уникальный номер реестровой записи 2023.4612454, действителен до 08.07.2028 г.).

#### Рассмотренные (представленные) документы:

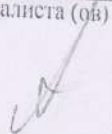
1. Протоколы испытаний №13-13/15004-24 от 19.06.2024 г., № 13-13/15023-01-24 от 18.06.2024 г., № 13-13/15019-01-24 от 19.06.2024 г., № 13-13/15015-24, 13-13/15017-24 от 20.06.2024 г., №13-13/15002-24 от 24.06.2024 г.
2. Поручение Управления Роспотребнадзора по Республике Мордовия о проведении экспертизы (отбора проб, испытания, инструментального обследования, исследований) №319 от 04.06.2024 г. – профилактический визит.
3. Протоколы (акты) отбора проб от 11.06.2024 г.
4. Служебная записка помощника врача по ГДиП Федосеевой О.С.
5. Меню на 11.06.2024 г.

**Информация по отбору проб:** отбор проб выполнен 11.06.2024 г. помощником врача по ГДиП отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия» Федосеевой О.С. (аккредитация специалиста по специальности «Гигиена и санитария», уникальный номер реестровой записи 2022.3264055, действителен до 28.02.2027 г.), в соответствии с требованиями МР 4.2.0220-20, ГОСТ 31942-2012, МР 2967-84, ГОСТ 31904-2012, МУК 4.2.2661-10, ГОСТ 17.4.4.02-2017.

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ОВ)



Не были отобраны пробы: 2 пробы пищевых продуктов (овощи, зелень), 1 проба рыбной продукции, 1 проба молочной продукции – данная продукция отсутствует на хранении (согласно информации из служебной записки помощника врача по ГДиП Федосеевой О.С.).

**Информация по ИЛЦ:** Лабораторные исследования проведены испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HE18.

В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы результатов лабораторных (инструментальных) исследований, испытаний установлено (результаты экспертизы):

**1. Протокол испытаний № 13-13/15004-24 от 19.06.2024 г.:**

Исследованная проба воды питьевой централизованной системы холодного водоснабжения, отобранная из крана к моечной для мытья кухонной посуды, кран потребителя, пищеблок, по микробиологическим показателям: общее микробное число (ОМЧ), общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), колифаги **соответствует** требованиям таблицы 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», абз.1, п.75 раздела IV СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий".

**2. Протокол испытаний №13-13/15015-24, 13-13/15017-24 от 20.06.2024 г.:**

**Курица запечённая в томатном соусе с овощами** – исследованная проба пищевой продукции, приготовленная 11.06.2024 г. по микробиологическим показателям безопасности (количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ), бактерии группы кишечных палочек (колиформы), бактерии рода *S. Aureus*, *Proteus*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы – бактерии рода *Salmonella*, бактерии рода *Shigella*) **соответствует** требованиям части 1, части 2 ст.7, Главы 2, части 1, ст. 20, Главы 3, приложения 1, приложения 2 п.1.8 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» 021/2011 (ТР ТС 021/2011).

**Каша рассыпчатая гречневая** – исследованная проба пищевой продукции, приготовленная 11.06.2024 г. по микробиологическим показателям безопасности (количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ), бактерии группы кишечных палочек (колиформы), бактерии рода *S. Aureus*, *Proteus*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы – бактерии рода *Salmonella*, бактерии рода *Shigella*) **соответствует** требованиям части 1, части 2 ст.7, Главы 2, части 1, ст. 20, Главы 3, приложения 1, приложения 2 п.1.8 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» 021/2011 (ТР ТС 021/2011).


**3. Протоколы испытаний №13-13/15023-01-24 от 18.06.2024 г., № 13-13/15019-01-24 от 19.06.2024 г.:**

В исследованных смывах, взятых с столовой и кухонной посуды, раздочного инвентаря, не обнаружены бактерии группы кишечной палочки (БГКП), что

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ов)



соответствует требованиям п. 8 ч. 3 ст.10 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» 021/2011 (ТР ТС 021/2011), п. 3.10 Раздела III СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

В исследованных смывах, взятых с разделочного инвентаря, кухонной посуды не обнаружены яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших что соответствует требованиям главы 3 ст.10 Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» 021/2011 (ТР ТС 021/2011).

#### 4. Протокол испытаний № 13-13/15002-24 от 24.06.2024 г.:

Обед для детей в возрасте 7-11 лет, приготовленный 11.06.2024 г., согласно меню на 11.06.2024 г. включает: икра кабачковая массой 60 г., щи из свежей капусты с мясом массой 200 гр., курица запеченная в томатном соусе с овощами массой 120 гр., каша рассыпчатая гречневая массой 150 гр., компот из сухофруктов массой 200 гр., хлеб пшеничный 1 сорта массой 40 г., хлеб ржано-пшеничный массой 30 гр., что соответствует массам порций блюд для детей в возрасте 7-11 лет, установленными п. 8.1.2, таблицей 1, приложения 9, раздела 8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

Суммарный объем блюд обеда составил 800 г, при величине допустимого уровня – не менее 700 г для детей в возрасте 7-12 лет, что соответствует требованиям п. 8.1.2, таблицы 3, приложения 9 раздела 8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

Фактическая калорийность обеда, установленная лабораторным путем – 936.00 ккал, что составляет 39,82 % от суточной потребности в энергии для детей в возрасте 7-11 лет (2350 ккал/сут), что соответствует нормативу доли суточной потребности в пищевых веществах и энергии для обеда, равного 35% для детей, посещающих данный тип организации (дошкольные организации, организации по уходу и присмотру, организации отдыха (труда и отдыха) с дневным пребыванием детей) и соответствует требованиям п. 8.1.2.3 табл. 3, приложения 10, раздела 8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

*По результатам проведенных лабораторных исследований проба обеда для детей в возрасте 7-11 лет, приготовленного 11.06.2024 года, соответствует требованиям п. 8.1.2, п. 8.1.2.3, таблицей 1, 3, приложения 9, 10, раздела 8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».*

#### 5. Протокол испытаний № 13-13/15011-24, 13-13/15014-24 от 27.06.2024 г.:

В результате исследования пробы почвы, отобранной на территории игровой площадки (с левой стороны) МОУ «Новоакшинская СОШ», по адресу: село Новое Акшино, улица Школьная, д. 2, установлено:

В пробе почвы не обнаружены жизнеспособные яйца гельминтов, личинки гельминтов и цисты патогенных простейших, при гигиеническом нормативе – отсутствие, что классифицирует почву по степени эпидемической опасности почвы как «чистая» согласно таблице 4.6 Раздела IV СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ов)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

В результате исследования пробы почвы, отобранной на территории игровой площадки (с правой стороны) МОУ «Новоакшинская СОШ», по адресу: село Новое Акшино, улица Школьная, д. 2, установлено:

В пробе почвы не обнаружены жизнеспособные яйца гельминтов, личинки гельминтов и цисты патогенных простейших, при гигиеническом нормативе – отсутствие, что классифицирует почву по степени эпидемической опасности почвы как «чистая» согласно таблице 4.6 Раздела IV СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По результатам гигиенической оценки пробы почвы, отобранной на территории игровой площадки (с левой и правой стороны) МОУ «Новоакшинская СОШ», по адресу: село Новое Акшино, улица Школьная, д. 2 соответствует требованиям п.118 Раздела VII СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

Специалист ОИ:  
Врач по общей гигиене отдела санитарно-гигиенического анализа и экспертиз

\_\_\_\_\_ (должность)

\_\_\_\_\_ (подпись)

Ахапкин М.В.  
\_\_\_\_\_ (ф.и.о.)

Дата проведения инспекции: \_\_\_\_\_

01.07.2024

Заключение составлено в 2-х экземплярах.

Настоящие результаты относятся исключительно к заказанной работе.

Подпись специалиста (ФВ)  
\_\_\_\_\_