

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»)

Филiaal Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Алтайском крае в городе Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, Барнаул г, Радищева пер, дом 50, тел.: +7 (3852) 50-30-40

e-mail: mail@altege.ru

ОГРН 1052202282494 ИНН 2225068322

Адреса мест осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9, тел.:
8(38532)33105, e-mail: novoalt@altege.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.210Y38

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



Е.В. Селигеева

14.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 22-01-41/15202-25 от 14.11.2025

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД № 13 "ДЮЙМОВОЧКА" ГОРОДА НОВОАЛТАЙСКА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (ИНН 2208008193
ОГРН 1022200767731)

2. Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул Белоярская, д. 197

3. Наименование образца испытаний, описание: Кисель из сухофруктов, дата изготовления: 06.11.2025; упаковка:
Стеклянная банка;

НД на продукцию: Технологическая карта(ТК)

4. Изготовитель: МБДОУ ДЕТСКИЙ САД № 13

Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -

Фактический адрес: Алтайский край, г Новоалтайск, ул Белоярская, 197 Дошкольное учреждение

Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: Дошкольное учреждение, пищеблок, Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул
Белоярская, д. 197

6. Информация об отборе:

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:05 - 11:15

Ф.И.О., должность: Габитова Любовь Алексеевна Помощник врача по общей гигиене Филiaal Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 3.7 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 12:00

Информация о плане и методе отбора: МУ одобрено Минздравом СССР от 23.10.1991 № 122-5/72, рек. Минторгом
СССР от 11.11.1991 № 1-40/3805 Методические указания по лабораторному контролю качества продукции
общественного питания. Порядок отбора проб и физико-химические методы испытаний

7. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт №903-ПК от 30 января 2025 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 6 ноября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора

Протокол испытаний № 22-01-41/15202-25 от 14.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ГОСТ 7047-55 Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов

10. Код образца (пробы): 22-01-41/15202-00-25

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 7047-55 Витамины А, С, Д, В1, В2 и РР. Отбор проб, методы определения витаминов и испытания качества витаминных препаратов

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9 Санитарно - гигиеническая лаборатория Образец поступил 06.11.2025 12:15 дата начала испытаний 06.11.2025 12:25, дата окончания испытаний 13.11.2025 09:13					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Содержание аскорбиновой кислоты (витамина С)	мг %	43,6±8,7	Не нормируется	ГОСТ 7047-55

Ответственный за оформление протокола:

А.И. Антонова, Биолог

Конец протокола испытаний № 22-01-41/15202-25 от 14.11.2025

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Алтайском крае в городе Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, Барнаул г, Радищева пер, дом 50, тел.: +7 (3852) 50-30-40

e-mail: mail@altege.ru

ОГРН 1052202282494 ИНН 2225068322

Адреса мест осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9, тел.:
8(38532)33105, e-mail: novoalt@altege.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.210Y38

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



Е.В. Селигеева

14.11.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 22-01-41/15203-25 от 14.11.2025

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД № 13 "ДЮЙМОВОЧКА" ГОРОДА НОВОАЛТАЙСКА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (ИНН 2208008193
ОГРН 1022200767731)

2. Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул Белоярская, д. 197

3. Наименование образца испытаний: Дез-хлор 0,015 % раствор

4. Место отбора: Дошкольное учреждение, пищеблок, Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул
Белоярская, д. 197

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:05 - 11:15

Ф.И.О., должность: Габитова Любовь Алексеевна Помощник врача по общей гигиене Филиал Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтайске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 12:00

Информация о плане и методе отбора: Инструкция № 2/18 Инструкция по применению дезинфицирующего
средства "Дез-хлор"

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт №903-ПК от 30 января 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 6 ноября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: Инструкция № 2/18 Инструкция по применению
дезинфицирующего средства "Дез-хлор"

9. Код образца (пробы): 22-01-41/15203-00-25

Протокол испытаний № 22-01-41/15203-25 от 14.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУ 4.1.005-17, (ФР.1.31.2017.27504) Методические указания по определению массовой доли активного хлора в дезинфицирующих средствах (сухих препаратах и рабочих растворах) титриметрическим методом

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Запасной номер

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9
Санитарно - гигиеническая лаборатория
Образец поступил 06.11.2025 12:15
дата начала испытаний 06.11.2025 12:25, дата окончания испытаний 11.11.2025 09:02

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Массовая доля активного хлора	%	0,019	0,013-0,017	МУ 4.1.005-17, (ФР.1.31.2017.27504)

Ответственный за оформление протокола:
А.И. Антонова, Биолог

Конец протокола испытаний № 22-01-41/15203-25 от 14.11.2025

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОНУЧНОЙ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Алтайском крае в городе Новоалтаевске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Несытавательная лабораторный центр ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтаевске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, Барнауль г, Радничева пер, дом 50, тел.: +7 (3852) 50-30-49

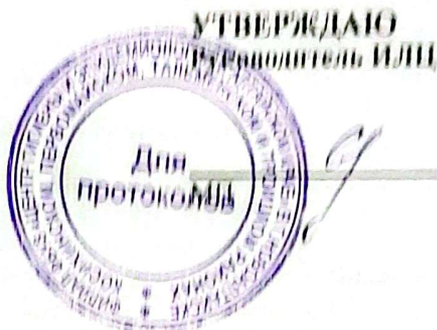
e-mail: nalt@allega.ru

ОГРН 1082202282494 ИНН 2225068332

Адреса мест осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтаевск г, Григорьевая ул, дом 9, тел.:

8(38532)33105, e-mail: novoalt@allega.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.210Y38



Е.В. Селигеева

14.11.2025

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 22-01-41/15199-25 от 14.11.2025

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД № 13 "ДОЙМОВОЧКА" ГОРОДА НОВОАЛТАЙСКА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (ИНН 2208008193
ОГРН 1022200767731)

2. Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г.о. город Новоалтаевск, г Новоалтаевск, ул Белоярская, д. 197

3. Наименование образца испытаний, описание: Биточки мясные, дата изготовления: 06.11.2025; упаковка:
Стеклянная банка;
НД на продукцию: Технологическая карта(ТК)

4. Изготовитель: МБДОУ ДЕТСКИЙ САД № 13
Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г Новоалтаевск, ул Белоярская, 197 Дошкольное учреждение
Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: Дошкольное учреждение, пищеблок, Алтайский край, г.о. город Новоалтаевск, г Новоалтаевск, ул
Белоярская, д. 197

6. Информация об отборе:

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:05 - 11:15

Ф.И.О., должность: Габитова Любовь Алексеевна Помощник врача по общей гигиене Филиал Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтаевске, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 3.7 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 12:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний

7. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт №903-ПК от 30 января 2025 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 6 ноября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет

ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"

10. Код образца (пробы): 22-01-41/15199-01/02-25

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 10444.15-94 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.;

ГОСТ 28560-90 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов *Proteus*, *Morganella*, *Providencia*;

ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода *Salmonella*;

ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и *Staphylococcus aureus*;

ГОСТ 31747-2012 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий).

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

14. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9

Микробиологическая лаборатория

Образец поступил 06.11.2025 12:00

дата начала испытаний 06.11.2025 12:30, дата окончания испытаний 11.11.2025 10:53

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	<i>S. aureus</i> и другие коагулазоположительные стафилококки	г	Не обнаружено в 1 г	Не допускается в 1 г	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (БГКП)	г	Не обнаружено в 1 г	Не допускается в 1 г	ГОСТ 31747-2012
3	Бактерии родов <i>Proteus</i> , <i>Morganella</i> , <i>Providencia</i>	г	Не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
4	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	КОЕ/г	$2,9 \cdot 10^2$	Не более $1 \cdot 10^3$	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	г	Не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)

Дополнительная информация: ГОСТ 31659-2012(ISO 6579:2012) отменен с 01.10.2025. Применяется для целей технического регламента.

Ответственный за оформление протокола:

Л.И. Антонова, Биолог

Конец протокола испытаний № 22-01-41/15199-25 от 14.11.2025

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Алтайском крае в городе Новоалтаеке, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»
Несытабельный лабораторный центр ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтаеке, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, Барнаул г, Радищева пер, дом 50, тел.: +7 (3852) 50-30-40
e-mail: mail@altege.ru

ОГРН 1052202282494 ИНН 2225068322

Адреса мест осуществления деятельности: 658087, Алтайский край, Новоалтайск г, Григорьева ул, дом 9, тел.:
8(38532)33105, e-mail: novoalt@altege.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.210Y38

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



Е.В. Селигеева

14.11.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 22-01-41/15201-25 от 14.11.2025

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕТСКИЙ САД № 13 "ДОЙМОВОЧКА" ГОРОДА НОВОАЛТАЙСКА АЛТАЙСКОГО КРАЯ (ИНН 2208008193
ОГРН 1022200767731)

2. Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул Белоярская, д. 197

3. Наименование образца испытаний, описание: капуста тушеная, дата изготовления: 06.11.2025; упаковка:
Стеклянная банка;
НД на продукцию: Технологическая карта(ТК)

4. Изготовитель: МБДОУ ДЕТСКИЙ САД № 13
Юридический адрес: 658041, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Г НОВОАЛТАЙСК, УЛ БЕЛОЯРСКАЯ Д. 197, -
Фактический адрес: Алтайский край, г Новоалтайск, ул Белоярская, 197 Дошкольное учреждение
Страна: Российская Федерация

5. Место отбора: Дошкольное учреждение, пищеблок, Алтайский край, г.о. город Новоалтайск, г Новоалтайск, ул
Белоярская, д. 197

6. Информация об отборе:

Дата и время отбора: 06.11.2025 11:05 - 11:15

Ф.И.О., должность: Габитова Любовь Алексеевна Помощник врача по общей гигиене Филиал Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе
Новоалтаеке, Косихинском, Первомайском, Тальменском и Троицком районах»

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 3.7 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.11.2025 12:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для
микробиологических испытаний

7. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт №903-ПК от 30 января 2025 г.

8. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 6 ноября 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет

Протокол испытаний № 22-01-41/15201-25 от 14.11.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-7 и п.9), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

9. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"

10. Код образца (пробы): 22-01-41/15201-01/02-25

11. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 10444.15-94 Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов.;
ГОСТ 28560-90 Продукты пищевые. Метод выявления бактерий родов Proteus, Morganella, Providencia;
ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella;
ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003) Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus;
ГОСТ 31747-2012 Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий).

12. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

13. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

14. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	S. aureus и другие коагулазоположительные стафилококки	г	Не обнаружено в 1 г	Не допускается в 1 г	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
2	Бактерии группы кишечных палочек (колиформы) (БГКП)	г	Не обнаружено в 1 г	Не допускается в 1 г	ГОСТ 31747-2012
3	Бактерии родов Proteus, Morganella, Providencia	г	Не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
4	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	КОЕ/г	<1,5 *10 ⁴	Не более 5*10 ²	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	г	Не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)

полнительная информация: ГОСТ 31659-2012(ISO 6579:2012) отменен с 01.10.2025. Применяется для целей технического регламента.

ответственный за оформление протокола:

1. Антонова, Биолог

Конец протокола испытаний № 22-01-41/15201-25 от 14.11.2025