

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181
Телефон/факс (4842) 57-46-75
Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,
ул.Интернациональная, д.21,
тел./факс: 8 (48434) 3-37-86, E-mail: kondrovo2007@rambler.ru,
ОКПО 75478570 ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП
4028033349/400402001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510162

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 977 от 7 июня 2021 г.

- Наименование предприятия, организации (заявитель): ТОУ Роспотребнадзор в Дзержинском,, Юхновском, Износковском, Медынском районах
- Юридический адрес: Калужская область. г.Калуга. ул.Чичерина. д.1-а
- Наименование образца (пробы): Вода питьевая кипяченая
- Место отбора: МОУ " Мятлевская средняя общеобразовательная школа", Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево
- Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 02.06.2021 11:00
Ф.И.О., должность: Дроздова Т. О., помощник врача паразитолога
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.06.2021 15:00
НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."
- Дополнительные сведения: Выполнение гос.задания, Поручение Управления Роспотребнадзора по Калужской области № 95 от 31.05.2021
- НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца (пробы): **Б.21.977 4**
- Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 02.06.2021 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 977 испытания проведены по адресу: 249833, Калужская область, Дзержинский район, г.Кондрово, ул.Интернациональная, дом 21 дата начала испытаний 02.06.2021 15:10 дата выдачи результата 05.06.2021 11:33					
1	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружены в 100 мл	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводил(и): Новикова О. А., фельдшер					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Руководитель ИЛЦ

Логинов К.А.

Кузнецова Л. В., инженер

Протокол № 977 распечатан 07.06.2021

стр. 1 из 1

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181
Телефон/факс (4842) 57-46-75
Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,
ул.Интернациональная, д.21,
тел./факс: 8 (48434) 3-37-86, E-mail: kondrovo2007@rambler.ru,
ОКПО 75478570 ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП
4028033349/400402001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510162

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 976 от 7 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ТОУ Роспотребнадзор в Дзержинском,, Юхновском, Износковском, Медынском районах

2. **Юридический адрес:** Калужская область. г.Калуга. ул.Чичерина. д,1-а

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Каша рисовая; дата изготовления: 02.06.2021; объем партии: 75 порции; упаковка: Стерильная банка; условия хранения: в соответствии с НД; вес(объем) пробы для испытаний: 0,23 кг

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МОУ " Мятлевская средняя общеобразовательная школа" Юридический адрес:Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево, п. Мятлево, пер. Школьный, д. 1 Фактический адрес:Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора:** МОУ " Мятлевская средняя общеобразовательная школа", Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево

6. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 02.06.2021 11:10

Ф.И.О., должность: Дроздова Т. О., помощник врача паразитолога

При отборе присутствовал(и) повар Москалева Г.Я.

Условия доставки: термоконтейнер с хладоэлементами; температура +6°С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.06.2021 15:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний."

7. **Дополнительные сведения:** Основание:

Выполнение гос.задания, Поручение Управления Роспотребнадзора по Калужской области № 95 от 31.05.2021

8. **НД на продукцию:**

9. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

10. **Код образца (пробы):** **Б.21.976 4**

11. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям


Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 02.06.2021 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 976 испытания проведены по адресу::249833, Калужская область, Дзержинский район, г.Кондрово, ул.Интернациональная, дом 21 дата начала испытаний 02.06.2021 15:10 дата выдачи результата 07.06.2021 14:58					
1	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
2	БГКП (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее $4,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94
4	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)

Испытания проводил(и): Новикова О. А., фельдшер

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Кузнецова Л. В., инженер

Руководитель ИЛЦ



Логинов К.А.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Дзержинском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181
Телефон/факс (4842) 57-46-75
Фактический адрес: 249833 г.Кондрово,
ул.Интернациональная, д.21,
тел./факс: 8 (48434) 3-37-86, E-mail: kondrovo2007@rambler.ru,
ОКПО 75478570 ОГРН 1054004004812, ИНН/КПП
4028033349/400402001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.510162

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 975 от 7 июня 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ТОУ Роспотребнадзор в Дзержинском,, Юхновском, Износковском, Медынском районах

2. Юридический адрес: Калужская область. г.Калуга. ул.Чичерина. д.1-а

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Гуляш с куриным мясом ; дата изготовления: 02.06.2021; объем партии: 75 порции; упаковка: Стерильная банка; условия хранения: в соответствии с НД; вес(объем) пробы для испытаний: 0,25 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): МОУ " Мятлевская средняя общеобразовательная школа"
Юридический адрес:Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево, п. Мятлево, пер. Школьный, д. 1
Фактический адрес:Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: МОУ " Мятлевская средняя общеобразовательная школа", Калужская область, Износковский район, пгт Мятлево

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 02.06.2021 11:00

Ф.И.О., должность: Дроздова Т. О., помощник врача паразитолога

При отборе присутствовал(и) повар Москалева Г.Я.

Условия доставки: термоконтейнер с хладоэлементами; температура +6°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 02.06.2021 15:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31904-2012 "Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний."

7. Дополнительные сведения: Основание:

Выполнение гос.задания, Поручение Управления Роспотребнадзора по Калужской области № 95 от 31.05.2021

8. НД на продукцию:

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."

10. Код образца (пробы): Б.21.975 4


11. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

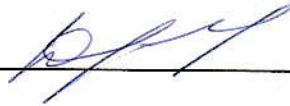
№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 02.06.2021 15:10 Регистрационный номер пробы в журнале 975 испытания проведены по адресу::249833, Калужская область, Дзержинский район, г.Кондрово, ул.Интернациональная, дом 21 дата начала испытаний 02.06.2021 15:10 дата выдачи результата 07.06.2021 15:00					
1	Proteus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
2	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП (колиформы)	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
4	КМАФАМ	КОЕ/г	менее $1,0 \times 10^1$	не более 1×10^3	ГОСТ 10444.15-94
5	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	-	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
Испытания проводил(и): Новикова О. А., фельдшер					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Кузнецова Л. В., инженер

Руководитель ИЛЦ



Логинов К.А.

