

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

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО  
НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Ольминского, д.27, г. Санкт-Петербург, 192029  
тел.: 365-18-00, факс 365-18-00  
E-mail: lenobl@47.gospotrebnadzor.ru

ОКПО 74848958, ОГРН 1057810017033,  
ИНН/КПП 7811312042/781101001

Председателю комитета  
государственного заказа  
Ленинградской области

Д. И. Толстых

« *В* » *Киришский* 2020 г. № 47-00-02/31-*УЗУ.А.М.*

«О направлении информации»

Уважаемый Денис Игоревич!

Управление Роспотребнадзора по Ленинградской области (далее – Управление) информирует о выявлении фальсифицированной молочной продукции при проведении плановой выездной проверки Ленинградского областного государственного бюджетного учреждения «Киришский комплексный центр социального обслуживания населения», Ленинградская область, Киришский район, г. Кириши, Молодежный бульвар, д. 14: «масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное» м.д.ж. 82,5%, дата изготовления: 04.01.2020, изготовитель: ООО «АМК», 141800, Московская обл., г. Дмитров, ул. Внуковская, д. 66, оф. 7, поставщик: ООО «Перспектива», Ленинградская область, Волховский район, г. Волхов, Волховский пр., д. 9.

По результатам лабораторных исследований (протокол лабораторных исследований от 03.02.2020г. № 2593 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области», протокол лабораторных исследований от 03.02.2020г. № К.446.20/1 филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах») вышеуказанная продукция не соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» по

физико-химическим показателям (массовая доля влаги, массовая доля жира, соотношение метиловых эфиров жирных кислот молочного жира, жирно-кислотному составу молочного жира коровьего молока).

За выявленные нарушения в отношении юридического и ответственного должностного лиц применены меры административного воздействия в виде штрафов, выдано предписание об устранении выявленных нарушений.

Просим Вас рассмотреть вышеуказанную информацию в пределах компетенции и принять меры по недопущению поступления фальсифицированной продукции в социальные учреждения.

Приложение: информационные материалы на 25 -ти листах в 1-м экз.

Руководитель

*В. Каштанова*

*Историк*

О. А. Историк

Каштанова В.В.  
8(812)365-46-95



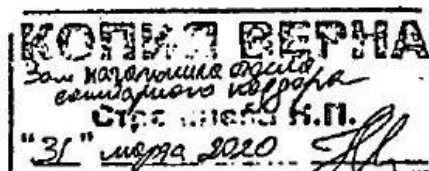
**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Ленинградской области»  
192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского д. 27.  
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ  
тел. /факс: 448-05-11, www.fbuz47.ru  
аттестат аккредитации №РА.RU.710026  
выдан Федеральной службой по аккредитации**



**Экспертное заключение  
по результатам лабораторных исследований и иной документации  
№ 12.05.10.1.20.01.21  
«05» февраля 2020 г.**

1. **Наименование объекта экспертизы, его фактический адрес:** протоколы лабораторных исследований образца продукции: «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт», фасованное в кашированную фольгу по 200гр., дата изготовления: 04.01.2020г., изготовитель: ООО «АМК» (адрес: 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, Внуковская ул., д.66).
2. **Заявитель (наименование, адрес):** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе, адрес: 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, ул. Советская, д.6.
3. **Основание для проведения экспертизы:** Поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе №05 от 21.01.2020г. (вх. №47-20-07ф/50-2020 от 21.01.2020г.).
4. **Представленные документы:**
  - а) протокол лабораторных исследований (испытаний) №К.446.20/1 от 03.02.2020г. филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах». Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.513526;
  - б) протокол лабораторных исследований (испытаний) №2593 от 03.02.2020г. ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области». Аттестат аккредитации №РА.RU.510105;
  - в) декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д- RU.HA88.B.16967/19, дата регистрации: 18.06.2019г.;



- г) ветеринарное свидетельство №3935666571 от 13.01.2020г.;
- д) товарная накладная №дРН-016377 от 13.01.2020г.;
- е) этикетка от потребительской упаковки образца пищевой продукции - «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт», фасованное в кашированную фольгу по 200гр., дата изготовления: 04.01.2020г., изготовитель: ООО «АМК» (адрес: 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, Внуковская ул., д.66);
- ж) протокол взятия проб и образцов Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе от 27 января 2020г.;
- з) протокол взятия проб и образцов Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе от 29 января 2020г.

5. Сроки проведения экспертизы: с 27.01.2020г. по 05.02.2020г.

6. Нормативная документация: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 033/2013, утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013г. №67 (далее – ТР ТС 033/2013«О безопасности молока и молочной продукции»).

7. При рассмотрении документации

#### УСТАНОВЛЕНО:

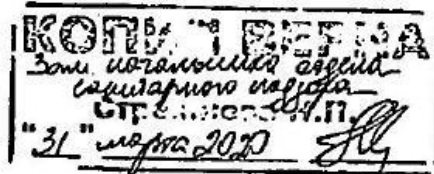
Основной целью экспертизы является оценка соответствия результатов лабораторных исследований образца – «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт», требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 033/2013, утв. Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09.10.2013г. №67 по физико-химическим показателям.

Образец: «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт», фасованное в кашированную фольгу по 200гр., дата изготовления: 04.01.2020г., изготовитель: ООО «АМК» (адрес: 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, Внуковская ул., д.66), изготовлено по ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия». Условия хранения и сроки годности указанные на упаковке: при температуре (3±2)°С – 35 суток, минус (6±3)°С – 60 суток, минус (16±2)°С – 120 суток и относительной влажности не более 90%. Место отбора: холодильная камера в складском помещении ЛОГБУ «Киришский КЦСОН» по адресу: 187110, Ленинградская область, г. Кириши, бр. Молодежный, д.14. Даты отборов: 27.01.2020г., 29.01.2020г.

«Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт» поступило в ЛОГБУ «Киришский КЦСОН» 13.01.2020г. – 5 картонных коробок по 1,2 кг – 6 кг (товарная накладная №дРН-016377 от 13.01.2020г.), поставщик: ООО «Песпектива» (адрес: 187406, РФ, Ленинградская обл., Волховский р-н, г. Волхов, Волховский пр-кт, д.9, ИНН 4702018060).

Отбор – 27.01.2020г.- произведен ведущим специалистом-экспертом Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе Прохоровой А.Н. в присутствии лаборанта филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» Павловой Л.Н., директора ЛОГБУ «Киришский КЦСОН» Галушкиной И.Ю. Опечатанные бумажными пломбами образцы (2 пачки по 200 гр.), доставлены автотранспортом в сумке-холодильнике (при температуре +5°С) для проведения исследований на показатели: массовая доля влаги, массовая доля жира в ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» (адрес: Ленинградская обл., г. Кириши, ул. Советская, д.6).

Отбор – 29.01.2020г.- произведен ведущим специалистом-экспертом Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе Прохоровой А.Н. в присутствии лаборанта филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» Павловой Л.Н., директора ЛОГБУ «Киришский КЦСОН» Галушкиной И.Ю. Опечатанный бумажными пломбами



образец (1 пачка по 200 гр.), доставлен автотранспортом в сумке-холодильнике (при температуре +5°C) для проведения исследований в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» (адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д.27) на показатели: жирно-кислотный состав молочного жира коровьего молока (C<sub>4:0</sub> масляная, C<sub>6:0</sub> капроновая, C<sub>8:0</sub> каприловая, C<sub>10:0</sub> каприновая, C<sub>10:1</sub> деценовая, C<sub>12:0</sub> лауриновая, C<sub>14:0</sub> миристиновая, C<sub>14:1</sub> миристолеиновая, C<sub>16:0</sub> пальмитиновая, C<sub>16:1</sub> пальмитолеиновая, C<sub>18:0</sub> стеариновая, C<sub>18:1</sub> олеиновая, C<sub>18:2</sub> линолевая, C<sub>18:3</sub> линоленовая, C<sub>20:0</sub> арахидовая, C<sub>22:0</sub> бегеновая, прочие жирные кислоты и соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот (или их сумм)). В период с 29.01.2020г. по 31.01.2020г. образец, предназначенный для проведения лабораторных исследований в ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области», хранился в отделении приемки, кодировки проб и оформлении протоколов филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» в холодильнике при температуре +5°C.

Отборы проведены в соответствии с ГОСТ 26809.2-2014 «Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 2. Масло из коровьего молока, спреды, сыры и сырные продукты, плавленые сыры и плавленые сырные продукты».

Исследования проведены на следующие показатели: массовая доля влаги; массовая доля жира; жирно-кислотный состав молочного жира коровьего молока (C<sub>4:0</sub> масляная, C<sub>6:0</sub> капроновая, C<sub>8:0</sub> каприловая, C<sub>10:0</sub> каприновая, C<sub>10:1</sub> деценовая, C<sub>12:0</sub> лауриновая, C<sub>14:0</sub> миристиновая, C<sub>14:1</sub> миристолеиновая, C<sub>16:0</sub> пальмитиновая, C<sub>16:1</sub> пальмитолеиновая, C<sub>18:0</sub> стеариновая, C<sub>18:1</sub> олеиновая, C<sub>18:2</sub> линолевая, C<sub>18:3</sub> линоленовая, C<sub>20:0</sub> арахидовая, C<sub>22:0</sub> бегеновая, прочие жирные кислоты и соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот (или их сумм)) (протоколы лабораторных исследований (испытаний) №К.446.20/1 от 03.02.2020г., №2593 от 03.02.2020г.).

Исследования проводились на поверенном лабораторном оборудовании в соответствии методик, входящих в область аккредитации ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»: ГОСТ Р 55361-2012 «Жир молочный, масло и паста масляная из коровьего молока. Правила приемки, отбор проб и методы контроля», ГОСТ 31663-2012 «Масла растительные и жиры животные. Определение методом газовой хроматографии массовой доли метиловых эфиров жирных кислот».

Анализ результатов лабораторных исследований образца «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт, фасованное в кашированную фольгу по 200гр., дата изготовления: 04.01.2020г., изготовитель: ООО «АМК» (адрес: 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, Внуковская ул., д.66), изготовленное по ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» показал, что по физико-химическим показателям: массовая доля жира (%) – 72,0±1,3 (нормативное значение – не менее 82,5), массовая доля влаги (%) – 22,5±0,4 (нормативное значение – не более 16,0), жирно-кислотный состав молочного жира коровьего молока по массовым долям жирных кислот (C<sub>4:0</sub> масляная – не обнаружено (нормативное значение 2,4-4,2%), C<sub>6:0</sub> капроновая – не обнаружено (нормативное значение 1,5-3,0%), C<sub>8:0</sub> каприловая – 0,1 (нормативное значение 1,0-2,0%), C<sub>10:0</sub> каприновая – 0,1 (нормативное значение 2,0-3,8%), C<sub>10:1</sub> деценовая – не обнаружено (нормативное значение 0,2-0,4%), C<sub>12:0</sub> лауриновая – 1,1% (нормативное значение 2,0-4,4%), C<sub>14:0</sub> миристиновая – 1,2% (нормативное значение 8,0-13,0%), C<sub>14:1</sub> миристолеиновая – не обнаружено (нормативное значение 0,6-1,5%), C<sub>16:0</sub> пальмитиновая – 34,8% (нормативное значение 21,0-33,0%), C<sub>16:1</sub> пальмитолеиновая – 0,1% (нормативное значение 1,5-2,4%), C<sub>18:0</sub> стеариновая – 4,5% (нормативное значение 8,0-13,5%), C<sub>18:1</sub> олеиновая – 35,3% (нормативное значение 20,0-32,0%), C<sub>18:2</sub> линолевая – 21,9% (нормативное значение 2,2-5,5%), C<sub>22:0</sub> бегеновая – 0,2% (нормативное значение – не более 0,1%), прочие жирные кислоты – 0,5% (нормативное значение 4,0-6,5%)), соотношениям массовых долей метиловых эфиров жирных кислот (пальмитиновой (C<sub>16:0</sub>) к лауриновой (C<sub>12:0</sub>) – 31,6 (нормативное значение – от 5,8 до 14,5), олеиновой (C<sub>18:1</sub>) к миристиновой (C<sub>14:0</sub>) – 29,4 (нормативное значение – от 1,6 до 3,6),

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
Зам. начальника отдела  
Светлана Владимировна  
"31" марта 2020 г.

линолевой (C<sub>18:2</sub>) к миристиновой (C<sub>14:0</sub>) – 18,3 (нормативное значение – от 0,1 до 0,5), сумма олеиновой (C<sub>18:1</sub>) и линолевой (C<sub>18:2</sub>) к сумме лауриновой (C<sub>12:0</sub>), миристиновой (C<sub>14:0</sub>), пальмитиновой (C<sub>16:0</sub>) и стеариновой (C<sub>18:0</sub>) – 1,4 (нормативное значение – от 0,4 до 0,7) не соответствует требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел II п.5, раздел III п.6 п/п. г), ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» (п.5.1.6, таблица 3, п.5.1.7, таблица 4, приложение Б, таблица Б.1., п.7.17.5.2.).

**Выводы:** на основании анализа результатов лабораторных исследований образец: «Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное», м.д.ж. 82,5%, высший сорт», фасованного в кашированную фольгу по 200гр., дата изготовления: 04.01.2020г., изготовитель: ООО «АМК» (адрес: 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский р-н, г. Дмитров, Внуковская ул., д.66), место отбора: ЛОГБУ «Киришский КЦСОН» (адрес: 187110, Ленинградская область, г. Кириши, бр. Молодежный, д.14) **НЕ СООТВЕТСТВУЕТ (СООТВЕТСТВУЕТ)** требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» (раздел II п.5, раздел III п.6 п/п. г), ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» (п.5.1.6, таблица 3, п.5.1.7, таблица 4, приложение Б, таблица Б.1) по показателям: массовая доля влаги, массовая доля жира, соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот молочного жира и жирно-кислотному составу молочного жира коровьего молока.

В соответствии п. 7.17.5.2 ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» доставленная проба фальсифицирована жирами немолочного происхождения.

Основанием выполненной санитарно-эпидемиологической экспертизы является Закон РФ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ, Приказ Роспотребнадзора РФ № 224 от 19.07.07 г. «О санитарно-эпидемиологический экспертизах, обследованиях, исследованиях, измерениях и токсикологических, гигиенических и иных видах осмотров».

Эксперт: врач по общей гигиене  
сертификат специалиста №017804 0015679

Кукушкин А.В.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области  
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**  
Юридический адрес: 192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д.27, телефон, факс: (812) 448-05-11, ОКПО 76235007, ОГРН 1057803924661, ИНН/КПП 7811153258/78110001

Аттестат аккредитации  
№ RA.RU.510105



ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ КОД ФЛС  
160153\* **ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 2593 от 3 февраля 2020г.

Организация-заявитель

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе  
Ленинградская область, г. Кириши, ул. Советская, д. 6.

и его юридический адрес

Основание для исследования

Наименование образца (пробы)

Поручение № 05 от 21.01.2020г.

Масло сладко-сливочное несоленое "Традиционное" с м.д.ж. 82,5% высшего сорта, фасованное в кашированную фольгу по 200 г. Изготовитель: ООО "АМК", Россия, Московская обл., г. Дмитров, ул. Внуковская, д. 66. Количество: 200 гр. Дата изготовления: 04.01.2020г. Срок годности и условия хранения: при температуре от +1 гр.С. до +5 гр.С. - 35 суток, при температуре от -9 гр. С. до -3 гр.С. - 60 суток, при температуре от -18 гр.С. до -14 гр.С. - 120 суток. Изготовлено по НД: ГОСТ 32261-2013.

Место отбора

ЛОГБУ "Киришский КЦСОН", Ленинградская обл, Киришский р-н, г. Кириши, бульвар Молодежный, д. 14.

Акт отбора пробы (образца)

Протокол взятия проб и образцов от 29.01.2020г.

Дата и время отбора пробы

29.01.2020 14:30

Дата и время доставки пробы

31.01.2020 11:30

Документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний)

ГОСТ 32261-2013 "Масло сливочное. Технические условия";  
ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции".

Код пробы (образца)

2593.01.20

Дополнительные сведения

Проба отобрана ведущим специалистом-экспертом Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе Прехоровой А.Н., доставлена автотранспортом в сумке-холодильнике.

Лицо ответственное за оформление протокола:

Ю.Н.Фоменок

Точность измерений соответствует точности на методы испытаний, предусмотренной нормативной документацией. Результаты исследований распространяются на образцы, представленные на исследование. Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично или полностью без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области"

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Зам. начальника отдела  
санитарного надзора  
Стрежнева И.И.  
"31" марта 2020


**Физико-химические исследования**

Дата проведения исследований (испытаний): начало 31.01.2020 окончание 03.02.2020


№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Нормативные документы на методы исследований
1.	C <sub>12:0</sub> масляная	%	не обнаружено	2,4-4,2	ГОСТ 31663-2012
2.	C <sub>14:0</sub> капроновая	%	не обнаружено	1,5-3,0	ГОСТ 31663-2012
3.	C <sub>16:0</sub> каприловая	%	0,1	1,0-2,0	ГОСТ 31663-2012
4.	C <sub>18:0</sub> каприновая	%	0,1	2,0-3,8	ГОСТ 31663-2012
5.	C <sub>10:1</sub> деценивая	%	не обнаружено	0,2-0,4	ГОСТ 31663-2012
6.	C <sub>12:1</sub> лауриновая	%	1,1	2,0-4,4	ГОСТ 31663-2012
7.	C <sub>14:1</sub> миристиновая	%	1,2	8,0-13,0	ГОСТ 31663-2012
8.	C <sub>16:1</sub> миристиленовая	%	не обнаружено	0,6-1,5	ГОСТ 31663-2012
9.	C <sub>16:0</sub> пальмитиновая	%	34,8	21,0-33,0	ГОСТ 31663-2012
10.	C <sub>18:1</sub> пальмитолеиновая	%	0,1	1,5-2,4	ГОСТ 31663-2012
11.	C <sub>18:0</sub> стеариновая	%	4,5	8,0-13,5	ГОСТ 31663-2012
12.	C <sub>18:1</sub> олеиновая	%	35,3	20,0-32,0	ГОСТ 31663-2012
13.	C <sub>18:2</sub> линолевая	%	21,9	2,2-5,5	ГОСТ 31663-2012
14.	C <sub>18:3</sub> линоленовая	%	0,2	До 1,5	ГОСТ 31663-2012
15.	C <sub>20:0</sub> арахиновая	%	0,3	До 0,3	ГОСТ 31663-2012
16.	C <sub>22:0</sub> бегеновая	%	0,2	До 0,1	ГОСТ 31663-2012
17.	Прочие кислоты	%	0,5	4,0-6,5	ГОСТ 31663-2012

Соотношения метиловых эфиров жирных кислот молочного жира коровьего молока	Соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот в исследуемой пробе	Границы соотношений массовых долей метиловых эфиров жирных кислот в молочном жире коровьего молока
Пальмитиновой (C16:0) к лауриновой (C12:0)	31,6	от 5,8 до 14,5
Стеариновой (C18:0) к лауриновой (C12:0)	4,1	от 1,9 до 5,9
Олеиновой (C18:1) к миристиновой (C14:0)	29,4	от 1,6 до 3,6
Линолевой (C18:2) к миристиновой (C14:0)	18,3	от 0,1 до 0,5
Суммы олеиновой (C18:1) и линолевой (C18:2) к сумме лауриновой (C12:0), миристиновой (C14:0), пальмитиновой (C16:0) и стеариновой (C18:0)	1,4	от 0,4 до 0,7

И.о. заведующей санитарно-гигиенической лабораторией



М.Г. Яманкина

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Зам. начальника отдела  
санитарно-гигиенической  
службы ИСЗС Ч.П.  
"31" января 2020 



Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области»  
 Адрес места нахождения юридического лица: 192029, Россия, город Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27  
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах»  
 АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)  
 Адрес места осуществления деятельности: 187110, Россия, Ленинградская область, Киришский район,  
 город Кириши, ул. Советская, д. 6, тел/факс: +7(813-68)-271-89

Уникальный номер записи  
 об аккредитации в реестре  
 аккредитованных лиц  
 РОСС RU.0001.513526

Дата внесения сведений в  
 реестр аккредитованных  
 лиц: 20.08.2015  
 Срок действия  
 аккредитации: бессрочно



В. Кукушкин

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ К.446.20/1 от 03.02.2020

Наименование предприятия, организации (заказчик):	Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе
Юридический адрес заказчика:	192029, г. Санкт-Петербург, ул. Ольминского, д. 27
Основание для проведения исследований:	Поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе № 05 от 21.01.2020г.
Описание и однозначная идентификация образца (пробы):	Масло сладко-сливочное несоленое «Традиционное» Массовая доля жира: 82,5%, высший сорт, фасованное в кашированную фольгу по 200гр. Дата изготовления: 04.01.2020г. Условия хранения и сроки годности: при температуре (3±2)°С-35 суток, минус (6±3)°С – 60 суток, минус (16±2)°С – 120 суток и относительной влажности не более 90%. После вскрытия хранить в холодильнике. Изготовитель: ООО «АМК», 141800, РФ, Московская обл., Дмитровский район, г. Дмитров, Внуковская ул., д. 6б.
Место осуществления отбора образцов (проб):	Ленинградская область, г. Кириши, бр. Молодежный д.14, ЛОГБУ «Киришский КЦСОН», холодильная камера в складском помещении.
Акт отбора образцов (проб):	№ 85 от 27.01.2020
Документы, устанавливающие правила и методы отбора образцов (проб):	ГОСТ 26809.2-2014 «Молоко и молочные продукты. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 2. Масло из коровьего молока, среды, сыры и сырные продукты, плавленые сыры и плавленые сырные продукты».
Сведения об условиях окружающей среды при отборе образцов (проб):	указаниями не предусмотрено
Дата и время отбора образца (пробы):	27.01.2020 13.00
Дата и время доставки образца (пробы) в ИЛЦ:	27.01.2020 13.20
Цель отбора образца (пробы):	контрольно-надзорные мероприятия.
Образец (пробу) отобрал и доставил (проботборщик):	ведущий специалист-эксперт Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Киришском районе Прохорова А.Н. в присутствии лаборанта филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киришском и Тосненском районах» Пааловой Л.Н.
Условия доставки образцов (проб):	автотранспорт, сумка холодильник (+5 °С (термометр ТСЖ-Х-№2 зав. №52032, первичная поверка до 10.2021 г.)
Сведения об условиях окружающей среды при проведении исследований:	указаниями не предусмотрено
Документы устанавливающие требования безопасности к объекту регулирования:	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 033/2013, принятый Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 09. 10.2013 г. № 67, ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное Технические условия»

Протокол лабораторных исследований (испытаний) №446.20/1 от 03.02.2020  
 Протокол составлен в 2-х экземплярах

Страница 1 из 2

**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Зам. начальника отдела  
 санитарного надзора  
 Стрельцова Н.И.  
 "31" марта 2020

Сведения об используемом оборудовании:	указаниями не предусмотрено
Дополнительные сведения:	результаты исследований распространяются на образец (пробу), представленный на исследование. Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично.

Санитарно-гигиенические исследования.

Код пробы (образца): К.446.20/1.С

Дата проведения исследований:  
Начало: 03.02.2020г. 08.00

Окончание: 03.02.2020г. 16.00

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований	Допустимые уровни	НД на методы исследований
Массовая доля влаги	%	22,5±0,4	Не более 16,0	ГОСТ Р 55361-2012
Массовая доля жира	%	72,0±1,3	Не менее 82,5	ГОСТ Р 55361-2012

Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией:

*Л.А. Дроганова*

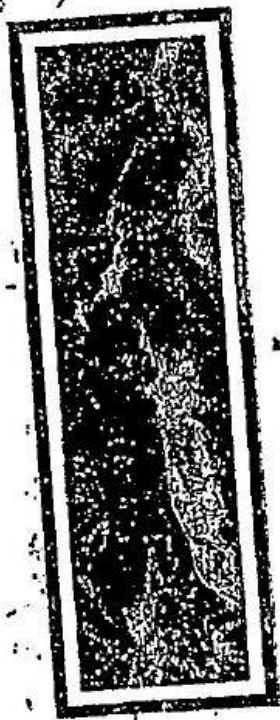
Лицо, ответственное за оформление протокола (лаборант):

*В.С. Запольская*

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Зам. начальника отдела  
санитарного надзора  
Стрелковская И.И.  
"31" марта 2020 г.



Основная информация: при температуре хранения в холодильнике (от 0 до +4°C) срок годности - 30 суток, при температуре хранения в холодильнике (от 0 до +4°C) срок годности - 30 суток, при температуре хранения в холодильнике (от 0 до +4°C) срок годности - 30 суток.



82,5% жирности

**Масло**  
Традиционное  
сладко-сливочное

AMK

ГОСТ 32261-2013



Изготовитель: АО «АМК», 141800, РФ, Московская обл., г. Дмитров, ул. Внуковская, д. 86.  
 С: 000 «Внуковский масло-жировой комбинат», 141800, РФ, Московская обл., г. Дмитров, ул. Внуковская, д. 66, площадь  
 Изготовлено по заказу: ООО «Прод Астель», РФ, 129626, г. Москва, ул. 3-я Мятлищанская, д. 6 с. 60, Тел./Факс: 8-495-101-95-69  
 Info@prodastel.ru; www.prodastel.ru. Принятие претензий на территории РФ по тел: 8-495-101-95-68. Продукция изготовлена  
 в соответствии с ТУ 053/2013 Технического союза «О безопасности молока и молочной продукции»  
 Масло сладко-сливочное маслоное «Традиционное», и.д.ж. 82,5%, сорт высший.  
 Состав: изготовлено из пастеризованных сливок. Сорт высший. Пищевая ценность в 100 г продукта: жира - 82,5 г, углеводов  
 0,0 г, белков - 0,6 г. Энергетическая ценность - 3137 кДж / 746 ккал. Массовая доля жира - 82,5%.

04.01.2020(A)EAC  
 Масса нетто 200гр

**КОПИЯ ВЕРНА!**  
 Зап. начальница отдела  
 селекционного центра  
 Стрелникова В.И.  
 "ЗН" Московской обл.

Статус: погашено

Форма № 2

## Ветеринарное свидетельство

№ 3935666571 от 13.01.2020  
12:17:50 МСК

**Отправитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРСПЕКТИВА", ИНН: 4702018060, ТИН: № ДРН-016377 от 13.01.2020 г.  
наименование и адрес предприятия-отправителя

ООО "Перспектива" (187406, РФ, Ленинградская обл., Волховский район, г. Волхов, Волховский пр-кт, д. 9)  
наименование и адрес предприятия-отправителя

**Получатель:** Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение "Киришский комплексный центр социального обслуживания населения", ИНН: 4708003510  
наименование и адрес предприятия-получателя

Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение "Киришский комплексный центр социального обслуживания населения" (187110, РФ, Ленинградская обл., Киришский район, г. Кириши, Молодежный б-р, д. 14)  
наименование и адрес предприятия-получателя

**Продукция:** Масло Традиционное 82,5% АМК, 200 гр, 6 кг  
наименование и объем продукции

Коробка, картонная, 5 шт.  
наименование и количество единиц упаковки

**Производитель:** Общество с ограниченной ответственностью "АМК" (РФ, Московская обл., Дмитровский район, г. Дмитров, Внуковская ул., д. 66)  
наименование и название предприятия-производителя

4 630 019 011 009  
идентификационный номер и форма упаковки

11.01.2020  
дата выдачи ветеринарного свидетельства

Лабораторные исследования: не проводились

Подвергнута ветеринарно-санитарной экспертизе в полном объеме  
Маршрут следования: а/м 0481кс 47 - 187406, РФ, Ленинградская обл., Волховский район, г. Волхов, Волховский пр-кт, д. 9 - 187110, РФ, Ленинградская обл., Киришский район, г. Кириши, Молодежный б-р, д. 14.  
ТИН: № ДРН-016377 от 13.01.2020 г. Способ хранения при перевозке: охлаждаемые  
Цель: реализация в пищу людям  
Местность благополучна по заразным болезням животных  
Входящий ВСД: № 3935582223 от 13.01.2020 12:09:09 МСК. Производственный ВСД: № 3918434918 от 11.01.2020



ВСД выдал:  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРСПЕКТИВА"  
(Ленинградская область)  
Смирнов И.А.

4FF0-B71C-76C4-48C2-821B-9747-7A0B-9D8F

КОПИЯ ВЕРНА  
Этот документ является  
самостоятельным документом  
Стрельникова Л.И.  
"3" января 2020

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области  
ОКПО 74848558, ОГРН 1057810017033,  
ИНН/УСН 7811312042/781101001  
ул. Ольминского, д. 27, г. Санкт-Петербург, 192029  
тел.: 365-18-00, факс 365-18-00  
E-mail: lenobl@47.gosspotrebnadzor.ru

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области в Кировском районе

187110, Ленинградская область, г. Кириши, ул. Советская, д.6 тел./факс 242-42 e-mail kirishi@47.gosspotrebnadzor.ru

ПРОТОКОЛ

взятия проб и образцов

"24" января 2020 г. МНБЧ "Фирменный АРЕНА" (место и время составления) взавосомиснут

Должностным(ными) лицом (ами) Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области в Кировском районе Владимир Сергеевич - Джанит Фролова А.А.  
(должность, фамилия, инициалы должностного лица, составившего протокол, указать район)

Руководствуясь требованиями ч.3 ст.16 Федерального закона от 26.12.2008г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля(надзора) и муниципального контроля» в связи с проведением проверки в отношении Муниципальной области государственное предприятие "Фармацевты"

Наименование предприятия, юридического лица Камышевский центр социальной безопасности (МНБЧ) "Фармацевты" АООП  
Юридический адрес ИННО, Ленинградская обл., г. Кириши, бу. Морозовский, д.14

Фактический адрес 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, бу. Морозовский, д.14  
ИНН 47 08 00 351С

на основании распоряжения руководителя (заместителя руководителя) Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области Менделеев В.А. от 04.01.2020г. № ИТ-01-05/20  
(фамилия, инициалы)

в присутствии представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя)


Сергей Владимирович Ташинин Владимир Давыдов  
(должность, фамилия, имя, отчество)

**РОССИЯ** **ВЕРИ**  
Зам. начальника отдела  
Секретарь отдела  
"4" марта 2020 АВ

**КОПИЯ ВЕРНА**  
Зач. инициальная сторона  
состоятельного шрифта  
Стрелкова И.И.  
№ 21 от 2008-12-20

которому разъяснены права лица, в отношении которого осуществляется государственный контроль (надзор), предусмотренные ст. 21 Федерального закона от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», а именно:

- 1) непосредственно присутствовать при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля, давать объяснения по вопросам, относящимся к предмету проверки;
- 2) получать от органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, их должностных лиц информацию, которая относится к предмету проверки и предоставлению должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, согласии или несогласии с ними, а также с отдельными действиями лица, подлежащего действию (бездействию) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, организации муниципального контроля, полиции за собой нарушение прав юридического лица, выдающего действие (бездействие) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), в административном и (или) судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 3) знакомиться с результатами проверки и указывать в акте проверки о своем ознакомлении с результатами проверки, согласии или несогласии с ними, а также с отдельными действиями должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, организации муниципального контроля, полиции за собой нарушение прав юридического лица, подлежащего действию (бездействию) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), в административном и (или) судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 4) обжаловать действия (бездействие) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, организации муниципального контроля, полиции за собой нарушение прав юридического лица, подлежащего действию (бездействию) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), в административном и (или) судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 5) приносить Уполномоченного при Президенте Российской Федерации по защите прав предпринимателей либо уполномоченного по защите прав предпринимателей в субъекте Российской Федерации к участию в проверке.

  
(подпись)  
А. А. Расseyев А. А.  
(фамилия, инициалы предпринимателя)  
корпусного лица, индивидуального предпринимателя

с участием представителей экспертной организации филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Киршиском и Тосненском районах»

Маборава Л.И. Лаврова Л.И.

(должность, фамилия, инициалы)

Произведен отбор проб образцов продукции

Адрес места отбора образцов ТНПО Ленинградская обл., г. Тучинский, д.р. Монархаевы, 9.14

Место отбора (холодильный стеллаж в торговом зале, холодильная камера в складском помещении и др.) Холодильная камера в складском помещении

Дата и время отбора проб 21.01.2009. 13:40:00 09 минут

Результат наружного осмотра партии (упаковка, маркировка)

1) Упаковка: 10 упаковок, АД «Белос-Курские» для «Ситенерс-Фудс» ООО, г. Курск - 1,5 кг.

1) Масло сливочное «Бит» 1/2 кг - 1 шт. «Бит» 1/2 кг - 1 шт. «Бит» 1/2 кг - 1 шт.

1) Масло сливочное «Бит» 1/2 кг - 1 шт. «Бит» 1/2 кг - 1 шт. «Бит» 1/2 кг - 1 шт.

Цель исследования: установление соответствия/несоответствия ТР ТС, ГОСТ, ТУ и др. требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции». Технические условия: ГОСТ 3164-10. Наименование: Масло сливочное «Бит» 1/2 кг. Место отбора: Холодильная камера в складском помещении. Дата отбора: 21.01.2009. Время отбора: 13:40:00. Адрес отбора: Ленинградская обл., г. Тучинский, д.р. Монархаевы, 9.14. Состав отбора: 10 упаковок, АД «Белос-Курские» для «Ситенерс-Фудс» ООО, г. Курск - 1,5 кг.

б/исп №1 д.к. 23.09.16. (вакцинация - для профилактики чумы, туляремии и скарлатины и для профилактики холеры). Для проведения экспертизы в Центральную санитарно-эпидемиологическую станцию Российской Федерации, направлена 07.10.2019 г. (указать наименование продукции)

Пробы отобраны в соответствии с М 51904-2012 пункт 26809.1. пункт 26809.2. Мет 31861-2019, мет 31942-2012 ММ 2037-19; ММ 4.2.3019-2019; ММ 9.40/2805

для проведения экспертизы:

№ п/п	Наименование вида продукции, наименование продукции на этикетке, составные; наименование в качестве проб (образцов), среды и др.*	Наименование изготовителя, наименование юридического и фактического адреса; НДС на продукцию	Дата и время изготовления/сроки годности	Вид потребительской (промышленной или взвешиваемой) упаковки (размер партии при получении, размер партии на момент отбора образцов; единицы измерения партии)	Масса транспортной упаковки; величина партии (размер партии при получении, размер партии на момент отбора образцов; единицы измерения партии)	Условия хранения, заявления о готовности к отбору	Условия хранения на момент отбора пробы (температура в воздухе, относительная влажность)	Необходимо провести исследование на соответствие — указать пункты НД, наименования и показатели	Информация о товаросопроводительных документах (наименование документа, номер, дата)
01	Мяса 1/2, заморожен.	И.И. Власов-Туркестанский-Мясной комбинат №1 (Уфа) ООО	08.08.2019 08.07.2019	Кубок, 1 кг уп.	Кубок, 1 кг уп.	Температура хранения: -18°C		ТР ЕАЭС 007/2016, 0 Мет. 31861 и Мет. 31942.	М 291 от И.И. Власов

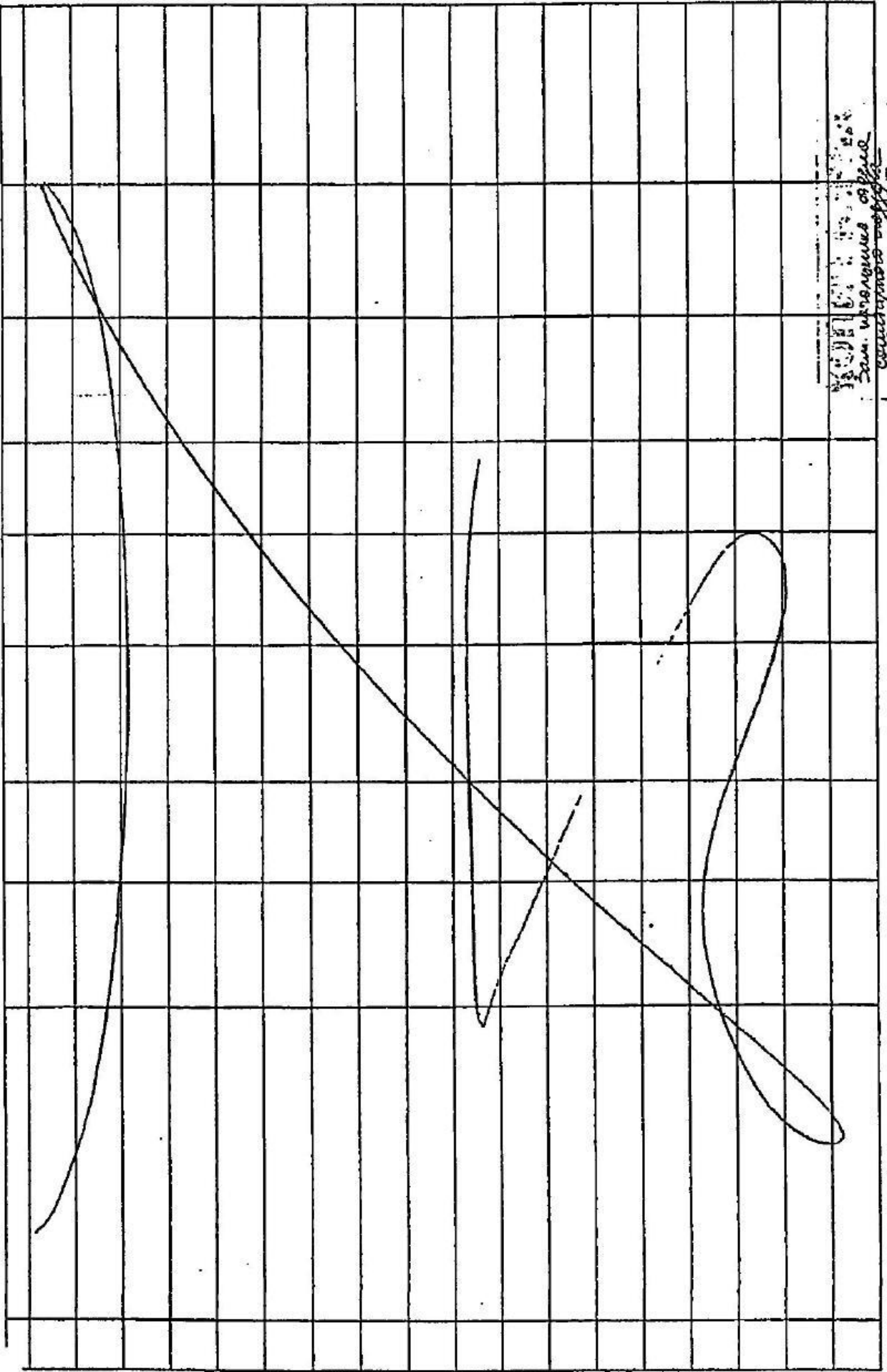
\* Описание товара, внешний вид, фирменный знак, клеймо изготовителя и страны изготовления, тип, марка, модель, серия, номер; вид среды, точка отбора.

КОПИЯ ВЕРНА  
Зачищено оригиналом  
Штамп издательства  
"И" издательство  
Стороженко И.П.

2	Масло кустовое улицы Боровая, д. 1. Ю. З.	д. 10. 19 д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
3	Масло травянистое д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
4	СМ БТБП + СМ ПЗ - мучное д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
5	Сливки деревенские д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
6	ВЛМБ (сливочная вода мучная) - 1	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.
	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.	д. 1. Ю. З.

ВЕРИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР  
 «З» МВД РФ  
 30-й территориальный отдел  
 МВД РФ по Северо-Кавказскому округу  
 12-11-2010





Sam. W. ...  
C. ...  
" 21" 72"

Отобранные пробы (образцы)

(являются/не являются опасными, скоропортящимися,

если опасность существует - указать вид опасности, для скоропортящихся указать сроки и условия хранения)

Отобранные и контрольные образцы упакованы, опечатаны бумажными пломбами в соответствии с ГОСТ 18677-73.

Условия доставки (помещены в сумку - холодильник, термоконтейнер с хладагентом).  
(нужное подчеркнуть)

Температура в термоконтейнере при закладывании пробы +5 °C - 10 °C ТТМ-Х-Н2, зав. № 152032 № - 75259  
(указать температуру, марку термометра, № термометра)

Способ и условия транспортировки (автоперевозка или др. для охлажденной/замороженной продукции, особые условия и пр.)

Контрольные образцы отобраны (не отобраны).  
(нужное подчеркнуть)

До окончания исследований контрольные образцы находятся на временном хранении

ИИИО г. Бишкек, Б-1, Исследовательский центр, ул. Мухоморова, 9/14, ИИИО "Капитал" (место временного хранения)  
"Капитал" - организатор хранения

До получения результатов экспертизы контрольные образцы реализации не подлежат.

В ходе взятия проб и образцов применялись способы фиксации вещественных доказательств:

фотофиксация

(указываются конкретные способы фиксации: фото- и видеозапись и иные установленные способы)

Участствующим (присутствующим) при отборе объявлено о применении технических средств.

К протоколу прилагаются: декларация о верности сведений № ЕАЭС N RU Д-РУ.АХЗД.В.0046210, НЕАЭС N RU.А-РУ.Нарк.  
№ 1696-Х/19 бет. св. № N 3935-6686/1 от 14.01.2020, № 2908150 КН1 от 10.01.2020, № 9894884025 от 09.01.2020, ТТМ N 2910510.01.2020  
Протокол оформлен в двух экземплярах. Записано правильно. № 9894884025 от 09.01.2020, № 2908150 КН1 от 10.01.2020, № 9894884025 от 09.01.2020, ТТМ N 2910510.01.2020

Заявления, замечания присутствующих лиц:

У. Усенов

Указать содержание и фамилию, инициалы лица, сделавшего заявление или замечание, если есть предложение - указать)

Настоящий протокол составлен в 2 экз. на 4 листах

Протокол составлен:

Врученый специалист - Александр Александрович  
(должность, фамилия, инициалы должностного лица, подпись)

Присутствующие (участвующие) лица:

Лицо, у которого произведено взятие проб и образцов (его законный представитель):

С протоколом ознакомлен и копию настоящего протокола получил представитель предприятия

09.08.2020 г.  
(дата получения копии протокола)

С. С. Смирнов  
(подпись) (фамилия, инициалы)

С. С. Смирнов  
(подпись или отписка от подписи) (фамилия и инициалы)

С. С. Смирнов  
(фамилия, инициалы) (подпись)

Итого: 7 листов  
Зам. начальника отдела  
санитарно-эпидемиологической службы  
"М" № 100

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области

ОКПО 74848958, ОГРН 1057810017033,  
ИНН/КПП 781131204/2781101001  
ул. Ольгинского, д.27, г. Санкт-Петербург, 192029  
тел.: 365-18-00, факс 365-18-00  
E-mail: kirobi@47.gosptrebnadzor.ru

Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области в Киришском районе

187110, Ленинградская область, г. Кириши, ул. Советская, д.6 тел./факс 242-42 e-mail kirobi@47.gosptrebnadzor.ru

### ПРОТОКОЛ

взятия проб и образцов

"29" января 2020 г.  
(дата составления)

№1564, Киришский район " 14 часов 30 минут  
(место и время составления)

Должностным(ными) лицом (ами) Территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ленинградской области в Киришском районе Кириши выполняет - эксперт Александр Д.А.  
(должность, фамилия, инициалы должностного лица, составившего протокол, указать район)

Руководствуясь требованиями ч.3 ст.16 Федерального закона от 26.12.2008г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля(надзора) и муниципального контроля» в связи с проведением проверки в отношении

Наименование предприятия, юридического лица Муниципальное предприятие "Киришский комбинат"  
Юридический адрес 19110, Ленинградская обл., г. Кириши, б/н Молодежный, 9.14

Фактический адрес 187110, Ленинградская обл., г. Кириши, б/н Молодежный, 9.14  
ИНН 4701061510

на основании распоряжения руководителя (заместителя руководителя) Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области  
Савельев С.А. от 09.01.2020 № 44-01-06/20  
(фамилия, инициалы)

в присутствии представителя юридического лица (индивидуального предпринимателя)

Ирина Юрьевна

(должность, фамилия, имя, отчество)

Самостоятельно

21 января 2020 г.

**КОПИЯ БИЛЕТ**  
 Вам выдано шифрованное  
 свидетельство  
 № 1033/2013  
 "01" ноября 2013

которому разъяснены права лица, в отношении которого осуществляется государственный контроль (надзор), предусмотренные ст. 21 Федерального закона от 26.12.2008 г. № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля», а именно:

- 1) непосредственно присутствовать при осуществлении государственного контроля (надзора), давать объяснения по вопросам, относящимся к предмету проверки;
- 2) получить от органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля, их должностных лиц информацию, которая относится к предмету проверки и представление которой предусмотрено настоящим Федеральным законом;
- 3) знакомиться с результатами проверки и указывать в акте проверки о своем согласии или несогласии с результатами проверки, согласии или несогласии с отдельными действиями должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органа муниципального контроля;
- 4) обжаловать действия (бездействие) должностных лиц органа государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля, повлекшие за собой нарушение прав юридического лица, индивидуального предпринимателя при проведении проверки, в административном и (или) судебном порядке в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- 5) прилагать Уполномоченного при Президенте Российской Федерации по защите прав предпринимателей либо уполномоченного по защите прав предпринимателей в субъекте Российской Федерации к участию в проверке.

  
 (подпись)  
Г. Г. Герасимов С. Ю.  
 (Фамилия, инициалы, отчество)  
 должностного лица, индивидуального предпринимателя

с участием представителей экспертной организации филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области в Кириновском и Тосненском районах»

Иванов А. Н.  
 (должность, фамилия, инициалы)

Произведен отбор проб образцов продукции

Адрес места отбора образцов 181110, Ленинградская обл., г. Курши, б-ль Мандаринный, д. 14

Место отбора (холодильный стеллаж в торговом зале, холодильная камера в складском помещении и др.) Холодильная камера в овощной комнате, холодильная камера для хранения сырных изделий

Дата и время отбора проб 29.01.2013г. 14 часов 30 минут.

Результат наружного осмотра партии (упаковка, маркировка)

1) Мясо фаршированное 74,5% - 1уп., ДД, АМК", РР, Мясо консервы сол. г. Рашинское, дозф.

(Описать упаковку и маркировку каждого образца)

Цель исследования: установление соответствия/несоответствия ТР ТС, ГОСТ, ТУ и пр.

1. Терминология мясного фаршированного мяса и мясной продукции
2. СанПиН 2.8.259-15. Санитарно-эпидемиологические требования к производству и организации работы пищевой организации для детей - список и др.

**КОПИЯ ВЕРНА**  
 Зашифровано  
 Стрелникова И.И.  
 "2" июля 2010 г.

(указать наименование полностью)

Пробы отобраны в соответствии с

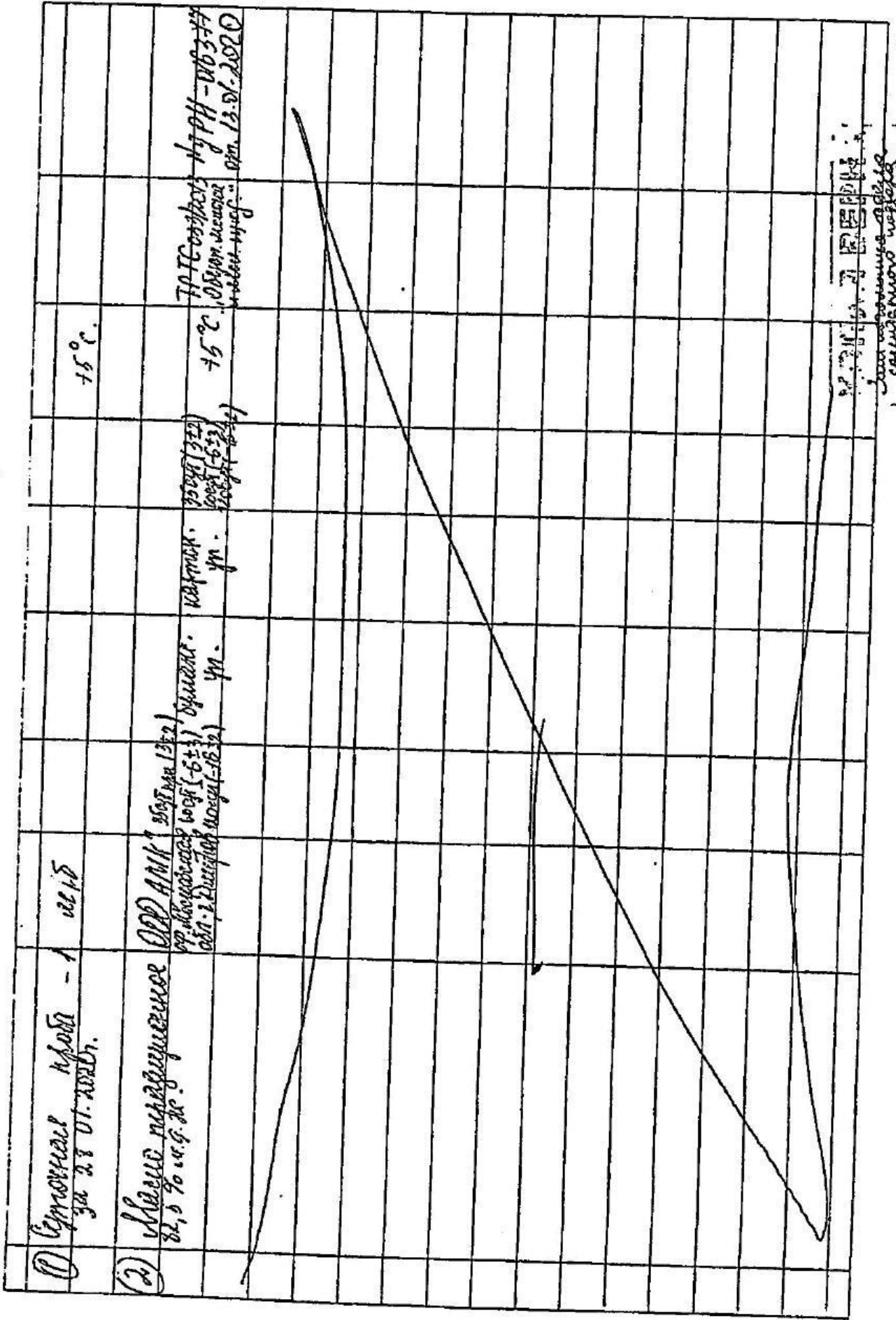
станд. 28809-2, МУ 1-10/3805, ГОСТ 31904 - 2012

(указать НДС на отбор продукции(образцов))

для проведения экспертизы:

№ п/п	Наименование вида продукции, наименование продукции на этикетке, состояние; наименование в качестве проб (образцов), среды и др.*	Наименование изготовителя, наименование, юридический и фактический адрес; НДС на продукцию	Дата и время изготовления/сроки годности	Вид потребительской коды (промышленная или аграрная продукция)	Масса транспортной упаковки; величина партии (размер партии) при получении, размер партии на момент отбора образцов; единицы измерения	Условия хранения, выявленные отклонения	Условия хранения на момент отбора пробы (температура, влажность, относительная влажность)	Необходимо провести исследование на соответствие – указать пункты НД, наименования показателей	Информация о сопроводительных документах (наименование документа, номер, дата)

\* Отслеживаются товар, внешний вид, фирменный знак, клеймо изготовителя и страны изготовления, тип, марка, модель, серия, номер; вид среды, точка отбора.



(1) Температурный ход - 1 м.с.15  
за 28 ст. работы.

(2) Вращение парового двигателя  
21,5 % к.с. к.с.

ДП АМК" 507 мм (372)  
сп. вращающ. вост. (-5±3) минут.  
507 (-5±3)  
507 (-5±3)

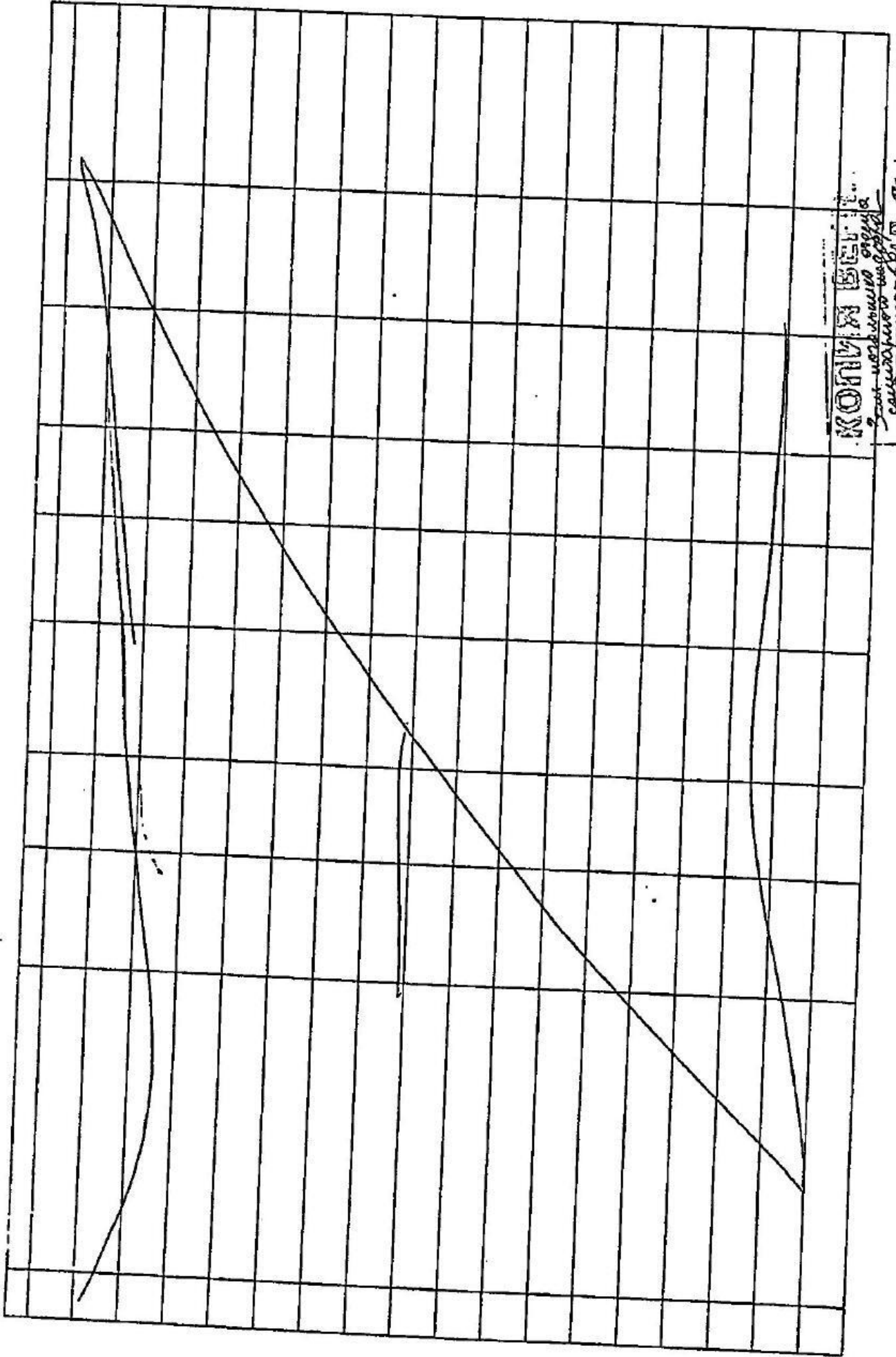
вращающ. вост. (-5±3)  
507 (-5±3)  
507 (-5±3)

$25^{\circ}\text{C}$

Т.П.С. работы 17.01.19 - 17.02.19  
Объем работы  
вращающ. вост. (-5±3)  
507 (-5±3)  
507 (-5±3)

17.01.19 17.02.19

Оформлено в 18  
" 81" 2010



КОННА БЕЛ...

Содержание...

Список...

"21" июня 2020



Отобранные пробы (образцы)

(являются/не являются опасными, скоропортящимися,

если опасность существует - указать вид опасности, для скоропортящихся указать сроки и условия хранения)

Отобранные и контрольные образцы упакованы, опечатаны бумажными пломбами в соответствии с ГОСТ 18677-73.

Условия доставки (помещены в сумку - холодильник, термоконтейнер с хладагентом).  
(нужное подчеркнуть)

Температура в термоконтейнере при складывании проб 15°C, ТТХ-А №2, №8 N 62032, N 45259  
(указать температуру, марку термометра, № термометра)

Способ и условия транспортировки (автотранспорт или др. для охлажденной/замороженной продукции; особые условия и пр.)

(вписать иное)

Контрольные образцы отбирались (не отбирались).  
(нужное подчеркнуть)

До окончания исследований контрольные образцы находятся на временном хранении

в ИЛС г. Кыштым, Бр. Мазуровский, д. 14, ИЛС, Кыштымский ФАПН, Космическая камера  
(место временного хранения)

До получения результатов экспертизы контрольные образцы реализации не подлежат.

В ходе взятия проб и образцов применялись способы фиксации вещественных доказательств:

фотографирование

(указываются конкретные способы фиксации: фото- и видеозапись и иные установленные способы)

Участвующим (присутствующим) при отборе объявлено о применении технических средств.

К протоколу прилагаются: Умелая И.О. Фотофиксация о соответствии БАР №RU А-801.Н.з.в. В. 16967/19, вст. ебвсг - во N 3935 666 571

Об. 13.01.2020, №ФРН - 016377 от 13.01.2020.

Протокол прочитан вслух должностным лицом. Записано правильно.

Заявления, замечания присутствующих лиц:

нет

(указать содержание и фамилию, инициалы лица, сделавшего заявление или замечание, если есть предложение - указать)

Настоящий протокол составлен в 2 экз. на 7 листах

Протокол составил:

**КОПИЯ ПРОТОКОЛА**  
Зам. начальника отдела  
содержимого объектов  
С.И. ПИРОВА  
"21" марта 2020

Ведущий инженер-технолог Трехостов А. П.

(должность, фамилия, инициалы должностного лица, подпись)

Присутствующие (участвующие)  
лица:

А. П. Трехостов  
(подпись) (фамилия/инициалы)

Лицо, у которого произведено  
взятие проб и образцов (его  
законный представитель):

А. П. Трехостов  
(подпись для отчета от подписки) (фамилия и инициалы)

С протоколом ознакомлен и копию  
настоящего протокола получил  
представитель предприятия

А. П. Трехостов  
(фамилия, инициалы) (подпись)

29 августа 2020 г.  
(дата получения копии протокола)

МОУ ВБП  
Зам. начальника отдела  
санитарно-эпидемиологического надзора  
"З" № 21" марта 2020

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

630212	22369972	22369972	22369972	22369972
02369972	22369972	22369972	22369972	22369972
02369972	22369972	22369972	22369972	22369972
02369972	22369972	22369972	22369972	22369972

№ п/п	наименование	ед. изм.	количество	цена	сумма
1	материалы	кг	60000	458	27300
2	материалы	кг	60000	393	23580
3	материалы	кг	3000	130	390
4	материалы	кг	2000	728	8736
5	материалы	кг	2000	458	9160
6	материалы	кг	2000	393	7860
7	материалы	кг	2000	130	2600
8	материалы	кг	2000	728	14560
9	материалы	кг	2000	458	9160
10	материалы	кг	2000	393	7860
11	материалы	кг	2000	130	2600
12	материалы	кг	2000	728	14560
13	материалы	кг	2000	458	9160
14	материалы	кг	2000	393	7860
15	материалы	кг	2000	130	2600
16	материалы	кг	2000	728	14560
17	материалы	кг	2000	458	9160
18	материалы	кг	2000	393	7860
19	материалы	кг	2000	130	2600
20	материалы	кг	2000	728	14560
21	материалы	кг	2000	458	9160
22	материалы	кг	2000	393	7860
23	материалы	кг	2000	130	2600
24	материалы	кг	2000	728	14560
25	материалы	кг	2000	458	9160
26	материалы	кг	2000	393	7860
27	материалы	кг	2000	130	2600
28	материалы	кг	2000	728	14560
29	материалы	кг	2000	458	9160
30	материалы	кг	2000	393	7860
31	материалы	кг	2000	130	2600
32	материалы	кг	2000	728	14560
33	материалы	кг	2000	458	9160
34	материалы	кг	2000	393	7860
35	материалы	кг	2000	130	2600
36	материалы	кг	2000	728	14560
37	материалы	кг	2000	458	9160
38	материалы	кг	2000	393	7860
39	материалы	кг	2000	130	2600
40	материалы	кг	2000	728	14560
41	материалы	кг	2000	458	9160
42	материалы	кг	2000	393	7860
43	материалы	кг	2000	130	2600
44	материалы	кг	2000	728	14560
45	материалы	кг	2000	458	9160
46	материалы	кг	2000	393	7860
47	материалы	кг	2000	130	2600
48	материалы	кг	2000	728	14560
49	материалы	кг	2000	458	9160
50	материалы	кг	2000	393	7860

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

Итого: 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб. 22369972 руб.

