



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
"ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ"  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Место нахождения: 360017, КБР, г. Нальчик, ул. Байсултанова, д.33,  
тел./факс (8662) 74-28-28, e-mail: 07fguz@ Rambler.ru  
ОКПО 01954960, ОГРН 1050700202300,  
ИНН 0721010037, КПП 072501001

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
№ RA.RU.710063  
от: 21.07.2015



Заключение № Н 3553 от 08.11.2021 г.  
к протоколу лабораторных испытаний

**Проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза протокола лабораторных исследований продукции: масло сливочное традиционное «Крестьянское, Деревенское» м.д.ж. 72,5%**

(наименование объекта испытаний)

**Выданного: АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в КБР» № 10235 от 08.11.2021г.**  
(№, дата протокола ФБУЗ «ЦГ и Э в КБР»)

**В целях оценки соответствия требованиям МУ 4.1/4.2.2484—09 Оценка подлинности и выявление фальсификации молочной продукции, ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».**

**Продукция отобрана санитарно-эпидемиологическая экспертиза**

(плану, договору, заявлению, жалобе, СГМ или др.)

**Дата отбора 11.10.2021г.**

(число, месяц, год)

**От партии 6 кг. Дата выработки 23.09.2021 г.**

**Изготовитель: ИП Кравцова О.М. РФ, Ставропольский край, г. Кисловодск, ул. Промышленная, 9 б**  
(наименование, фактический адрес)

**На объекте: МКОУ «СОШ № 28» КБР, г. Нальчик, ул. Кабардинская, 196**

(наименование объекта, где производился отбор, его фактический адрес)

**Принадлежность: МКОУ «СОШ № 28» КБР, г. Нальчик, ул. Кабардинская, 196**

(юридическое лицо или ИП, его юридический адрес)

**Заключение: исследованный образец по определяемым показателям соответствует требованиям МУ 4.1/4.2.2484—09 Оценка подлинности и выявление фальсификации молочной продукции, ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».**

(нормативная документация, ГОСТы, СанПиНы)

Исполнитель:

Помощник санитарного врача \_\_\_\_\_

Бачиева Ф.С.

Настоящее заключение подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике»	
№Н3553 от 08.11.2021 г.	Страница 1 из 1

3553

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской республике"

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес:  
360017, КБР, г. Нальчик, ул. Байсултанова, 33  
Телефон, факс: 8662-74-28-28  
ОКПО 01954960, ОГРН 1050700202300  
ИНН/КПП 0721010037/072501001  
Фактический адрес:  
360017, КБР, г. Нальчик, ул. Байсултанова, 33

Аттестат аккредитации  
№ ГСЭН.RU Испытательного Лабораторного Центра  
Зарегистрирован в Госреестре:  
№ РОССТРУ.0001.510734 от 25.04.2014

Руководитель ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в КБР" Тхамокова И.А.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 10235 от 08.11.2021

Наименование пробы (образца):

Масло сливочное "Крестьянское" Деревенское" м.д.ж. 72,5 %

Пробы (образцы) направлены:

Пом.сан.врача ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кабардино-Балкарской Республике" Бачиевой Ф.С.

Дата и время отбора пробы (образца): 11.10.2021 16 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 11.10.2021 16 ч. 40 мин.

(образца):

Цель отбора: Санитарно-эпидемиологическая экспертиза

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МКОУ "СОШ №28" Кабардино-Балкарская Республика, г.Нальчик, ул.Кабардинская, 196

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Пищеблок МКОУ "СОШ №28" Кабардино-Балкарская Республика, г.Нальчик, ул.Кабардинская, 196

Код пробы (образца):

H.10235.04.1,9.Э.01.02.10.21

Изготовитель:

ИП Кравцова О.М. Россия, Ставропольский край, г. Кисловодск, улица Промышленная, 9

Дата изготовления: 23.09.2021

Номер партии:

Объем партии: 6 кг

Тара, упаковка: целлофановый пакет

НД на методику отбора:

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

Условия транспортировки:

Согласно НД

Условия хранения:

Согласно НД

Дополнительные сведения:



## Санитарно-гигиеническая лаборатория

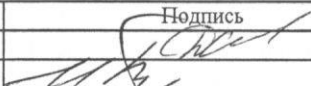
Дата поступления пробы: 11.10.2021  
Дата начала исследования: 11.10.2021  
Дата окончания исследования: 29.10.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Брассикастерин	Отсутствие	Наличие/Отсутствие		ГОСТ 33490-2015
2	Кампестерин	Отсутствие	Наличие/Отсутствие		ГОСТ 33490-2015
3	Стигмастерин	Отсутствие	Наличие/Отсутствие		ГОСТ 33490-2015
4	Бета-ситостерин	Отсутствие	Наличие/Отсутствие		ГОСТ 33490-2015
5	Массовая доля масляной кислоты	3,0 ± 0,4	от 2,4 до 4,2	%	ГОСТ 32915-2014
6	Массовая доля капроновой кислоты	2,1 ± 0,4	от 1,5 до 3	%	ГОСТ 32915-2014
7	Массовая доля каприловой кислоты	1,3 ± 0,4	от 1 до 2	%	ГОСТ 32915-2014
8	Массовая доля каприновой кислоты	2,9 ± 0,4	от 2 до 3,8	%	ГОСТ 32915-2014
9	Массовая доля лауриновой кислоты	3,4 ± 0,4	от 2 до 4,4	%	ГОСТ 32915-2014
10	Массовая доля миристиновой кислоты	11,2 ± 2,2	от 8 до 13	%	ГОСТ 32915-2014
11	Массовая доля миристолеиновой кислоты	1,4 ± 0,4	от 0,6 до 1,5	%	ГОСТ 32915-2014
12	Массовая доля пальмитиновой кислоты	30,8 ± 2,2	от 21 до 33	%	ГОСТ 32915-2014
13	Массовая доля пальмитолеиновой кислоты	1,9 ± 0,4	от 1,5 до 2,4	%	ГОСТ 32915-2014
14	Массовая доля стеариновой кислоты	10,0 ± 2,2	от 8 до 13,5	%	ГОСТ 32915-2014
15	Массовая доля олеиновой кислоты	25,1 ± 2,2	от 20 до 32	%	ГОСТ 32915-2014
16	Массовая доля линолевой кислоты	2,5 ± 0,4	от 2,2 до 5,5	%	ГОСТ 32915-2014
17	Массовая доля линоленовой кислоты	0,7 ± 0,4	не более 1,5	%	ГОСТ 32915-2014
18	Массовая доля арахидиновой кислоты	0,26	не более 0,3	%	ГОСТ 32915-2014
19	Массовая доля бегеновой кислоты	0,04	не более 0,1	%	ГОСТ 32915-2014

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства отбора проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Хроматограф "Хроматек-Кристалл-5000.2"	6 %	1752485	№С-А3/31-03-2021/53382961	30.03.2022

Исследования проводили:

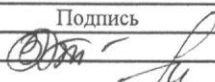
Должность, Ф.И.О.	Подпись
Инженер Кушева Д.С.	
и.о. зав. лабораторией Тхамокова Ирина Анатольевна	

## Микробиологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 11.10.2021  
Дата начала исследования: 11.10.2021  
Дата окончания исследования: 15.10.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	род Salmonella	Не обнаружено	не допускается	в 25 г	ГОСТ 31659-12
2	БГКП (колиформы)	Не обнаружено	не допускается	в 0,01 г	ГОСТ 32901-14
3	КМАФАнМ	Не обнаружено	не более 100000	КОЕ/г	ГОСТ 32901-14

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог Тхагалегова З.А.	
Зав. лабораторией Гаипова Татьяна Васильевна	

Ксерокопирование, полная или частичная перепечатка протокола без разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в КБР" запрещена и считается недействительной. Протокол лабораторных исследований распространяется только на образцы подвергнутые испытанию.