

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»
Филиал Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Губкинском районе»

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 308036, г. Белгород, ул Губкина, д.48.
Фактический адрес:
309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Горького, д.4;
309186, Белгородская область, г. Губкин, ул. Комсомольская, д.2.
Телефон, факс: (47241) 7-64-54; 5-53-87

Утвержден в составе документов
СОП СМК 03-01-02-03-2017

Аттестат аккредитации
№РА.RU.21AK41 от 07.07.2016 года

Утверждаю
Руководитель ИЛЦ
должность
подпись М.И. Догвинова Н.А.
фамилия, инициалы

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0091
от "16" января 2018 г.

Наименование пробы (образца): Творог, массовая доля жира 9%
Пробы (образцы) направлены: Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Белгородской области в Губкинском районе"
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 11.01.2018г., в 14:00 ч.

Дата и время доставки пробы (образца): 11.01.2018г., в 15:00 ч.

Цель отбора: на соответствие ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции"

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы): МБОУ "Береговская средняя общеобразовательная
школа" Прохоровского района Белгородской области, Белгородская область, Прохоровский район,
с. Береговое-первое, ул. Школьная, д. 48.

Объект, где производился отбор пробы (образца): Пищеблок МБОУ "Береговская средняя
общеобразовательная школа" Прохоровского района Белгородской области, Белгородская область,
Прохоровский район, с. Береговое-первое, ул. Школьная, д. 48.

Код пробы (образца):

118009111/1;218009111/1

Изготовитель: ООО "СкайМилк", РФ, Рязанская область, рабочий посёлок Пронск, ул. Новая, д. 50

Дата изготовления: 08.01.2018 г. срок годности 10 суток при t 4°±2°С

Объём партии: 10 кг.

Тара, упаковка Стерильная стеклотара

НД на методику отбора: ГОСТ 26809.1-2014; ГОСТ Р ИСО 707-10

НД по которому произведён продукт: ГОСТ 31453-2013

Условия транспортировки: Автотранспорт

Условия хранения: Термоконтейнер

Дополнительные сведения: Заявление на исследования №06 от 10.01.2018 г.

Адрес места проведения исследований, измерений: 309186, г. Губкин, ул. Комсомольская, 2

Лицо, ответственное за оформление данного протокола: Чертова Н.М.
(подпись) (Ф. И. О.)

Начало исследования: 11.01.2018 г.

Код образца (пробы) 118009111/1

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения Я (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	БГКП	В 0,01 не выделены	В 0,01 не допускаются	г	ГОСТ 32901-14
2	S.aureus	В 0,1 не выделен	В 0,1 не допускается	г	ГОСТ 30347-16
3	Патогенная в т.ч. сальмонеллы	В 25,0 не выделены	В 25,0 не допускаются	г	ГОСТ 31659-12
4	Дрожжи	Не выделены	Не более 100	КОЕ /г	ГОСТ 10444.12-13
5	Плесени	Не выделены	Не более 50	КОЕ /г	ГОСТ 10444.12-13
6	Молочнокислые м/о	1,1 x 10 ⁷	Не менее 1,1 x 10 ⁶	КОЕ/г	ГОСТ 10444.11.13

Окончание исследования: 16.01.2018 г

Начало исследований: 11.01.2018 года

Код образца 218009111/1

САНИТАРНО – ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ п/п	Определяемые показатели	Результат исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1	Массовая доля жира	9,0± 0,3	0,1-35,0	%	ГОСТ 5867-90
2	Массовая доля белка	17,5±0,35	Не менее 12,0	%	ГОСТ Р 53951-2010
3	Массовая доля СОМО	18,4±0,4	Не менее 13,5	%	ГОСТ Р 54761-2011

Окончание исследования: 15.01.2018 года

Протокол составляется в двух экземплярах: 1-й экземпляр выдается по месту требования, 2-й экземпляр остается в делопроизводстве ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Губкинском районе»

Полученный результат относится только к образцу, прошедшему испытания.
Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
(согласно п.п. 5.10.2 ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009)

Общее количество страниц: 2: страница: 2

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области»**

ОКПО 10410124, ОГРН 1053107041668, ИНН 3123117607, КПП 312702001
308036 г. Белгород ул. Губкина, д.48
тел: (4722) 516253, факс: (4722) 515105, e-mail: orgotdel@31fbuz.ru, http://www.31fbuz.ru

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Белгородской области в Губкинском районе»**

309186, Белгородская обл., г. Губкин, ул. Горького, д. 4,
тел/факс: (47241) 7-64-54, E-mail: Gubkin@31fbuz.ru, http://www.31fbuz.ru

16.01.2018г. № 40

Аттестат аккредитации Органа инспекции
№ RA.RU.710093 от 02.09.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Белгородской области в
Губкинском районе»,
заместитель руководителя органа
инспекции

Н.А. Югвинова

**Экспертное заключение
по результатам гигиенической оценки
к протоколу лабораторных исследований (измерений)
№0091 от 16.01.2018г.**

Проведены исследования пробы – творог, массовой доли жира 9%, производства ООО «СкайМилк», РФ, Рязанской области, рабочий поселок Пронск, ул.Новая, д.50 от 08.01.18г, сроком годности 10 суток при Т 4±2⁰С, на микробиологические и санитарно-гигиенические показатели, отобранной 11.01.18г. на пищеблоке МБОУ «Береговская средняя общеобразовательная школа Прохоровского района Белгородской области», расположенного по адресу; Белгородская область, Прохоровский район, с.Береговое-первое, ул.Школьная, д.48 согласно заявлению на исследования №06 от 10.01.2018г. НД на методику отбора- ГОСТ 26809.1-2014 «Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молокосодержащие продукты», ГОСТ Р ИСО 707-10 «Молоко и молочные продукты. Руководство по отбору проб». Доставка пробы осуществлялась посредством автотранспорта в стерильной стеклотаре.

Проба отобрана на микробиологические показатели: молочнокислые м/о (гигиенический норматив- не менее 1,1x10⁶), БГКП (гигиенический норматив- в 0,01 не допускаются), St.aureus (гигиенический норматив- в 0,1 не допускается), патогенные м/о в т.ч. сальмонеллы (гигиенический норматив- в 25,0 не допускаются), дрожжи (гигиенический норматив- не более 100 КОЕ/г), плесени (гигиенический норматив- не более 50 КОЕ/г); на санитарно-гигиенические

показатели: массовая доля жира (гигиенический норматив- 0,1-35,0%), массовая доля белка (гигиенический норматив- не менее 12,0%), массовая доля СОМО (гигиенический норматив- не менее 13,5%).

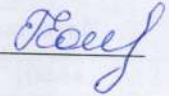
Результаты лабораторного контроля отобранной пробы (творог, массовая доля жира 9%) по микробиологическим и санитарно-гигиеническим показателям **соответствуют** требованиям ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции».

Ф.И.О., подпись лица, проводившего гигиеническую оценку:

Ф.И.О. Голик Е.С.

Должность: Врач по гигиене питания
отдела санитарно-эпидемиологи-
ческих экспертиз

Подпись



Экспертное заключение оформлено в 3-х экземплярах

