



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 Воронежской области
(Управление Роспотребнадзора
по Воронежской области)**

Космонавтов ул., д. 21а, г. Воронеж, 394038
Тел. 8 (473) 263-77-27, факс 8 (473) 264-14-77
E-mail: ty@rpn.vrn.ru www.36.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75931549, ОГРН 1053600124676,
ИНН/КПП 3665049192/366501001

21.05.2015 № 04/06-4413-15-09

На № _____ от _____

О поставках масла сливочного

Уважаемый Константин Григорьевич!

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области информирует Вас о следующем.

При проведении надзорных мероприятий в МБДОУ «Центр развития ребенка - детский сад №65» (г. Воронеж ул. Среднемосковская, 11) отобранная проба масла сливочного Крестьянского «Березовское масло» изготовленного 27.04.2015 года ИП Кошечев А.А. (Юридический адрес: РФ, г.Екатеринбург, ул.Лоцмановых, д.104А, адрес производства: 623700, Свердловская область, г. Березовский, ул.Ленина, 4 Б), поставленное ИП Кульшин А.А. по результатам лабораторных исследований не соответствовала требованиям п 5.1.7, Приложению Б ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное. Технические условия» по жирно-кислотному составу (протокол лабораторных испытаний №4609 от 18.05.2015 года АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»).

Предлагаю в пределах компетенции принять соответствующие меры по недопущению поставок данной продукции в образовательные учреждения города.

Приложение: копия протокола испытаний №4609 от 18.05.2015г. АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской Области» в 1 экземпляре

Руководитель

Петлякова И.А.
278-89-93

И.И.Механтьев

Руководителю Управления образования
и молодежной политики администрации
городского округа город Воронеж

Викторову К.Г.

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР



Юридический адрес: 394038, г. Воронеж,
ул. Космонавтов, 21
Телефон, факс: 2637761, 2636228,
e-mail: san@sanep.vrn.ru
ОКПО 75929854, ОI РН, № 36600128889
ИНН/КПП 366504074/366501001

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510125
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц
14 августа 2013г

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 4609
ОТ «18» мая 2015г

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Масло сливочное Крестьянское сладко-сливочное несоленое
высший сорт Березовское масло

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): Управление Роспотребнадзора по
Воронежской области, г.Воронеж, ул.Космонавтов, 21а

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 12 мая 2015г 13 час 20 мин

ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 12 мая 2015г 14 час 00 мин

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 12 мая 2015г – 15 мая 2015г

ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза
«О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013), ГОСТ 32261-2013 «Масло
сливочное» Технические условия

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО,
У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): Муниципальное бюджетное дошкольное
образовательное учреждение «Центр развития ребенка - детский сад №65», г.Воронеж,
Среднемосковская, 11

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): МБДОУ «Центр развития ребенка - детский
сад №65», г.Воронеж, Среднемосковская, 11

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 4609-606

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ИП Кощев А.А., Россия, Свердловская область, г.Березовский, ул.Ленина, 46

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: П 27 27.04.2015

ТАРА, УПАКОВКА: потребительская

ИД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ 26809 -86 Молоко и молочные продукты. Правила приемки,
методы отбора и подготовка проб к анализу

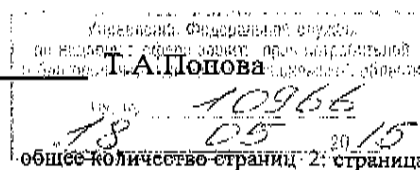
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: проба отобрана помощником врача по гигиене детей и подростков
СЭО по Центральному, Коминтерновскому, Левобережному и Железнодорожному районам
г.Воронежа ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» Тогушовой Р.М. в
присутствии специалиста-эксперта отдела санитарного надзора Управления Роспотребнадзора по
Воронежской области Петляковой И.А., заведующего МБДОУ «Центр развития ребенка -
детский сад №65» Спасовходской В.В., доставлена в опечатанном виде в термоконтейнере с
хладоагентом (при t+4°C) в количестве 1 упак.ед. × 180г от 55 упак.ед., товарно-транспортная
накладная от 06.05.2015г №3653, поставщик ИП Кульшин А.А., Воронежская область,
Новоусманский район, СНТ «Отрада», ул.Цветочная, д.612. Протокол отбора образцов (проб) от
12.05.2015г №385. Отбор по поручению Управления Роспотребнадзора по Воронежской области
от 10.04.2015г №571.

Лицо ответственное за оформление данного протокола Е. М. Коробейникова

Подпись

Руководитель (Заместитель) АИЛЦ
М.П.

Подпись



КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА):

AP 4609-606

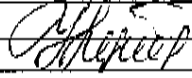

Жирно - кислотный состав

Наименование жирной кислоты по тривиальной номенклатуре	Условное обозначение жирной кислоты	Массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот	Массовая доля жирной кислоты, % от суммы жирных кислот в исследуемой пробе	НД на методы исследований
Масляная	C _{4:0}	2,4-4,2	0,002	ГОСТ 31665-2012 ГОСТ 31663-2012 ГОСТ 32261-2013
Капроновая	C _{6:0}	1,5-3,0	0,005	
Каприловая	C _{8:0}	1,0-2,0	0,05	
Каприновая	C _{10:0}	2,0-3,8	0,05	
Лауриновая	C _{12:0}	2,0-4,4	0,6	
Миристиновая	C _{14:0}	8,0-13,0	1,1	
Миристолеиновая	C _{14:1}	0,6-1,5	-	
Пальмитиновая	C _{16:0}	21,0-33,0	36,2	
Пальмитолеиновая	C _{16:1}	1,5-2,4	0,2	
Стеариновая	C _{18:0}	8,0-13,5	4,5	
Олеиновая	C _{18:1} *	20,0-32,0	39,3	
Линолевая	C _{18:2} *	2,2-5,5	16,7	
Линоленовая	C _{18:3} *	до 1,5	0,2	
Арахидовая	C _{20:0}	до 0,3	0,4	
Бегеновая	C _{22:0}	до 0,1	0,2	
Прочие		4,0-6,5	0,5	

*расчет проведен по сумме изомеров

Соотношения метиловых эфиров жирных кислот молочного жира	Расчетные соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот в молочном жире исследуемой пробы	Границы соотношения массовых долей метиловых эфиров жирных кислот в молочном жире
Пальмитиновой (C _{16:0}) к лауриновой (C _{12:0})	60,3	От 5,8 до 14,5 включ.
Стеариновой (C _{18:0}) к лауриновой (C _{12:0})	7,5	От 1,9 до 5,9 включ.
Олеиновой (C _{18:1}) к миристиновой (C _{14:0})	35,7	От 1,6 до 3,6 включ.
Линолевой (C _{18:2}) к миристиновой (C _{14:0})	15,2	От 0,1 до 0,5 включ.
Суммы олеиновой и линолевой к сумме лауриновой, миристиновой, пальмитиновой и стеариновой	1,3	От 0,4 до 0,7 включ.

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач - лаборант ЛГП	Путятина Н.П.	
Заведующий ЛФХИ	Степанова Н.Н.	

Заведующий лабораторией гигиены питания

Подпись

Н.Д. Максина

Заведующий лабораторией физико-химических исследований

Подпись

Н.Н. Степанова

ВЫВОД: Представленная на исследование проба масла сливочного Крестьянского сладко-сливочного несоленого высший сорт Березовское масло не соответствует требованиям ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное» Технические условия.

протокол испытаний №4609

общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛЦ