



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Москва, 129626, Графский переулок, 4/9, тел. (495) 687 36 19, факс (495) 687 40 67  
E-mail: fguz@mossanepid.ru, http://www.mossanexpert.ru

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Микробиологическая лаборатория**

Аттестат аккредитации № RA.RU.510895

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)  
испытательного лабораторного центра  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в городе Москве»



С.Г.Сафонкина

Салова Н.Я.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)**

№ 13892 13 от 29 сентября 2016 г.

1. Код образца (пробы): 20.16.13892 33

2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, договор № 113 от 08.09.2016

3. Наименование предприятия, организации (заявитель): Автономная некоммерческая организация "Российская система качества" (Роскачество)

4. Юридический адрес: г.Москва

5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: "МУ-У" масло сливочное традиционное с массовой долей жира 82,5% Высший сорт масса нетто 185 г.; дата изготовления: 15.09.2016 д.уп.16.09.2016

6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Агрокомплекс "Рязанский", Россия, г. Рязань, Михайловское шоссе, 268  
страна: Россия

7. Место отбора: ЗАО "Торговый дом "Пятёрочка" г.Москва, улица Большая Полянка, 28к

8. Время и дата отбора: 22.09.2016

Ф.И.О., должность: Заказчик

Доставлен в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»: 22.09.2016 16:00

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Микробиологический анализатор БакТрак 4300 Версия V 1.03	S4300S20ZF07; S4300	СП 1272488 - СП 1272487	19.05.2017

10. Дополнительные сведения:


Пломба-наклейка 00337483 (фасовочный пакет)


11. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции: ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции."  
ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции."

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ (ИССЛЕДОВАНИЙ)

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 22.09.2016 16:10					
внутрилабораторный номер образца (пробы) 13892 - 16486					
дата начала испытаний 22.09.2016 16:15 дата окончания исследований 29.09.2016 11:43					
1	БГКП(колиформы)	г/см <sup>3</sup>	не обнаружено в 0,01	Не допускается в 0,01	ГОСТ 32901-2014
2	Дрожжи и плесени в сумме	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 100	ГОСТ 10444.12-2013
3	КМАФАнМ	КОЕ/см <sup>3</sup>	1,5x10 <sup>3</sup>	не более 1x10 <sup>5</sup>	МУК 4.2.2578-10

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: врач-бактериолог Смирнова И. Ю.

Зав. отделением сан-бак \_\_\_\_\_  Лунина Л. А.

Зав. микробиологической лабораторией \_\_\_\_\_  Салова Н. Я.