



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

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

Москва, 129626, Графский переулок, 4 корпус 2,3,4 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)
№ 19166 13 от 7 ноября 2017 г.**

1. Код образца (пробы): 20.17.19166 33
2. Цель исследований, основание: Разовая заявка, заявка № 01.11.7.5060.01ППК от 01.11.2017 заявка №
3. Наименование предприятия, организации (заявитель): ИП Пушкин Андрей Алексеевич
4. Юридический адрес: 119192, г. Москва, Мичуринский пр-т 11 к. 1, кв. 62
5. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Замороженный фарш Nat1 категории А (говядина) ГОСТ Р 55365-2012; дата изготовления: 01.11.2017; срок годности: 60 дней; номер партии: от 01.11.2017 г.; объем партии: 50 кг
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ИП Пушкин Андрей Алексеевич, 141070, Московская область, г. Королев, ул. Ленина 10/6
страна: Россия
7. Место отбора: ИП Пушкин Андрей Алексеевич 141070, Московская область, г. Королев, ул. Ленина 10/6
8. Время и дата отбора: 01.11.2017 09:00
Ф.И.О., должность: Пушкин А.А.,
Доставлен в ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве»: 01.11.2017 12:00

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 1638819 / СП 1638820 от 22.05.2017	21.05.2018

10. Дополнительные сведения:

11. Технические регламенты, нормативные документы, устанавливающие требования к продукции: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции."
ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной 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
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 01.11.2017 12:45 внутрилабораторный номер образца (пробы) 19166 - 24520 дата начала испытаний 01.11.2017 12:50 дата окончания исследований 07.11.2017 15:31					
1	Listeria monocytogenes		не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 32031-2012
2	БГКП(колиформы)		не обнаружено в 0,0001 г	Не допускается в 0,0001 г	ГОСТ 31747-2012
3	КМАФАнМ	КОЕ/г	5,2x10 ⁴	не более 5x10 ⁶	МУК 4.2.2578-10
4	Патогенные , в т.ч. сальмонеллы		не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012

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

Зав. отделением санитарной бактериологии _____  _____ Лунина Л. А.

Зав. микробиологической лабораторией _____  _____ Салова Н. Я.