

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1013/1

От 28.10.2016 г.

Договор № 1427-ИЦГМО от 29.09.2016 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗЦА ПРОДУКЦИИ	ТУШКА БРОЙЛЕРА I КАТЕГОРИИ ОХЛАЖДЕННАЯ ТМ «ПЕРВАЯ СВЕЖЕСТЬ»	
НД (ТД) НА ПРОДУКЦИЮ	НЕ ПРЕДОСТАВЛЕН	
ПРЕДЪЯВИТЕЛЬ ЗАКАЗЧИК	АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (Роскачество), Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ООО «ЭЛИНАР БРОЙЛЕР» Произведено: ЗАО «ЭЛИНАР- БРОЙЛЕР» . МО. Наро-Фоминский район, Посёлок Новая Ольховка	
ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ПРОВЕРКА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 021/2011 И РАЗДЕЛУ ЕТ ПО МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ; ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ	
МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА	Гипермаркет «Карусель», проспект Андропова, 8	
ДАТА, ВРЕМЯ /АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦА	ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА: 26.09.2016 г.	АКТ ОТБОРА: б/н от 26.09.2016 г.
ОТБОР ПРОИЗВЕДЕН	Представителями АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Степановым Н.А., Ильиной Л.П., в присутствии представителей ИЦ ФГБНУ «ВНИИМП им. Горбатова В.М.» Юшиной Ю.К., Лисиковой С.А.	
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ/СВИДЕТЕЛЬСТВО	Не предоставлен	
МАССА ПАРТИИ/ НОМЕР/ РАЗМЕР ПАРТИИ	Не указана	
КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦА	3 тушки: 1.620 кг, 1.754 кг, 1.422 кг	
НОМЕР (КОД) ОБРАЗЦА	ОБР.№ 1 (ЗАЯВКА № 1013 А от 26.09.2016 г.)	
УПАКОВКА	НАИМЕНОВАНИЕ УПАКОВКИ: Фасовочный пакет, опечатан пломбой-наклейкой 1293641	ЦЕЛОСТНОСТЬ УПАКОВКИ: не повреждена
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	26.09.2016 г.	
СРОК ГОДНОСТИ	5 суток	
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	хранить при температуре от минус 2 до +2°С	
ШТРИХОВОЙ КОД	-	
ОПИСАНИЕ ЭТИКЕТКИ	-	
СПОСОБ ДОСТАВКИ ОБРАЗЦА	Автомобиль, изотермический контейнер	
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ДАТА НАЧАЛА: 26.09.2016 г.	ДАТА ОКОНЧАНИЯ: 28.10.2016 г.
РАЗДЕЛ ТР ТС 021/2011, РАЗДЕЛ ЕТ	прил. 1.2, п.1.9.1	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:				
МАССА ТУШКИ	г	ГОСТ Р 51944-2002	1611.3	
МАССОВАЯ ДОЛЯ БЕЛКА	%	ГОСТ 25011-81	18.95±0.15	
МАССОВАЯ ДОЛЯ ЖИРА	%	ГОСТ 23042-86	11.9±0.2	
рН МЯСА ПТИЦЫ		ГОСТ Р 51478-99	6.06±0.01	
КИСЛОТНОЕ ЧИСЛО ЖИРА	мгКОН	ГОСТ 31470-2012	0.58±0.02	
МАССОВАЯ ДОЛЯ ОБЩЕГО ФОСФОРА В МЯСЕ ПТИЦЫ (P2O5)	%	ГОСТ 32009-2013	0.419±0.003	
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:				
КМАФАнМ	КОЕ/г В 0.001 г	ГОСТ Р 50396.1-2010 ГОСТ Р 54374-2011	МЕНЕЕ 1.5 · 10 ⁷ НЕ ОБНАРУЖЕНО	НЕ БОЛЕЕ 1.0 · 10 ⁴ НЕ ДОПУСКАЕТ
ПАТОГЕННЫЕ, В Т.Ч. САЛЬМОНЕЛЛЫ	В 25 г В 25 г	ГОСТ 31468-2012 ГОСТ 32031-2012	НЕ ОБНАРУЖЕНО НЕ ОБНАРУЖЕНО	НЕ ДОПУСКАЕТ НЕ ДОПУСКАЕТ
L. MONOCYTOGENES				