

Протокол лабораторных испытаний № 9696/17  
от 22.11.2017г.

**Заказчик:** АНО «Российская система качества»  
**Наименование образца:** Сметана массовой долей жира 20,0%, фасованная.  
**Изготовитель:** Обезличено  
**Упаковка:** Стакан из полимерных материалов герметично укупоренный фольгой с пластиковой крышкой нахлобучкой Целостность упаковки не нарушена.  
**Маркировка образца:** дата производства (число, месяц, год): 14.11.2017г.; шифр 63РСК0011/4П  
**Сведения об образце:** образец для испытания отобран и предоставлен представителями Заказчика в соответствии с запросом о проведении испытаний от 14.11.2017г и Актом приема-передачи проб от 14.11.2017г. Образцы предоставлены в пакете из полимерных материалов (прозрачный п/э пакет), опломбированном пластиковой пломбой красного цвета №15488034. Количество образца: 1 упаковка.  
**Образец испытан:** на соответствие требованиям ГОСТ 31452-2012 «Сметана. ТУ.», Технического регламента Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013), в соответствии с заявкой Заказчика.  
**Дата и время приемки образца:** 14.11.2017г. 15:19  
**Температура образца при приемке:** +5,7°C.  
**Дата проведения испытаний:** в период с 14 ноября по 22 ноября 2017 года.  
**Количество листов в протоколе:** 1

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя	Нормы по ГОСТ 31452-2012 ТР ТС 033/2013	Фактические значения	НД на методы анализа
1	2	3	4
<b>Микробиологические показатели:</b>			
Бактерии группы кишечных палочек (БГКП) колиформы в 0,1г продукта*	Не допускаются	Не обнаружено	ГОСТ 32901-2014
Бактерии группы кишечных палочек (БГКП) колиформы в 0,001г продукта	Не допускаются	Не обнаружено	ГОСТ 32901-2014
Дрожжи, КОЕ/г	Не более 50,0	Не обнаружено	ГОСТ 33566-2015

\*Норма по ТР ТС 033/2013 для термически обработанных после сквашивания продуктов

Е.А. Юрова