

Представленные образцы: тарталетки, упакованные в картонный короб под пленкой и тарталетки, упакованные в пластиковый контейнер, был включен в программу испытаний. Составлена программа и схема проведения испытаний с перечнем контролируемых показателей и указанием контрольных точек проведения исследований. В программу внесены показатели безопасности в соответствии с ТР ТС 021/2011; органолептические и физико-химические показатели в соответствии с ТУ 9116-001-14778364-2015 характеризующие сохранность продукта.

Перечень исследуемых микробиологических показателей включает дополнительные исследования (плесени) для получения подробной санитарно-микробиологической характеристики и подтверждения стабильности продукта в динамике хранения (МУК 4.2.1847-04).

Были отобраны образцы продукции – тарталетки, упакованные в картонный короб под пленкой и тарталетки, упакованные в пластиковый контейнер от 3-х партий разных дат выработки ( 23.02.15, 24.02.15г., 25.02.15г. ) с актом отбора от 26.02.15 в соответствии с ГОСТ 5667-65. Условия хранения в соответствии с ТУ 9116-001-14778364-2015 (температура хранения не выше +18 °С и относительной влажности 70-75%)

Проводились исследования органолептических показателей образцов. Исследования подтвердили соответствие органолептических свойств продукта требованиям ТУ 9116-001-14778364-2015

При исследовании в процессе хранения физико-химические показатели соответствовали ТУ 9116-001-14778364-2015 на данные изделия. В процессе хранения образцы продукции: тарталетки, упакованные в картонный короб под пленкой и тарталетки, упакованные в пластиковый контейнер характеризовались стабильностью по микробиологическим показателям.

Санитарно-эпидемиологические исследования продуктов проведены в полном объеме в соответствии МУК 4.2.1847-04.

Протоколы лабораторных исследований ИЛЦ ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» № 1835пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г., №1834пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г. № 1833пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1832пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1831пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1830пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г

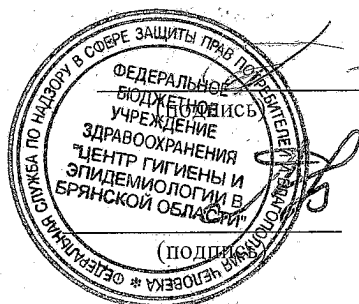
Проведенные исследования продукции: **тарталетки, упакованные в картонный короб под пленкой и тарталетки, упакованные в пластиковый контейнер (срок годности 150 суток при температуре хранения не выше +18<sup>0</sup> С и относительной влажности 70-75 %) характеризовались отсутствием отрицательной динамики всего комплекса исследуемых в соответствии с программой показателей, что позволяет согласиться с заявленными сроками годности.**

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:** Фактические значения исследованных показателей соответствовали гигиеническим требованиям ( см. протоколы №1835пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г., №1834пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г. № 1833пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1832пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1831пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г.; № 1830пп-1:2-П/02.15 от 01.09.15г )

**Продукция :** Тарталетки, упакованные в картонный короб под пленкой и тарталетки, упакованные в пластиковый контейнер ( срок годности – 150 суток при температуре хранения не выше +18<sup>0</sup>С и относительной влажности 70-75% )  
вырабатываемые по ТУ 9116-001-14778364-2015

**СООТВЕТСТВУЕТ:** ТР ТС 021/2011 « О безопасности пищевой продукции»

Эксперт



Н.В.Груль  
(Ф.И.О.)

Руководитель ОИ

О.А.Исаков  
(Ф.И.О.)

Экспертное заключение № 1-п-2215пр от 23.09.2015г относится только к объекту инспекции на момент её проведения. Полное или частичное копирование, перепечатка экспертного заключения без письменного разрешения руководителя ОИ (заместителя руководителя ОИ) запрещена.