



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

Федеральное бюджетное учреждение
"ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ"
(ФБУ "Ростовский ЦСМ")

пр. Соколова, 58/173, г. Ростов-на-Дону,
Ростовская область, 344000

Тел. (863) 264-19-74 Факс: (863) 291-08-02

E-mail: info@rostcsm.ru http://rostcsm.ru/

ОКПО 02567716 ОГРН 1026103163833

ИНН / КПП 6163000840 / 616301001

24.04.2019

№ 45/6-57/261

На № _____

Директору по качеству
ООО ПКФ «Атлантис-Пак»

Нечаюк И.И.

ФБУ «Ростовский ЦСМ» на основании Вашего письма были проведены следующие работы по подтверждению срока годности 25 суток фарша мясного «Домашний» категории Б охлажденного, изготовленного ООО «РКЗ Тавр» по ГОСТ Р 55365-2012 по адресу: РО, г. Ростов-на-Дону, пр. Будённовский, 99, в оболочке «Амилайн Элита», изготовленной ООО «Атлантис-Пак» по ТУ 22.21.29-048-27147091-2012 (идентичны ТУ 2291-048-27147091-2012). В соответствии с требованиями МУК 4.2.1847-04 «Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-эпидемио-логическая оценка обоснования сроков годности и условий хранения пищевых продуктов»:

- разработана программа испытаний;
- проведены испытания образцов продукции;
- оформлены протоколы испытаний.

Оболочка «Амилайн Элита» изготовлена ООО ПКФ «Атлантис-Пак» по адресу: Ростовская область, Аксайский р-н, х. Ленина, ул. Онучкина, 72.

На основании испытаний, проведенных испытательной лабораторией пищевой продукции, продовольственного сырья и товаров народного потребления ФБУ «Ростовский ЦСМ», фарша мясного «Домашний» категории Б охлажденного, в оболочке «Амилайн Элита», представленного для подтверждения срока годности, при температуре хранения от 2 °С до 6 °С срок годности 25 суток подтвержден.

Заместитель генерального директора
по стандартизации

И.М. Шульженко

Исп. ведущий эксперт Сысенко Н.Н.



Система менеджмента качества сертифицирована
на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015



Система менеджмента безопасности труда и охраны
здоровья сертифицирована на соответствие требованиям
ГОСТ Р 54934-2012/OHSAS 18001:2007