|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.5380 |
| от 08.04.2022 |
| на бланке № \_\_\_\_ |
| на 2 листах |
| редакция 03 |

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 17 января 2025

производственной лаборатории

общества с ограниченной ответственностью «Александров»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Код | Наименование  характеристики  (показатель,  параметры) | Обозначение документа,  устанавливающего  требования к объекту | Обозначение документа,  устанавливающего метод  исследований  (испытаний) и измерений, в том числе  правила отбора образцов |
| д.11, 223833, д. Костюки, с/с Тальский, Любанский район, Минская область | | | | | |
| ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»  ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1\*\* | Мясо парное, охлажденное, замороженное, полуфабрикаты охлажденные и замороженные, субпродукты охлажденные и замороженные, жир-сырец охлажденный и замороженный, кровь и продукты её переработки | 10.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  Глава 3  Статья 7, 20  Приложение 1  Приложение 2  Табл.1 п. 1.1  Приложение 3  Приложение 4  ТР ТС 034/2013  Раздел V, XII  Приложение 1  раздел I п.п.1-6  раздел II п.7-9  раздел III,  раздел IV,  раздел VIII | ГОСТ 21237-75; ГОСТ 26669-85; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 7269-2015; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008; СТБ 1053-2015; СТБ 1056-2016; СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91) |
| 1.2\* | 10.11/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.3\* | Патогенные, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)  (до этапа идентификации)  ГОСТ 21237-75 п.4.2.4 |
| 1.4\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 31747-2012  ГОСТ 21237-75 п.4.2.5 |
| 1.5\* | Proteus | ГОСТ 28560-90  ГОСТ 21237-75 п.4.2.6 |
| 1.6\* | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 29185-2014 |
| 1.7\* | Дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 1.8\* | L. monocytogenes | ГОСТ 32031-2012  (до этапа идентификации) |
| 1.9\* | Удельная активность  радионуклидов цезия-137, Бк/кг | МВИ.МН 4779-2013 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.1\*\* | Консервы мясные,  мясо-растительные  и прочие | 10.13/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 4  ТР ТС 034/2013  Приложение 2 | ГОСТ 8756.0-70  СТБ 1036-97  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26669-85  СТБ 1050-2008  СТБ 1053-2015 |
| 2.2\* | 10.13/01.086 | Промышленная стерильность: | ГОСТ 30425-97 п.7.7  ГОСТ 10444.15-94 |
| -спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.subtilis |
| -спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы B.cereus и (или) B.polymyxa | ГОСТ 30425-97 п.7.7  ГОСТ 10444.8-2013 |
| -мезофильные клостридии C.perfringens | ГОСТ 30425-97 п.7.7  ГОСТ 10444.9-88  ГОСТ 29185-2014 |
| -не спорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи | ГОСТ 30425-97  п.7.8, п. 7.9  ГОСТ 10444-11-2013  ГОСТ 10444.12-2013 |
| -спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 30425-97 п.7.7 |
| 2.3\* | 10.13/04.125 | Удельная  активность  радионуклидов  цезия-137, Бк/кг | МВИ.МН 4779-2013 |

Примечание:

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Руководитель органа  по аккредитации  Республики Беларусь –  директор государственного  предприятия «БГЦА» |  |  | Т.А. Николаева |