|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 к аттестату аккредитации № BY/112 2.3770от 30 марта 2009 годана бланке 0008777на 03 листах редакция 03 |
|  |
|  |
|  |
|  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 16 февраля 2024 года

производственной лаборатории цеха переработки мяса птицы Открытого акционерного общества «Птицефабрика «Дружба»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| административное здание,1.5 км западнее агр. Жемчужный, 90, 225316, г. Жемчужненский, Барановичский район, Брестская область |
| 1.1\*\* | Продукты из мяса птицы | 10.13/42.000 | Отбор проб | СТБ 1060-97 СТБ 523-2002ТУ BY 200662436.015-2010ТУ BY 500011238.062-2011TY BY 191114656.022-2014TY BY 190227867.014-2008TY BY 690292923.020-2013TY BY 691805025.008-2019TY BY 691382291.011-2011TY BY 191368238.021-2016TY BY 191368238.018-2016TY BY 500011238.064-2011TY BY 190264097.014-2010TY BY 690292923.028-2015TY BY 191114656.001-2010TY BY 691805025.003-2016TY BY 193073397.133-2020TY BY 200662436.021-2011TY BY 191497551.016-2019TY BY 191497551.012-2018TY BY 190264097.011-2008TY BY 190227867.003-2004TY BY 190264097.006-2007TY BY 691382291.003-2011TY BY 101457770.028-2009TY BY 191114656.008-2010TY BY 191762800.005-2012TY BY 190227867.004-2005TY BY 691805025.004-2016 | ГОСТ 9792-73 п.2, п.3 ГОСТ 31904-2012ГОСТ 26669-85ГОСТ 9958-81 п.3.33ГОСТ 4288-76 п. 2.1СТБ 1036-97 п.7.1 |
| 1.2\* |  | 10.13/08.052 | Массовая долявлаги | ГОСТ 9793-2016 п. 9 ГОСТ 31107-2002 (ИСО 1442:1997)  |
| 1.3\* |  | 10.13/08.149 | Массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 1.4\* |  | 10.13/08.156 | Массовая доля нитрита натрия | ГОСТ 8558.1-2015 п.8 |
| 1.5\* |  | 10.13/08.149 | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-2016 п. 7 |
| 1.6\* |  | 10.13/08.156 | Массовая доля общего фосфора | СТБ ГОСТ Р 51482-2001 (ISO 936:1998) |
| 1.7\* |  | 10.13/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-2017 п. 6 |
| 1.8\* |  | 10.13/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7 |
| 1.9\* | Продукты из мяса птицы | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | СанПиН и ГН, утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №52 от 21.06.2013 ТНПА и другая документация | ГОСТ 9958-81 п.4.1ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.10\* | 10.13/01.086 | БГКП | ГОСТ 9958-81 п.4.2ГОСТ 31747-2012 п.9 |
| 1.11\* | 10.13/01.086 | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 1.12\* |  | 10.13/01.086 | S. aureus  | ГОСТ 10444.2-94  |
| 1.13\* |  | 10.13/01.086 | E.coli | ГОСТ 30726-2001 |
| 1.14\* |  | 10.13/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (до идентификации) | ГОСТ 9958-81 п.4.3ГОСТ 31659-2012 |
| 1.15\* |  | 10.13/01.086 | Listeria monocуtogenes (до идентификации) | ГОСТ 32031-2012 |
| 2.1\*\* | Мясо механической обвалки куриное | 10.13/42.000 | Отбор проб | ТУ BY 100098867.262-2010СанПиН и ГН, утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №52 от 21.06.2013 ТНПА и другая документация  | ТУ BY 100098867.262-2010ГОСТ 7702.2.0-2016ГОСТ 31904-2012СТБ 1036-97 п.7.1 |
| 2.2\* | 10.13/08.164 | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.7 |
| 2.3\* | 10.13/08.149 | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-2017 п. 6 |
| 2.4\* | 10.13/08.052 | Массовая долявлаги | ГОСТ 31107-2002 (ИСО 1442:1997)  |
| 2.5\* | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 7702.2.1-2017 п. 7.1, п. 8.2 |
| 2.6\* | 10.13/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы (до идентификации) | ГОСТ 31468-2012п. 8.1.-8.3 ГОСТ 31659-2012 |
| 2.7\* | 10.13/01.086 | Listeria monocуtogenes (до идентификации) | ГОСТ 32031-2012 |
| 3.2\* | Мясо птицы - тушки и части тушек  | 10.13/08.149 | Массовая доля белка | СТБ 1945-2010 | ГОСТ 25011-2017 п. 6 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – ООС);

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных