|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.3770  от 30 марта 2009 года  на бланке 0008777  на 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 523-2002  ТУ BY 200662436.015-2010  ТУ BY 500011238.062-2011  TY BY 191114656.022-2014  TY BY 190227867.014-2008  TY BY 690292923.020-2013  TY BY 691805025.008-2019  TY BY 691382291.011-2011  TY BY 191368238.021-2016  TY BY 191368238.018-2016  TY BY 500011238.064-2011  TY BY 190264097.014-2010  TY BY 690292923.028-2015  TY BY 191114656.001-2010  TY BY 691805025.003-2016  TY BY 193073397.133-2020  TY BY 200662436.021-2011  TY BY 191497551.016-2019  TY BY 191497551.012-2018  TY BY 190264097.011-2008  TY BY 190227867.003-2004  TY BY 190264097.006-2007  TY BY 691382291.003-2011  TY BY 101457770.028-2009  TY BY 191114656.008-2010  TY BY 191762800.005-2012  TY BY 190227867.004-2005  TY BY 691805025.004-2016 | ГОСТ 9792-73 п.2, п.3  ГОСТ 31904-2012  ГОСТ 26669-85  ГОСТ 9958-81 п.3.33  ГОСТ 4288-76 п. 2.1  СТБ 1036-97 п.7.1 |
| 1.2\* |  | 10.13/08.052 | Массовая доля  влаги | 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.4.1  ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.10\* | 10.13/01.086 | БГКП | ГОСТ 9958-81 п.4.2  ГОСТ 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.4.3  ГОСТ 31659-2012 |
| 1.15\* |  | 10.13/01.086 | Listeria monocуtogenes (до идентификации) | ГОСТ 32031-2012 |
| 2.1\*\* | Мясо механичес  кой обвалки куриное | 10.13/42.000 | Отбор проб | ТУ BY 100098867.262-2010  СанПиН и ГН, утвержденные Постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь №52 от 21.06.2013  ТНПА и другая документация | ТУ BY 100098867.262-2010  ГОСТ 7702.2.0-2016  ГОСТ 31904-2012  СТБ 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 доля  влаги | 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 31468-2012  п. 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