|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ» | | |
|  | | Приложение №1 к аттестату аккредитации  № BY/112 02.2.0.2933  от 11 июля 2006 года  На бланке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  На 4 листах  Редакция 03 |
|  | |
|  | |
|  | |
|  | |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от11 октября 2014 года

|  |
| --- |
| лаборатории химико-бактериологического анализа |

Открытого акционерного общества «Агрокомбинат «Восход»

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунктов | Наименование объекта  испытаний | | Код | Характеристика  объекта испытаний | | Обозначение НПА, в том числе ТНПА устанавливающих требования к | | |
| объектам испытаний | | методам испытаний |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | | 6 |
| 1.1 | Мясо свежее, полуфабрикаты мясные натуральные | | 10.13/42.000 | Отбор проб | | ГОСТ 7269-2015  СТБ 1020-2008  ГОСТ 31904-2012 | | ГОСТ 7269-2015 п.4  СТБ 1020-2008 п.6  ГОСТ 31904-2012 |
| 1.2 | 10.13/11.116 | Органолептические показатели свежести (внешний вид, цвет, запах) | | СТБ 1020-2008  ГОСТ 31476-2012  ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на  продукцию | | ГОСТ 7269-2015 п.5 |
| 1.3 | 10.13/01.086 | КМАФАнМ | | ГОСТ 10444.15-94 |
| 1.4 | 10.13/01.086 | БГКП | | ГОСТ 21237-75 п.4.2.5  ГОСТ 31747-2012 |
| 1.5 | 10.13/01.086 | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | | ГОСТ 21237-75 п.4.2.4  ГОСТ 31659-2012 |
| 2.1 | Полуфабрикаты мясные, колбасы сырые | | 10.13/42.000 | Отбор проб | | ГОСТ 4288-76  ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 | | ГОСТ 4288-76 п.1  ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 2.2 | 10.13/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, цвет, запах) | | ГН, утв. Постановлением  МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на  продукцию | | ГОСТ 4288-76 п.2.3 |
| 2.3 | 10.13/08.149 | Массовая доля хлористого натрия | | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 2.4 | 10.13/08.052 | Массовая доля влаги | | ГОСТ 9793-74 п.4 |
| 2.5 | 10.13/08.164 | Массовая доля жира | | ГОСТ 23042-2015 п.8 |
| М.П. | | | | | | | 22.09.2017 | | Лист 1 Листов 4 | | |
|  | | | Приложение № 1 к аттестату аккредитации № BY/112 02.2.0.2933 | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | 5 | | 6 |
| 2.6 | Полуфабрикаты  мясные, колбасы сырые | | 10.13/08.156 | | Массовая доля белка | ГН, утв. Постановлением  МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-  лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на продукцию | | ГОСТ 25011-81 п.1 |
| 2.7 | 10.13/08.149 | | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-91 п.3 |
| 2.8 | 10.13/01.086 | | КМАФАнМ | ГОСТ 4288-76  п. 2.11.4 |
| 2.9 | 10.13/01.086 | | БГКП | ГОСТ 4288-79 п.2.11.5  ГОСТ 31747-2012 |
| 2.10 | 10.13/01.086 | | Патогенные микроорганизм, в т.ч.сальмонеллы | ГОСТ 4288-79 п.2.11.6  ГОСТ 31659-2012 |
| 3.1 | Продукты из свинины мясные | | 10.13/42.000 | | Отбор проб | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 | | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 3.2 | 10.13/08.149 | | Массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 18255-85  ГОСТ 18256-85  СТБ 335-98  ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на продукцию | | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 3.3 | 10.13/08.156 | | Массовая доля нитрита | ГОСТ 8558.1-2015 п.8 |
| 3.4 | 10.13/08.052 | | Массовая доля влаги | ГОСТ 9793-74 п.4 |
| 3.5 | 10.13/08.156 | | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-81 п.1 |
| 3.6 | 10.13/08.149 | | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-91 п.3 |
| 3.7 | 10.13/01.086 | | КМАФАнМ | ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 3.8 | 10.13/01.086 | | БГКП | ГОСТ 9958-81 п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
| 3.9 | 10.13/01.086 | | Сульфитредуцирующие клостридии | ГОСТ 9958-81 п.4.6. |
| 3.10 | 10.13/01.086 | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 9958-81 п.4.3  ГОСТ 31659-2012 |
| 4.1 | Изделия колбасные мясные | | 10.13/42.000 | | Отбор проб | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 | | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 4.2 | 10.13/08.156 | | Массовая доля нитрита | СТБ 196-2012  СТБ 971-2013  СТБ 126-2011  ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-  лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на продукцию | | ГОСТ 8558.1-2015 п.8 |
| 4.3 | 10.13/08.052 | | Массовая доля влаги | ГОСТ 9793-74 п.4 |
| 4.4 | 10.13/08.149 | | Массовая доля хлористого натрия | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 4.5 | 10.13/08.156 | | Массовая доля белка | ГОСТ 25011-81 п.1 |
| 4.6 | 10.13/08.164 | | Массовая доля жира | ГОСТ 23042-2015 п.8 |
| 4.7 | 10.13/08.149 | | Массовая доля крахмала | ГОСТ 10574-91 п.3 |
| М.П. | | | | | 22.09.2017 | | | Лист 2 Листов 4 | |
|  | | Приложение № 1 к аттестату аккредитации № BY/112 02.2.0.2933 | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | 2 | | 3 | | 4 | 5 | | 6 |
| 4.8 | | Изделия колбасные мясные | | 10.13/01.086 | | КМАФАнМ | СТБ 196-2012  СТБ 971-2013  СТБ 126-2011  ГН, утв. Постановлением  МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на продукцию | | ГОСТ 9958-81 п.4.1 |
| 4.9 | | 10.13/01.086 | | БГКП | ГОСТ 9958-81 п.4.2  ГОСТ 31747-2012 |
| 4.10 | | 10.13/01.086 | | Сульфит-редуцирующие клостридии | ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 4.11 | | 10.13/01.086 | | Staphylococcus aureus | ГОСТ 9958-81 п.4.5 |
| 4.12 | | 10.13/01.086 | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 9958-81 п.4.3  ГОСТ 31659-2012 |
| 5.1 | | Жиры животные топленые | | 10.41/42.000 | | Отбор проб | ГОСТ 8285-91 | | ГОСТ 8285-91 п.2.1 |
| 5.2 | | 10.41/08.149 | | Кислотное число | ГОСТ 25292-82  ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от 21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-  лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 | | ГОСТ 8285-91  п.2.4.3 |
| 5.3 | | 10.41/08.052 | | Массовая доля влаги | ГОСТ 8285-91 п.2.3 |
| 5.4 | | 10.41/11.116 | | Органолептические показатели (вкус, запах, цвет, консистенция) | ГОСТ 8285-91 п.2.2 |
| 5.5 | | 10.41/08.149 | | Перекисное число | СТБ ГОСТ Р 51487-2001 п. 9.2.2 |
| 6.1 | | Продукты из шпика | | 10.13/42.000 | | Отбор проб | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 | | ГОСТ 9792-73  ГОСТ 31904-2012 |
| 6.2 | | 10.13/08.149 | | Массовая доля хлористого натрия | СТБ 742-2009  ГН, утв. Постановлением МЗ РБ №52 от21.06.2013  СанПиН, утв. Постанов-лением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и др. документация на продукцию | | ГОСТ 9957-2015 п.7 |
| 6.3 | | 10.13/08.149 | | Перекисное число | СТБ ГОСТ Р 51487-2001  п. 9.2.2 |
| 6.4 | | 10.13/01.086 | | КМАФАнМ | ГОСТ 10444.15-94 |
| 6.5 | | 10.13/01.086 | | БГКП | ГОСТ 31747-2012 |
| 6.6 | | 10.13/01.086 | | Сульфит-редуцирующие клостридии | ГОСТ 9958-81 п.4.6 |
| 6.7 | | 10.13/01.086 | | Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы | ГОСТ 31659-2012 |
| 7.1 | | Вода питьевая | | 100.09/42.000 | | Отбор проб | СТБ ГОСТ Р 51593-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 | | СТБ ГОСТ Р 51593-2001  ГОСТ 31861-2012  ГОСТ 31862-2012 |
| 7.2 | | 100.09/11.116  100.09/08.156 | | Органолептические показатели: вкус, запах;  мутность | СанПиН 10-124 РБ 99, утв. Постановлением МЗ РБ №46 от 19.10.1999 | | ГОСТ 3351-74 п.2, 3, 5 |
| 7.3 | | 100.09/08.156 | | Цветность | ГОСТ 31868-2012 п.5 |
| М.П. | | | | | 22.09.2017 | | | Лист 3 Листов 4 | |
|  | | Приложение № 1 к аттестату аккредитации № BY/112 02.2.0.2933 | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7.4 | Вода питьевая | 100.09/01.086 | Общее микробное число | СанПиН 10-124 РБ 99, утв. Постановлением МЗ РБ №46 от 19.10.1999 | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.1 |
| 7.5 | 100.09/01.086 | Общие термотолерантные колиформные бактерии | МУК РБ № 11-10-1-2002, утв. МЗ РБ 25.02.2002, п.8.3 |

Руководитель органа по аккредитации

Республики Беларусь – директор

Государственного предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| М.П. | 22.09.2017 | Лист 4 Листов 4 |