|  |  |
| --- | --- |
|   | НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬРЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2 к аттестату аккредитации№ BY/112 2.2645от 31 января 2008 годана бланке №0005200на 2 листахРедакция 01 |
|  |
|  |
|  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 15 июня 2019 года

санитарно-гигиенической лаборатории

Витебского филиала унитарного ком++мунального строительно-монтажного

предприятия «Госстройуниверсал»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номера пунктов области аккредитации | Наименование объекта иливида испытаний | КодТН ВЭД ТС | Характеристикаобъекта иливида испытаний | Обозначение ТНПА,устанавливающих требования к |
| показателямобъекта испытаний | методам испытаний |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»****ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»** |
| 1.1 | Молоко и молочная продукция  | 0401, 0402,0403,0404, 0405, 0406, 2103 90, 2105,2106 | Токсичные элементы:- массовая доля свинца- массовая доля кадмия- массовая доля ртути- массовая доля мышьяка- массовая доля олова- массовая доля железа- массовая доля меди | ТР ТС 033/2013 Раздел X Приложение 9 Приложение 10 Раздел V,VIIТР ТС 021/2011Гл. 2 Статья 7Приложение 3Гл. 3 Статья 20  | ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 26927-86п.2МВИ.МН 1642-2001 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 |
| 1.2 | 0401, 0402,0403,0404, 0405, 0406, 2103 90, 2105,2106 | Пестициды:- массовая концентрация гексахлорциклогексана (α,β,γ-изомеры)-массовая концентрация ДДТ и его метаболитов | ТР ТС 033/2013 Раздел X Приложение 9 Приложение 10 Раздел V,VIIТР ТС 021/2011Гл. 2 Статья 7Приложение 3Гл. 3 Статья 20 | «Методические указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания кормах и табачных изделиях хроматографией в тонком слое», №2142-80,утв. Минздравом СССР 28.01.80ГОСТ 23452-2015, п.9 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 к аттестату аккредитации № BY/112 2.2645 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

|  |
| --- |
| **ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции»****ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»** |
| 2.1 | Мясо мясная продукция | 0201, 0202,0203, 0204,0205, 0206, 0207, 0208,0209, 0210,1501, 1502, 1601, 1602 | Токсичные элементы:- массовая доля свинца- массовая доля кадмия- массовая доля ртути- массовая доля мышьяка- массовая доля олова- массовая доля железа- массовая доля меди | ТР ТС 034/2013 Раздел V Приложение 3Раздел ХIIТР ТС 021/2011 Гл. 2 Статья 7 Приложение 3Гл. 3 Статья 20  | ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 26927-86 п.2МВИ.МН 1642-2001 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 ГОСТ 30538-97п.8.5 |
| 2.2 | 0201, 0202,0203, 0204,0205, 0206, 0207, 0208,0209, 0210, 1501,1502, 1601,1602 | Пестициды:- массовая концентрация гексахлорциклогексана (α,β,γ-изомеры)-массовая концентрация ДДТ и его метаболитов | ТР ТС 034/2013 Раздел V Приложение 3Раздел ХIIТР ТС 021/2011 Гл. 2 Статья 7 Приложение 3 Гл. 3 Статья 20  | «Методические указания по определению хлорорганических пестицидов в воде, продуктах питания кормах и табачных изделиях хроматографией в тонком слое», №2142-80, утв. Минздравом СССР 28.01.80ГОСТ 23452-2015, п.9 |

Руководитель органа

по аккредитации Республики Беларусь –

директор Государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева