|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Приложение №1 |  |
| к аттестату аккредитации  |  |
| № BY/112 1.0861 |  |
| от 30.01.2004 |  |
| на бланке № \_\_\_\_ |  |
| на 2 листах |  |
| редакция 01 |  |

ДОПОЛНЕНИЕ №1 от 13 июня 2025 года

к редакции 02 области аккредитации от 30 ноября 2022 года

Государственного учреждения

«Глубокская зональная ветеринарная лаборатория»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ул. Калинина,60, 211800, г. Глубокое, Витебская область |
| 6.1\* | Культуры однолетние и двулетние прочиеКорма готовые для сельскохозяйственных животных | 10.91/08.05201.19/08.052 | Массовая доля сырой золы |  ГОСТ 4808-87СТБ 2662-2024ГОСТ 9268-2015СТБ 1223-2024СТБ 2111-2010СТБ 1842-2008«Ветеринарно-санитарные правила обеспечения безопасности в ветеринарно-санитарном отношении кормов, кормовых добавок», утв. постановлением Минсельхозпрода РБ от 10.02.2011, №10 ТНПА и другая документация  | ГОСТ 26226-95 р.1 |
| 6.2\* | 10.91/08.14901.19/08.149 | Массовая доля кальция | ГОСТ 26570-95 п.2.2 |
| 6.3\* | 10.91/08.15601.19/08.156 | Массовая доля фосфора | ГОСТ 26657-97 п.4.1-4.4 |
| 6.4\* | 10.91/08.14901.19/08.149 | Массовая доля азота и сырого протеина | ГОСТ 13496.4-2019 р.8 |
| 6.5\* | 10.91/08.05201.19/08.052 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ 13496.2-91 п.4.1ГОСТ 31675-2012 р7 |
| 6.6\* | 10.91/08.16401.19/08.164 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 13496.15-2016 п.п. 9.1, 9.3, 9.4,9.5 |
| 6.7\* | 10.91/08.14901.19/08.149 | Массовая доля растворимых углеводов по Бертрану | ГОСТ 26176-2019 р.9 |
| 6.8\* | 10.91/08.15601.19/08.156 | Нитриты | ГОСТ 13496.19-2015 р.9, р.10 |
| 6.9\* | Культуры однолетние и двулетние прочие | 01.19/08.052 | Общая влага | ГОСТ 4808-87СТБ 2662-2024СТБ 1223-2024ТНПА и другая документация  | ГОСТ 27548-97 р.7 |
| 6.10\* | 01.19/08.05201.19/08.149 | Количество обменной энергии и кормовых единиц (расчетный показатель) | СТБ 1223-2024 п.9.15, п.9.18 СТБ 2662-2024 п.9.14, п.9.15, п.9.16ГОСТ 4808-87 п.3.8 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева