|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 2.5339 |
| от 12.11.2021 |
| на бланке № 0009165на 2 листах |
| редакция 01 |

**ДОПОЛНЕНИЕ** № 2 от 26 июля 2024 года

к редакции 01 области аккредитации от 12 ноября 2021 года

|  |
| --- |
| производственно-технологической лаборатории Общество с ограниченной ответственностью "КонсулАгро" |
| № п/п1 | 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 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Жабинковский с/с, 16, севернее г. Жабинка, Жабинковский р-н, Брестская обл. |
| 3.2\* | Корма, комбикорма, комбикормовые добавки и сырьё для производства комбикормов | 10.91/08.074 | Массовая доля сырой золы | ВСП от 10.02.2011 № 10;ГОСТ 28078-89;ГОСТ 9268-2015;СТБ 1079-97;СТБ 1842-2008;СТБ 2111-2010;ТУ BY 200534611.025-2012;ТУ BY 200534611.044-2022;ТУ BY 200534611.045-2022;ТУ BY 200534611.046-2022;ТУ BY 200534611.047-2022;ТУ BY 291598202.001-2020;ТУ BY 291598202.002-2020;ТУ BY 291598202.005-2020;ТНПА и другая документация | ГОСТ 32041-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.3\* | 10.91/08.074 | Массовая доля влаги | ГОСТ 32040-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.4\* | 10.91/08.074 | Массовая доля протеина | ГОСТ 32040-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.6\* | 10.91/08.074 | Массовая доля кальция | ГОСТ 32041-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.8\* |  | 10.91/08.074 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ 32040-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.10\* |  | 10.91/08.074 | Массовая доля фосфора | ГОСТ 32041-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.22\* |  | 10.91/08.074 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 32040-2012МВИ.МН 3338-2010 |
| 3.24\* |  | 10.91/08.079 | Массовая доля аминокислот: аргинин, лейц-ин, изолейцин, гистидин, фенилаланин. | ФР.1.31.2015.19761 |
| 3.25\* | Корма, комбикорма, комбикормовые добавки и сырьё для производства комбикормов | 10.91/08.169 | Содержание нитратов | ВСП от 10.02.2011 № 10;ГОСТ 28078-89;ГОСТ 9268-2015;СТБ 1079-97;СТБ 1842-2008;СТБ 2111-2010;ТУ BY 200534611.025-2012;ТУ BY 200534611.044-2022;ТУ BY 200534611.045-2022;ТУ BY 200534611.046-2022;ТУ BY 200534611.047-2022;ТУ BY 291598202.001-2020;ТУ BY 291598202.002-2020;ТУ BY 291598202.005-2020;ТНПА и другая документация | ГОСТ 13496.19-2015 пункт 7 |
| 3.26\* | 10.91/08.156 | Содержание нитритов | ГОСТ 13496.19-2015 пункт 9 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;
\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;
\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных