|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1 к аттестату аккредитации№ BY/112 02.2.0.4624от 15 мая 2015 года На бланке №0000583На 3 листахРедакция 02 |
|  |
|  |
|  |
|  |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 03 ноября 2017 года

лаборатории цеха по производству сухих кормов

Открытого акционерного общества «Александрийское»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пунк-тов | Наименование объектаиспытаний | Код | Характеристикаобъекта испытаний | Обозначение НПА, в том числе ТНПА устанавливающих требования к |
| объектам испытаний | методам испытаний |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1 | Продукция сельского хозяйства(зерно фуражное) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13586.3-2015   | ГОСТ 13586.3-2015  |
| 1.2 | 01.11/11.116 | Запах, цвет | СТБ 1135-98СТБ 1136-98СТБ 1137-98СТБ 1193-99ГОСТ 13634-90Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г. | ГОСТ 10967-90  |
| 1.3 | 01.11/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 13586.5-2015 п.4.3  |
| 1.4 | 01.11/29.040 | Натура | ГОСТ 10840 - 64  |
| 1.5 | 01.11/08.052 | Сорная и зерновая примесь | ГОСТ 30483-97 п.3.1 |
| 1.6 | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13586.6-93 п.1.4, п.п.1.4.2. |
| 1.7 | 01.11/06.036 | Токсичность | ГОСТ 13496.7-97 п.6 |
| 2.1 | Продукция сельского хозяйства(шроты, жмыхи)  | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13979.0-86  | ГОСТ 13979.0-86  |
| 2.2 | 10.91/11.116 | Запах, цвет | ГОСТ 12220-96ГОСТ 11246-96ГОСТ 30257-95ГОСТ 11048-95 | ГОСТ13979.4-68 п.2-3 |
| 2.3 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ13979.1-68 п.3  |
| 2.4 | 10.91/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ13496.4-93  |
| 2.5 | 10.91/08.164 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ13496.2-91 |
| 3.1 | Корма и кормовыедобавки (рыбная,мясокостная мука)Корма и кормовыедобавки (рыбная,мясокостная мука) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13496.0-80  | ГОСТ 13496.0-80  |
| 3.2 | 10.91/11.116 | Запах, цвет | ГОСТ 17536 -82ГОСТ 17536 -82ГОСТ 2116-2000Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г.ГОСТ 17536 -82ГОСТ 17536 -82ГОСТ 2116-2000Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г | ГОСТ 13496.13-75 |
| 3.3 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 17681 – 82 п.2.3 |
| 3.4 | 10.91/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ 13496.4-93  |
| 3.5 | 10.91/08.164 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 13496.15-97  |
| 3.6 | 10.91/08.156 | Массовая доля фосфора | ГОСТ 26657-97 п.4.1 |
| 3.7 | 10.91/08.149 | Массовая доля кальция  | ГОСТ 26570-95 п.2.2  |
| 3.8 | 10.91/08.149 | Кислотное число жира | ГОСТ13496.18-85 п.3  |
| 3.9 | 10.91/08.149 | Перекисное число жира | МВИ.МН 3506 –2010 |
| 4.1 | Корма и кормовые добавки(заменители сухого обезжиренного молока) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13496.0-80  | ГОСТ 13496.0-80  |
| 4.2 | 10.91/11.116 | Запах, цвет | ТУ ВУ 590003834.002-2007 | ГОСТ 13496.13-75  |
| 4.3 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 13496.3-92 п.2.3 |
| 4.4 | 10.91/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ 13496.4-93  |
| 5.1 | Корма и кормовые добавки**(**масла растительные) | 10.41/42.000 | Отбор проб | СТБ 1939-2009 | СТБ 1939-2009  |
| 5.2 | 10.41/11.116 | Запах, цвет, прозрачность | ГОСТ 1129 -93СТБ 1486-2004Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г. | ГОСТ 5472-50 |
| 5.3 | 10.41/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 31933-2012 п.7 |
| 5.4 | 10.41/08.149 | Перекисное число | ГОСТ 26593-85 СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |
| 6.1 | Корма и кормовые добавки(премиксы) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13496.0-80  | ГОСТ 13496.0-80  |
| 6.2 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | СТБ 1079-97 | ГОСТ 13496.3-92 п.2.3  |
| 6.3 | 10.91/08.032 | Содержание микроэлементов: (железа, меди, цинка, марганца, кобальта) | СТБ 1079-97 п.6.17 ГОСТ 30692-2000  |
| 7.1 | Корма и кормовые добавки(белково-витаминно-минеральные добавки) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13496.0-80 | ГОСТ 13496.0-80  |
| 7.2 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | СТБ 1150 -2013Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г. | ГОСТ 13496.3-92 п.2.3  |
| 7.3 | 10.91/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ 13496.4-93  |
| 7.4 | 10.91/08,164 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 13496.15-97  |
| 7.5 | 10.91/08.164 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ 13496.2-91 |
| 7.6 | 10.91/08.156 | Массовая доля кальция  | ГОСТ 26570-95 п.2.2 |
| 7.7 | 10.91/08.149 | Массовая доля фосфора | ГОСТ 26657-97 п.4.1 |
| 7.8 | 10.91/08.032 | Содержание микроэлементов (железа, меди, цинка, марганца, кобальта) | СТБ 1079-97 п.6.17 ГОСТ 30692-2000  |
| 8.1 | Корма и кормовыедобавки(комбикорма)Корма и кормовыедобавки(комбикорма) | 10.91/42.000 | Отбор проб | ГОСТ 13496.0-80 | ГОСТ 13496.0-80  |
| 8.2 | 10.91/08.052 | Массовая доля влаги | СТБ 1842-2008СТБ 2111- 2010ТУ РБ 600024008.091-2003Ветеринарно-санитарные правила, утв. Постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г.СТБ 1842-2008СТБ 2111- 2010ТУ РБ 600024008.091-2003Ветеринарно-санитарные правила, утв. постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г. | ГОСТ 13496.3-92 п.2.3 |
| 8.3 | 10.91/08.149 | Массовая доля сырого протеина | ГОСТ 13496.4-93 |
| 8.4 | 10.91/08.164 | Массовая доля сырого жира | ГОСТ 13496.15-97 п.4 |
| 8.5 | 10.91/08.164 | Массовая доля сырой клетчатки | ГОСТ 13496.2-91  |
| 8.6 | 10.91/08.156 | Массовая доля кальция | ГОСТ 26570-95 п.2.1 |
| 8.7 | 10.91/08.149 | Массовая доля фосфора | ГОСТ 26657-97 п.4.5 |
| 8.8 | 10.91/08.169 | Массовая доля натрия и хлоридов | ГОСТ 13496.2-91 п.4.1, 4.2 |
| 8.9 | 10.91/06.036 | Токсичность | ГОСТ 13496.7-97 п.6 |
| 8.10 | 10.91/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 13496.18-85 п.3 |
| 8.11 | 10.91/08.149 | Перекисное число | МВИ.МН 3506 -2010  |
| 8.12 | 10.91/08.164 | Массовая доля золы, нерастворимой в 10% соляной кислоте | ГОСТ 32045-2012 п. 9.1 |
| 8.13 | 10.91/08.169 | Массовая доля нитратов | ГОСТ 13496.19-2015 |
| 8.14 | 10.91/08.032 | Содержание микроэлементов (железа, меди, цинка, марганца, кобальта) | СТБ 1079-97 п.6.17 ГОСТ 30692-2000 |
| 8.15 | 10.91/03.152 | Содержание микотоксинов: - дезоксиниваленол(вомитоксин)  | Ветеринарно-санитарные правила, утв. постановлением Минсельхозпрода РБ №10 от 10.02.2011г. | МВИ. МН 2477-2006 |
| 8.16 | 10.91/03.152 | - охратоксин А  | МВИ. МН 2480-2006 |
| 8.17 | 10.91/03.152 | - Т-2 токсин | МВИ. МН 2479-2006 |
| 8.18 | 10.91/03.152 | - зеараленон | МВИ. МН 2478-2006 |
| 8.19 | 10.91/03.152 | - афлатоксин В1 | МВИ. МН 2785-2007 |
| 8.20 | 10.91/03.152 | - фумонизин | МВИ. МН 2560--2006 |

Руководитель органа по аккредитации

Республики Беларусь – директор

Государственного предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева