

**Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Новосибирская межобластная ветеринарная лаборатория»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации № RA.RU.21ПП82 (внесен в реестр 11.02.2015 г)  
630007, г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, 5;  
630087, г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 167  
Телефон/факс: (8-383) 218-81-93, 346-58-91  
E-mail: [nskvetlab@mail.ru](mailto:nskvetlab@mail.ru)

**Протокол испытаний № 123683 от 01.06.2015 г.**

**При исследовании образца:** Корм сухой для птицы "Альгалат"  
**принадлежащего:** ООО "ЭкоФактор", Российская Федерация, Новосибирская обл., Новосибирский район, рп. Кольцово, д. 12  
**заказчик:** ООО "ЭкоФактор", Российская Федерация, Новосибирская обл., Новосибирский район, рп. Кольцово, д. 12  
**основание отбора:** сертификация  
**место отбора проб:** Российская Федерация, Новосибирская обл., Новосибирский район, рп. Кольцово, 12  
**акт отбора проб:** № 20-05/1 от 20.05.2015 г.  
**дата и время отбора проб:** 20.05.2015  
**отбор проб произвел:** Чубко В.А.  
**масса партии:** 50 килограмм  
**производство:** ООО "ЭкоФактор", Российская Федерация, Новосибирская обл., Новосибирский район, рп. Кольцово, д. 12  
**дата выработки:** 20.05.2015  
**сопроводительный документ:** б/н от 20.05.2015  
**масса пробы:** 1 килограмм  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 22.05.2015  
**даты проведения испытаний:** 22.05.2015 - 01.06.2015  
**фактическое место проведения испытаний:** г. Новосибирск, ул. Серебренниковская, 5/ ул. Н. Данченко, 167  
**на соответствие требованиям:** Правила бактериологического исследования кормов утв. ГУВ МСХ СССР  
**получен следующий результат:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность	Норматив	НД на метод испытаний
<b>ВЗс. Токсичные элементы</b>						
1	Кадмий	мг/кг	0,035	0,011	не более 0,4	ГОСТ Р 53100-2008
2	Мышьяк	мг/кг	0,04	0,01	не более 1,0	ГОСТ Р 53101-2008
3	Ртуть	мг/кг	менее 0,006	-	не более 0,1	ГОСТ 31650-2012
4	Свинец	мг/кг	0,26	0,09	не более 5,0	ГОСТ Р 53100-2008
<b>ВЗд. Микотоксины</b>						
5	Афлатоксин В1	мг/кг	Менее 0,001 мг/кг.	-	-	МУК 5-1-14/1001. Методические указания по количественному определению афлатоксина В1 в зерновых культурах, комбикормах и в пищевых продуктах с помощью тест-системы RIDASCREEN Aflatoxin B1 30/15.
6	Дезоксиниваленол	мг/кг	Менее 0,25 мг/кг.	-	-	СТО 97266118-001-2008, (Методика № 11.2012-02). Методические указания для определения дезоксиниваленола с помощью тест-системы AgraQuant DON.
7	Зеараленон	мг/кг	Менее 0,05 мг/кг.	-	-	МУК 5-1-14/1001. Методические указания по количественному экспресс-определению зеараленона в зерновых культурах и кормах с помощью тест-системы RIDASCREEN FAST Zearealenon.
8	Т-2 токсин	мг/кг	Менее 0,05 мг/кг.	-	-	МУК 5-1-14/1001. Методические указания по количественному экспресс-определению Т-2 токсина в зерновых культурах и кормах с помощью тест-системы RIDASCREEN FAST T-2 Toxin.
9	Фумонизин	мг/кг	Менее 0,25 мг/кг.	-	-	СТО 97266118-001-2008, (Методика № 05.2013-05). Методические указания для определения суммы фумонизина в зерне, хлебных злаках, орехах, кормах для животных и других объектах с помощью тест-системы AgraQuant Fumonisin.
<b>ВЗг. Радионуклиды</b>						
10	Стронций 90	Бк/кг	менее 25.70		50 Бк/кг	ВНИИФТРИ: МИА радионуклидов с использованием сцинтилляционного бета-спектрометра с программным обеспечением "ПРОГРЕСС", 2004г.
11	Цезий 137	Бк/кг	менее 5.27		370 Бк/кг	ВНИИФТРИ: МИА радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением "ПРОГРЕСС", 2003г.

Микробиологические показатели

Протокол № 123683 от 01.06.2015 г.

Сгенерировано электронной системой «Рост» Идентификатор документа: 5050E121 8D32 4DB1 A4E8 4BA8C30227E0

2	Анаэробы		Не выделены	-	не допускаются	Правила бактериологического исследования кормов, 1975 г.
13	Патогенные, в том числе сальмонеллы		Не выделены	-	Не допускаются	Правила бактериологического исследования кормов, 1975 г.
14	Протей		Не выделены	-	Не допускаются	Методика индикации бактерий рода "Протеус" в кормах животного происхождения, 1981 г.
15	Синегнойная палочка		Не выделена	-	не допускается	МУ по лабораторным исследованиям на псевдомоназ животных и птиц, 1988 г.
16	Энтеропатогенные типы кишечной палочки		Не выделены	-	Не допускаются	Правила бактериологического исследования кормов, 1975 г.

Примечание: Результаты испытаний относятся к образцу, прошедшему испытание. Протокол не может быть воспроизведен частично без разрешения ФГБУ «Новосибирская МВЛ».

Согласно приказу директора ФГБУ «Новосибирская МВЛ» № 21 от 27.01.2015 г. уполномоченными подписывать протоколы испытаний и результаты исследований по экспертизе за "Директора" являются:

- Каратаев В.А. \_\_\_\_\_  
 Корнев А.А. \_\_\_\_\_
- Гулидова А.М. \_\_\_\_\_  
 Чередникова И.М. \_\_\_\_\_  
 Качкина И.Ю. \_\_\_\_\_

Директор:



\_\_\_\_\_ Ларин В.В.

01.06.2015 г.

Ответственный за оформление протокола: Гулидова Е.А.