

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЯ51.Н08059

Срок действия с 01.02.2019 по 31.01.2022

№ 0139762

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.10АЯ51

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И КАЧЕСТВА»
 360017, Россия, Кабардино-Балкарская Республика, город Нальчик, улица Кирова, 13.
 Телефон (8662) 742-992, адрес электронной почты kbesk@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Кормовая белково-углеводная смесь гранулированная
 ТУ 9296-022-75940212-2013
 Серийный выпуск.

код ОК	034-2014
(КПЕС 2008)	
	10.91.10.290

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 9296-022-75940212-2013 Кормовая белково-углеводная смесь гранулированная. Технические условия

код ТН ВЭД	
	2302 10

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «МИРАНДА».

Юридический адрес: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8. Фактический адрес: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8. ИНН 1514000385.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «МИРАНДА».

Юридический адрес: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8. Фактический адрес: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8. ИНН 1514000385. ОГРН: 1051500300433. Телефон: 8 (8672) 54-43-22, адрес электронной почты: info@mirandagroup.ru

НА ОСНОВАНИИ

протокола № 231 от 30.01.2019 г. испытательной лаборатории "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кабардино-Балкарской республике" (аттестат аккредитации RA.RU.21АЯ64).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Место нанесения знака соответствия: на упаковке, товаросопроводительной документации.
 Схема сертификации № 3с.



Руководитель органа

Эксперт

Т.Ж. Карданова
 Подпись

Т.Ж. КАРДАНОВА

Инициалы, фамилия
 Л.М. СПЕВАК

Инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРАНДА"(ООО "МИРАНДА"), зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы по г. Владикавказу 22.07.2010 г. ОГРН: 1051500300433.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8, телефон: 8 (8672) 54-43-22, адрес электронной почты: info@mirandagroup.ru

в лице генерального директора Багаева Заурбека Алихановича

заявляет, что

Кормовая белково-углеводная смесь гранулированная

код ОКПД2: 10.91.10.290

код ТН ВЭД: 230210

выпускаемая по ТУ 9296-022-75940212-2013 Кормовая белково-углеводная смесь

гранулированная. Технические условия

Серийный выпуск.

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИРАНДА" (ООО "МИРАНДА").

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 362002, Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания, город Владикавказ, улица Неизвестного солдата, 8.

Соответствует требованиям:

Временный максимально допустимый уровень (МДУ) содержания некоторых химических элементов и госсипола в кормах для сельскохозяйственных животных и кормовых добавках (утвержденные ГУВ Госагропрома СССР 07.08.87 № 123-4/281-87 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР 19.08.87), Предельно допустимые остаточные количества пестицидов в кормах для сельскохозяйственных животных и методы их определения (утвержденные Главным госветинспектором СССР 17.05.77 № 117-116 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР 31.03.77 № 123-14/1810-22), Контрольные уровни содержания радионуклидов цезия-134, 137 и стронция-90 в кормах и кормовых добавках (КУ-94, утвержденные Главным госветинспектором России 01.12.94 № 13-7-2/216), Нормы предельно допустимой концентрации нитратов и нитритов в кормах для сельскохозяйственных животных и основных видах сырья для комбикормов (утвержденные Главным госветинспектором СССР 18.02.89 и согласованные с зам. Главного государственного санитарного врача СССР № 143-4/1-5а от 17.02.89), Максимально допустимые уровни (МДУ) микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, утвержденные ГУВ Минсельхоза СССР № 434-17 от 01.02.89, Правила бактериологического исследования кормов (утвержденные ГУВ Минсельхоза СССР 10.06.75).

Декларация о соответствии принята на основании

протокола № 231 от 30.01.2019 г. испытательной лаборатории "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кабардино-Балкарской республике" (аттестат аккредитации RA.RU.21AЯ64).

Схема декларирования соответствия Зд

Дата принятия декларации

04.02.2019

Декларация о соответствии действительна до

03.02.2022



(подпись)

БАГАЕВ ЗАУРБЕК АЛИХАНОВИЧ

инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии РОСС RU.0001.10АЯ51, Орган по сертификации продукции и услуг Общества с ограниченной ответственностью "КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И КАЧЕСТВА", 360017, РОССИЯ, Республика Кабардино-Балкарская, Нальчик, ул. Широва, д. 8

Регистрационный номер декларации о соответствии

РОСС RU Д-РУ.АЯ51.В.00019/19

Дата регистрации

04.02.2019

(подпись)

Карданова Таисия Жилыбиевна

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации

Сертификат анализов №

Наименование продукции	Кормовая белково-углеводная смесь.
Предприятие - изготовитель	ИНН 1514000385 ООО «Миранда» 362002, Россия, Республика Северная Осетия-Алания ул. Неизвестного солдата, 8
Лицензия	БО 68717 № 2178 от 19.09.09г.
Дата изготовления	
Номер а/м	
Соответствие стандарту	ТУ 9296-002-75940212-15
Сертификат соответствия №	РОСС. RU .AE58. H00632

№ п/п	Наименование показателя	Показатели по НД	Фактические показатели	НД
1	Внешний вид	Гранулы цилиндрической формы	Гранулы цилиндрической формы	ТУ 9296-002-75940212-15
2	Цвет	От темно-желтого до коричневого	Светло-коричневый	ТУ 9296-002-75940212-15
3	Запах	Свойственный, без затхлого, плесневелого	Свойственный	ТУ 9296-002-75940212-15
4	Массовая доля влаги, %, не более	14,0	11,5	ГОСТ Р 54951-2012
5	Массовая доля общей золы, %, в пересчете на сух. в-во, не более	10,0	2,55	ГОСТ 26226-95
6	Массовая доля протеина в пересчете на сухое в-во (по абсолютно сухому в-ву), %, не менее	30,0	33,4	ГОСТ 13496.4-93
7	Содержание металломагнитной примеси-частиц размером до 2 мм, мг/кг, не более	30	12	ГОСТ 20239-74
	-частиц размером свыше 2 мм с острыми краями	Не допускается		
8	Массовая доля крахмала в пересчете на сухое в-во, %, не менее	10	11	ОСТ 10-00334586-1-93

Токсичные элементы, микотоксины и пестициды не превышают допустимые уровни, установленные в Ветеринарно-санитарных нормах и требованиях к качеству кормов для с/х животных, № 13-7-2/1010, 1977 г.

Рекомендуемый срок хранения – 6 месяцев.

Хранить при температуре не выше 25⁰ С, относительной влажности воздуха - не более 70%

Дата выдачи удостоверения

Гл. технолог

Зав. лабораторией

Общая Багаев Ю.М.
Л.А. Лыжова Н.А.

