

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.41456/22

**ЗАЯВИТЕЛЬ:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАМИКС КОМБИКОРМ", ООО "МЕГАМИКС КОМБИКОРМ", место нахождения 108805, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НОВОФЕДОРОВСКОЕ ПОС., Д КУЗНЕЦОВО, ОГРН 5187746007136, ИНН 7743286105  
**В ЛИЦЕ:** ДИРЕКТОР, АХРЕМЕНКО ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ

**ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** КОМБИКОРМА-КОНЦЕНТРАТЫ ДЛЯ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА, товарный знак «МегаМикс» изготовлена в соответствии с ГОСТ 9268-2015 Комбикорма-концентраты для крупного рогатого скота. Технические условия (с Поправкой); ГОСТ Р 51899-2002 Комбикорма гранулированные. Общие технические условия (с Поправкой).

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕГАМИКС КОМБИКОРМ", ООО "МЕГАМИКС КОМБИКОРМ", 108805, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НОВОФЕДОРОВСКОЕ ПОС., Д КУЗНЕЦОВО, адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Г Москва, п Новофедоровское, д Кузнецово, ОГРН 5187746007136, ИНН 7743286105, Серийный выпуск,

код ОКПД 2: 10.91.10.181

код ТН ВЭД ЕАЭС: 2309909609

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:** ГОСТ 9268-2015 Комбикорма-концентраты для крупного рогатого скота. Технические условия (с Поправкой); ГОСТ Р 51899-2002 Комбикорма гранулированные. Общие технические условия (с Поправкой); Временный максимально допустимый уровень (МДУ) содержания некоторых химических элементов и госсипола в кормах для сельскохозяйственных животных и кормовых добавках (утверждённый ГУВ Госагропрома СССР 07.08.87 №123-4/281-7); Предельно допустимые остаточные количества пестицидов в кормах для сельскохозяйственных животных и методы их определения (утверждённые Главным госветинспектором СССР 17.05.77 № 117-116); «Инструкция о радиологическом контроле кормов», утверждённая Главным государственным ветеринарным инспектором РФ от 01.12.1994 № 13-7-2/216, зарегистрирована в Министерстве юстиции Российской Федерации 14.04.1995 № 831; Нормы предельно допустимой концентрации нитратов и нитритов в кормах для сельскохозяйственных животных и основных видах сырья для комбикормов (утверждённые Главным госветинспектором СССР от 18.02.89); Максимально допустимые уровни (МДУ) микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных утверждённые ГУВ Минсельхоза СССР №434-7 от 01.02.89; Правила бактериологического исследования кормов (утверждённые ГУВ Минсельхоза СССР 10.06.75)

**СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ СООТВЕТСТВИЯ 2д**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ** протокол испытаний №22494 выдан 07.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки" по г. Москве и Московской области" РОСС RU.0001.21ПТ12; протокол испытаний №10998МВ-22 выдан 01.11.2022 испытательной лабораторией "Испытательная Центральная научно-методическая ветеринарная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных" RA.RU.21МК09.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:** хранить отдельно по партиям в сухих, чистых, не заражённых вредителями хлебных запасов, хорошо проветриваемых закрытых складских помещениях с влажностью воздуха не более 80% и температурой не выше 25 °С в упакованном виде или насыпью

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ** с 18.11.2022 по 15.11.2025

М.П. Заявитель  
(при наличии)

  
подпись

АХРЕМЕНКО ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

**ЗАЯВЛЕНИЕ:** продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.