

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.14099/23

ЗАЯВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛАЗОВСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД"

Юридический адрес и адрес места осуществления деятельности 427629, РОССИЯ, Удмуртская Республика, Г. ГЛАЗОВ, ТРАКТ КРАСНОГОРСКИЙ, Д.15, ОГРН 1021801091806, ИНН 1829013726, телефон +7 3414166262, электронная почта office@kombi-korm.ru

В ЛИЦЕ: Заместителя генерального директора - вице-президента - управляющего ООО «ГКЗ» Швалева Юрия Валерьевича, действующего на основании доверенности № 1 от 16.01.2023

ЗАЯВЛЯЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ И АМИДО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ, выпускаемая по ТУ 10.91.10-004-05901759-2016 «БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ И АМИДО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ. Технические условия»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 10.91.10.210; 10.91.10.220

код ТН ВЭД ЕАЭС: 2309909609

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЛАЗОВСКИЙ КОМБИКОРМОВЫЙ ЗАВОД", 427629, РОССИЯ, Удмуртская Республика, Г. ГЛАЗОВ, ТРАКТ КРАСНОГОРСКИЙ, Д.15, ОГРН 1021801091806, ИНН 1829013726

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: Временный максимально-допустимый уровень (МДУ) содержания некоторых химических элементов и госсипола в кормах для сельскохозяйственных животных и кормовых добавках (утв. Госагропромом СССР от 07.08.1987 № 123-4/281-8-87); 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); Инструкция о радиологическом контроле качества кормов. Контрольные уровни содержания радионуклидов цезия-134, -137 и стронция-90 в кормах и кормовых добавках № 13-7-2/216; Нормы предельно допустимой концентрации (ПДК) нитратов и нитритов в кормах для сельскохозяйственных животных и основных видах сырья для комбикормов (Утверждено Главным государственным ветеринарным инспектором СССР от 18.02.1989); Максимально допустимые уровни микотоксинов в кормах для сельскохозяйственных животных, утвержденные ГУВ Минсельхоза СССР №434-7 от 01.02.89; Правила бактериологического исследования кормов; ГОСТ Р 51551-2000 «Белково-витаминно-минеральные и амидо-витаминно-минеральные концентраты. Технические условия», раздел 4, пункт 4.3, подпункт 4.3.6, 4.3.7; ТУ 10.91.10-004-05901759-2016 «БЕЛКОВО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ И АМИДО-ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ. Технические условия»

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ

3д

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протокол № 23.1438 выдан 28.03.2023 испытательной лабораторией "Испытательный центр Бюджетного учреждения Удмуртской Республики "Удмуртский ветеринарно-диагностический центр"" RA.RU.21НВ07; Протокол № В898-23 выдан 02.03.2023 испытательной лабораторией "Татарская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.517633; Протокол № Сар23.Б(3)785 выдан 20.02.2023 испытательной лабораторией "Саратовская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.21ПМ43.

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 18.04.2023 по 17.04.2026



Заявитель

Швалев Юрий Валерьевич
подпись

Швалев Юрий Валерьевич

фамилия, имя, отчество