

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ РОСС RU Д-RU.PA01.B.48606/23



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 КОМБИКОРМА ДЛЯ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ, КРОЛИКОВ И НУТРИЙ, выпускаемая по ГОСТ 32897-2014 «Комбикорма для пушных зверей, кроликов и нутрий. Общие технические условия»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 10.91.10.185

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 32897-2014 Комбикорма для пушных зверей, кроликов и нутрий. Общие технические условия. Раздел 5, пункт 5.2, подпункт 5.2.1-5.2.3, 5.2.4, пункт 5.4

СХЕМА ДЕКЛАРИРОВАНИЯ

Зд

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПРИНЯТА НА ОСНОВАНИИ Протокола №23.48706СПБВ выдан 12.09.2023 испытательной лабораторией "Северо-Западная испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" РОСС RU.0001.21ПН40; Протокола №Сар23.Б(3)9060 выдан 25.09.2023 испытательной лабораторией "Саратовская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.21ПМ43; Протокола №В9423-23 выдан 11.09.2023 испытательной лабораторией "Татарская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.517633; Протокола №В9423Х-23 выдан 11.09.2023 испытательной лабораторией "Татарская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.517633

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: Комбикормовую продукцию хранят в сухих, чистых, не зараженных вредителями хлебных запасов, хорошо проветриваемых закрытых складских помещениях в упакованном виде, при температуре воздуха не выше 25 °С и относительной влажности воздуха не выше 70%, упакованная продукция хранится отдельно по партиям на поддонах

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ с 05.12.2023 по 03.12.2026



М.П.
для
документов

Заявитель

Юрий Валерьевич Швалев
подпись

Швалев Юрий Валерьевич
фамилия, имя, отчество