

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«GLOBAL-SYSTEMS»№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.01184

Срок действия с 26.01.2023 по 25.01.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru**ПРОДУКЦИЯ** Мешалки типа НХ63.00.000 для перемешивания сырья и нефтепродуктов в вертикальных цилиндрических резервуарах, изготавливаемые по ТУ НХ63.00.000ТУ Серийный выпуск.код ОКПД 2  
28.99.39**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ** ГОСТОВ 30546.1-98, ГОСТ 30546.2-98, ГОСТ 30546.3-98 (исполнение сейсмостойкости 9 баллов по шкале MSK-64)код ТН ВЭД  
8479 82 000 0**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Конверсия-нефть»

Адрес: 456390, Россия, Челябинская обл., г. Миасс, п. Тургояк, ул. Горная, 1В

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «Конверсия-Нефть»

Адрес: 456390, Россия, Челябинская обл., г. Миасс, п. Тургояк, ул. Горная, 1В,

ИНН: 7415028292, ОГРН: 1027400880430, телефон: 8 (3513) 28-98-58, электронная почта: konvneft@mail.ru  
konvneft@yandex.ru**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ03-10436 от 26.01.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа

А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля