



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА39.В.00271/21

Серия RU № 0352415

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Лидер". Место нахождения: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Адрес места осуществления деятельности: 117630, РОССИЯ, город Москва, шоссе Старокалужское, дом 62, этаж 2, помещение VIII, комнаты 12, 13. Телефон: +7 4996820193. Адрес электронной почты: lider.certification@gmail.com. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА39, выдан 14.03.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЮГНЕФТЕМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 352900, Россия, Краснодарский край, город Армавир, территория Северная Промзона.

Основной государственный регистрационный номер 1182375005372.

Телефон: +78613735090. Адрес электронной почты: UNM123@MAH.RU.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЮГНЕФТЕМАШ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 352900, Россия, Краснодарский край, город Армавир, территория Северная Промзона.

ПРОДУКЦИЯ Устройства типа УНЖ, АСН, УСН, УПВС для верхнего и нижнего слива налива нефти и нефтепродуктов и других агрессивных и неагрессивных жидкостей в авто- и жд- цистерны.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.99.39.190-002-61967124-2020 «Устройства типа УНЖ, АСН, УСН УПВС для верхнего и нижнего слива налива нефти и нефтепродуктов и других агрессивных и неагрессивных жидкостей в авто- и жд- цистерны»

Серийный выпуск.

КОД ТИ ВЭД ЕАЭС 848180990

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 2021/10/16 от

28.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией лифтов ООО "Центр испытаний и сертификации", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.27ЛХ39, акта анализа состояния производства от 26.10.2021 года № 211025-19/1

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»: ГОСТ 12.2.003-91 «Оборудование производственное. Общие требования безопасности», ГОСТ Р 50458-92 «Устройства для налива нефти и нефтепродуктов в железнодорожные цистерны. Общие технические требования и методы испытаний». Срок хранения - 12 месяцев. Условия хранения по группе 4(Ж2) ГОСТ 15150-69. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.11.2021 **ПО** 08.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Петрунин Максим Владимирович (Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Алексеевский Сергей Александрович (Ф.И.О.)