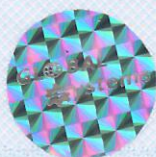


СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ 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.OC02.00330

Срок действия с 15.08.2022 по 14.08.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC02 Общества с ограниченной ответственностью «СТРАТЕГ», Пензенская область, Г.О. Город Кузнецк, г. Кузнецк, Ул. Стекловая, Зд. 89, Офис 203

ПРОДУКЦИЯ Тали ручные шестеренные, тали электрические, кошки с ручным приводом общепромышленного, взрывобезопасного, пожаробезопасного исполнений грузоподъемностью от 0,16 до 20 тонн. Серийный выпуск

код ОКПД 2
28.22.11.111

код ТН ВЭД
8425 19 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 24.09.785-00, ТУ 24.09.793-01, ТУ 28.22.11-023-87746082-2022, ГОСТ 30546.1-98 (исполнение сейсмостойкости до 9 баллов включительно по шкале MSK-64)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Средне-Волжская Промышленная Компания». ОГРН: 1097328002518, ИНН: 7328056920. Адрес: 433400, РОССИЯ, Ульяновская область, Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, ул. Станционная, д. 2Б. Телефон/факс: 8 (84231) 2-41-25, 2-43-13, 2-42-41, 2-40-12, адрес электронной почты: svpktd@gmail.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Средне-Волжская Промышленная Компания». ОГРН: 1097328002518, ИНН: 7328056920. Адрес: 433400, РОССИЯ, Ульяновская область, Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, ул. Станционная, д. 2Б. Телефон/факс: 8 (84231) 2-41-25, 2-43-13, 2-42-41, 2-40-12, адрес электронной почты: svpktd@gmail.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ02-01767 от 15.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СТРАТЕГ» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ02

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



О.М. Сергеев
инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Понкратов
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

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.OC02.00331

Срок действия с 15.08.2022 по 14.08.2025



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC02 Общества с ограниченной ответственностью «СТРАТЕГ», Пензенская область, Г.О. Город Кузнецк, г. Кузнецк, Ул. Стекловая, Зд. 89, Офис 203

ПРОДУКЦИЯ Краны согласно приложению №1. Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 3150-021-12573741-2016, ТУ 3159-019-12573741-2014, ГОСТ ТУ 3159-016-12573741-2012, ТУ 3159-018-12573741-2014, ГОСТ 30546.1-98 (исполнение сейсмостойкости до 9 баллов включительно по шкале MSK-64)

код ОКПД 2
28.22.14

код ТН ВЭД
8426 11 000 0,
8426 19 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Средне-Волжская Промышленная Компания». ОГРН: 1097328002518, ИНН: 7328056920. Адрес: 433400, РОССИЯ, Ульяновская область, Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, ул. Станционная, д. 2Б. Телефон/факс: 8 (84231) 2-41-25, 2-43-13, 2-42-41, 2-40-12, адрес электронной почты: svpktd@gmail.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Средне-Волжская Промышленная Компания». ОГРН: 1097328002518, ИНН: 7328056920. Адрес: 433400, РОССИЯ, Ульяновская область, Чердаклинский р-н, р.п. Чердаклы, ул. Станционная, д. 2Б. Телефон/факс: 8 (84231) 2-41-25, 2-43-13, 2-42-41, 2-40-12, адрес электронной почты: svpktd@gmail.com

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ02-01769 от 15.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СТРАТЕГ» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ02

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



О.М. Сергеев

инициалы, фамилия

Эксперт

А.В. Понкратов

инициалы, фамилия

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

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**К сертификату соответствия РОСС RU.32623.OC02.00331
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)
Срок действия с 15.08.2022 по 14.08.2025**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.22.14 8426 11 000 0, 8426 19 000 0	Краны мостовые электрические: однобалочные подвесные однопролетные и двухпролетные типа КЭП грузоподъемностью 0,5-10,0 тонн; однобалочные опорные типа КЭО грузоподъемностью 0,5-16,0 тонн; двухбалочные опорные типа КЭО грузоподъемностью 5,0-16,0 тонн; Краны консольные стационарные поворотные ручные грузоподъемностью от 0,25 до 5,0 тонн общепромышленного исполнения; Краны электрические подвесные, опорные, консольные взрывозащищенного исполнения типов КЭП-Ех, КЭО-Ех, ККМ-Ех; Краны подвесные ручные мостовые однобалочные типа КПР общепромышленного, взрывобезопасного и пожаробезопасного исполнения, грузоподъемностью от 0,5 тонн до 20 тонн; Краны ручные опорные типа КОР, однобалочные грузоподъемностью от 0,5 до 12,5 тонн, двухбалочные грузоподъемностью от 12,5 до 20,0 тонн общепромышленного, взрывобезопасного и пожаробезопасного исполнения.	ТУ 3150-021-12573741-2016, ТУ 3159-019-12573741-2014, ГОСТ ТУ 3159-016-12573741-2012, ТУ 3159-018-12573741-2014, ГОСТ 30546.1-98 (исполнение сейсмостойкости до 9 баллов включительно по шкале MSK-64)

Руководитель органа

Эксперт



О.М. Сергеев
инициалы, фамилия

А.В. Понкратов
инициалы, фамилия

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