

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AM05.H07098

Срок действия с 24.09.2019 по 23.09.2022

№ 0495899

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Краны согласно приложению бланк № 0087998. Серийный выпуск.

код ОК
28.22.14

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 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 Обществом 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 Протокол испытаний № 001/L-24/09/19 от 24.09.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ09)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3

Руководитель органа

Бия
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Эксперт

Бамид
подпись

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0087998**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AM05.H07098

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
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 КТР 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

Белин
подпись
Батюков
подпись

А.А. Белянин

инициалы, фамилия
А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия