

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ"

Регистрационный № РОСС RU.32820.04ПТКО



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ПТКО.С00785



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ" Общества с ограниченной ответственностью "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ", 117545, Москва, Варшавское ш, д. 129 к. 2 стр. 8, офис 509а. Phone: +7-(495)-128-79-98; email: info@promtechcontrol.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.32820.04ПТКОС001.

ПРОДУКЦИЯ

Крепежные изделия: винты самонарезающие диаметром от 2,1 до 4,8 мм, длиной от 16 до 70 мм оцинкованные и фосфатированные, маркировка: ООО «КМЗ». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 25.94.11-001-29039023-2020. Серийный выпуск.

OK 034-2014 (КПЕС 2008) 25.94.11

ТН ВЭД

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 25.94.11-001-29039023-2020.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Клинский метизный завод». Юридический и фактический адрес: 141603, Россия, Московская обл., г. Клин, Ленинградское шоссе 88 км, стр. 2Б Основной государственный регистрационный номер: 1165020050403. Телефон: 8 926 363 29 92, адрес электронной почты: klinmetiz@mail.ru.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «Клинский метизный завод». Юридический и фактический адрес: 141603, Россия, Московская обл., г. Клин, Ленинградское шоссе 88 км, стр. 2Б Основной государственный регистрационный номер: 1165020050403. Телефон: 8 926 363 29 92, адрес электронной почты: klinmetiz@mail.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № ПТ-24/01-0864 от 26.01.2024 года, выданный Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ПРОМТЕХКОНТРОЛЬ", аттестат аккредитации РОСС RU.32820.04ПТКОИЛ001, сроком действия до 10.05.2026 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 26.01.2024 ПО 25.01.2027

Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации)



Куликов С.С. инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Маркин Д.А. инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что должно подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля, ответственность за проведение сертификации и инспекционного контроля возлагается на орган по сертификации системы добровольной сертификации.