

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04УКР0.ОС0001.Н00079

Срок действия с 16.01.2026 по 15.01.2029

№ 0141326

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Горизонт». Место нахождения (адрес юридического лица): 140073, Россия, Московская область, город Люберцы, рабочий поселок Томилино, километр 23-й Новорязанского шоссе, строение 27/2. Адрес места осуществления деятельности: 109029, Россия, город Москва, проезд Михайловский, дом 3, строение 66, комнаты 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24 (чердак). Регистрационный номер в реестре Системы RU.04УКР0.ОС0001. Телефон: +7 499 444-05-94 Адрес электронной почты: info@gorizont-os.ru

ПРОДУКЦИЯ

Крепежные изделия, «HISENER INDUSTRIAL CO, LTD» (согласно приложениям бланки №№0039214, 0039215)
Серийный выпуск

код ОК
Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
25.94.1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 1759.0-87 "Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия",
ГОСТ 10618-80 "Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия"

код ТН ВЭД
7318, 7317

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD

Место нахождения: Китай, No.1,Gushan Road, Changqiangshan Industrial Park, Ganpu, Haiyan City, Zhejiang, China

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗИТАР", Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве 20.01.2010, ОГРН 1107746020030

Место нахождения: 125047, Россия, г. Москва, ул. Фадеева, д. 7, Стр. 1, Помещ. 1/Н, Рм 15

Телефон: +7 (495) 232 19 35 Адрес электронной почты: info@zitar.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № АЛС24-19140 от 16.01.2026 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью «Альянс» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.21ПР78)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

Эксперт

Paul
подпись
Романенко
подпись

Романенко Любовь Васильевна

инициалы, фамилия

Филимонов Петр Евгеньевич

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0039214

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.04УКР0.OC0001.H00079

Анкерный болт с гайкой
Анкерный болт с шестигранной головкой
Анкерный болт с С-образным, Г-образным крюком, кольцом
Анкер забиваемый стальной
Анкер забиваемый латунный (цанга)
Анкер-клин
Анкер клиновой
Анкер металлический рамный

Дюбель-гвоздь для монтажного пистолета
Дюбель-гвоздь забиваемый металлический
Дюбель складной пружинный
Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа

Заклепка вытяжная

Саморез для крепления гипсокартона
Саморез для крепления гипсоволоконных плит
Саморез для крепления сэндвич-панелей
Саморез для оконного профиля
Саморез для крепления листового металла и металлических профилей
Саморез кровельный с шайбой
Саморез конструкционный
Саморез по металлу
Саморез с прессшайбой
Саморез (винт самонарезающий)

Шуруп-крючок Г-образный, О-образный, С-образный
Шуруп для крепления деревянных лаг и реек
Шуруп по дереву универсальный
Шуруп по бетону

Анкерный болт с гайкой, оцинкованный без покрытия. Диаметры (мм): 8, 10, 12, 14, 16, 20.
Анкерный болт с шестигранной головкой, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 8, 10, 12, 14, 16, 20.
Анкерный болт с С-образным крюком, с Г-образным крюком, с кольцом, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20.
Анкер забиваемый стальной цинк/без покрытия. Диаметры (мм): 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20.
Анкер забиваемый латунный (цанга). Диаметры (мм): 5, 6, 8, 10, 12, 16, 20.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись

подпись

Л.В. Романенко

инициалы, фамилия

П.Е. Филимонов

инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0039215

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.04УКР0.OC0001.H00079

Анкер-клин оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 6, 6.3.
Анкер клиновой, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 6, 8, 10, 12, 14, 16, 20, 24
Анкер металлический рамный, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 8, 10.

Дюбель-гвоздь для монтажного пистолета. Диаметры (мм): 3.7, 4.5, 5.
Дюбель для газобетона. Диаметры (мм): 5, 6, 8, 10, 12.
Дюбель-гвоздь забиваемый металлический. Диаметры (мм): 6, 6.3.
Дюбель складной пружинный. Диаметры (мм): 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6, 8.
Дюбель с гвоздем для быстрого монтажа. Диаметры (мм): 6, 8, 10.

Заклепка вытяжная, оцинкованная, без покрытия, окрашенная. Стальная и комбинированная. Диаметры (мм): 3.2, 4, 4.8, 6.4.

Саморез для крепления гипсокартона, оксидированный, фосфатированный, оцинкованный. Диаметры (мм): 3, 3.5, 3.8, 3.9, 4.2, 4.8.

Саморезы для крепления гипсоволоконных плит, оксидированные, фосфатированные. Диаметры (мм): 3.5, 3.8, 3.9.

Саморез для крепления сэндвич-панелей, оцинкованный, окрашенный. Диаметры (мм): 6, 6.3.

Саморез для оконного профиля, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 3.8, 3.9, 4, 4.1.

Саморез для крепления листового металла и металлических профилей, оксидированный, фосфатированный, оцинкованный. Диаметры (мм): 3.5, 3.8, 3.9.

Саморез кровельный с шайбой, оцинкованный, окрашенный. Диаметры (мм): 4.8, 5.5x19, 6.3

Саморез конструкционный, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 8.

Саморез по металлу DIN7504K, N, P, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 3.9, 4.2, 4.8, 5.5, 6.3.

Саморез с прессшайбой, оцинкованный, окрашенный. Диаметры (мм): 3.8, 4, 4.2.

Саморез (винт самонарезающий) DIN7981, DIN7982. Диаметры (мм): 2.2, 2.9, 3.5, 3.9, 4.2, 4.8, 5.5, 6.3.

Шуруп-крючок Г-образный, О-образный, С-образный, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 2.5, 2.7, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 7.5, 8, 9, 10.

Шуруп для крепления деревянных лаг и реек, артикул DIN571, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 6, 8, 10, 12.

Шуруп по дереву универсальный, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 6.

Шуруп по бетону, оцинкованный и без покрытия. Диаметры (мм): 6.8, 7, 7.2, 7.3, 7.5.



Руководитель органа

Эксперт

Романенко
подпись
Филимонов
подпись

Л.В. Романенко

инициалы, фамилия

П.Е. Филимонов

инициалы, фамилия