



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБТОРГСЕРВИС"

Место нахождения: 630049, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, проспект Красный,
Дом 200, Офис 416

ОГРН 1100411000920

Телефон: 83833357660 Адрес электронной почты: Snez-sts@mail.ru

в лице ВРЕМЕННО ИСПОЛНЯЮЩЕГО ОБЯЗАННОСТИ ДИРЕКТОРА Борисенко Константина
Валерьевича

заявляет, что Машины вибрационные уплотняющие: виброкатор, марка vector, модели: VR-600,
VR-650, VR-700, VR-750, VR-800, VR-850, VR-900, VR-950, VR-1000, VRDR- 600, VRDR -650, VRDR
-700, VRDR -750, VRDR -800, VRDR -850, VRDR -900, VRDR -950, VRDR -1000, перечень продукции
согласно приложению № 1 на 2 листах.

Изготовитель "DALIAN HAOSHEN TRADEDEVELOPMENT CO.,LTD"

Место нахождения: Китай, China, Room 15H, LiYuan Mansion, No.16 Mingze St.Dalian

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8430610000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного
оборудования"

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость
технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 3034-03/19-10-ИМ от 06.03.2019 года, выданного Испытательной
лабораторией ООО «Центр испытаний и метрологии»

(регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.002)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное.
Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин.
Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ
30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от
технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия
хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические
изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации,
хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Условия
хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции
товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация о соответствии без
приложения недействительна.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2022 включительно.

(подпись)



Борисенко Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.НА52.В.02890/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НА52.В.02890/19

Сведения о декларации о соответствии

Заглаживающая машина для бетона: модель VSCG-600, VSCG-600A, VSCG-600B, VSCG-600C, VSCG-600D, VSCG-600E, VSCG-700, VSCG-700A, VSCG-700B, VSCG-700C, VSCG-700D, VSCG-700E, VSCG-800, VSCG-800A, VSCG-800B, VSCG-800C, VSCG-800D, VSCG-800E, VSCG-900, VSCG-900A, VSCG-900B, VSCG-900C, VSCG-900D, VSCG-900E, VSCG-1000, VSCG-1000A, VSCG-1000B, VSCG-1000C, VSCG-1000D, VSCG-1000E, VSCG-1100, VSCG-1100A, VSCG-1100B, VSCG-1100C, VSCG-1100D, VSCG-1100E, VSCG-1200, VSCG-1200A, VSCG-1200B, VSCG-1200C, VSCG-1200D, VSCG-1200E, VSCG-1300, VSCG-1300A, VSCG-1300B, VSCG-1300C, VSCG-1300D, VSCG-1300E, VTMG-600, VTMG-600A, VTMG-600B, VTMG-600C, VTMG-600D, VTMG-600E, VTMG-700, VTMG-700A, VTMG-700B, VTMG-700C, VTMG-700D, VTMG-700E, VTMG-800, VTMG-800A, VTMG-800B, VTMG-800C, VTMG-800D, VTMG-800E, VTMG-900, VTMG-900A, VTMG-900B, VTMG-900C, VTMG-900D, VTMG-900E, VTMG-1000, VTMG-1000A, VTMG-1000B, VTMG-1000C, VTMG-1000D, VTMG-1000E, VTMG-1100, VTMG-1100A, VTMG-1100B, VTMG-1100C, VTMG-1100D, VTMG-1100E, VTMG-1200, VTMG-1200A, VTMG-1200B, VTMG-1200C, VTMG-1200D, VTMG-1200E, VTMG-1300, VTMG-1300A, VTMG-1300B, VTMG-1300C, VTMG-1300D, VTMG-1300E, HRT460MP, HRT215M, HRT415, Y830, Y836, QUM-96, QUM-80, QUM-78, QUM-68, QUM-65, MVTMG-600 x 2, MVTMG-600 x 2A, MVTMG-700 x 2, MVTMG-700 x 2A, MVTMG-800 x 2, MVTMG-800 x 2A, MVTMG-900 x 2, MVTMG-900 x 2A, MVTMG-1000 x 2, MVTMG-1000 x 2A, MVTMG-1100 x 2, MVTMG-1100 x 2A, MVTMG-1200 x 2, MVTMG-1200 x 2A, EVSCG-600, EVSCG-600A, EVSCG-700, EVSCG-700A, EVSCG-800, EVSCG-800A, EVSCG-900, EVSCG-900A, EVSCG-1000, EVSCG-1000A, EVSCG-1100, EVSCG-1100A, EVSCG-1200, EVSCG-1200A, EVSCG-1300, EVSCG-1300A.

Вибротрамбовка для бетона: модель VRG-50, VRG-50R, VRG-50H, VRG-50L, VRG-50D, VRG-50E, VRG-60, VRG-60R, VRG-60H, VRG-60L, VRG-60D, VRG-60E, VRG-70, VRG-70R, VRG-70H, VRG-70L, VRG-70D, VRG-70E, VRG-72, VRG-72R, VRG-72H, VRG-72L, VRG-72D, VRG-72E, VRG-75, VRG-75R, VRG-75H, VRG-75L, VRG-75D, VRG-75E, VRG-80, VRG-80R, VRG-80H, VRG-80L, VRG-80D, VRG-80E, VRG-82, VRG-82R, VRG-82H, VRG-82L, VRG-82D, VRG-82E, VRG-85, VRG-85R, VRG-85H, VRG-85L, VRG-85D, VRG-85E, VRG-90, VRG-90R, VRG-90H, VRG-90L, VRG-90D, VRG-90E, VRG-100, VRG-100R, VRG-100H, VRG-100L, VRG-100D, VRG-100E, VRG-110, VRG-110R, VRG-110H, VRG-110L, VRG-110D, VRG-110E, VRG-120, VRG-120R, VRG-120H, VRG-120L, VRG-120D, VRG-120E, RAM50ND, RAM60ND, RAM70ND, RAM70B, RAM85ND, RAM85V, RAM85DZ, RAM85d, RAM60B, RAM70C, RAM50AX, RAM70AX, EVRG-50, EVRG-50A, EVRG-60, EVRG-60A, EVRG-70, EVRG-70A, EVRG-75, EVRG-75A, EVRG-80, EVRG-80A, EVRG-82, EVRG-82A, EVRG-85, EVRG-85A, EVRG-90, EVRG-90A, EVRG-100, EVRG-100A, EVRG-110, EVRG-110A, EVRG-120, EVRG-120A,

Виброплита для бетона: модель VPG-40, VPG-40A, VPG-40B, VPG-40C, VPG-40E, VPG-50, VPG-50A, VPG-50B, VPG-50C, VPG-50E, VPG-60, VPG-60A, VPG-60B, VPG-60C, VPG-60E, VPG-65, VPG-65A, VPG-65B, VPG-65C, VPG-65E, VPG-70, VPG-70A, VPG-70B, VPG-70C, VPG-70E, VPG-75, VPG-75A, VPG-75B, VPG-75C, VPG-75E, VPG-80, VPG-80A, VPG-80B, VPG-80C, VPG-80E, VPG-85, VPG-85A, VPG-85B, VPG-85C, VPG-85E, VPG-90, VPG-90A, VPG-90B, VPG-90C, VPG-90E, VPG-95, VPG-95A, VPG-95B, VPG-95C, VPG-95E, VPG-100, VPG-100A, VPG-100B, VPG-100C, VPG-100E, VPG-110, VPG-110A, VPG-110B, VPG-110C, VPG-110E, VPG-120, VPG-120A, VPG-120B, VPG-120C, VPG-120E, VPG-130, VPG-130A, VPG-130B, VPG-130C, VPG-130E, VPG-140, VPG-140A, VPG-140B, VPG-140C, VPG-140E, VPG-150, VPG-150A, VPG-150B, VPG-150C, VPG-150E, VPG-160, VPG-160A, VPG-160B, VPG-160C, VPG-160E, VPG-200, VPG-200A, VPG-200B, VPG-200C, VPG-200E, VPG-300, VPG-300A, VPG-300B, VPG-300C, VPG-300E, VPG-330, VPG-330A, VPG-330B, VPG-330C, VPG-330E, VPG-360, VPG-360A, VPG-360B, VPG-360C, VPG-360E, VPG-400, VPG-400A, VPG-400B, VPG-400C, VPG-400E, VPG-500, VPG-500A, VPG-500B, VPG-500C, VPG-500E, VPG-750, VPG-750A, VPG-750B, VPG-750C, VPG-750E, CPT40P, CPT60P, CPT70P, CPT80P, CPT80B, CPT90P, CPT90B, CPT90P, CPT90B, RBC90, CPT150D, CPT200D, CPT300D, CPT400D, PCPT90P, CPT70AX, CPT90AX, EVPG-40, EVPG-40A, EVPG-50, EVPG-50A, EVPG-60, EVPG-60A, EVPG-65, EVPG-65A, EVPG-70, EVPG-70A, EVPG-75, EVPG-75A, EVPG-80, EVPG-80A, EVPG-85, EVPG-85A, EVPG-90, EVPG-90A, EVPG-95, EVPG-95A, EVPG-100, EVPG-100A, EVPG-110, EVPG-110A, EVPG-120, EVPG-120A, EVPG-130, EVPG-130A, EVPG-140, EVPG-140A, EVPG-150, EVPG-150A, EVPG-160, EVPG-160A, EVPG-200, EVPG-200A, EVPG-300, EVPG-300A, EVPG-360, EVPG-360A, EVPG-400, EVPG-400A, EVPG-500, EVPG-500A, EVPG-750, EVPG-750A.

Виброрейка для укладки бетона: модель VSG-1.2, VSG-1.2N, VSGA-1.2, VSGA-1.2N, VSG-1.8, VSG-1.8N, VSGA-1.8, VSGA-1.8N, VSG-2.0, VSG-2.0N, VSGA-2.0, VSGA-2.0N, VSG-2.4, VSG-2.4N, VSGA-2.4, VSGA-2.4N, VSG-2.5, VSG-2.5N, VSGA-2.5, VSGA-2.5N, VSG-3.0, VSG-3.0N, VSGA-3.0, VSGA-3.0N, VSG-3.5, VSG-3.5N, VSGA-3.5, VSGA-3.5N, VSG-3.6, VSG-3.6N, VSGA-3.6, VSGA-3.6N, VSG-3.7, VSG-3.7N, VSGA-3.7, VSGA-3.7N, VSG-4.0, VSG-4.0N, VSGA-4.0, VSGA-4.0N, VSG-4.3, VSG-4.3N, VSGA-4.3, VSGA-4.3N, VSG-4.4, VSG-4.4N, VSGA-4.4, VSGA-4.4N, VSG-4.5, VSG-4.5N, VSGA-4.5, VSGA-4.5N, VSG-4.8, VSG-4.8N, VSGA-4.8, VSGA-4.8N, VSG-4.9, VSG-4.9N, VSGA-5.0, VSGA-5.0N, VSG-5.0, VSG-5.0N, VSGA-5.5, VSGA-5.5N, VSG-5.5, VSG-5.5N, VSGA-6.0, VSGA-6.0N, VSG-6.0, VSG-6.0N, EVSG-1.2, EVSG-1.8, EVSG-2.0, EVSG-2.4, EVSG-2.5, EVSG-3.0, EVSG-3.5, EVSG-3.6, EVSG-3.7, EVSG-4.0, EVSG-4.3, EVSG-4.4, EVSG-4.5, EVSG-4.8, EVSG-4.9, EVSG-5.0, EVSG-5.5, EVSG-6.0, VTS-2.0, VTS-3.5, VTS-4.0, VTS-4.5, VTS-5.0, VTS-5.5, VTS-6.0, VTS-7.0, VTS-7.5, VTS-8.0, VTS-8.5, VTS-9.0, VTS-9.5, VTS-10.0, VTS-10.5, VTS-11.0, VTS-11.5, VTS-12.0, VTS-12.5, VTS-13.0, VTS-13.5, VTS-14.0, VTS-14.5, VTS-15.0, VTS-15.5, VTS-16.0, VTS-2.5-3.5, VTS-3.5-4.5, VTS-3.5, VTS-3.5-6, VTS-4-7, VTS-5-8, VTSE 2-3.5, VTSE 2.5-4.5, VTSE 3-5, VTSE 3.5-6, VTSE 4-7, VTSE 5-8, EVTS-3.0, EVTS-3.5, EVTS-4.0, EVTS-4.5, EVTS-5.0, EVTS-5.5, EVTS-

ВРЕМЕННО
ИСПОЛНЯЮЩИЙ
ОБЯЗАННОСТИ
ДИРЕКТОРА



Борисенко Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 2

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.НА52.В.02890/19

Сведения о декларации о соответствии

6.0, EVTS-7.0, EVTS-7.5, EVTS-8.0, EVTS-8.5, EVTS-9.0, EVTS-9.5, EVTS-10.0, EVTS-10.5, EVTS-11.0, EVTS-11.5, EVTS-12.0, EVTS-12.5, EVTS-13.0, EVTS-13.5, EVTS-14.0, EVTS-14.5, EVTS-15.0, EVTS-15.5, EVTS-16.0, EVTS 2-3.5, EVTS 2.5-4.5, EVTS 3-5, EVTS 3.5-6, EVTS4-7, EVTS 5-8, EVTSE2-3.5, EVTSE 2.5-4.5, EVTSE 3-5, EVTSE 3.5-6, EVTSE4-7, EVTSE5-8.

ВРЕМЕННО
ИСПОЛНЯЮЩИЙ
ОБЯЗАННОСТИ
ДИРЕКТОРА



подпись

Борисенко Константин Валерьевич

(Ф.И.О. заявителя)