



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.HA75.B.01331/21

Серия **RU** № **0347414**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-sertif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10HA75, выдан 17.09.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНО-САД"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129337, Россия, город Москва, шоссе Ярославское, дом 1, строение 1, этаж 1, комната 24.

Основной государственный регистрационный номер 1157746483520.

Телефон: +74954103641, Адрес электронной почты: Tehnosad2015@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ELMOS Werkzeuge GmbH"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Kolenbeekstieg 6, D-21435 Stelle

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0852550.

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной механизированный: Бензиновая отрезная машина, модели: EBF-1250, EBF-1251, EBF-1252, EBF-1253, EBF-1254;

Бензомолоток, модели: EJH-111, EJH-112, EJH-114, EJH-115, EJH-116;

Бензиновый гайковёрт, модели: EJH-391, EJH-392, EJH-393, EJH-394, EJH-395;

Бензобур, модели: EPB-11, EPB-12, EPB-13, EPB-16, EPB-24, EPB-25, EPB-27;

Бензиновый сверлильный станок, модели: EBF-1200, EBF-1201, EBF-1202, EBF-1203, EBF-1204.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

211001-026-030-08/ИР от 07.10.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью

«Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 20.09.2021

года № 210916-34/тс, руководств по эксплуатации, обоснований безопасности 28.24.12-001-2021 ОБ, 28.24.12-002-2021 ОБ,

28.24.12-003-2021 ОБ, 28.24.12-004-2021 ОБ, 28.24.12-005-2021 ОБ

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента СТБ ЕН 792-5-2006 "Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 5. Машины ударно-вращательные", СТБ ЕН 792-4-2006 "Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 4. Машины ударные", ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", СТБ ЕН 792-2-2007 "Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 2. Машины режущие и обжимные", СТБ ЕН 792-6-2006 "Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 6. Машины резьбозавертывающие". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.10.2021

ПО 06.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Тарасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

Кудряков Александр Олегович
(Ф.И.О.)