

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-DE.HA83.A.00167/19

Серия **RU** № **0146365**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХАУПА-РУ"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 180021, Россия, область Псковская, город Псков, улица Индустриальная, Дом 9/1, Литер К, Помещение 6, 14.
Основной государственный регистрационный номер 1096027015985.
Телефон: +78112292877, Адрес электронной почты: russia@haupa.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HAUPA GmbH&Co.KG"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Konigstrasse 165-169 42853 Remscheid.

ПРОДУКЦИЯ Инструменты ручные аккумуляторные, торговая марка "HAUPA": прессы, артикулы: 216401, 216402, 216404, 216418, 216418-1, 216418-1-NO, 216418-1-N, 216419, 216419-1, 216419-1-NO, 216422, 216422-1, 216422-1-NO, 216424, 216424-1, 216424-1-NO, 216424-1-N, 216425-1, 216426, 216428, 216428-1, 216428-1-NO, 216428-1-N, 216430, 216430-1, 216430-1-NO, 216430-1-N, 216434, 216434-1, 216434-1-NO, 216434-1-N, 216436, 216436-1, 216436-1-NO, 216436-1-N, 216436-F-1, 216436-F-1-NO, 216436-F-1-N, 216438, 216440, 216770, 215586, 215590, 215592, 215594, 215596, 215755, 215765, 215770, 215770-1, 215770-1-NO, 215770-1-N, 215770-M-1, 215770-M-1-NO, 215770-M-1-N, 215800, 215880, 215881, 215881-1, 215881-1-NO, 215881-1-N, 215881-M-1, 215881-M-1-NO, 215881-M-1-N, 215946, 216124, 216125, 216500, 216502, 216503, 216503-1, 216503-1-NO, 216503-1-N, 216504, 216506, 216508, 216600, 216601, 216601-1, 216601-1-NO, 216601-1-N, 216602, 216604, 216606, 216608, 216620, 216622, 216622-1, 216622-1-NO, 216622-1-N, 216624, 216660, 216661, 216662, 216663, 216663-1, 216663-1-NO, 216663-1-N, 216663-M-1, 216663-M-1-NO, 216663-M-1-N, 216664, 216667, 216667-1, 216667-1-NO, 216667-1-N, 216667-M-1, 216668-M-1, 216668-M-1-NO, 216668-M-1-N, 216667-M-1-NO, 216667-M-1-N, 216669-1, 216669-1-NO, 216669-1-N, 216669-M-1, 216669-M-1-NO, 216669-M-1-N, 216760-1, 216766, 216767, 216800, 216800-1, 216800-1-NO, 216800-1-N, 216801, 216801-1, 216801-1-NO, 216801-1-N, 216801-M-1, 216801-M-1-NO, 216801-M-1-N, 216802, 217200, 217500, 215770-M, 215881-M, 216801-M, 216663-M, 216669-M, 217600-M, 217600-PG, 216700, 216750, 217600, 217602, 217604.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС "О машинах и механизмах", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".
Партия 23400 штук, Контракт № 01.02/2019 от 08.02.2019, Дополнительное соглашение к контракту № 1 от 11.03.2019, Спецификация к контракту № 1 от 11.03.2019.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467292000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
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"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 191106-011-02/ИР от 29.11.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, инструкции по эксплуатации, обоснования безопасности 512731576198 ОБ
Схема сертификации: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60745-1:2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленных. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.12.2019 **ПО** не установлен **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Елисеева
(подпись)

Шапкин
(подпись)



Елисеева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

Шапкин Михаил Юрьевич (Ф.И.О.)