



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 16092

Серия ВУ № **0002352**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии»; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленинский тракт, 93; тел.: +375 17 233-55-01; адрес электронной почты (e-mail): info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001

ЗАЯВИТЕЛЬ

Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью "ТАСПО"; сведения о регистрации: зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100926712; место нахождения: Республика Беларусь, 222201, Минская область, г. Смолевичи, ул. Вокзальная, 36; тел.: +375177651881; адрес электронной почты (e-mail): info@taspo.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Научно-производственное общество с ограниченной ответственностью "ТАСПО"
место нахождения: Республика Беларусь, 222201, Минская область, г. Смолевичи, ул. Вокзальная, 36.

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты транспортных средств категорий М и N под торговой маркой TASPО – теплообменники (радиаторы алюминиевые систем охлаждения двигателей внутреннего сгорания, охладители наддувочного воздуха алюминиевые для дизелей) в номенклатуре согласно Приложению № 1 на 1 (одном) листе (бланк ВУ 0001793).
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

870891

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" (ТР ТС 018/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний №№ 1Н/Н-09.01/19, 2Н/Н-09.01/19 от 09.01.2019, выданные Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01.
Схема сертификации - 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53832-2010 "Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний" (п.п. 3.2.6, 3.2.9). Условия и срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.01.2019 **ПО** 25.01.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Красичков Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Толстуха Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)



Handwritten signatures of the authorized representative and the expert.

к сертификату соответствия № ЕАЭС ВУ/112 02.01. 003 16092

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
870891	Охладители наддувочного воздуха алюминиевые для дизелей, артикулы: 64224-1323010-06; 6303A8-1323010; 631236-1323010; 4370-1323010-061; 437137-1323010-001; 437030-1323010-063; 5440A9-1323010-010; 5440B9-1323010; 5550B3-1323010-001; 627006-1172010; 4230-1172010; 43085T-1170300; 65055T-1323010; TA40K-1323010-02; SNAB004T-1172010; SNAB004T-1172010-01; SNAB009T-1172010; SNAB008T-1172010; SNAB007T-1172010; 64281T-1172010; A84-1714010-01; 5270.02-1172001; 5256.46-1172010; 5270Д-1172010; TA306-1183010-31; 325.01-60-204.10; 6212-1172010-20; 3237-1172010; 1172010; 1172010-01; 4298T-1172010; TA7513-1183010-11; 5256.25-1172001-06; 5256.30-1172003-06; 5256.36-1172010; 5256.40-1172003; 6271-1172010-20; 4525T-1172010-10; 45253-03T-1172010-20; 6428T-1172010-10; 4525T-1172010-10	ТУ ВУ 100152790.002-2005 «Охладители наддувочного воздуха алюминиевые для дизелей»
870891	Радиаторы алюминиевые систем охлаждения двигателей внутреннего сгорания, артикулы: 642290T-1301010-063; 642290T-1301010-018; 543208TM-1301100-018; 54325T-1301010BB; 533602T-1301010-015; 5551T-1301010BB; 5440B9-1301010-002; 555132T-1301010; 555142T-1301010; 65151-1301010-10; 700T.13.01.000-3; 700T.13.01.000-5; 152T-1301010; 54115T-1301010-10; 65055T-1301010; 65055T-1301010-20; 256T-1301010; 6437T-1301010-01; 6437T-1301010-10; 63655T-1301010; 548A-1301010; 548A-1301011; 540A-1301010; 79086-1301010-02; M216T-68.61.16.001; M216T-68.52.16.001; 6437T-1301010-10; 700600-1301010; 630333T-1301010; MERS-1301010; MERS03-1301010; 64281T-1301010; 331-1000.00; 330-1013100; 65151-1301010-10; 540A-8101060; 4238T-1301005; 100A-1301100; 4298T-1301010; 527006HG-1301010-10; 543-1301010; 543T-1714410; TA7555G-1183010; 540-1714010; 548A-1013010; 75483-8101060; 754831-8101060; 75481T-8101060; 7555A-8101060; 75131-8101060; 6271-1308610; BVP-4.00; A3T3-100-01; K-744P1cr-1000; K-744P2Pr/P3Pr/P4Pr-1000.1; K-428T-1301000; K-708.4-1301000-1; 569T-10.40.020; 569T-13.40.200; 569T-10.11.360; 569T-10.41.010; 569T-13.40.150; 569T-10.54.280; 64281T-1301010; 5301T-1911010; 45253-01T-1301010; 6428T-1301010-10; 4525T-1301010-10; TM5903-1301010; SNAB005T-1301010	ТУ РБ 100152790.001-2004 «Радиаторы алюминиевые систем охлаждения двигателей внутреннего сгорания»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Красичков Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

Толстуха Игорь Владимирович
(Ф.И.О.)

Серия ВУ № 0001793