

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-RU.ЛД04.В.00339

Серия RU № **0697282**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью "ТЕХНОПРОМ". Место нахождения: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, этаж 6, помещение I, комната 13, адрес места осуществления деятельности: 143005, Россия, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 80 б. Телефон: +79160332163. Адрес электронной почты: techno-prom@bk.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ЛД04, выдан 07.06.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Топливные системы»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Самойловой, дом 5, литер Я.
Основной государственный регистрационный номер 1037843042060.
Телефон: +7(812)331-57-05, Адрес электронной почты: baranova.sluk@topsys.spb.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Топливные системы»
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192102, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Самойловой, дом 5, литер Я.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств, полное наименование продукции, в том числе сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию согласно приложению бланк №0526305.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8413 30 800 8, 9027 90 800 0, 8511 30 000 8, 8536 20 100 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 00753-261-1-18/БМ, 00754-261-1-18/БМ, 00755-261-1-18/БМ, 00756-261-1-18/БМ от 25.06.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21АВ90.
Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование авто тракторное. Общие технические условия». ГОСТ 28751-90 «Электрооборудование автомобилей. Электромагнитная совместимость. Кондуктивные помехи по цепям питания. Требования и методы испытаний». ГОСТ 29157-91 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрооборудование автомобилей. Помехи в контрольных и сигнальных бортовых цепях. Требования и методы испытаний». ГОСТ Р 53839-2010 «Двигатели автомобильные. Насосы жидкостные систем охлаждения. Технические требования и методы испытаний». Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.06.2018 ПО 24.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ремнев Николай Анатольевич

(инициалы, фамилия)

Иванова Анастасия

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

(подпись)

Владимирова

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС **RU C-RU.ЛД04.В.00339**

Серия RU № **0526305**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств,	
8413 30 800 8	Насосы жидкостных систем охлаждения: помпа, артикулы: 12-1307010, 130-1307009-Б3, 130-1307010-Б4, 2107-1307010-02, 2109-1307010-02, 2112-1307010-02, 21126-1307010, 21213-1307010, 21230-1307011, 240-1307010-А1, 245-1307010, 245-1307010-А1-01, 245-1307010-А1-07, 402-1307010-02, 4061-1307010-02, 4062-1307010-02, 4062-1307010-42, 4063-1307010-02, 4063-1307007-10, 4063-1307007-20, 412-1307010, 421-1307010, 4216-1307010-10, 451-1307010, 5143-1307010-02, 645-1307013, 66-1307010, 513-1307010, 12-1307010-01, 130-1307009-Б5, 130-1307010-Б6, 2107-1307010-03, 2109-1307010-03, 2112-1307010-03, 21126-1307010-01, 21213-1307010-01, 21230-1307011-01, 240-1307010-А1М, 245-1307010-01, 245-1307010-А1-01М, 245-1307010-А1-07М, 402-1307010-03, 4061-1307010-03, 4062-1307010-03, 4062-1307010-43, 4063-1307010-03, 4063-1307007-11, 4063-1307007-21, 412-1307010-01, 421-1307010-07, 4216-1307010-17, 451-1307010-01, 5143-1307010-03, 645-1307013-01, 66-1307010-01, 513-1307010-01, 12-1307010-02, 130-1307009-Б7, 130-1307010-Б8, 2107-1307010-04, 2109-1307010-04, 2112-1307010-04, 21126-1307010-02, 21213-1307010-02, 21230-1307011-02, 240-1307010-А1Н, 245-1307010-02, 245-1307010-А1-01Н, 245-1307010-А1-07Н, 402-1307010-04, 4061-1307010-04, 4062-1307010-04, 4062-1307010-44, 4063-1307010-04, 4063-1307007-12, 4063-1307007-22, 412-1307010-02, 421-1307010-02, 4216-1307010-12, 451-1307010-02, 5143-1307010-04, 645-1307013-02, 66-1307010-02, 513-1307010-02, 21116-1307010, 21116-1307010-01, 21116-1307010-02, 4216-1307010, 4216-1307010-07, 513-1307010, 514-1307010, 51432-1307010, 536-1307010-20, 560-1307000, 560-1307008, 3285410, 5257960, 5263374, 5269784, 5269897, 5288908, 5333035, 5333148, 7700105176, 210101302R, 210105296R, 8200582675, 210102248R, 21010-8030R, В1010-ED00А, 21010-8030R, 21010-EE025, В1010-1НС0А, 21010-3АА0В, В1010-ED025, 7700861686, 7701478018, 8200146298, 536.1307010-20, 536-1307010-20, 536.1307010-10, 536-1307010-10, 28030105804, А9062006501, 236-1307010-А3, 236-1307010-Б1, 245-1307010-А1-10, 245-1307015-01, 740-1307010-02, 740.13-1307010, 740.50-1307010, 740.63-1307010, 7511-1307010-01	ТУ 4591-050-49997648-2014
9027 90 800 0	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием: датчики кислорода, артикулы: 2112-3850010, 2112-3850010-20, 25.368889, 5wk91000, 8200632270, 8201071311, 6001549061, 226А41772R, 8200771294, 8200650085, 8200052063, 7700103504, 11180-3850010-00, 11180-3850010, 1118-3850010, 21074-3850010-00, 21074-3850010, 31602-3826020, 3163-3826011, 2112-3850010-30, 21120-3850010-30, 0258005247, 0258986507, 56029049АА, 7700274189, 0258030064, 21230-3850010-50, 2123-3850010-50, 2123-3850010, 3163-3826013-00, 3163-3826013, 220695-3826014, 56029049АА, 56029050АА, 5340-40-1130600, 53404-1130600	ТУ 4573-078-49997648-2013
8511 30 000 8	Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием: модули (катушки) зажигания, артикулы: Б117А, Б117А-01, Б117А-02, Б116, Б116-01, Б116-02, 27.3705, 27.3705-01, 27.3705-02, Б115В, Б115В-01, Б115В-02, Б114Б, Б114Б Б114Б-01, Б114Б-02, 2112-3705010, 2112-3705010-01,-02,-10,-11,-12,-13, 2111-3705010, 2111-3705010-01,-02,-03,-04,-05, 406.3705, 406.3705-01, 406.3705-02, 405.3705, 407.3705, 408.3705, 7700274008, 8200765882, 224336134R, 224333529R, 224332428R	ТУ 4573-083-49997648-2013
8536 20 100 8	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения внешних световых приборов: датчики (выключатели) заднего хода, артикулы: 1312.3768-01, 1322.3768-01, 1332.3768, 1362.3768, 1352.3768, 3302-3716010, 1302.3768-01, 1352.3768-03, 1332.3768-01, 2190-3710410, 21900-3710410, 2170-3710410, 21700-3710410, 8200209496, 255-1702050, 1342.3768, 3163-3710070, 3741-3710500, 2121-3710180, 21213-3710180, 21213-3710180-01, 1312.3768-01, 1312.3768, 1322.3768	ТУ 4573-091-49997648-2014



**Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)**

(Handwritten signature)
подпись

Ремнев Николай Анатольевич
инициалы, фамилия

(Handwritten signature)
подпись

Иванова Анастасия Владимировна
инициалы, фамилия