



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЕЛМА». ОГРН: 5087746597648.

Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1, Российская Федерация. Телефон: +74952801111. Факс: +74952801112. Адрес электронной почты: npp@itelma.ru.

в лице Генерального директора Дмитриева Андрея Николаевича
заявляет, что

Прибор измерительный электронный: тестер диагностический,
марки «АСКАН-10». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4577-045-45886863-2007.

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЕЛМА»

Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1, Российская Федерация

код ТН ВЭД ТС 9030 33 100 9

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

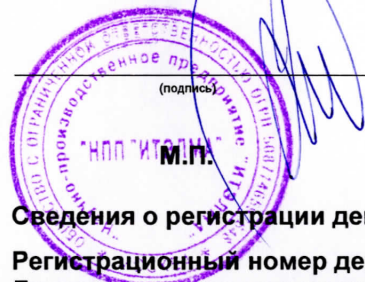
Декларация о соответствии принята на основании

Протокол № 1103-2673-35-020-15 от 08.12.2015 года ООО "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21МЭ48 от 19.11.2014 до 18.11.2019.

Дополнительная информация

Срок службы, условия хранения и транспортировки согласно ТУ 4577-045-45886863-2007. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и /или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.12.2020 включительно.



Дмитриев Андрей Николаевич

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.AY37.B.19351

Дата регистрации декларации о соответствии 08.12.2015



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Основной государственный регистрационный номер: 5087746597648.

Место нахождения и фактический адрес: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Телефон: (495)280-11-11. Факс: (495)280-11-12. Адрес электронной почты: npp@itelma.su.

в лице Генерального директора Дмитриева Андрея Николаевича

заявляет, что

Компоненты транспортных средств:

смотреть приложение №1

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА"

Место нахождения и фактический адрес: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация

продукция изготовлена в соответствии с

техническими условиями согласно приложению № 1

код ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы испытаний № 43/3-01.06/16 от 01.06.2016 года, № 44/3-01.06/16 от 01.06.2016 года, № 45/3-01.06/16 от 01.06.2016 года, № 46/3-01.06/16 от 01.06.2016 года, № 47/3-01.06/16 от 01.06.2016 года, выданный Испытательная Лаборатория "ЛСМ" Общества с Ограниченной Ответственностью "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011)

Дополнительная информация

Схема декларирования 1д

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.05.2021 включительно.



А.Н. Дмитриев

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-РУ.АЛ16.В.49888

Дата регистрации декларации о соответствии 01.06.2016

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.49888

Компоненты транспортных средств:

Пульт дистанционного управления ТУ4573-022-89547853-2009 мод.1118-3763070, 1118-3763070-10;

Пульт дистанционного управления ТУ4573-059-89547853-2009 мод.3163-6512070;

Модуль двери водителя ТУ 4573-030-89547853-2009 мод. 1118-3763080, 1118-3763080-10, 1118-3763080-20(84500051283), 1118-3763080-30, 2170-3763080, 2170-3763080-10, 2170-3763080-20, 2172-3763080, 2172-3763080-10, 2172-3763080-20, 2172-3763080-30 и комплект поставки модуля двери водителя: 2170-3763075, 2170-3763075-20, 2172-3763075, 2172-3763075-20, 2172-3763075-30 в составе с заглушкой переключателя задних стеклоподъемников 2170-3763081.

Контроллер электропакета 2170 ТУ4573-032-89547853-2009 мод. 2170-3763040;

Контроллер электропакета 1118 ТУ4573-031-89547853-2009 мод. 1118-3763040, 1118-3763040-10;

Блок управления электропакетом «Норма» ТУ4573-029-89547853-2009 мод. 1118-6512010, 1118-6512010-10;

Блок управления электропакетом УАЗ-3163 ТУ4573-058-89547853-2009 мод.3163-6512020;

Блок управления электроблокировки замков дверей автомобилей ТУ4573-070-89547853-2011 мод. 3163-6512010;

Блок управления электроблокировки замков дверей автомобилей ГАЗ ТУ4573-092-89547853-2012 мод. А21.Р23.3867100

Блок управления электроблокировки замков дверей автомобилей ВАЗ ТУ4573-003-89547853-2009 мод. 21093-6512010-03;

Блок управления системой блокировки дверей ТУ4573-066-89547853-2011 мод. 2190-6512010;

Блок управления системой блокировки дверей ТУ4573-108-89547853-2013 мод. 2190-6512010-10

Модуль двери водителя ТУ4573-112-89547853-2013 мод. 3163-3769100, 2360-3769100, 2360-3769100-01;

Центральный блок кузовной электроники ТУ 4573-069-89547853-2012 мод. 2190-3840080-10, 2190-3840080-11, 2190-3840080-15, 2190-3840080-20(8450002229), 2190-3840080-21, 2190-3840080-30, 2190-3840080-40, 2190-3840080-50, 2190-3840080-60(8450003835), 2190-3840080-70, 2190-3840080-80;

Блок управления противоугонной системой ТУ4573-061-89547853-2010 мод.21154-3840010-03



А.Н. Дмитриев

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»

ИНН/КПП 7728506821/772801001 ОГРН 1047796128005

Юридический адрес: 117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2

Фактический адрес: 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 4

Телефон: +7 (495) 984-63-39; Факс: +7 (495) 984-63-39; e-mail: sert@lcmg.ru, www.lcm-rus.ru

Исх. № 00327-06/16 от «23» июня 2016 г.

Главному конструктору
ООО «НПП «ИТЭЛМА»
Зиновьеву И.В.
ОГРН 5087746597648
115230 г. Москва,
1-й Нагатинский проезд, д.10 стр.1

В ответ на Ваш запрос, входящий № 2124 от 23.06.2016 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции:

- Контроллер системы автоматического управления отопителем автомобилей ВАЗ 2110 И ВАЗ 2170 2170-8128020, 21703-8128020 ТУ4573-008-89547853-2009 модели 2170-8128020-01, 21703-8128020-01;
- Блок управления стеклоочистителем и внешним освещением ТУ4573-049-89547853-2009 мод.2170-3825010;
- Накладка датчика дождя с регулятором чувствительности ТУ4573-048-89547853-2009 мод.2170-3825120;
- Датчик дождя ТУ4573-050-89547853-2009 мод. 2170-3825020;
- Система безопасной парковки ТУ4573-062-89547853-2010 в составе:
 - блока управления системы безопасной парковки мод.3163-3839060-20,зуммер звуковой сигнализации мод.3163-3839070-20, датчик 3163-389080-20;
- Система безопасной парковки ТУ4573-039-89547853-2011 в составе:
 - блока управления системы безопасной парковки с кронштейном в сборе мод.2172-3826008-10,
 - блок сигнализации безопасной парковки 2172-3826030, датчик системы безопасной парковки 2172-3826060;
 - блока управления и блок сигнализации системы безопасной парковки с кронштейном в сборе мод.1118-3826006-10 или 2190-3826006-10, датчик системы безопасной парковки 2172-3826060 (комплект поставки 2172-3826062, 2172-3826064).
- Блок переключателей 316300-3769500-xx; 236000-3769500-xx, 236300-3769500-xx
- Электронный модуль MADIC (34.3765) аналогового и дискретного ввода ТУ4573-117-89547853-2014

на соответствие требованиям ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», (утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 9.12.2011г. № 877),

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящего технического регламента Таможенного союза.

Генеральный директор
ООО «Трансконсалтинг»



М.В. Громов



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА,
СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ
РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
("САМТ-Фонд")

РОСС RU.0001.10MT22
ДСАТ RU.MT77OC015

22/0

РОСС RU.0001.13ИС06
РОСС RU.0001.21MT05

Россия, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 7, стр. 4

www.samt-fond.ru

+7 (495) 780-0755

От 07.07.2017 г. № 480
На № Б/н от 21.06.2017 г.

кому: Генеральному директору
ООО "НПП "ИТЭЛМА"
Дмитриеву А.Н.

Об отнесении продукции к подлежащей
обязательному подтверждению соответствия

тел.: (495)280-11-11
факс: (495)280-11-12
адрес: 115230, г. Москва, Варшавское шоссе,
д.47, корп. 4
e-mail: npp@itelma.su

В связи с запросом по поводу необходимости обязательного подтверждения соответствия компонентов, предназначенных для промышленной сборки автомобилей LADA:

Датчик абсолютного давления и температуры воздуха, артикул 28234360 (2180-1413010), код ТН ВЭД 9026 20 200 8, производства Delphi Automotive Systems Singapore Pte Ltd. (501 Ang Mo Kio Industrial Park 1 Avenue 10 Singapore 569621, Сингапур);

Топливная рампа, артикулы 1119-1144010-05, 21129-1144020, код ТН ВЭД 8409 91 000 9, производства Shanghai Liannan Auto Accessories Co., Ltd. (No 365 Wuxin Road, Pudong, Shanghai, China (Code:201204));

Клапан с заслонкой в сборе, артикул IT009-511J, код ТН ВЭД 8409 91 000 9, производства DY ELACEN Co., Ltd. (Eumsung Hightech Ind. Complex, 955 Yongsung-Ri, Samsung-Myon, Eumsung-Gun, Chungcheong-book-Do, 369-834 Korea);

Клапан электромагнитный соленоид, модель 468-ITELMAAI, Обратный клапан, модель CHV-102305, код ТН ВЭД 8481 80 599 0, 8481 30 910 8, производства INZI CONTROLS CO., LTD (1267-3 Jeongwang-dong, Siheung-si, Kyunggi-do, Republic of Korea);

Патрубок с дроссельной заслонкой, артикул 28168420 (2116-1148010), код ТН ВЭД 8409 91 000 9, производства Beijing Delphi Wanyuan Engine Management Systems Co., Ltd. (No.6 Tongji North Road, Beijing Economic-Technological Development Area, 100176 P.R.China);

Форсунки топливные, артикулы 28346052 (21127-1132010), 28316657 (4216-1132010), код ТН ВЭД 8409 91 000 9, производства Delphi Shanghai Dynamics and Propulsion Systems Co., Ltd. (No. 150 Xi Ya Road, Waigaoqiao Free Trade Zone, Pudong, Shanghai 200131, China, Китай);

Патрубок с дроссельной заслонкой, артикул 28316394 (4216-1148010), код ТН ВЭД 8409 91 000 9, производства Delphi Plant 35 Sistemas Electricos y Conmutadore, SEC Plant (Ave de Las Industrias 1230 Parque Industrial Bermudez Juarez, Chihuahua 32470 Mexico);

Датчик расхода воздуха, артикул 28083600 (1118-1130010), код ТН ВЭД 9026 90 000 9, производства Delphi Plant 35 Sistemas Electricos y Conmutadore, SEC Plant (Ave de Las Industrias 1230 Parque Industrial Bermudez Juarez, Chihuahua 32470 Mexico)

Датчики кислорода, артикулы 28122177 (21074-3850010), 25368889, код ТН ВЭД 9027 80 990 0, производства Delphi Poland S.A. (Ul. Podgorki Tynieckie, 2, 30-399 Krakow, Poland)

в соответствии с результатами анализа представленных документов и сопоставления с:

- Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 г. № 982;

- Техническим регламентом Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств", утвержденного Решением Комиссии Таможенного Союза от 09 декабря 2011 г. № 877;

- Техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 г. № 823);

- Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 620;

сообщаем следующее: данная продукция не подлежит прохождению процедуры обязательного подтверждения соответствия с оформлением сертификата соответствия или регистрацией декларации о соответствии.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на территорию Таможенного Союза.

С уважением,

Руководитель Органа по сертификации, к.т.н.

П.Д. Бурьянов

Исп. Карасев С.В. тел./факс +7(495) 780-0755 доб. 113, karasev@samt-fond.ru





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»

ИНН/КПП 7728506821/772801001 ОГРН 1047796128005

Юридический адрес: 117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2

Фактический адрес: 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 4

Телефон: +7 (495) 984-63-39; Факс: +7 (495) 984-63-39; e-mail: sert@lcmg.ru, www.lcm-rus.ru

Исх. № 00249-07/16 от «15» июля 2016 г.

ООО «НПП «ИТЭЛМА»

ОГРН 5087746597648

115230 г. Москва, 1-й Нагатинский проезд,
д.10 стр.1

Главному конструктору Зиновьеву И.В.

В ответ на Ваш запрос, № 661-ИЗ/16 от 14.07.2016 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции:

-Блок управления электропакетом автомобиля УАЗ-3163 ТУ 4573-058-89547853-2009 мод.3163-6512020;

-Блок управления электропакетом ТУ 4573-110-89547853-2013 мод. 3163-6512021, 3163-6512021-10,

на соответствие требованиям ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», (утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011г. № 877),

информируем Вас о том, что соответствие вышеуказанной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящего технического регламента Таможенного союза.

Генеральный директор
ООО «Трансконсалтинг»



М.В. Громов



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ТРАНСКОНСАЛТИНГ»

ИНН/КПП 7728506821/772801001 ОГРН 1047796128005

Юридический адрес: 117036, г. Москва, ул. Дмитрия Ульянова, д. 9/11, корп. 2

Фактический адрес: 121170, г. Москва, Кутузовский проспект, д. 36, стр. 4
Телефон: +7 (495) 984-63-39; Факс: +7 (495) 984-63-39; e-mail: sert@lcmg.ru, www.lcm-rus.ru

Исх. № 00115-07/16 от «07» июля 2016 г.

Главному конструктору
ООО «НПП «ИТЭЛМА»

Зиновьеву И.В.

ОГРН 5087746597648

115230 г. Москва,

1-й Нагатинский проезд, д.10 стр.1

В ответ на Ваш запрос, № 632-ИЗ от 07.07.2016 г. на проведение работ по подтверждению соответствия продукции – компоненты транспортных средств (автомобилей ВАЗ), код ТН ВЭД ТС 8501109900,

1) моторедукторы электроприводов замков дверей автомобилей ВАЗ, мод.21093-6512110-03, 21093-6512210-03, 2170-6512230, 2172-6512220 ТУ 4573-057-89547853-2009;

2) моторедуктор электроблокировки замков дверей автомобилей 2170-6512110/210, мод. 2170-6512110, 2170-6512210 ТУ 4573-021-89547853-2009;

3) моторедуктор электроблокировки замка двери задка с кронштейном и тягой в сборе мод. 2192-6512220, 2194-6512220 ТУ 4573-095-89547853-2012,

на соответствие требованиям ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», (утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 09.12.2011г. № 877),

информируем Вас о том, что соответствие данной продукции не может быть подтверждено ни в форме принятия декларации о соответствии, ни в форме сертификации, т. к. данная продукция не попадает под действие настоящего технического регламента Таможенного союза.

Генеральный директор
ООО «Трансконсалтинг»



М.В. Громов



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB29.B.09631

Серия RU № 0412636

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: автомобильная противоугонная система АПС-6, модель 2123-3840010-03; автомобильная противоугонная система АПС-4, модель 21102-3840010-03; иммобилайзер АПС-6.1, модель 1118-3840010-03. Продукция изготовлена согласно ТУ4573-002-89547853-2009; ТУ4573-075-89547853-2011; ТУ4573-013-89547853-2009. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8512 30 100 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 7/Н-01.06/16; 8/Н-01.06/16; 9/Н-01.06/16 от 01.06.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 № 16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2016 ПО 02.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ИШ01.B.00214

Серия RU № 0407872

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»

Адрес: 105037, Россия, г. Москва, ул. Первомайская, д. 7, корп. 1, пом. 1.
Фактический адрес: 105187, Россия, г. Москва, ул. Кирпичная, д. 39/41, офис 1309
Телефон: +74953654166. E-mail: ntcemc@mail.ru.
Аттестат рег. № RA.RU.11ИШ01 от 06.04.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ИТЭЛМА» (ООО «НПП «ИТЭЛМА»)

ОГРН 5087746597648. Адрес: 115230, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4
Телефон: (495) 280-11-11. E-mail: npp@itelma.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ИТЭЛМА» (ООО «НПП «ИТЭЛМА»)

ОГРН 5087746597648. Адрес: 115230, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4
Телефон: (495) 280-11-11. E-mail: npp@itelma.ru

ПРОДУКЦИЯ

Блок управления 989.3763 МИКАС 12.48

в составе системы управления двигателями с искровым зажиганием

ТУ 4573-128-89547853-2015 «Блок управления 989.3763 МИКАС 12.48. Технические условия»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза

ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний:
№ АЭ.40.РС.343-15 от 25.09.2015

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника», аттестат рег. № РОСС RU.0001.21MT83 с 17.02.2015 по 03.06.2016..
Сертификаты соответствия системы менеджмента качества: ISO/TS 16949:2009 № 46940/A/0001/SM/En от 05.01.2015, ISO 9001:2008 № 46940/AA/0001/SM/En от 05.01.2015, URS

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы - по ТУ 4573-128-89547853-2015.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

02.12.2016 ПО

29.09.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Н.А.Володина
(инициалы, фамилия)

Т.А.Ретунская
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.MT25.B.01457

Серия RU № 0356208

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автотехники", юридический адрес: 141800, Россия, Московская обл., г. Дмитров-7, Центральный автополигон; фактические адреса: 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Автополигон, НИЦИАМТ; 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Новосиньково, д. 115-15, тел.: (495) 994-99-05, (919) 696-10-79, факс: (495) 994-99-40, (919) 696-10-79, e-mail: mt25@cssamt.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MT25 от 30.12.2014 г., выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЭЛМА», ОГРН: 5087746597648, 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4, Российская Федерация, тел.: (495) 280-11-11, факс: (495) 280-11-12, e-mail: npp@itelma.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЭЛМА», 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4, Российская Федерация

ПРОДУКЦИЯ

Электронный блок управления МИКАС 12.48 тип 989.3763 с электронным модулем MADIC 3412.3765 модификации 9893.3763 001-01...9893.3763 001-06; 9895.3763 001-01...9895.3763 001-06; 9897.3763 001-01...9897.3763 001-06; 9894.3763 001-01...9894.3763 001-06; 9896.3763 001-01...9896.3763 001-06; 9898.3763 001-01...9898.3763 001-06 выпускаемые в соответствии с ТР ТС 018/2011 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8511 80

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" ТР ТС 018/2011 (пункт 3 Приложения № 10: Правила ООН № 67-01 и № 110)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола № 1706/Z0/67-01W/TCU/165-15 от 23.10.2015г., выданного Испытательным центром механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21MT02 от 06.05.2014 г.); сертификата соответствия системы менеджмента качества стандарту ISO 9001:2008 № 46940/AA/0001/SM/En срок действия с 05.01.2015 г. выданного UNITED REGISTRAR OF SYSTEMS

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы - в соответствии с документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.11.2015 ПО 22.11.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.П. Гусаров
(инициалы, фамилия)

А.Н. Семенихин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB29.B.09562

Серия RU № 0412563

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложения (бланк № 0283369). Продукция изготовлена согласно ТУ 4573-003-45886863-99; ТУ 4573-007-45886863-99; ТУ 4573-041-45886863-2005; ТУ 4573-043-45886863-2006; ТУ 4573-047-45886863-2007; ТУ 4573-048-45886863-2007; ТУ 4573-052-51149502-2007; ТУ 4573-054-51149502-2007; ТУ 4573-096-89547853-2012; ТУ 4573-094-89547853-2012; ТУ 4573-059-45886863-2010. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 64/Н-28.04/16 - 74/Н-28.04/16 от 28.04.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 № 16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Взамен выданного сертификата соответствия № TC RU C-RU.AB29.B.08746 с 28.04.2016 по 27.04.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.06.2016 **ПО** 27.04.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB29.B.09562

Серия RU № 0283369

Компоненты транспортных средств:

Блок управления 24.3763 МИКАС 7.1, его модификации и исполнения

ТУ 4573-003-45886863-99 (мод. 241.3763 000-01, 241.3763 000-11, 241.3763 000-21, 241.3763 000-23, 241.3763 000-31, 241.3763 000-32, 241.3763 000-34, 241.3763 000-54, 241.3763 000-62, 241.3763 000-63, 241.3763 000-64, 241.3763 000-73, 241.3763 000-78, 243.3763 000-01, 243.3763 000-21, 243.3763 000-31, 2437.3763 000-01).

Блок управления 29.3763 МИКАС 7.2, его модификации и исполнения

ТУ 4573-007-45886863-99 (мод. 291.3763 000-01, 291.3763 000-04, 291.3763 000-11, 291.3763 000-19, 293.3763 000-01, 293.3763 000-03, 293.3763 000-04, 293.3763 000-05, 293.3763 000-06, 293.3763 000-33, 293.3763 000-34).

Блок управления 82.3763 МИКАС 11, его исполнения и модификации ТУ 4573-041-45886863-2005
(мод. 821.3763 000-01, 821.3763 000-02, 821.3763 000-03, 821.3763 000-04).**Блок управления 82.3763 МИКАС 11 его исполнения и модификации**

ТУ 4573-043-45886863-2006 (мод. 821.3763 001-01, 822.3763 001-01, 823.3763 001-01, 823.3763 001-02, 824.3763 001-01, 824.3763 001-02, 824.3763 001-03, 824.3763 001-04, 824.3763 001-05, 825.3763 001-01).

Блок управления 37.3763 МИКАС 11ЕТ его исполнения и модификации

ТУ 4573-047-45886863-2007 (мод. 371.3763 000-01, 371.3763 000-02, 371.3763 000-03, 371.3763 000-04, 371.3763 000-05, 371.3763 000-06, 371.3763 000-07, 371.3763 000-08, 371.3763 000-09, 371.3763 000-02D).

Блок управления 58.3763 МИКАС 11CR, его исполнения и модификации

ТУ 4573-048-45886863-2007 (мод. 581.3763 000-01, 581.3763 000-02, 581.3763 000-03, 581.3763 000-04, 581.3763 000-05).

Блок управления 28.3763 МИКАС 11V8, его исполнения и модификации

ТУ 4573-052-51149502-2007 (мод. 281.3763 000-01, 281.3763 000-03).

Блок управления 28.3763 МИКАС 11V8, его исполнения и модификации

ТУ 4573-054-51149502-2007 (мод. 281.3763 000-02).

Блок управления M10.3, его исполнения и модификации ТУ 4573-096-89547853-2012 (мод. 574.3763 000, 575.3763 000, 575.3763 001).**Блок управления МИКАС12 его исполнения и модификации**

ТУ 4573-094-89547853-2012 (мод. 9814.3763 001, 9814.3763 002).

Блок управления 98.3763 МИКАС12, его модификации и исполнения

ТУ 4573-059-45886863-2010 (мод. 9866.3763 001-01, 9866.3763 002-01, 9866.3763 004-01, 9867.3763 001-01, 9867.3763 002-01, 9867.3763 004-01, 9867.3763 004-02, 9867.3763 004-03, 9867.3763 004-04, 9815.3763 004-01, 9815.3763 004-02, 9815.3763 004-03, 9815.3763 004-04, 9867.3763 004-21, 9867.3763 004-11, 9815.3763 004-11, 9815.3763 004-12, 9815.3763 004-13, 9815.3763 004-16, 9848.3763 001-01, 9848.3763 001-02, 9848.3763 100-01, 9848.3763 100-02).

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)
В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-PL.MT22.B.06295

Серия RU № 0524742

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»

Юридический адрес: Карельский бульвар, дом 21, корпус 1, город Москва, Российская Федерация, 127411

Фактический адрес: переулок Подсосенский, дом 7, строение 4, город Москва, Российская Федерация, 105062

Телефон/факс: (495) 780-07-55, адрес электронной почты: buryanov@samf-fond.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10MT22 зарегистрирован в Государственном реестре от 15 июля 2014 года

ЗЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ИТЭЛМА»

Юридический адрес: Российская Федерация, 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4

Фактический адрес: Российская Федерация, 115230, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1

Телефон 84952801111

ОГРН: 5087746597648 адрес электронной почты: npp@itelma.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Delphi Poland S.A.

Юридический адрес: Ul. Podgorki Tynieckie, 2, 30-399 Krakow, Poland

Фактический адрес: Ul. Stefana Batorego 8, Pass 05-870 Blonie Poland

ПРОДУКЦИЯ

Компоненты для технического обслуживания и ремонта автомобилей LADA, ГАЗ – Датчики кислорода, артикулы 28122177 (21074-3850010), 25368889, изготавливаемые в соответствии с техническим регламентом Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств», утв. Решением Комиссии Таможенного Союза от 09 декабря 2011 года № 877

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9027 80 990 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Одобрений типа транспортного средства №№: E-RU.MT02.B.00195.P5 со сроком действия от 15.01.2014 года до 31.12.2015 года, E-RU.MT02.B.00197.P2 со сроком действия от 13.08.2012 года до 19.09.2014 года, E-RU.MT02.B.00232.P10 со сроком действия от 22.12.2014 года до 31.12.2015 года (LADA), E-RU.MT02.B.00588.П1Р4 со сроком действия от 31.12.2014 года до 31.12.2015 года, E-RU.MT02.B.00892 со сроком действия от 30.12.2013 года до 31.12.2015 года (ГАЗ), выданных Органом по сертификации механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования «САТР-Фонд» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11MT02.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила ЕЭК ООН N 83-05 «Единые предписания, касающиеся официального утверждения транспортных средств в отношении выброса загрязняющих веществ в зависимости от топлива, необходимого для двигателей»; Правила ЕЭК ООН N 49-05B1 «Единые предписания, касающиеся подлежащих принятию мер по ограничению выбросов загрязняющих газообразных веществ и твердых частиц из двигателей с воспламенением от сжатия, предназначенных для использования на транспортных средствах»; ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автомобилей. Общие технические условия». Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации Изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.07.2017 ПО 18.07.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Бурьянов Павел Дмитриевич
(инициалы, фамилия)

Карасев Сергей Викторович
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-MX.AB29.B.15169

Серия RU № 0579390

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2. Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 115230, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 5087746597648. Телефон: 84952801111, адрес электронной почты: npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Delphi Plant 35 Sistemas Electricos y Conmutadore, SEC Plant". Место нахождения: Ave de Las Industrias 1230 Parque Industrial Bermudez Juarez, Chihuahua 32470, Мексика.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: датчик расхода воздуха, артикул 28083600 (1118-1130010). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9026 90 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 50Н/Н-27.07/17 от 27.07.2017 года, выданного Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ПЦИ01. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO 16949:2009 № TS 77752 от 23.12.2015 года, выдан BSI. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия». Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.07.2017 ПО 26.07.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

Малышкин Петр Валерьевич
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-IT.AB29.B.13114

Серия RU № 0503254

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ", место нахождения: Российская Федерация, 117036, город Москва, улица Дмитрия Ульянова, дом 9/11, корпус 2, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4, регистрационный номер аттестата аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29, дата регистрации 09.08.2016, номер телефона: +7(495) 9846339, адрес электронной почты: sert@lcmg.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие ЭЛКАР». Место нахождения: 115230, город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1117746161367. Телефон: (495) 734-93-40, адрес электронной почты: office@elcar.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "ELDOR CORPORATION S.P.A.". Место нахождения: Via Don Berra, 18, 22030 Orsenigo (CO), Италия.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: катушка зажигания, торговая марка «ELDOR», артикул: 2112-3705010-15. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 30 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №48Н/Н-27.01/17 от 27.01.2017 года, выданный Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01). Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ISO/TS 16949:2009 №170277-2014-AQ-ITA-IATF Rev.1 от 14.12.2015 года, выдан DNV GL. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ 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 50607-2012 Совместимость технических средств электромагнитная. Транспорт дорожный. Методы испытаний для электрических помех от электростатических разрядов. ГОСТ Р 52230-2004. Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия. Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2017 ПО 26.01.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

Малышкин Петр Валерьевич
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.MT25.B.05265

Серия RU № 0488060

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

автомобототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономной некоммерческой организации "Центр содействия сертификации автомобилотехники", адрес юридического лица: 141800, Россия, Московская обл., г. Дмитров-7, Центральный автополигон; адреса мест осуществления деятельности: 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Автополигон, НИЦИАМТ; 141830, Московская обл., Дмитровский р-он, пос. Новосиньково, д. 115-15, аттестат аккредитации № RA.RU.11MT25 от 30.12.2014 г., тел.: (495) 993-84-05, (916) 696-10-79, адрес электронной почты: mt25@cssamt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЭЛМА», адрес юридического лица: 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4, Российская Федерация, ОГРН: 5087746597648, тел.: 8 (495) 280-11-11, адрес электронной почты: npp@itelma.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП «ИТЭЛМА», адрес юридического лица: 115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4, Российская Федерация

ПРОДУКЦИЯ

Электронный блок управления (контроллер) MR тип 40.3765: модификаций 40.3765 000-01 (236021-3763015-10), 40.3765 000-03, 40.3765 100-01, 40.3765 200-01 (для сжиженного нефтяного газа); модификаций 40.3765 000-02, 40.3765 000-04, 40.3765 100-02, 40.3765 200-02 (для компримированного природного газа) серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола № 1706/Z0/A10P3/TCU/59-17 от 05.06.2017 г., выданного ИЦ НИЦИАМТ ФГУП «НАМИ» (аттестат аккредитации № RA.RU.21MT02); сертификата соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2008 № 46940/AA/0001/SM/En от 05.01.2015 г., выданного UNITED REGISTRAR OF SYSTEMS
Схема сертификации в соответствии с подразделом 1 раздела V технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" ТР ТС 018/2011

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям пункта 3 Приложения № 10 (Правила ООН №№ 67-01, 110-00) технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств" ТР ТС 018/2011

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

09.06.2017

ПО

08.06.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.П. Гусаров

(инициалы, фамилия)

Л.И. Бутрова

(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB29.B.09561

Серия RU № 0412562

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложения (бланк № 0283368). Продукция изготовлена согласно ТУ 4573-036-89547853-2009; ТУ 4573-060-89547853-2010; ТУ 4573-063-89547853-2010; ТУ 4573-074-89547853-2011; ТУ 4573-099-89547853-2012; ТУ 4573-101-89547853-2012. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 12/Н-19.04/16 - 17/Н-19.04/16 от 19.04.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 № 16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Взамен выданного сертификата соответствия № TC RU C-RU.AB29.B.08484 с 19.04.2016 по 18.04.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

01.06.2016

ПО

18.04.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AB29.B.09561

Серия RU № 0283368

Компоненты транспортных средств:

Комбинация приборов ТУ 4573-036-89547853-2009, модели 1118-3801010-04, 1118-3801010-24, 2170-3801010-04;

Комбинация приборов ТУ 4573-060-89547853-2010, модели 1118-3801010-50, 2170-3801010-50, 2170-3801010-60;

Комбинация приборов ТУ 4573-063-89547853-2010, модели 2190-3801010-00, 2191-3801010-00, 2190-3801010-10, 2190-3801010-20, 2192-3801010-20, 2190-3801010-30, 2190-3801010-40, 2192-3801010-40, 2190-3801010-70, 2192-3801010-70, 2190-3801010-80, 2192-3801010-80;

Комбинация приборов ТУ 4573-074-89547853-2011, модели 2170-3801010-30, 21728-3801010-30;

Комбинация приборов ТУ 4573-099-89547853-2012, модели 2172-3801010-00, 2172-3801010-20, 2172-3801010-40, 2172-3801010-50, 2172-3801010-60, 21728-3801010-70;

Комбинация приборов ТУ 4573-101-89547853-2012, модели 2190-3801010-50, 2190-3801010-60, 2190-3801010-90, 2192-3801010-50, 2192-3801010-90.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)
(подпись)П.В. Мальшкин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB29.B.09560

Серия RU № 0412561

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: комбинации приборов, модели: 74.3801010, 741.3801010. Продукция изготовлена согласно ТУ 4573-116-89547853-2014. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний: № 18/Н-15.03/16 от 15.03.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 №16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Взамен выданного сертификата соответствия № ТС RU C-RU.AB29.B.07630 с 15.03.2016 по 14.03.2020 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.06.2016 ПО 14.03.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB29.B.09558

Серия RU № 0412559

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: комбинации приборов, модели: 374195-3801010-00, 374195-3801010-10. Продукция изготовлена согласно ТУ 4573-126-89547853-2015. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 36/Н-24.03/16 от 24.03.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 №16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Взамен выданного сертификата соответствия № TC RU C-RU.AB29.B.07914 с 24.03.2016 по 23.03.2020 года.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

01.06.2016

ПО

23.03.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.AB29.B.09559

Серия RU № 0412560

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты npp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложения (бланк № 0283367). Продукция изготовлена согласно ТУ 4573-004-45886863-99; ТУ 4573-071-89547853-2011; ТУ 4573-016-45886863-2002; ТУ 4573-004-89547853-2009; ТУ 4573-102-89547853-2013. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 13/Н-25.04/16 - 17/Н-25.04/16 от 25.04.2016 года. Испытательная лаборатория "ЛСМ" ООО "Трансконсалтинг", аттестат аккредитации регистрационный номер РОСС RU.0001.21AB61 от 02.06.2011 до 02.06.2016 года. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 № 16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Взамен выданного сертификата соответствия № TC RU C-RU.AB29.B.08625 с 25.04.2016 по 24.04.2020 года.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.06.2016 ПО 24.04.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

(подпись)

П.В. Мальшкін
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.AB29.B.09559

Серия RU № 0283367

Компоненты транспортных средств:

Контроллеры системы управления двигателем 26.3763 ЯНВАРЬ-5, ТУ 4573-004-45886863-99 (модели 2112-1411020-41, 2111-1411020-61, 2123-1411020-01, 21231-1411020-01, 21233-1411020-01, 21203-1411020-01, 1118-1411020-01, 11183-1411020-01, 11185-1411020, 2111-1411020-71, 2112-1411020-71, 2104-1411020-01, 21067-1411020-01).

Контроллеры системы управления двигателем М75 его модификации и исполнения, ТУ 4573-071-89547853-2011 (модели 21126-1411020-42, 11194-1411020-22, 21126-1411020-52, 21126-1411020-47, 21126-1411020-77, 21126-1411020-49).

Контроллеры системы управления двигателем 41.3763, ТУ 4573-016-45886863-2002 (модели 2111-1411020-81, 21114-1411020-31, 21124-1411020-31, 11183-1411020-21, 21067-1411020-11, 2130-1411020-11, 21114-1411020-11, 21124-1411020-11, 21114-1411020-41, 11194-1411020-01, 21126-1411020-11, 21067-1411020-21, 21126-1411020-31, 11194-1411020-11, 21126-1411020-01).

Контроллеры управления двигателем, ТУ 4573-004-89547853-2009 (модели 2130-1411020-12, 21114-1411020-32, 21124-1411020-32, 11183-1411020-02, 11183-1411020-22, 11183-1411020-52, 11183-1411020-62, 11194-1411020-02, 21067-1411020-12, 21067-1411020-22, 21067-1411020-32, 21067-1411020-47, 21114-1411020-12, 21114-1411020-42, 21114-1411020-52, 21116-1411020-02, 21116-1411020-12, 21116-1411020-22, 21124-1411020-12, 21126-1411020-07, 21126-1411020-12, 21126-1411020-32, 21126-1411020-37(8450003965), 21126-1411020-67, 21126-1411020-90, 21176-1411020-42, 11186-1411020-02, 11186-1411020-22, 11186-1411020-42(8450001992), 11186-1411020-95, 21127-1411020-02, 21127-1411020-12, 21127-1411020-22, 21127-1411020-32, 21127-1411020-42, 21116-1411020-32, 11186-1411020-90, 21127-1411020-90, 21126-1411020-97(8450003970), 11186-1411020-05, 11186-1411020-45, 21126-1411020-05, 21127-1411020-35, 21127-1411020-45, 21127-1411020-55, 21127-1411020-95, 11186-1411020-06, 11186-1411020-46, 11186-1411020-82, 11186-1411020-48, 11186-1411020-49(8450003968), 11186-1411020-08, 11186-1411020-09, 11186-1411020-91, 11186-1411020-23(8450003980), 11186-1411020-63, 21116-1411020-50, 21126-1411020-06, 21126-1411020-08(8450003969), 21126-1411020-09, 21126-1411020-13, 21126-1411020-91, 21127-1411020-62, 21127-1411020-82, 21127-1411020-23(8450003978), 21127-1411020-63, 21127-1411020-36, 21127-1411020-38(8450003967), 21127-1411020-39, 21127-1411020-46, 21127-1411020-48, 21127-1411020-49, 21127-1411020-54, 21127-1411020-56, 21127-1411020-58(8450003966), 21127-1411020-59, 21127-1411020-96, 21127-1411020-98, 21127-1411020-99).

Контроллеры системы управления двигателем М86, ТУ 4573-102-89547853-2013 (модели 8450006481, 8450006392, 8450007865, 8450008030, 8450020042, 8450020051, 8450030592, 8450030593, 8450030796, 8450020385, 8450030795, 8450020386, 8450008565, 8450008503, 8450009524, 8450009519, 8450009053, 8450090095, 8450031166, 8450031167, 8450020990, 21801-1411020-10).



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Мальшкін
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ИШ01.В.00259

Серия RU № 0407897

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»

Адрес: 105037, Россия, г. Москва, ул. Первомайская, д. 7, корпус 1, помещение 1.
Фактический адрес: 105187, Россия, г. Москва, ул. Кирпичная, д. 39/41, офис 1309
Аттестат рег. № RA.RU.11ИШ01 от 06.04.2015. Телефон: +74953654166. E-mail: ntcemc@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ИТЭЛМА» (ООО «НПП «ИТЭЛМА»)

ОГРН 5087746597648. Адрес: 115230, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корпус 4
Фактический адрес: 115230, Россия, г. Москва, 1-й Нагатинский проезд, д. 10, строение 1
Телефон: (495) 280-11-11. E-mail: npp@itelma.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «ИТЭЛМА» (ООО «НПП «ИТЭЛМА»)

ОГРН 5087746597648. Адрес: 115230, Россия, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 47, корпус 4
Фактический адрес: 115230, Россия, г. Москва, 1-й Нагатинский проезд, д. 10, строение 1
Телефон: (495) 280-11-11. E-mail: npp@itelma.su

ПРОДУКЦИЯ

Контроллер системы управления двигателем с принудительным зажиганием
тип 32.3765 100, исполнения: 32.3765 100-00 (236021-3763015-00), 32.3765 100-01, 32.3765 100-02,
32.3765 100-03, 32.3765 100-04, 32.3765 100-20, 32.3765 100-21, 32.3765 100-22, 32.3765 100-23,
32.3765 100-30, 32.3765 100-31, 32.3765 100-32, 32.3765 100-33.
ТУ 4573-134-89547853-2016 «Контроллер системы управления двигателем М86 УАЗ. Технические условия».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

8511 80 000 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза
ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний:
№ АЭ.40.РС.142-17 от 25.04.2017

Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника», аттестат рег. № RA RU.0001.21MT83.
Схема сертификации 11с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 52230-2004 «Электрооборудование автотракторное.
Общие технические условия» (пункты 4.4, 4.11, 4.12, 4.13, 4.15, 4.20)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

25.04.2017 ПО 25.04.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

[Signature]
(подпись)
[Signature]
(подпись)

Н.А.Володина
(инициалы, фамилия)

Т.А.Ретунская
(инициалы, фамилия)



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB29.B.09913

Серия RU № 0412924

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ "ЛСМ" ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРАНСКОНСАЛТИНГ". 121170, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 4. Телефон (495) 9846339, факс (495) 9846339, адрес электронной почты sert@lcmg.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AB29 выдан 24.08.2015 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА" (ООО «НПП «ИТЭЛМА»). ОГРН: 5087746597648. Место нахождения: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация. Фактический адрес: 115230 город Москва, 1-й Нагатинский проезд, дом 10, строение 1. Телефон 8(495)280-11-11, факс 8(495)280-11-12, адрес электронной почты prp@itelma.su.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное предприятие "ИТЭЛМА". Место нахождения и фактический адрес: 115230 город Москва, Варшавское шоссе, дом 47, корпус 4, Российская Федерация.

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложения (бланк № 0283589). Продукция изготовлена согласно ТУ4573-053-89547853-2011; ТУ4573-091-89547853-2012; ТУ4573-124-89547853-2012; ТУ4573-090-89547853-2012; ТУ4573-104-89547853-2012. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8409 91 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов №№616-51-1-16/БМ от 17.06.2016, 617-51-1-16/БМ от 17.06.2016, 618-51-1-16/БМ от 17.06.2016, 619-51-1-16/БМ от 17.06.2016, 620-51-1-16/БМ от 17.06.2016, Испытательная лаборатория ООО "БизнесМаркет", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21AB90 от 02.10.2015. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001:2011 № 16.0077.026 от 27.01.2016 года, выдан Ассоциация по сертификации «Русский Регистр»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.06.2016 ПО 16.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

В.И. Спивак
(инициалы, фамилия)

П.В. Мальшкин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.AB29.B.09913

Серия RU № 0283589

Компоненты транспортных средств:

Модуль впуска интегрированный, модели 21116-1008600-10, 21116-1008600-11;

Модуль впуска в сборе, модель 21127-1008600;

Модуль впуска в сборе, модели 21217-1008600, 11189-1008600;

Рампа форсунок с форсунками в сборе, модели 21127-1144010, 21129-1144010;

Дроссельный патрубок, модель 21127-1148010.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))
(подпись)

В.И. Спивак

(инициалы, фамилия)

П.В. Малышкин

(инициалы, фамилия)