



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0185246**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «ИнфоТехРазвитие»

Место нахождения: Российская Федерация, 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 17, корпус 2, этаж цокольный, помещение XVII, комнаты 1-11

Адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 121359, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 17, корпус 2, помещение XVII

Телефон: +7 (495) 123-33-87, адрес электронной почты: info@infotr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB23 дата регистрации 03.06.2019 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Автосвет»

Место нахождения: 433513, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, проспект Автостроителей 78. Основной государственный регистрационный номер: 1127329001986.

Телефон (84235) 4-69-40, адрес электронной почты: avtosvet@oat-group.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Автосвет»

Место нахождения: 433513, Российская Федерация, Ульяновская область, город Дмитровград, проспект Автостроителей 78

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: фары автомобильные ближнего и дальнего света; световозвращающие приспособления (световозвращатели); фонари освещения заднего регистрационного знака; указатели поворота; габаритные и контурные огни, сигналы торможения; фонари заднего хода транспортных средств; задние противотуманные огни; дневные ходовые огни (сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию – см. Приложение, бланки №№ 0691923, 0691922, 0691921, 0691920, 0691919), изготавливаемые в соответствии с конструкторской документацией (обозначения и наименования документов – см. Приложение, бланки №№ 0691923, 0691922, 0691921, 0691920, 0691919). Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8512 20 000 9

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Сообщений об официальном утверждении типа на соответствие Правилам ООН №№ 3, 4, 6, 7, 23, 38, 87, 112, выданных Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года, регистрация в системе КВТ ООН № 22/А (реквизиты сообщений – см. Приложение, бланки №№ 0691923, 0691922, 0691921, 0691920, 0691919).

Схема сертификации: 11с (*)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 018/2011 приложения № 10, пункты 40, 42, 43, 44, 45, 48, 50, 58 (Перечень документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 018/2011 – см. Приложение, бланк № 0691924). Действие сертификата соответствия распространяется на компоненты транспортных средств, имеющие маркировку знаком официального утверждения с указанием идентификационного номера сообщения об официальном утверждении типа в соответствии с Правилами ООН №№ 3, 4, 6, 7, 23, 38, 87, 112. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) техническим регламентом не установлены и указаны в документации Изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.02.2020 ПО 27.02.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бурьянов Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Губанов Александр Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0691923**

Лист 1 (6)

Перечень компонентов транспортных средств: фары автомобильные ближнего и дальнего света; световозвращающие приспособления (световозвращатели); фонари освещения заднего регистрационного знака; указатели поворота; габаритные и контурные огни, сигналы торможения; фонари заднего хода транспортных средств; задние противотуманные огни; дневные ходовые огни

Наименование (обозначение) продукции	Сообщения об официальном утверждении типа, выданные Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года (регистрация в системе КВТ ООН № 22/А)	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый: 1117-3716010, 1117-3716010-50; фонарь задний левый: 1117-3716011, 1117-3716011-50)	№ 6R 01 05539 распространение № 3 от 15.01.2014, № 7R 02 R 05539 распространение № 3 от 15.01.2014, № 7R 02 S1 05539 распространение № 3 от 15.01.2014, № 23R 00 05539 распространение № 3 от 15.01.2014, № 38R 00 05539, распространение № 3 от 15.01.2014	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»; Спецификация: 1117-3716010-50 «Фонарь задний правый», 1117-3716011-50 «Фонарь задний левый»
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота, световозвращающие приспособления (фонарь задний правый: 1118-3716010, 1118-3716010-50; фонарь задний левый: 1118-3716011, 1118-3716011-50)	№ 3R 02 IA 04511 распространение № 2 от 20.12.2013, № 6R 01 04511 распространение № 2 от 20.12.2013, № 7R 02 R 04511 распространение № 2 от 20.12.2013, № 7R 02 S1 04511 распространение № 2 от 20.12.2013, № 23R 00 04511 распространение № 2 от 20.12.2013, № 38R 00 04511 распространение № 2 от 20.12.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»; Спецификация: 1118-3716010-50 «Фонарь задний правый», 1118-3716011-50 «Фонарь задний левый»
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый 1119-3716010, фонарь задний левый 1119-3716011)	№ 6R 01 05529 распространение № 4 от 20.12.2013, № 7R 02 R 05529 распространение № 4 от 20.12.2013, № 7R 02 S1 05529 распространение № 4 от 20.12.2013, № 23R 00 05529 распространение № 4 от 20.12.2013, № 38R 00 05529 распространение № 4 от 20.12.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Бурьянов Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Губанов Александр Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0691922**

Лист 2 (6)

Наименование (обозначение) продукции	Сообщения об официальном утверждении типа, выданные Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года (регистрация в системе КВТ ООН № 22/А)	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый 1119-3716010-10, фонарь задний левый 1119-3716011-10)	№ 6R 01 05529 распространение № 5 от 15.01.2014, № 7R 02 R1 05529 распространение № 5 от 15.01.2014, № 7R 02 S1 05529 распространение № 5 от 15.01.2014, № 23R 00 05529 распространение № 5 от 15.01.2014, № 38R 00 05529 распространение № 5 от 15.01.2014	1119-3716010-10ГЧ/ 1119-3716011-10ГЧ «Фонарь задний. Габаритный чертеж»
Световозвращающие приспособления (световозвращатель правый 1119-3716138, световозвращатель левый 1119-3716139)	№ 3R 02 IA 05540 распространение № 1 от 20.11.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»
Задние противотуманные огни, габаритные огни, указатели поворота, световозвращающие приспособления (фонарь задний наружный правый 2110-3716010, фонарь задний наружный левый 2110-3716011)	№ 3R 02 IA 13550 от 15.01.2014, № 6R 01 13550 от 15.01.2014, № 7R 02 R 13550 от 15.01.2014, № 38R 00 13550 от 15.01.2014	
Фонари заднего хода транспортных средств, сигналы торможения (фонарь задний внутренний правый 2110-3716110, фонарь задний внутренний левый 2110-3716111)	№ 7R 02 S1 13551 от 15.01.2014, № 23R 00 13551 от 15.01.2014	
Габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний наружный правый 2111-3716010, фонарь задний наружный левый 2111-3716011)	№ 6R 01 98510 распространение № 1 от 20.12.2013, № 7R 02 S1 98510 распространение № 1 от 20.12.2013, № 7R 02 R 98510 распространение № 1 от 20.12.2013	
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни (фонарь задний внутренний правый 2111-3716110, фонарь задний внутренний левый 2111-3716111)	№ 23R 00 98511 распространение № 1 от 20.12.2013, № 38R 00 98511 распространение № 1 от 20.12.2013	
Световозвращающие приспособления (световозвращатель правый 2111-3716138, световозвращатель левый 2111-3716139)	№ 3R 02 IA 98512 распространение № 1 от 20.11.2013	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бурьянов Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Бубанов Александр Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0691921**

Лист 3 (6)

Наименование (обозначение) продукции	Сообщения об официальном утверждении типа, выданные Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года (регистрация в системе КВТ ООН № 22/A)	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый 2123-3716010-10, фонарь задний левый 2123-3716011-10)	№ 6R 01 08513 распространение № 1 от 15.01.2014, № 7R 02 R1 08513 распространение № 1 от 15.01.2014, № 7R 02 S1 08513 распространение № 1 от 15.01.2014, № 23R 00 08513 распространение № 1 от 15.01.2014, № 38R 00 08513 распространение № 1 от 15.01.2014	ТУ 37.475.004-2008 «Фонари задние для автомобилей Шевроле Нива. Технические условия»
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый: 2170-3716010, 2170-3716010-50; фонарь задний левый: 2170-3716011, 2170-3716011-50)	№ 6R 01 05513 распространение № 3 от 20.12.2013, № 7R 02 R 05513 распространение № 3 от 20.12.2013, № 7R 02 S1 05513 распространение № 3 от 20.12.2013, № 23R 00 05513 распространение № 3 от 20.12.2013, № 38R 00 05513 распространение № 3 от 20.12.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»; Спецификация: 2170-3716010-50 «Фонарь задний правый», 2170-3716011-50 «Фонарь задний левый»
Световозвращающие приспособления (световозвращатель правый 2170-3716138, световозвращатель левый 2170-3716139)	№ 3R 02 1A 05517 распространение № 1 от 20.11.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний правый 2171-3716010, фонарь задний левый 2171-3716011)	№ 6R 01 08527 распространение № 1 от 20.12.2013, № 7R 02 S1 08527 распространение № 1 от 20.12.2013, № 7R 02 R1 08527 распространение № 1 от 20.12.2013, № 23R 00 08527 распространение № 1 от 20.12.2013, № 38R 00 08527 распространение № 1 от 20.12.2013	
Фонари заднего хода транспортных средств, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота, световозвращающие приспособления (фонарь задний правый наружный 8450006962 (2180-3716010), фонарь задний левый наружный 8450006963 (2180-3716011), фонарь задний правый внутренний 8450006964 (2180-3716110), фонарь задний левый внутренний 8450006965 (2180-3716111))	№ 3R 02 1B 14509 от 01.12.2014, № 6R 01 14509 от 01.12.2014, № 7R 02 S1 14509 от 01.12.2014, № 7R 02 R1Y 14509 от 01.12.2014, № 23R 00 14509 от 01.12.2014	ТУ 37.475.012-2012 «Фонари внешние сигнальные и осветительные. Технические условия»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бурянов Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Губанов Александр Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0691920**

Лист 4 (6)

Наименование (обозначение) продукции	Сообщения об официальном утверждении типа, выданные Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года (регистрация в системе КВТ ООН № 22/А)	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота, световозвращающие приспособления (фонарь задний правый 2190-3716010, фонарь задний левый 2190-3716011)	№ 3R 02 1B 11511 распространение № 1 от 05.12.2013, № 6R 01 11511 распространение № 1 от 05.12.2013, № 7R 02 S1 11511 распространение № 1 от 05.12.2013, № 7R 02 R1 11511 распространение № 1 от 05.12.2013, № 23R 00 11511 распространение № 1 от 05.12.2013, № 38R 00 11511 распространение № 1 от 05.12.2013	ТУ 37.355.100-86 «Фонари внешние сигнальные и осветительные для установки на автомобилях ВАЗ. Технические условия»
Фонари заднего хода транспортных средств, габаритные огни, сигналы торможения, указатели поворота (фонарь задний наружный правый 26550 4AA0A (4AA0A-3716010), фонарь задний наружный левый 26555 4AA0A (4AA0A-3716011))	№ 6R 01 11522 распространение № 1 от 05.12.2013, № 7R 02 R1 11522 распространение № 1 от 05.12.2013, № 7R 02 S1 11522 распространение № 1 от 05.12.2013, № 23R 00 11522 распространение № 1 от 05.12.2013	26550 4AA0A (4AA0A-3716010ГЧ) / 26555 4AA0A (4AA0A-3716011 ГЧ) «Фонарь задний наружный. Габаритный чертеж»
Габаритные огни (фонарь задний внутренний правый 26550 4AA1A (4AA1A-3716110), фонарь задний внутренний левый 26555 4AA1A (4AA1A-3716111))	№ 7R 02 R1 11523 распространение № 1 от 05.12.2013	26550 4AA1A (4AA1A-3716110ГЧ) / 26555 4AA1A (4AA1A-3716111 ГЧ) «Фонарь задний внутренний. Габаритный чертеж»
Задний противотуманный огонь (фонарь заднего противотуманного огня 26585 3UY0A (3UY0A-3756010))	№ 38R 00 12506 распространение № 1 от 20.11.2013	26585 3UY0A (3UY0A-3756010 ГЧ) «Фонарь заднего противотуманного огня. Габаритный чертеж»
Фонарь заднего хода транспортных средств (фонарь света заднего хода 26540 3UY0A (3UY0A-3716610))	№ 23R 00 12505 распространение № 1 от 20.11.2013	26540 3UY0A (3UY0A-3716610ГЧ) «Фонарь света заднего хода. Габаритный чертеж»
Сигнал торможения (дополнительный сигнал торможения 26590 3UY0A (3UY0A-3716810))	№ 7R 02 S3 12507 распространение № 1 от 28.11.2013	26590 3UY0A (3UY0A-3716810ГЧ) «Дополнительный сигнал торможения. Габаритный чертеж»
Сигнал торможения (дополнительный сигнал торможения 26590 KA90A (KA90A-3716810))	№ 7R 02 S3 12508 распространение № 1 от 28.11.2013	26590 KA90A (KA90A-3716810ГЧ) «Дополнительный сигнал торможения. Габаритный чертеж»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Бурьянов Павел Дмитриевич (Ф.И.О.)

Рубанов Александр Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB23.B.00044/20

Серия **RU** № **0691919**

Лист 5 (6)

Наименование (обозначение) продукции	Сообщения об официальном утверждении типа, выданные Росстандартом, являющимся Административным органом России в рамках Женевского соглашения 1958 года (регистрация в системе КВТ ООН № 22/А)	Обозначение и наименование документации, по которой выпускается продукция
Фары автомобильные ближнего и дальнего света, габаритные огни, дневные ходовые огни и указатели поворота (блок-фара правая 8450006952 (2180-3711010), блок-фара левая 8450006953 (2180-3711011))	№ 112R 01 14508 распространение № 1 от 10.09.2015, № 7R 02 А 14508 распространение № 1 от 10.09.2015, № 6R 01 14508 распространение № 1 от 10.09.2015, № 87R 00 14508 распространение № 1 от 10.09.2015	ТУ 4573-052-05808936-2011 «Блок-фары с дневным ходовым огнем»
Фонари заднего хода транспортных средств, задние противотуманные огни, габаритные и контурные огни, сигналы торможения, указатели поворота, световозвращающие приспособления (фонари задние: AS01-3716010, AS01-3716010-10, AS02-3716010 (54901-3716010))	E22*3R02/17*0092*01 от 22.10.2019, E22*6R01/29*0092*01 от 22.10.2019, E22*7R02/27*0092*01 от 22.10.2019, E22*7R02/27*0092*01 от 22.10.2019, E22*7R02/27*0092*01 от 22.10.2019, E22*23R00/22*0092*01 от 22.10.2019, E22*38R00/19*0092*01 от 22.10.2019	AS01-3716010ГЧ «Фонарь задний. Габаритный чертеж», AS02-3716010ГЧ «Фонарь задний. Габаритный чертеж», AS01-3716010-10ГЧ «Фонарь задний. Габаритный чертеж»
Фонари освещения заднего регистрационного знака (фонари освещения номерного знака AS01-3717010, AS02-3717010 (54901-3717010))	E22*4R00/19*0232*00 от 09.10.2019	AS01-3717010ГЧ «Фонарь освещения номерного знака. Габаритный чертеж», AS02-3717010ГЧ «Фонарь освещения номерного знака. Габаритный чертеж»
Фары автомобильные ближнего и дальнего света, габаритные огни, дневные ходовые огни и указатели поворота (блок-фара правая 54901-3711010, блок-фара левая 54901-3711011)	E22*6R01/29*0091*00 от 18.02.2019 E22*7R02/27*0091*00 от 18.02.2019 E22*87R00/20*0091*00 от 18.02.2019 E22*112R01/8*0091*00 от 18.02.2019	54901-3711010ГЧ/ /54901-3711011ГЧ «Блок-фара. Габаритный чертеж»
Фары автомобильные ближнего и дальнего света, габаритные огни, дневные ходовые огни и указатели поворота (блок-фара правая 8450021657 (2600-3711010-01), блок-фара левая 8450021658 (2600-3711011-01))	E22*06R01/29*15515*02 от 14.08.2019 E22*7R02/27*15515*02 от 14.08.2019 E22*87R00/20*15515*02 от 14.08.2019 E22*112R01/08*15515*02 от 14.08.2019	Стандарт Renault 36-04-136 «Спецификации продукта. Фара головного света»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Бурьянов Павел Дмитриевич (ф.и.о.)

Губанов Александр Васильевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.11В23.В.00044/20

Серия **RU** № **0691924**

Лист 6 (6)

Перечень документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств»

№ п/п	Обозначение документа	Наименование документа
1.	Правила ООН № 3-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения светотражающих приспособлений для механических транспортных средств и их прицепов
2.	Правила ООН № 4-00	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения приспособлений для освещения заднего регистрационного знака механических транспортных средств и их прицепов
3.	Правила ООН № 6-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов
4.	Правила ООН № 7-02	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения подфарников, задних габаритных огней, стоп-сигналов и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов
5.	Правила ООН № 23-00	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар механических автотранспортных средств и их прицепов
6.	Правила ООН № 38-00	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних противотуманных огней механических транспортных средств и их прицепов
7.	Правила ООН № 87-00	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения дневных ходовых огней механических транспортных средств
8.	Правила ООН № 112-01	Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения автомобильных фар, испускающих асимметричный луч ближнего или дальнего света либо оба луча и оснащенных лампами накаливания и/или модулями световозлучающих диодов (СИД)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Бурянов Павел Дмитриевич
(Ф.И.О.)

Губанов Александр Васильевич
(Ф.И.О.)