

Основные сведения

| | |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты | ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств" |
| Группа продукции ЕАЭС | Фонари освещения заднего регистрационного знака |
| Тип объекта сертификации | Партия |

Сертификат

| | |
|--|------------------------------|
| Статус сертификата | Действует |
| Регистрационный номер сертификата | ЕАЭС RU C-RU.АД50.А.01123/19 |
| Дата регистрации сертификата | 19.08.2019 |
| Номер бланка | 0183023 |
| Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ | Да |

Лицо, подписавшее сертификат

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| ФИО лица, подписавшего сертификат | Ежов Игорь Олегович |
|-----------------------------------|---------------------|

Заявитель

| | |
|---|---|
| Тип заявителя | Юридическое лицо |
| Вид заявителя | Продавец |
| Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) | 7734672866 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1127746052466 |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРВАЯ СВЕТОТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" |
| Организационно-правовая форма | Общества с ограниченной ответственностью |
| Сокращенное наименование | ООО "ПСК" |
| ФИО руководителя | Смыкова Юлия Геннадьевна |
| Должность руководителя | Генеральный директор |
| Адрес | |
| Адрес места нахождения | 109125, Россия, город Москва, улица Васильцовский Стан, дом 11, помещение XXIV, комната 6 |
| Контактные данные | |
| Номер телефона | +7 4956627817 |
| Адрес электронной почты | ksbv@rastek.ru |

Сведения о государственной регистрации

| | |
|--|--|
| Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве |
| Дата регистрации в качестве ЮЛ | 31.01.2012 |
| Дата присвоения ОГРН | 31.01.2012 |
| Код причины постановки на учет (КПП) | 772101001 |

Изготовитель

| | |
|---------------------|--|
| Тип изготовителя | Юридическое лицо |
| Полное наименование | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АВТОГРУПП" |

Адрес

| | |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | 141101, Россия, Московская область, район Щелковский, город Щелково, улица 3-я Линия, дом 32, офис 204 |
|------------------------|--|

Сведения о продукции

| | |
|----------------------------------|---|
| Происхождение продукции | РОССИЯ |
| Общее наименование продукции | Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, |
| Общие условия хранения продукции | Условия хранения, срок хранения (службы, годности) продукции указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации |
| Размер партии | 798 300 штук |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование (обозначение) продукции | Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, |
| Артикул | торговой марки «SKV LIGHTING»: (согласно приложению бланк №0688724). |
| Иная информация о продукции | Контракт № 01/06/19 от 25.06.2019, Спецификация № 1 от 25.06.2019 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8512200009 - - прочие |

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4573-006-72958812 «Блок-фары», ТУ 4573-007-72958812 «Фара противотуманная»; ТУ 4573-005-72958812 «Фонари внешние сигнальные»**

| | |
|------------------------|---|
| Наименование документа | Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4573-006-72958812 «Блок-фары», ТУ 4573-007-72958812 Фара противотуманная»; ТУ 4573-005-72958812 «Фонари внешние сигнальные» |
|------------------------|---|

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

| | |
|--|--|
| Обозначение стандарта, нормативного документа | Правила ООН № 112 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "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) " |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | Правила ООН № 19-04 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних противотуманных фар механических транспортных средств" |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | Правила ООН № 6-01 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения указателей поворота механических транспортных средств и их прицепов" |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | Правила ООН №7-02 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения передних габаритных огней, задних габаритных (боковых) огней, сигналов торможения и контурных огней механических транспортных средств (за исключением мотоциклов) и их прицепов" |
| Обозначение стандарта, нормативного документа | Правила ООН № 23-00 |
| Наименование стандарта, нормативного документа | "Единообразные предписания, касающиеся официального утверждения задних фар и огней маневрирования механических транспортных средств" |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Компоненты, поставляемые в качестве сменных (запасных) частей для послепродажного технического обслуживания автотранспортных средств, торговой марки «SKV LIGHTING»: |
| Иная информация о продукции | ТУ 4573-006-72958812 «Блок-фары», ТУ 4573-007-72958812 Фара противотуманная»; ТУ 4573-005-72958812 «Фонари внешние сигнальные» |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8512200009 - - прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Фары автомобильные ближнего и дальнего света, артикулы (модели): 336.3711; 334.3711; 6052.3775; 6062.3775; 6072.3775; 6082.3775; 6025.3775; 6026.3775; 6027.3775; 6028.3775; 70.3775; 70.3775-01; 753.3775; 754.3775; 115.3775; 116.3775; 365.3775; 366.3775; 440.3775; 441.3775; 731.3775; 7311.3775; 731.3775-8; 7311.3775-8; 731.3775-16; 7311.3775-16; 732.3775; 7321.3775; 730.3775; 7301.3775; 730.3775-20; 7301.3775-20; 3302.3775; 3312.3775; 3322.3775; 3342.3775; 3352.3775; 3362.3775; 242.3775; 243.3775; 253.3775; 252.3775; 7122.3775; 789.3775; 775.3711 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8512200009 - - прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|---|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Фонари автомобильные, артикулы (модели): 132.3716-04; 132.3716-05; 132.3716-12; 132.3716-24; 132.3716-12Т; 132.3716-24Т; 5601.3776; 5601.3776-01; 5601.3776-03; 5601.3776-04 5610.3776; 5610.3776-01; 5610.3776-10; 5622.3776-01; 5622.3776; 5622.3776-03; 5622.3776-02; 5623.3776; 5623.3776-01; 5623.3776-02; 5623.3776-03; 5623.3776-04; 5623.3776-05; 5624.3776-02; 5624.3776-03; 5624.3776-04; 5624.3776-05; 5624.3776-06; 5624.3776-07; 5624.3776-10; 5624.3776-11; 74722.3716-08; 74622.3716-08; 5624.3776-01; 5624.3776; 5624.3776-09; 5624.3776-08; 5669.3776-03; 5669.3776-02; 5669.3776-01; 5669.3776; 5627.3776-01; 5627.3776; 5628.3776-01; 5628.3776; 631.3731; 631.3731-01; 6712.3726; 6714.3726; 5602.3717; 6310.3731; 6310.3731-01; 6312.3731; 6710.3726; 6710.3726-01; 6313.3731; 6313.3731-01; 6711.3726; |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8512200009 - - прочие |

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

| | |
|--------------------------------------|--|
| Приложение | Да |
| Наименование (обозначение) продукции | Продукция согласно приложению |
| Артикул | Фары противотуманные, артикулы (модели): 3332.3743; 3507.3743; 3501.3743; 3512.3743; 3522.3743; 3532.3743; 3535.3743; 3536.3743; 3542.3743; 3542.3743-01; 3552.3743; 3562.3743; 3572.3743; 3582.3743; 3592.3743; 210.3743 |
| Код ТН ВЭД ЕАЭС | 8512200009 - - прочие |

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория**

RA.RU.21HA71

| | |
|--|---|
| Признак аккредитации испытательной лаборатории | Да |
| Страна места нахождения испытательной лаборатории | РОССИЯ |
| Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории | RA.RU.21HA71 |
| Наименование испытательной лаборатории | Испытательная лаборатория «АвтоТракторные Средства» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 30.01.2018 |

Протокол исследований и испытаний (измерений)

| Номер протокола | Дата протокола | Скан-копия протокола | Выбранные стандарты | Отметка |
|------------------|----------------|----------------------|---------------------|---------|
| 0705/7-3АТС-2019 | 12.08.2019 | | | |
| 0705/7-1АТС-2019 | 12.08.2019 | | | |
| 0705/7-2АТС-2019 | 12.08.2019 | | | |

Документы, предполагаемые схемой сертификации
Документы, представленные заявителем
Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Договор/Контракт о поставке продукции |
| Наименование документа | Контракт |
| Номер документа | 01/06/19 |
| Дата документа | 25.06.2019 |

Иные документы, представленные заявителем

| | |
|------------------------|-------------------------------------|
| Приложение | Нет |
| Категория документа | Товаросопроводительная документация |
| Наименование документа | Спецификация |
| Номер документа | 1 |
| Дата документа | 25.06.2019 |

Орган по сертификации

| | |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации | RA.RU.10AД50 |
| Полное наименование органа по сертификации | Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СТАНДАРТМАШТЕСТ" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации | 26.01.2017 |
| Адрес места осуществления деятельности | 115114, РОССИЯ, город Москва, ул. Летниковская, д. 9, стр. 1 |
| Адрес места нахождения | 121471, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА РЯБИНОВАЯ, ДОМ 61А, СТРОЕНИЕ 1, ЭТАЖ 2 КОМН 8 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1117746555497 |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации | Федеральная служба по аккредитации |
| Номер телефона | +7 4954813360 |
| Адрес электронной почты | info@standartmashtest.ru |
| Адрес сайта в сети Интернет | http://standartmashtest.ru/ |
| ФИО руководителя | Ежов Игорь Олегович |
| Должность руководителя | Руководитель ОС |

Эксперты

Ершов Игорь Владимирович

ФИО эксперта

Ершов Игорь Владимирович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

