

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-JP.AB29.B.16763

Серия RU № 0613021

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 «ФВХ Восток». Место нахождения: 121087, город Москва, Береговой проезд, дом № 4/6, строение 4, помещение 18, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1107746141898. Телефон: 8(495)9268986, адрес электронной почты: company@fwhvostok.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WEEN H&H". Место нахождения: Level 4 Nagoya Nikko Shoken Building 3-2-3 Sakae Naka-ku Nagoya 460-0008, Япония. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0460802).

ПРОДУКЦИЯ Компоненты транспортных средств: согласно приложению (бланк № 0460801). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2007/46/ЕС Европейского парламента и Совета Европейского союза от 5 сентября 2007 г., устанавливающей процедуру утверждения типа механических транспортных средств и их прицепов, систем, компонентов и отдельных технических узлов, предназначенных для таких средств. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8544 30 000 7, 8511 10 000 9, 9032 10 890 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№8Н/Н-11.12/17 от 11.12.2017 года, 9Н/Н-11.12/17 от 11.12.2017 года, 10Н/Н-11.12/17 от 11.12.2017 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЦИ01. Схема сертификации: 11с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению (бланк № 0460801). Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

13.12.2017

ПО

12.12.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(Handwritten signature)
(подпись)

Спивак Василий Иванович
(инициалы, фамилия)

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

(Handwritten signature)
(подпись)

Малышкин Петр Валерьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-JP.AB29.B.16763

Серия RU № 0460801

Компоненты транспортных средств: марка «WEEN»,

Код ТН ВЭД 8544300007 провода высоковольтные, модели: 110-4001, 110-4002, 110-4003, 110-4004, 110-4005, 110-4006, 110-4007, 110-4008, 110-4009, 110-4010, 110-4011, 110-4012, 110-4013, 110-4014, 110-4015, 110-4016, 110-4017, 110-4018, 110-4019, 110-4020, 110-4021, 110-4022, 110-4023, 110-4024, 110-4025, 110-4026, 110-4027, 110-4028, 110-4029, 110-4030, 110-4031, 110-4063, 110-4103, 110-4123, 110-4143, 110-4233, 110-4962, 110-4963, 110-5001, 110-5002, 110-5003, 110-5004, 110-5005, 110-5006, 110-5007, 110-5008, 110-5009, 110-5010, 110-5011, 110-5012, 110-5013, 110-5023, 110-5093, 110-5213, 110-5413

ГОСТ Р 53826-2010 «Автомобильные транспортные средства. Провода высоковольтные. Технические требования и методы испытаний».

Код ТН ВЭД 8511100009 свечи зажигания, модели: 121-1370, 121-1371, 121-1372, 121-1373, 121-1378, 121-1382, 121-1386, 121-3378, 122-1370, 122-1371, 122-1372, 122-1378, 122-1382, 122-1386, 122-1389, 122-1390, 122-1391, 122-1392, 122-1393, 122-1394, 122-1395, 122-1396, 122-1397, 122-1401, 122-1402, 122-1403, 122-1404, 122-1406, 122-1407, 122-1409, 122-1410, 122-1411, 122-1415, 122-1416, 122-1417, 122-1418, 122-1419, 122-1420, 122-1425, 122-1427, 122-1429, 122-1430, 122-1432, 122-1433, 122-1434, 122-1437, 122-1438, 122-1440, 122-1441, 122-1442, 122-1444, 122-1445, 122-1447, 122-1448, 122-1449, 122-1450, 122-1451, 122-1452, 122-1454, 122-1456, 122-1458, 122-1459, 122-1462, 122-1463, 122-1464, 122-1465, 122-1466, 122-1467, 122-1469, 122-1470, 122-1472, 122-1473, 122-1474, 122-1478, 122-1481, 122-1482, 122-1484, 122-1485, 122-1486, 122-1487, 122-1488, 122-1490, 122-1491, 122-1492, 122-1493, 122-1494, 122-1498, 122-1499, 122-1500, 122-1501, 122-1503, 122-1504, 122-1507, 122-1508, 122-1509, 122-1512, 122-1513, 122-1516, 122-1517, 122-1518, 122-1519, 122-1522, 122-1523, 122-1524, 122-1525, 122-1526, 122-1528, 122-1529, 122-1531, 122-1532, 122-1533, 122-1534, 122-1535, 122-1536, 122-1538, 122-1540, 122-1541, 122-1542, 122-1543, 122-1544, 122-1545, 122-1546, 122-1547, 122-1548, 122-1549, 122-1550, 122-1551, 122-1552, 122-1553, 122-1554, 122-1555, 122-1556, 122-1557, 122-1558, 122-1559, 122-1560, 122-1561, 122-1562, 122-1563, 122-1564, 122-1565, 122-1566, 122-1567, 122-1568, 122-1569, 122-1570, 122-1571, 122-1572, 122-1573, 122-1574, 122-1575, 122-1576, 122-1579, 122-1580, 122-1581, 122-1582, 122-1583, 122-1584, 122-1585, 122-1586, 122-1587, 122-1588, 122-1589, 122-1590, 122-1591, 122-1592, 122-1593, 122-1594, 122-1595, 122-1596, 122-1598, 122-1599, 122-1600, 122-1602, 122-1603, 122-1604, 122-1605, 122-1606, 122-1607, 122-1608, 122-1609, 122-1610, 122-1611, 122-1612, 122-1613, 122-1614, 122-1615, 122-1621, 122-1622, 122-1623, 122-1624, 122-1625, 122-1626, 122-1627, 122-1628, 122-1629, 122-1630, 122-1632, 122-1633, 122-1634, 122-1635, 122-1636, 122-1637, 122-1640, 122-1641, 122-1644, 122-1648, 122-1649, 122-1650, 122-2387, 122-2412, 122-2422, 122-2424, 122-2439, 122-2530, 122-2537, 122-2539, 122-2577, 122-2620, 122-2639, 122-2645, 122-2647, 122-3370, 122-3372, 122-3378, 122-3421, 122-3423, 122-3446, 122-3457, 122-3468, 122-3495, 122-3506, 122-3511, 122-3515, 122-3520, 122-3521, 122-3616, 122-3617, 122-3618, 122-3619, 122-3638, 122-3643, 122-4400, 122-4428, 122-4455, 122-4496, 122-4497, 122-4578, 123-0001, 123-0002, 123-0003, 123-0004, 123-0005, 123-0006, 123-0007, 123-0008, 123-0009, 123-0010, 123-0011

ГОСТ Р 53842-2010 «Двигатели автомобильные. Свечи зажигания искровые. Технические требования и методы испытаний».

Код ТН ВЭД 9032108900 термостаты, модели: 181-0024, 182-0014, 181-0124, 181-0034, 181-0039, 181-0044, 181-0064, 182-0094, 182-0104, 182-0114, 182-0214

ГОСТ Р 53832-2010 «Автомобильные транспортные средства. Теплообменники и термостаты. Технические требования и методы испытаний»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

Спивак Василий Иванович
подпись

Спивак Василий Иванович
инициалы, фамилия

Мальшкин Петр Валерьевич
подпись

Мальшкин Петр Валерьевич
инициалы, фамилия