

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	Коммутационная, защитная и установочная аппаратура цепей электроснабжения, пуска, зажигания, внешних световых и звуковых приборов, стеклоочистителей, систем топливopодачи и соединения разъемные; Изделия системы зажигания для двигателей с принудительным зажиганием (распределители, датчики-распределители, катушки зажигания, модули зажигания, электронные коммутаторы, контроллеры, датчики, прерыватели); Высоковольтные провода системы зажигания; Жгуты проводов
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-RU.HA96.B.04239/24
Дата регистрации сертификата	19.08.2024
Дата окончания действия сертификата	18.08.2028
Номер бланка	0544731
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Горев Александр Евгеньевич
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6382058258
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1096382002980
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКСИОМА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АКСИОМА"
ФИО руководителя	ЗИМНЯКОВ ВСЕВОЛОД ЕВГЕНЬЕВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 445043, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г ТОЛЬЯТТИ, УЛ КОММУНАЛЬНАЯ, ЗД. 39, , 867

Адрес места осуществления деятельности РОССИЯ, 445043, Самарская область, г Тольятти, ул Коммунальная, дом 39, офис 867

Контактные данные

Номер телефона +7 8463004118;
+7 8482392128

Адрес электронной почты info@cargen.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 24 по Самарской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ 28.07.2023

Дата присвоения ОГРН 22.12.2009

Код причины постановки на учет (КПП) 632101001

Изготовитель

Тип изготовителя Юридическое лицо

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКСИОМА"

Адрес

Адрес места нахождения 445043, РОССИЯ, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г ТОЛЬЯТТИ, УЛ КОММУНАЛЬНАЯ, ЗД. 39, , 867

Адрес места осуществления деятельности РОССИЯ, 445043, Самарская область, г Тольятти, ул Коммунальная, дом 39, офис 867

Контактные данные

Номер телефона +7 8463004118;
+7 8482392128

Адрес электронной почты info@cargen.ru

Сведения о продукции

Происхождение продукции РОССИЯ

Общее наименование продукции Компоненты транспортных средств:

Общие условия хранения продукции Условия и сроки хранения продукции согласно технической документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.10.2023.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	торговых марок: CARGEN, NRG; перечень и артикулы согласно приложениям №№ 1-2 (бланки №№ 1038828, 1038829)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия».**

Наименование документа	ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия».
------------------------	---

ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»;

Наименование документа	ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»;
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 9200-2006
Наименование стандарта, нормативного документа	"Транспорт дорожный. Соединения семиконтактные электрические для автомобилей и тракторов. Общие технические условия"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 3940-2004
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электрооборудование автотракторное. Общие технические условия"
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 23544-84
Наименование стандарта, нормативного документа	«Жгуты проводов для автотракторного электрооборудования. Общие технические условия»
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 53826-2010
Наименование стандарта, нормативного документа	«Автомобильные транспортные средства. Провода высоковольтные. Технические требования и методы испытаний»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы:
21013707080LP, 210733707080LP, 2108370708010LP, 21113707080LP,
2111370708010LP, 21123707080LP, 212133707080LP, 21214370708010LP,
2123370708010LP, 21903707080LP, 8200506297LP, 11113707080CR,
21013707080CR, 21013707080CU, 210733707080CR, 2108370708010CR,
2108370708010CU, 21113707080CR, 2111370708010CR, 21123707080CR,
2112370708010CR, 212133707080CR, 212133707080CU,
21214370708010CR, 2123370708010CR, 21903707080CR, 8200506297CR,
8450108506CR, 11113707080NR, 21013707080NR, 210733707080NR,
2108370708010NR, 21113707080NR, 2111370708010NR, 21123707080NR,
2112370708010NR, 212133707080NR, 21214370708010NR,
2123370708010NR, 21903707080NR, 8200506297NR, 1303707080LP,
4023707244LP, 4023707245LP, 4062370724410LP, 4062370724420LP,
40623707300LP, 40913707244LP, 4216370708013LP, 4216370708023LP,
4216370709010LP, 1303707080CR, 1303707080CU, 4023707244CR,
4023707244CU, 4023707245CR, 4023707245CU, 4062370724410CR,
4062370724420CR, 40623707300CR, 40913707244CR, 4216370708013CR,
4216370708023CR, 4216370709010CR, 4333707030CR, 510209110CR,
52453707246CR, 1303707080NR, 4023707244NR, 4023707245NR,
4062370724410NR, 4062370724420NR, 40623707300NR, 40913707244NR,
4216370708013NR, 4216370708023NR, 4216370709010NR, 510209110NR,
AX101, AX102, AX103, AX104, AX105, AX106, AX107, AX10710, AX108,
AX109, AX110, AX111, AX112, AX113, AX114, AX115, AX116, AX117, AX118,
AX119, AX120, AX121, AX122, AX123, AX124, AX125, AX126, AX127, AX128,
AX129, AX131, AX132, AX133, AX134, AX135, AX136, AX137, AX138, AX139,
AX140, AX141, AX142, AX143, AX144, AX145, AX146, AX147, AX148, AX149,
AX150, AX151, AX152, AX153, AX154, AX155, AX156, AX157, AX158, AX159,
AX160, AX161, AX162, AX163, AX165, AX167, AX168, AX169, AX170, AX171,
AX172, AX173, AX174, AX175, AX176, AX177, AX178, AX101LP, AX107LP,
AX10710LP, AX117LP, AX119LP, AX121LP

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: AX200, AX201, AX202, AX203, AX204, AX205, AX207, 210810L700CR, 1303707080CU3, 21013707080CU3, 210733707080CU3, 2108370708010CU3, 2111370708010CU3, 21113707080CU3, 2112370708010CU3, 21123707080CU3, 212133707080CU3, 21214370708010CU3, 2123370708010CU3, 21903707080CU3, 4023707244CU3, 4023707245CU3, 4123707050CU3, 8200506297CU3, 210810L700CU, 210810L700LP, 214123707050CR, 2453707090CR, 4123707050CR, 4123707050CU, 1303707080CU2, AX181, 21013707080CU2, 210733707080CU, 210733707080CU2, 2108370708010CU2, 2111370708010CU, 2111370708010CU2, 21113707080CU, 21113707080CU2, 2112370708010CU, 2112370708010CU2, 21123707080CU, 21123707080CU2, 212133707080CU2, 21214370708010CU, 21214370708010CU2, 2123370708010CU, 2123370708010CU2, 21903707080CU, 21903707080CU2, 4023707244CU2, 4023707245CU2, 4123707050CU2, AX5802, AX5803, AX5804, AX5814, AX5824, AX5834, AX5844, 8200506297CU, 8200506297CU2, AX166, AX179, 21010-3707150-00, 21080-3707150-00, 21210-3707150-10, AX130.3707080, 402.3707244, 4062.3707244-10, 4062.3707300, 4216.3707080-13, 4216.3707080-23, 4216.3707090-10, 130.3707080-500, 2101-3707080, 2108-3707080-10, 2111-3707080, 2111-3707080-10, 2112-3707080, 21213-3707080, 21214-3707080-10, 21214-3707080-30, 2123-3707080-10, 2190-3707080, 402.3707244-555, 402.3707245-555, 406.3707245-565, 4062.3707244-520, 4062.3707244-565, 4091.3707244-575, 4216.3707080-510, 4216.3707080-520, 4216.3707090-500, 5102091-510, 8200506297, 8450108506,.GP.11870002,.GP.21870003,.GP.21870004,.GP.21870005,.GP.21870006,.GP.21870007,.GP.21870008,.GP.21870009,.GP.21870010,.GP.21870011,.GP.21870012,.GP.11870014,.GP.11870015,.GP.11870016,.GP.11870018,.GP.11870017,.GP.11870019,.GP.11870020,.GP.11870021,.GP.11870022,.GP.11870001,.GP.21870013,.GP.21870023, ТУ 3552-002-62476121-2013 (УЗГА), 4000.080.04.060.0100, 8460059350

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Высоковольтные провода системы зажигания, артикулы: 8460059351, 8460059352, 8460059353, 8460059354, 8460059355, 8460059356, 8460059357, 8460059358, 8460059359, 8460059360, 8460059361, 8460059362, 8460059363, 8460059364, 8460059365, 8460059366, 8460059367, 8460059368, 8460059369, 4216.3707080-23, 4216.3707080-23 (версия 2), 4216.3707080-24, 4216.3707080-25 LPG, 4216.3707080-26 LPG, 4216.3707090-12, АХ130.3707080 8 ММIX, 2101-3707080 8 ММIX, 21073-3707080 8 ММIX, 2108-3707080-10 8 ММIX, 2111-3707080 8 ММIX, 2111-3707080-10 8 ММIX, 2112-3707080 8 ММIX, 21213-3707080 8 ММIX, 21214-3707080-10 8 ММIX, 2123-3707080-10 8 ММIX, 2190-3707080 8 ММIX, 402.3707244 8 ММIX, 4062.3707244-10 8 ММIX, 4091-3707244 8 ММIX, 4216.3707080-23 8 ММIX, 8200506297 8 ММIX, АХ130.3707080, 2101-3707080, 21073-3707080, 2108-3707080-10, 2111-3707080, 2111-3707080-02, 2112-3707080, 21213-3707080, 21214-3707080-10, 2123-3707080-10, 2190-3707080, 402.3707244, 4062.3707244-10, 4091-3707244, 4216.3707080-23, 8200506297

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Жгуты проводов, артикулы: 11183724100, 11183724214, 11183724558, 11193724558, 2108372402611, 2110372401930, 21103724234, 2110372423420, 2110372455811, 21103372407610, 21103372407622, 21103711010, 21113724036, 2111372455820, 21123724019, 21123724036, 2112372403720, 2112372455810, 211273724036, 21145372407610, 212133724026, 21214372401044, 21214372401060, 21214372401071, 212143724210, 21214372421010, 21214372421044, 2131372421020, 21703372455019, 21903724019, 21902372401900, 2192372455810, 21943724558, 2194372455810, 315148372401020, 315195372401010, 315195372401050, 315195372420100, 315300372420210, 3163372407040, 3163372407240, 374100372420200, 396295372402000, АХ475, АХ476, АХ477, АХ478, 315148372401800, 07-000001-00, 07-000002-00, 07-000100-00, 07-000161-00, 07-000301-00, 07-000302-00, 07-000303-00, 07-000304-00, 07-000305-00, 07-000372-10, 07-000373-00, 07-000375-20, 07-000375-21, 07-000376-00, 07-000376-20, 07-000378-00, 07-000379-00, 07-000379-01, 07-000380-00, 07-000380-01, 07-000380-02, 07-000381-00, 07-000381-01, 07-000381-02, 07-000382-00, 07-000382-10, 07-000383-00, 07-000384-00, 07-000384-01, 07-000385-00, 07-000902-00, 07-000903-01, 07-005100-00, 07-005100-20, 07-005200-00, 07-005200-10, 07-005200-20, 07-010001-00, 07-010001-01, 07-010002-00, 07-010003-00, 07-010003-01, 07-010003-02, 07-010003-03, 07-010004-00, 07-010008-00, 07-020014-02, 07-020016-00, 07-020021-01, 07-020021-02, 07-020021-10, 07-020200-00, 07-020803-00, 07-021610-10, 07-021610-15, 07-022060-00, 07-025350-20, 07-025351-20, 07-025352-10, 07-026541-10, 07-026542-10, 07-030002-00, 07-030200-00, 07-030300-00, 07-030370-30, 07-030374-00, 07-040650-00, 07-050376-00, 07-050377-00, 07-060001-00,

07-060002-00, 07-060003-00, 07-060004-00, 07-060005-00, 07-070001-00,
07-070350-00, 07-070350-10, 07-070370-02, 07-070376-00, 07-070377-00,
07-070377-20, 07-070600-00, 07-070800-00, 07-070801-00, 07-078060-10,
07-082000-00

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»**

Наименование документа

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Жгуты проводов, артикулы: 07-090004-00, 07-090004-01, 07-090101-10,
07-130001-00, 07-130002-00, 07-130002-20, 07-130003-00, 07-130004-00,
07-130005-00, 07-130378-00, 07-130500-00, 07-130600-20, 07-130800-00 ,
07-131000-00, 07-134501-00, 07-150000-00, 07-150000-10 , 07-150001-00,
07-150002-00, 07-150004-00, 07-150005-00, 07-150006-00, 07-150007-00,
07-240003-00, 07-240003-01, 07-240003-02, 07-240005-00, 07-240005-01,
07-250003-00, 07-250004-00, 07-252100-00, 07-260007-00 , 07-260008-00,
07-261000-00, 07-261200-10, 07-261270-00, 07-261802-00, 07-261804-00,
07-262000-10, 07-262300-00 , 07-262400-00 , 07-262400-35 , 07-263610-
00, 07-263620-00, 07-263630-00, 07-263640-00, 07-263640-20, 07-263641-
00, 07-263650-00, 07-263650-10 , 07-263650-20, 07-263660-00, 07-263660-
10, 07-263670-00, 07-263670-10, 07-263680-00, 07-263690-20, 07-263710-
00 , 07-263710-10 , 07-263710-20 , 07-263710-30, 07-263720-00, 07-
263720-10, 07-263730-00, 07-263730-20, 07-263740-00 , 07-263740-20, 07-
263750-00 , 07-263760-00, 07-263770-00, 07-263780-00, 07-263790-00, 07-
263800-00, 07-264870-00, 07-265000-00, 07-265000-12, 07-265000-24, 07-
265010-12, 07-265010-24, 07-265020-12, 07-265020-24, 07-265024-00, 07-
270001-00, 07-270001-10, 07-270001-20, 07-270002-00, 07-270002-10, 07-
270002-20, 07-270003-00, 07-270004-00, 07-270005-00, 07-270006-00, 07-
280001-00, 07-290111-00, 07-290111-10, 07-291500-00, 07-292111-00, 07-
310011-00, 07-313502-00, 07-320100-00, 07-330160-00, 07-330160-10, 07-
330240-00, 07-330373-00, 07-331240-00, 07-340100-00, 07-410450-00, 07-
410451-00, 07-410502-00, 07-410510-00, 07-410520-00, 07-410530-00, 07-
430010-00, 07-430021-00, 07-430022-00, 07-430100-00, 07-430100-01, 07-
430101-00, 07-430102-00, 07-430401-00, 07-430402-00, 07-430430-00, 07-
430501-00, 07-430502-00, 07-430600-00, 07-430601-00, 07-430602-00, 07-
430700-00, 07-430701-00, 07-430702-00

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Жгуты проводов, артикулы: 07-431000-00 , 07-432000-00 , 07-432000-10 , 07-432000-20 , 07-433000-00 , 07-433001-00 , 07-433002-00 , 07-433100-00 , 07-500001-00 , 07-500002-00 , 07-619638-00 , 07-619639-00 , 07-619640-00 , 07-619726-00 , 2123-3724200 , 8450038118 , 8450041547 , 8450090659 , 1202138118 , 8450092348 , 54901-5208250 , FV4M-01-3724310-00 , FV4M-01-3724422 , NP5H-00-3724434-00 , NP4H-01-3724424-10 , NP4H-01-3724422 , FMS / FV4M-01-3724310-00 , FMS / FV4M-01-3724310-20 , FMS / FV5M-01-3724320-00 , 2180-8201328-00 , 2180-8201328-20 , 21230-3716300 , 21230-3716400 , 21230-3716500 , 2181-8201500 , 2181-8201501 , WT1BA , WT1BA004 , WT1BA004 , WT1BB001 , WT1BB003 , 2107F-8127330 , 21103F-8127300-30 , 21103F-8127310-20 , 2115F-8127300 , 21214-3724232 , 21214-3724232-10 , 21214F-8127300-03 , 21214F-8127300-92 , 21214F-8127300-92-01 , 21214F-8127310-10 , 21214F-8127310-92 , 21214F-8127320-92 , 21214F-8127330 , 21214F-8127331 , 21218-3724100-44 , 21218-8127330 , 2123F-8127300 , 2123F-8127310 , 2123F-8127311 , 2170F-8127300 , 2190F-8127310 , 2190F-8127311 , 2190F-8127312 , 2190F-8127333 , 2190F-8127330 , 2190F-8127331 , Nexia-8127300 , VWPolo-8127300 , 111743724148 , 11183724148 , 11183724328 , 111843724036 , 111863724036 , 11189372403600 , 1311372403610 , 21013724060 , 2105372402620 , 210733724037 , 210823724037 , 21082372403720 , 210933724019 , 21103724155 , 2110372425500 , 2110372425510 , 211043724148 , 2112113908001 , 2112372403740 , 21127372403610 , 211273724148 , 21129372403600 , 21129372403610 , 21129372403620 , 21129372403630 , 21129372414800 , 21153724037 , 21179372403600 , 21179372403610 , 21179372403620 , 21179372403670 , 212133724010 , 212143724036 , 212143724037 , 212143724225 , 2123372403610 , 21233724328 , 2123372432860 , 21233724526 , 21703724328 , 2170372432810 , 21703724527 , 21803724328 , 2180372432820 , 21803724527 , 21903724076 , 21913724328 , 2191372432811 , 27053724168 , 3110372416820 , 3302372403010 , 33023724168 , 3302372432840 , 3302372403030 , 330202372403020 , 330242372403097

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Жгуты проводов, артикулы: 4216370707000, 4216370707010, АХ604, АХ605, АХ6052, АХ606, АХ607, АХ608, АХ609, АХ61101, АХ61102, АХ61103, АХ61104, АХ61105, АХ61201, АХ61202, АХ61209, АХ61525, АХ61535, АХ61550, АХ61625, АХ61635, АХ61650, АХ62125, АХ62135, АХ62150, АХ62225, АХ62235, АХ62325, АХ62335, АХ62425, АХ62435, АХ62525, АХ62535, АХ62625, АХ62635, АХ62650, АХ62725, АХ62735, АХ62825, АХ62835, АХ62925, АХ62935, АХ62950, АХ63025, АХ63035, АХ631, АХ632, АХ633, АХ634, АХ635, АХ636, АХ637, АХ638, АХ4061, АХ4062, АХ4063, АХ4064, АХ4071, АХ4072, АХ4073, АХ4074, АХ4081, АХ4082, АХ4083, АХ4084, АХ4091, АХ4092, АХ4093, АХ4094, АХ4101, АХ4102, АХ4103, АХ4104, 8450021585, ZHP133-20, ZHS133-10, 25001, 25002, АХ391, АХ392, АХ393, АХ394, АХ395, АХ396, АХ400, АХ401, АХ402, АХ403, АХ404, 8450032899, АХ61203, АХ61204, АХ61205, АХ61206, АХ61207, АХ61208, АХ61210, АХ61211, 2705372454011, 07-000901-00, 07-020010-00, 07-020010-10, 07-030001-00, 07-130100-00, 07-130100-20, 07-130200-00, 07-130200-20, 07-130300-00, 07-130378-00, 07-130400-00, 07-130500-00, 07-130600-00, 07-130600-20, 07-130710-00, 07-261100-00, 07-261806-00, 07-261808-00, 07-262100-00, 07-263510-00, 8450038118-10, LF208D-100

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8544300007 - - - прочие

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Наименование документа

ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Соединения разъемные (разъем фаркопа (розетка)), артикулы: 26000, 260001, 260002, 26000-1, 26000-2
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»**

Наименование документа	ТУ 3552-002-62476121-2013 «Жгуты высоковольтных проводов для электронных систем управления двигателем автомобиля. Технические условия»
------------------------	--

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Жгуты проводов, артикулы: АХ61525, АХ61535, АХ61550, АХ61625, АХ61635, АХ61650, АХ62125, АХ62135, АХ62150, АХ62225, АХ62235, АХ62325, АХ62335, АХ62425, АХ62435, АХ62525, АХ62535, АХ62625, АХ62635, АХ62650, АХ62725, АХ62735, АХ62825, АХ62835, АХ62925, АХ62935, АХ62950, АХ63025, АХ63035, АХ631, АХ632, АХ633, АХ634, АХ635, АХ636, АХ637, АХ638, АХ4061, АХ4062, АХ4063, АХ4064, АХ4071, АХ4072, АХ4073, АХ4074, АХ4081, АХ4082, АХ4083, АХ4084, АХ4091, АХ4092, АХ4093, АХ4094, АХ4101, АХ4102, АХ4103, АХ4104
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция****ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»**

Наименование документа	ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»
------------------------	--

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Жгуты проводов, артикулы: FV4M-01-3724310-00 , FV4M-01-3724310-10 , 2123-3724250-00, КБРН-30.02.050 , КБРП-30.02.030, КБРП-30.02.100, КБРП-30.02.150, ПХ.06.40.00.031, ПХ.06.40.00.071, ПХ.06.40.60.200, ПХ.06.40.60.210, ПХ.06.40.60.220, 2018 0705 01 100 , 2018 0705 01 100-01, 2018 0705 01 200 , 2020 0706 01 100 , 2020 0706 01 200 , 2022 0303 01 200, 609, S4005, S4055, S4055-01, S4065, S4065K4, AT 15.18.010, AT 15.18.020, ДТН 14.07.015, ДТН 14.07.015, 84500-3724452, BGA/H79, 2717982X-1 (RF90), 873354229R, BGA-H79, 2717984X-01 (RF90), 876358558R, 4216.3707070-02, 4216.3707070-12, 2123F-8127330, 2232LC-3724-709-2 , 2349F-8127300, LARGUS-8127300 , BLDC, 21214F-8127300-03, 8460059393, 8460059394, 8460059395, 8460059396, 8460059397, 8460059398, 8460059399, 8460059400, 8460059401, 8460059402, 8460059403, 8460059404, 4216.3707090-12 , СТ-3770099
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8544300007 - - - прочие

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»

Наименование документа	ТУ 4573-003-62476121-2014 «Провода армированные и жгуты проводов. Технические условия»
------------------------	--

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21ЩИ01

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
87X/H-16.08 /24	16.08.2024	87X_H-16.08_24.pdf		
88X/H-16.08 /24	16.08.2024	88X_H-16.08_24.pdf		
37X/H-19.08 /24	19.08.2024	37X_H-19.08_24.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	1207.24-02
Дата документа	15.07.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	1207.24-02
Дата документа	12.07.2024

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	документы, предоставленные заявителем
Номер документа	без номера
Дата документа	12.07.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HA96
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Экспертный союз"
Дата регистрации аттестата аккредитации	03.12.2018
Адрес места осуществления деятельности	105005, РОССИЯ, Г Москва, наб Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107
Адрес места нахождения	105005, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, НАБЕРЕЖНАЯ АКАДЕМИКА ТУПОЛЕВА, ДОМ 15, КОРПУС 22, ОФИС 107
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177746878880
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4956262321; +7 8495626232
Адрес электронной почты	exp-soyuz@ya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.expert-soyuz.com/
ФИО руководителя	Горев Александр Евгеньевич
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Гревцов Роман Алексеевич

ФИО эксперта

Гревцов Роман Алексеевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

