

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ЕАЭС 037/2016 Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники
Группа продукции ЕАЭС	Удлинитель
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА06.В.54916/22
Дата регистрации декларации	14.09.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.09.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1187746743876
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7707418412
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ТД КОМПАНИЯ ДЕФЕНДЕР"
Фамилия руководителя юридического лица	Григорук
Имя руководителя юридического лица	Андрей
Отчество руководителя юридического лица	Евгеньевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	127030, Россия, г. Москва, ул. Суцёвская, д. 27, строение 2, этаж 3, помещение III, комната 3, офис 63
Адрес места осуществления деятельности	108811, Россия, город Москва, поселок Московский, 22-й км Киевского шоссе, домовладение 4, БП Румянцево, п.2, эт. 9, оф. 905/5А

Контактные данные

Номер телефона	+7 4959337424
Адрес электронной почты	lepko@defender.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	10.08.2018
Дата присвоения ОГРН	10.08.2018
Код причины постановки на учет (КПП)	770701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«JIANDE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	Китай, NO.186 NANFENG ROAD CHENGNAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANDE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG, 29.527194°, 119.512829°

Производственные площадки

Китай, NO.186 NANFENG ROAD CHENGNAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANDE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG,

Адрес производства продукции

Китай, NO.186 NANFENG ROAD CHENGNAN INDUSTRIAL PARK, MEICHENG TOWN IN JIANDE CITY, HANGZHOU, ZHEJIANG, 29.527194°, 119.512829°

Полное наименование

«JIANDE HUNLEE ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения, удлинители, удлинители с сетевыми фильтрами, торговых марок «Defender», «PromegaJet»,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения, удлинители, удлинители с сетевыми фильтрами, торговых марок «Defender», «PromegaJet»,
Модель	модели: B215; B218; B220; B230; B240; B250; B260; B270; B280; B290; B299; B310; B315; B318; B320; B330; B340; B350; B360; B370; B380; B390; B399; DFS 131; DFS 133; DFS 135; DFS 137; DFS 141; DFS 143; DFS 145; DFS 147; DFS 151; DFS 153; DFS 155; DFS 501; DFS 601; DFS 603; DFS 751; DFS 753; DFS 755; E110; E115; E118; E120; E130; E140; E150; E160; E170; E180; E318; E330; E350; E418; E430; E450; E518; E530; E550; ES 1; ES 1.5; ES 3; ES 5; ES 7; ES 9; ES Largo 1; ES Largo 1.5; ES largo 1.8; ES largo 3; ES largo 5; ES Largo 7; ES Largo 9; ES Lite 1; ES Lite 1.5; ES Lite 1.8; ES Lite 3; ES Lite 5; ES Lite 7; ES Lite 9; G110; G115; G118; G120; G130; G140; G150; G160; G170; G180; G318; G330; G350; G418; G430; G450; G518; G530; G550; ILS 131; ILS 133; ILS 135; ILS 137; ILS 141; ILS 143; ILS 145; ILS 147; ILS 351; ILS 353; ILS 355; ILS 431; ILS 433; ILS 435; ILS 437; ILS 441; ILS 443; ILS 445; ILS 447; ILS 451; ILS 453; ILS 455; ILS 457; ILS 461; ILS 463; ILS 465; ILS 467; ILS 471; ILS 473; ILS 475; ILS 477; ILS 481; ILS 483; ILS 485; ILS 487; L210; L215; L218; L220; L230; L240; L250; L260; L270; L280; L290; L299; L310; L315; L318; L320; L330; L340; L350; L360; L370; L380; L390; L399; M110; M115; M118; M120; M130; M140; M150; M160; M170; M180; M318; M330; M350; M418; M430; M450; M518; M530; M550; P110; P115; P118; P120; P130; P140; P150; P160; P170; P180; P491; P492; P493;

PowerS 10; PowerS 15; PowerS 18; PowerS 20; PowerS 30; PowerS 40; PowerS 50; PowerS 60; PowerS 70; PowerS 80; PowerS 100; PowerS 200; PowerS 300; PowerS 400; PowerS 500; PowerS 600; PowerS 700; PowerS 777; PowerS 800; PowerS 900; R210; R215; R218; R220; R230; R240; R250; R260; R270; R280; R290; R299; R310; R315; R318; R320; R330; R340; R350; R360; R370; R380; R390; R399; S110; S115; S118; S120; S130; S140; S150; S160; S170; S180; S318; S330; S350; S418; S430; S450; S494; S495; S496; S518; S530; S550; SFS 131; SFS 133; SFS 135; SFS 137; SFS 141; SFS 143; SFS 145; SFS 147; SFS 151; SFS 153; SFS 155; SFS 157; SFS 161; SFS 163; SFS 165; SFS 167; SFS 171; SFS 173; SFS 175; SFS 177; SFS 181; SFS 183; SFS 185; SFS 187; SFS 231; SFS 233; SFS 235; SFS 237; SFS 241; SFS 243; SFS 245; SFS 247; SFS 251; SFS 253; SFS 255; SFS 257; SFS 261; SFS 263; SFS 265; SFS 267; SFS 271; SFS 273; SFS 275; SFS 277; SFS 281; SFS 283; SFS 285; SFS 287; SHS 131; SHS 133; SHS 135; SHS 137; SHS 141; SHS 143; SHS 145; SHS 147; SHS 151; SHS 153; SHS 155; SHS 157; SHS 161; SHS 163; SHS 165; SHS 167; SHS 171; SHS 173; SHS 175; SHS 177; SHS 181; SHS 183; SHS 185; SHS 187; Voyage 10; Voyage 15; Voyage 18; Voyage 20; Voyage 30; 8544429009

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Качество Продукции», аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	141315, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, дом 20А

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	09.09.2022
Номер протокола	КПА22-00586

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ЕАЭС 037/2016

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

