



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03530/21

Серия **RU** № **0301170**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области»
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31
Аттестат аккредитации № RA.RU.11PT01 срок действия с 03.10.2016
Телефон: +7(495)6682819 Адрес электронной почты: OSPiU@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ МОРОЗОВА"
Место нахождения (адрес юридического лица): 117405, Россия, город Москва, улица Дорожная, Дом 606, Этаж 6 Офис 647
ОГРН 1177746881344.
Телефон: +7 (499) 769-32-14 Адрес электронной почты: info@tdomm.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "WENZHOU ROCKGRAND TRADE CO.,LTD"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Китай, NO. A1501, XINYI BUILDING, SHIFU ROAD, WENZHOU
Согласно приложению бланк №0799830, всего 4 позиции

ПРОДУКЦИЯ Выключатели автоматические дифференциального тока, торговой марки «TDM ELECTRIC», артикулы: (согласно приложениям бланки №№0799827, 0799828, 0799829, всего 1333 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536201008

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 401046-21 от 27.04.2021, № 701185-21 от 27.04.2021, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 210329-008/6 от 06.04.2021
Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0799830, всего 3 позиции. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0799830, всего 4 позиции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.04.2021 **ПО** 27.04.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Лиоминарская Светлана Андреевна
Белов Андрей Юрьевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03530/21

Серия **RU** № **0799827**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8536201008	Выключатели автоматические дифференциального тока, торговой марки «TDM ELECTRIC», артикулы: SQ0202-0001; SQ0202-0002; SQ0202-0003; SQ0202-0004; SQ0202-0005; SQ0202-0006; SQ0202-0007; SQ0202-0008; SQ0202-0009; SQ0202-0010; SQ0202-0011; SQ0202-0012; SQ0202-0013; SQ0202-0014; SQ0202-0015; SQ0202-0016; SQ0202-0017; SQ0202-0018; SQ0202-0019; SQ0202-0020; SQ0202-0021; SQ0202-0022; SQ0202-0023; SQ0202-0024; SQ0202-0025; SQ0202-0026; SQ0202-0027; SQ0202-0028; SQ0202-0030; SQ0202-0031; SQ0202-0032; SQ0202-0033; SQ0202-0034; SQ0202-0035; SQ0202-0036; SQ0202-0037; SQ0202-0038; SQ0202-0039; SQ0202-0040; SQ0202-0041; SQ0202-0042; SQ0202-0043; SQ0202-0044; SQ0202-0045; SQ0202-0046; SQ0202-0047; SQ0202-0048; SQ0202-0049; SQ0202-0050; SQ0202-0051; SQ0202-0052; SQ0202-0053; SQ0202-0054; SQ0202-0055; SQ0202-0056; SQ0202-0057; SQ0202-0058; SQ0202-0059; SQ0202-0060; SQ0202-0061; SQ0202-0062; SQ0202-0063; SQ0202-0064; SQ0202-0065; SQ0202-0066; SQ0202-0067; SQ0202-0068; SQ0202-0069; SQ0202-0070; SQ0202-0071; SQ0202-0072; SQ0202-0073; SQ0202-0074; SQ0202-0075; SQ0202-0076; SQ0202-0077; SQ0202-0078; SQ0202-0079; SQ0202-0080; SQ0202-0081; SQ0202-0082; SQ0202-0083; SQ0202-0084; SQ0202-0085; SQ0202-0086; SQ0202-0087; SQ0202-0088; SQ0202-0089; SQ0202-0090; SQ0202-0091; SQ0202-0092; SQ0202-0093; SQ0202-0094; SQ0202-0095; SQ0202-0096; SQ0202-0097; SQ0202-0098; SQ0202-0099; SQ0202-0100; SQ0202-0101; SQ0202-0102; SQ0202-0103; SQ0202-0104; SQ0202-0105; SQ0202-0106; SQ0202-0107; SQ0202-0108; SQ0202-0109; SQ0202-0110; SQ0202-0111; SQ0202-0112; SQ0202-0113; SQ0202-0114; SQ0202-0115; SQ0202-0116; SQ0202-0117; SQ0202-0118; SQ0202-0119; SQ0202-0120; SQ0202-0121; SQ0202-0122; SQ0202-0123; SQ0202-0124; SQ0202-0125; SQ0202-0126; SQ0202-0127; SQ0202-0128; SQ0202-0129; SQ0202-0130; SQ0202-0131; SQ0202-0132; SQ0202-0133; SQ0202-0134; SQ0202-0135; SQ0202-0136; SQ0202-0137; SQ0202-0138; SQ0202-0139; SQ0202-0140; SQ0202-0141; SQ0202-0142; SQ0202-0143; SQ0202-0144; SQ0202-0145; SQ0202-0146; SQ0202-0147; SQ0202-0148; SQ0202-0149; SQ0202-0150; SQ0202-0151; SQ0202-0152; SQ0202-0153; SQ0202-0154; SQ0202-0155; SQ0202-0156; SQ0202-0157; SQ0202-0158; SQ0202-0159; SQ0202-0160; SQ0202-0161; SQ0202-0162; SQ0202-0163; SQ0202-0164; SQ0202-0165; SQ0202-0166; SQ0202-0167; SQ0202-0168; SQ0202-0169; SQ0202-0170; SQ0202-0171; SQ0202-0172; SQ0202-0173; SQ0202-0174; SQ0202-0175; SQ0202-0176; SQ0202-0177; SQ0202-0178; SQ0202-0179; SQ0202-0180; SQ0202-0181; SQ0202-0182; SQ0202-0183; SQ0202-0184; SQ0202-0185; SQ0202-0186; SQ0202-0187; SQ0202-0188; SQ0202-0189; SQ0202-0190; SQ0202-0191; SQ0202-0192; SQ0202-0193; SQ0202-0194; SQ0202-0195; SQ0202-0196; SQ0202-0197; SQ0202-0198; SQ0202-0199; SQ0202-0200; SQ0202-0201; SQ0202-0202; SQ0202-0203; SQ0202-0204; SQ0202-0205; SQ0202-0206; SQ0202-0207; SQ0202-0208; SQ0202-0209; SQ0202-0210; SQ0202-0211; SQ0202-0212; SQ0202-0213; SQ0202-0214; SQ0202-0215; SQ0202-0216; SQ0202-0217; SQ0202-0218; SQ0202-0219; SQ0202-0220; SQ0202-0221; SQ0202-0222; SQ0202-0223; SQ0202-0224; SQ0202-0225; SQ0202-0226; SQ0202-0227; SQ0202-0228; SQ0202-0229; SQ0202-0230; SQ0202-0231; SQ0202-0232; SQ0202-0233; SQ0202-0234; SQ0202-0235; SQ0202-0236; SQ0202-0237; SQ0202-0238; SQ0202-0239; SQ0202-0240; SQ0202-0241; SQ0202-0242; SQ0202-0243; SQ0202-0244; SQ0202-0245; SQ0202-0246; SQ0202-0247; SQ0202-0248; SQ0202-0249; SQ0202-0250; SQ0202-0251; SQ0202-0252; SQ0202-0253; SQ0202-0254; SQ0202-0255; SQ0202-0256; SQ0202-0257; SQ0202-0258; SQ0202-0259; SQ0202-0260; SQ0202-0261; SQ0202-0262; SQ0202-0263; SQ0202-0264; SQ0202-0265; SQ0202-0266; SQ0202-0267; SQ0202-0268; SQ0202-0269; SQ0202-0270; SQ0202-0271; SQ0202-0272; SQ0202-0273; SQ0202-0274; SQ0202-0275; SQ0202-0276; SQ0202-0277; SQ0202-0278; SQ0202-0279; SQ0202-0280; SQ0202-0281; SQ0202-0282; SQ0202-0283; SQ0202-0284; SQ0202-0285; SQ0202-0286; SQ0202-0287; SQ0202-0288; SQ0202-0289; SQ0202-0290; SQ0202-0291; SQ0202-0292; SQ0202-0293; SQ0202-0294; SQ0202-0295; SQ0202-0296; SQ0202-0297; SQ0202-0298; SQ0202-0299; SQ0202-0300; SQ0202-0301; SQ0202-0302; SQ0202-0303; SQ0202-0304; SQ0202-0305; SQ0202-0306; SQ0202-0307; SQ0202-0308; SQ0202-0309; SQ0202-0310; SQ0202-0311; SQ0202-0312; SQ0202-0313; SQ0202-0314; SQ0202-0315; SQ0202-0316; SQ0202-0317; SQ0202-0318; SQ0202-0319; SQ0202-0320; SQ0202-0321; SQ0202-0322; SQ0202-0323; SQ0202-0324; SQ0202-0325; SQ0202-0326; SQ0202-0327; SQ0202-0328; SQ0202-0329; SQ0202-0330; SQ0202-0331; SQ0202-0332; SQ0202-0333; SQ0202-0334; SQ0202-0335; SQ0202-0336; SQ0202-0337; SQ0202-0338; SQ0202-0339; SQ0202-0340; SQ0202-0341; SQ0202-0342; SQ0202-0343; SQ0202-0344; SQ0202-0345; SQ0202-0346; SQ0202-0347; SQ0202-0348; SQ0202-0349; SQ0202-0350; SQ0202-0351; SQ0202-0352; SQ0202-0353; SQ0202-0354; SQ0202-0355; SQ0202-0356; SQ0202-0357; SQ0202-0358; SQ0202-0359; SQ0202-0360; SQ0202-0361; SQ0202-0362; SQ0202-0363; SQ0202-0364; SQ0202-0365; SQ0202-0366; SQ0202-0367; SQ0202-0368; SQ0202-0369; SQ0202-0370; SQ0202-0371; SQ0202-0372; SQ0202-0373; SQ0202-0374; SQ0202-0375; SQ0202-0376; SQ0202-0377; SQ0202-0378; SQ0202-0379; SQ0202-0380; SQ0202-0381; SQ0202-0382; SQ0202-0383; SQ0202-0384; SQ0202-0385; SQ0202-0386; SQ0202-0387; SQ0202-0388; SQ0202-0389; SQ0202-0390; SQ0202-0391; SQ0202-0392; SQ0202-0393; SQ0202-0394; SQ0202-0395; SQ0202-0396; SQ0202-0397; SQ0202-0398; SQ0202-0399; SQ0202-0501; SQ0202-0502; SQ0202-0503; SQ0202-0504; SQ0202-0505; SQ0202-0506; SQ0202-0507; SQ0202-0508; SQ0202-0509; SQ0202-0510; SQ0202-0511; SQ0202-0512; SQ0202-0513; SQ0202-0514; SQ0202-0515; SQ0202-0516; SQ0202-0517; SQ0202-0518; SQ0202-0519; SQ0202-0520; SQ0202-0521; SQ0202-0522; SQ0202-0523; SQ0202-0524; SQ0202-0525; SQ0202-0526; SQ0202-0527; SQ0202-0528; SQ0202-0529; SQ0202-0530; SQ0202-0531; SQ0202-0532; SQ0202-0533; SQ0202-0534; SQ0202-0535; SQ0202-0536; SQ0202-0537; SQ0202-0538; SQ0202-0539; SQ0202-0540; SQ0202-0541; SQ0202-0542; SQ0202-0543; SQ0202-0544; SQ0202-0545; SQ0202-0546; SQ0202-0547; SQ0202-0548; SQ0202-0549; SQ0202-0550; SQ0202-0551; SQ0202-0552; SQ0202-0553; SQ0202-0554; SQ0202-0555; SQ0202-0556; SQ0202-0557; SQ0202-0558; SQ0202-0559; SQ0202-0560; SQ0202-0561; SQ0202-0562; SQ0202-0563; SQ0202-0564; SQ0202-0565; SQ0202-0566; SQ0202-0567; SQ0202-0568; SQ0202-0569; SQ0202-0570; SQ0202-0571; SQ0202-0572; SQ0202-0573; SQ0202-0574; SQ0202-0575; SQ0202-0576; SQ0202-0577; SQ0202-0578; SQ0202-0579; SQ0202-0580; SQ0202-0581; SQ0202-0582; SQ0202-0583; SQ0202-0584; SQ0202-0585; SQ0202-0586; SQ0202-0587; SQ0202-0588; SQ0202-0589; SQ0202-0590; SQ0202-0591; SQ0202-0592; SQ0202-0593; SQ0202-0594; SQ0202-0595; SQ0202-0596; SQ0202-0597; SQ0202-0598;

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

С. Минаев
(подпись)

А. Белов
(подпись)



Люминарская Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03530/21

Серия **RU** № **0799829**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
	SQ0204-0597; SQ0204-0598; SQ0204-0599; SQ0204-0600; SQ0204-0601; SQ0204-0602; SQ0204-0603; SQ0204-0604; SQ0204-0605; SQ0204-0606; SQ0204-0607; SQ0204-0608; SQ0204-0609; SQ0204-0610; SQ0204-0611; SQ0204-0612; SQ0204-0613; SQ0204-0614; SQ0204-0615; SQ0204-0616; SQ0204-0617; SQ0204-0618; SQ0204-0619; SQ0204-0620; SQ0204-0621; SQ0204-0622; SQ0204-0623; SQ0204-0624; SQ0204-0625; SQ0204-0626; SQ0204-0627; SQ0204-0628; SQ0204-0629; SQ0204-0630; SQ0204-0631; SQ0204-0632; SQ0204-0633; SQ0204-0634; SQ0204-0635; SQ0204-0636; SQ0204-0637; SQ0204-0638; SQ0204-0639; SQ0204-0640; SQ0204-0641; SQ0204-0642; SQ0204-0643; SQ0204-0644; SQ0204-0645; SQ0204-0646; SQ0204-0647; SQ0204-0648; SQ0204-0649; SQ0204-0650; SQ0204-0651; SQ0204-0652; SQ0204-0653; SQ0204-0654; SQ0204-0655; SQ0204-0656; SQ0204-0657; SQ0204-0658; SQ0204-0659; SQ0204-0660; SQ0205-0001; SQ0205-0002; SQ0205-0003; SQ0205-0004; SQ0205-0005; SQ0205-0006; SQ0205-0007; SQ0205-0008; SQ0205-0009; SQ0205-0010; SQ0205-0011; SQ0205-0012; SQ0205-0013; SQ0205-0014; SQ0205-0015; SQ0205-0016; SQ0205-0017; SQ0205-0018; SQ0205-0019; SQ0205-0020; SQ0205-0021; SQ0205-0022; SQ0205-0023; SQ0205-0024; SQ0205-0025; SQ0205-0026; SQ0205-0027; SQ0205-0028; SQ0205-0029; SQ0205-0030; SQ0205-0047; SQ0205-0048; SQ0205-0049; SQ0205-0050; SQ0205-0051; SQ0205-0052; SQ0205-0053; SQ0205-0054; SQ0205-0055; SQ0205-0056; SQ0205-0057; SQ0205-0058; SQ0205-0059; SQ0205-0060; SQ0205-0061; SQ0205-0062; SQ0205-0063; SQ0205-0064; SQ0205-0065; SQ0205-0066; SQ0205-0067; SQ0205-0068; SQ0205-0069; SQ0205-0070; SQ0205-0071; SQ0205-0072; SQ0205-0073; SQ0205-0074; SQ0205-0075; SQ0205-0076; SQ0205-0077; SQ0205-0078; SQ0205-0079; SQ0205-0080; SQ0205-0081; SQ0205-0082; SQ0205-0083; SQ0205-0084; SQ0205-0085; SQ0205-0086; SQ0205-0087; SQ0205-0088; SQ0205-0089; SQ0205-0090; SQ0205-0091; SQ0205-0092; SQ0205-0093; SQ0205-0094; SQ0205-0095; SQ0205-0096; SQ0205-0097; SQ0205-0098; SQ0205-0099; SQ0205-0100; SQ0205-0101; SQ0205-0102; SQ0205-0103; SQ0205-0104; SQ0205-0105; SQ0205-0106; SQ0205-0107; SQ0205-0108; SQ0205-0109; SQ0205-0110; SQ0205-0111; SQ0205-0112; SQ0205-0113; SQ0205-0114; SQ0205-0115; SQ0205-0116; SQ0205-0117; SQ0205-0118; SQ0205-0119; SQ0205-0120; SQ0205-0121; SQ0205-0122; SQ0205-0123; SQ0205-0124; SQ0205-0125; SQ0205-0126; SQ0205-0127; SQ0205-0128; SQ0205-0129; SQ0205-0130; SQ0205-0131; SQ0205-0132; SQ0205-0133; SQ0205-0134; SQ0205-0135; SQ0205-0136; SQ0205-0137; SQ0205-0138; SQ0205-0139; SQ0205-0140; SQ0205-0141; SQ0205-0142; SQ0205-0143; SQ0205-0144; SQ0205-0145; SQ0205-0146; SQ0205-0147; SQ0205-0148; SQ0205-0149; SQ0205-0150; SQ0205-0151; SQ0205-0152; SQ0205-0153; SQ0205-0601; SQ0205-0602; SQ0205-0603; SQ0205-0604; SQ0205-0605; SQ0205-0606; SQ0205-0607; SQ0205-0608; SQ0205-0609; SQ0205-0610; SQ0205-0611; SQ0205-0612; SQ0205-0613; SQ0205-0614; SQ0205-0615; SQ0205-0616; SQ0205-0617; SQ0205-0618; SQ0205-0619; SQ0205-0620; SQ0205-0621; SQ0205-0622; SQ0205-0623; SQ0205-0624; SQ0205-0625; SQ0205-0626; SQ0205-0627; SQ0205-0628; SQ0205-0629; SQ0205-0630; SQ0205-0631; SQ0205-0632; SQ0221-0001; SQ0221-0002; SQ0221-0003; SQ0221-0004; SQ0221-0005; SQ0221-0006; SQ0221-0007; SQ0221-0008; SQ0221-0009; SQ0221-0010; SQ0221-0011; SQ0221-0012; SQ0221-0013; SQ0221-0014; SQ0221-0015; SQ0221-0016; SQ0221-0017; SQ0221-0018; SQ0221-0019; SQ0221-0020; SQ0221-0021; SQ0221-0022; SQ0221-0023; SQ0221-0024; SQ0221-0025; SQ0221-0026; SQ0221-0027; SQ0221-0028; SQ0221-0029; SQ0221-0030; SQ0221-0031; SQ0221-0032; SQ0221-0033; SQ0221-0034; SQ0221-0035; SQ0221-0036; SQ0221-0037; SQ0221-0038; SQ0221-0039; SQ0221-0040; SQ0221-0041; SQ0221-0042; SQ0221-0043; SQ0221-0044; SQ0221-0045; SQ0221-0046; SQ0221-0047; SQ0221-0048; SQ0221-0049; SQ0221-0050; SQ0221-0051; SQ0221-0052; SQ0221-0053; SQ0221-0054; SQ0221-0055; SQ0221-0056; SQ0221-0057; SQ0221-0058; SQ0221-0059; SQ0221-0060; SQ0221-0061; SQ0221-0062; SQ0221-0063; SQ0221-0064; SQ0221-0065; SQ0221-0066; SQ0221-0067; SQ0221-0068; SQ0221-0069; SQ0221-0070; SQ0221-0071; SQ0221-0072; SQ0221-0073; SQ0221-0074; SQ0221-0075; SQ0221-0076; SQ0221-0077; SQ0221-0078; SQ0221-0079; SQ0221-0080; SQ0221-0081; SQ0221-0082; SQ0221-0083; SQ0221-0084; SQ0221-0085; SQ0221-0086; SQ0221-0087; SQ0221-0088; SQ0221-0089; SQ0221-0090; SQ0221-0091; SQ0221-0092; SQ0221-0093; SQ0221-0094; SQ0221-0095; SQ0221-0096; SQ0221-0097; SQ0221-0098; SQ0221-0099; SQ0221-0100

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Люминарская Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.PT01.B.03530/21

Серия **RU** № **0799830**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Wenzhou Daguan Electrics Co., Ltd	Китай, Wuniu Dongmeng Industry Zone, Yongjia Town, Wenzhou City, Zhejiang, 325103
Ningbo Yusing Lighting Co.,Ltd	Китай, No. 1199, Mingguang Road, Jiangshan Town, Qinzhou District, Ningbo City, Zhejiang, 315100
Zhejiang Aofeng Electrical Appliances Co.,Ltd	Китай, Shenbao Road, Wuyi Town, Jinhua City, Zhejiang, 321200
Ningbo Jasun Electrical Appliance Co., Ltd	Китай, Tiangong Road, Xinpu Town, Cixi City, Zhejiang, 315322

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 61009-1-2014	"Выключатели автоматические, срабатывающие от остаточного тока, со встроенной защитой от тока перегрузки, бытовые и аналогичного назначения. Часть 1. Общие правила"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ Р 51327.1-2010 (МЭК 61009-1:2006)	Выключатели автоматические, управляемые дифференциальным током, бытового и аналогичного назначения со встроенной защитой от сверхтоков. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	приложение Н

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Люминарская Светлана Андреевна

Белов Андрей Юрьевич