



E.p.plast

Коробки разветвительные для монтажа открытой проводки

Коробки разветвительные и установочные для монтажа скрытой проводки

Колодки клеммные



ОГЛАВЛЕНИЕ

Оглавление	3
О компании “E.p.plast”	4
Коробки разветвительные для монтажа открытой проводки	5
Коробки разветвительные и установочные для монтажа скрытой проводки в кирпичных и бетонных стенах	9
Коробки разветвительные и установочные для монтажа скрытой проводки в полых стенах	10
Колодка клеммная	11
Сертификаты компании “E.p.plast”	12

НПП Электропромпласт

Выпуск продукции под торговой маркой «E.p.plast» осуществляется с 2001 года.



На данный момент компания «Электропромпласт» имеет честь предложить Вам: коробки разветвительные и установочные для монтажа открытой и скрытой проводки и комплектующие к ним.

Ассортимент продукции неуклонно расширяется, следуя за увеличением спроса.

Для создания нашей продукции мы используем самые качественные материалы и комплектующие, поэтому каждый наш покупатель может быть уверен в высоком качестве нашей продукции.

География распространения продукции компании «Электропромпласт» охватывает более 80 регионов и областей России и ближнего зарубежья.

Мы не будем останавливаться на достигнутом. Наши приоритеты - совершенствование и расширение ассортимента, укрепление прежних и развитие новых партнёрских отношений.

Мы сделаем всё для того, чтобы наше сотрудничество было взаимовыгодным.

Сотрудничая с нами, Вы приобретёте стабильного и надёжного поставщика! Мы очень дорожим вниманием и доверием своих деловых партнёров и делаем всё, чтобы удовлетворить все их запросы и требования. Мы всегда открыты для покупателей, гарантируя им своевременные и надёжные поставки в сжатые сроки, консультации по продукции и по организации логистики.

Наши преимущества:

Внимательное отношение к каждому клиенту.

Штат компании, состоящий из высококвалифицированных специалистов.

Разумная ценовая политика, мы стараемся экономить Ваши деньги, гарантируя конкурентоспособные цены.

Постоянно расширяющийся ассортимент выпускаемой продукции, с учетом Ваших пожеланий.

Имеются все необходимые сертификаты на поставляемую продукцию.

Быстрое выполнение заказа и реальные сроки.

Отлаженная система логистики.

Нам нравится дарить Вам качественный сервис и создавать хорошее настроение, мы уверены, компания «Электропромпласт» станет для Вас самым надёжным, постоянным и выгодным партнёром.

Наш адрес: 308008, Россия, г. Белгород, ул. Ворошилова 2А. Тел/факс: +7(4722) 40-24-26, тел: +7(4722) 40-24-25, +7(4722) 37-46-27, +7(919) 285-75-76, +7(980) 379-46-27

Сайт www.epplast.ru, e-mail: epp@epplast.ru, epplast.ru@gmail.com, 4722578225@mail.ru, elena2006.68@mail.ru





КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **120071**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **120072**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 84x84x45 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-22 - 3 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 45 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **120073**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **120074**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 84x84x45 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-22 - 3 шт.
 Колодка клеммная 10А
 6 контактов - 1 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 45 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **115061**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **115062**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 105x105x56 мм
 Материал - полипропилен
 Винт саморез - 4 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 24 шт.



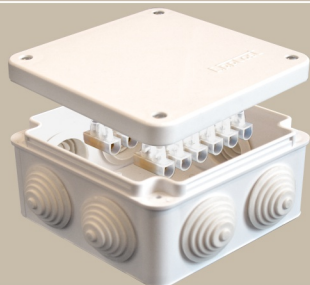
КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **110041**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **110042**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 105x105x56 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 4 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 24 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **110043**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **110044**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 105x105x56 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 4 шт.
 Колодка клеммная 10А
 12 контактов - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 24 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **110057**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **110058**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 105x105x56 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 4 шт.
 Колодка клеммная 16А
 24 контакта - 1 шт.
 Винт саморез - 6 шт.

IP-54

Количество в упаковке - 24 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **105031**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **105032**
 Цвет: серый RAL 7035

Размер 105x105x56 мм
 Материал - полипропилен

IP-54

Количество в упаковке - 24 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **210315**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **210316**
 Цвет: серый RAL 7035
 IP-54

Размер 150x110x70 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 10 шт.
 Колодка клеммная 10А
 12 пар контактов - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 12 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **210305**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **210306**
 Цвет: серый RAL 7035
 IP-54

Размер 150x110x70 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 6 шт.
 Колодка клеммная 16А
 24 контакта - 1 шт.
 Винт саморез - 6 шт.

Количество в упаковке - 12 шт.

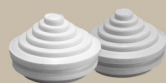


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **210317**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **210318**
 Цвет: серый RAL 7035
 IP-54

Размер 150x110x70 мм
 Материал - полипропилен
 Муфта кабельная
 КМ-27 - 10 шт.
 Колодка клеммная 16А
 24 контакта - 1 шт.
 Винт саморез - 6 шт.

Количество в упаковке - 12 шт.

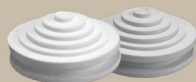


МУФТА КАБЕЛЬНАЯ

Артикул **22001**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **22002**
 Цвет: серый RAL 7035

Д посад. отв.=22 мм
 Материал - ПЛ-1

Количество в упаковке - от 5 шт.



МУФТА КАБЕЛЬНАЯ

Артикул **27005**
 Цвет: белый RAL 9016
 Артикул **27006**
 Цвет: серый RAL 7035

Д посад. отв.=27 мм
 Материал - ПЛ-1

Количество в упаковке - от 5 шт.

КОРОБКИ ДЛЯ МОНТАЖА СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ В КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ



КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ

Артикул **150161**
 Цвет: синий

Размер D=70, H=43 мм
 Материал - полипропилен

Количество в упаковке - 120 шт.



КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ

Артикул **150162**
 Цвет: синий

Размер D=70, H=43 мм
 Материал - полипропилен
 Винт саморез - 2 шт.

Количество в упаковке - 120 шт.

для монтажа открытой проводки

для монтажа скрытой проводки

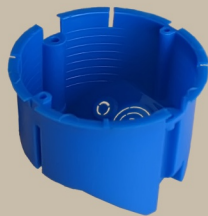


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **150163**
 Цвет:
 корпуса синий
 крышки белый RAL 9016

Размер D=70, H=43 мм
 Материал - полипропилен
 Винт саморез - 2 шт.

Количество в упаковке - 100 шт.



КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ

Артикул **150164**
 Цвет: синий

Размер D=68, H=50 мм
 Материал - полипропилен.

Количество в упаковке - 100 шт.



КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ

Артикул **180240**
 Цвет:
 корпус черный RAL 9011
 крышка белый RAL 9016

Размер D=80, H=45 мм
 Материал - полипропилен

Количество в упаковке - 75 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **160190**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.

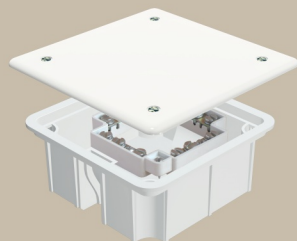


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **160193**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Колодка клеммная 10А
 6 контактов - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **160194**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Колодка клеммная 16А
 24 контакта - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.

КОРОБКИ ДЛЯ МОНТАЖА СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ В ПОЛЫХ СТЕНАХ



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **155174**
 Цвет: синий RAL 5017

Размер D=70, H=40 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная (пласт.)
 с винтом саморезом - 2 шт.
 Винт саморез - 2шт.

Количество в упаковке - 120 шт.

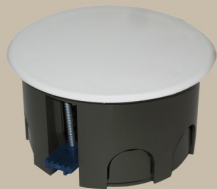


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **155176**
 Цвет: синий RAL 5017
 крышка: белый RAL 9016

Размер D=70, H=40 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная (пласт.)
 с винтом саморезом - 2 шт.
 Винт саморез - 2 шт.

Количество в упаковке - 100 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **185250**
 Цвет:
 корпус черный RAL 9011
 крышка белый RAL 9016

Размер D=80, H=45 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная пластиковая
 с винтом саморезом - 2 шт.

Количество в упаковке - 75 шт.



КРЫШКА

Артикул **155180**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер D=70 мм
 Материал - полипропилен

Количество в упаковке - от 5 шт.



КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **165200**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная (пласт.)
 с винтом саморезом - 2 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.

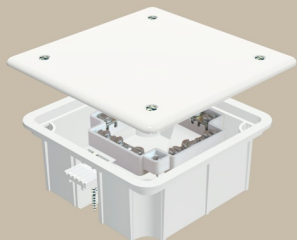


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **165203**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная (пласт.)
 с винтом саморезом - 2 шт.
 Колодка клеммная 10А
 6 контактов - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.

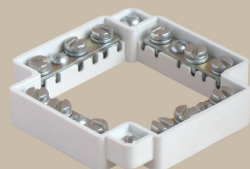


КОРОБКА РАЗВЕТВИТЕЛЬНАЯ

Артикул **165204**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 92x92x40 мм
 Материал - полипропилен
 Лапка прижимная (пласт.)
 с винтом саморезом - 2 шт.
 Колодка клеммная 16А
 24 контакта - 1 шт.
 Винт саморез - 4 шт.

Количество в упаковке - 30 шт.



КОЛОДКА КЛЕММНАЯ

Артикул **38010**
 Цвет: белый RAL 9016

Размер 62x62x12 мм
 D раскл. проводов=1,5 мм
 U=380V; I=16A
 Число контактов - 24
 Материал корпуса:
 полиамид

Количество в упаковке - от 5 шт.

Коробки разветвительные для открытой проводки по желанию заказчика могут быть изготовлены любого цвета. Количество изделий и их стоимость по договоренности сторон.

СЕРТИФИКАТЫ

ВНИИС
Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации открытого акционерного общества (ОАО "ВНИИС")

Электронный пер., д.3/10, строение 1, г. Москва, 123957
Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 06
http://www.vniis.ru E-mail: vniis@vniis.ru

Иск. № Ю/КЭ/19/09/11 от 29.09.11

Генеральному директору
ООО «НПП Электропромпласт»
С.М. Полеву
308019, г. Белгород, ул. Ворошилова, д.2а
тел. (4722) 57-82-25

На письмо б/н от 14.09.2011г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции для выполнения скрытой и наружной электропроводки в жилых и общественных зданиях и сооружениях: коробки разветвительные (100011, 100012, 100013, 100014, 100027, 100028, 105031, 105032, 110041, 110042, 110043, 110044, 110057, 110058, 115061, 115062, 120071, 120072, 120073, 120074, 125101, 125102, 125105, 130111, 130112, 130113, 130114, 130123, 130124, 135131, 135132, 140141, 140142, 140143, 140144, 145151, 145152, 150163, 155173, 160190, 160191, 160194, 165200, 165203, 165204, 170210, 170220, 170230, 210301, 210302, 210303, 210304, 215311, 215312, 220321, 220322, 220323, 220324, 225331, 225332, 245351, 245352, 240341, 240342, 240343, 240344), кабельные муфты, коробки для установки выключателей, переключателей и штепсельных розеток при скрытой электропроводке КУВ и КУВ под гипсокартон (КУВ г/к) (150161, 150162, 155171, 155172, 155174, 155175), сообщаем следующее.

Вышеуказанная продукция может быть отнесена по Общероссийскому классификатору продукции ОК 005-93 к позициям: «Короба и лотки» (код ОКП 34 4961), «Шиннопроводы. Изделия для выполнения открытых токопроводов, силовых и осветительных сетей в зданиях и сооружениях» (код ОКП 34 4900), «Коробки и ящики для электропроводов и электроустановочных изделий» (код ОКП 34 6474).

Указанная в настоящей справке продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подлежащий обязательной сертификации» в форме принятия декларации о соответствии, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.09 г. № 982 (с изменениями), утвержденными Постановлением Правительства РФ от 17.03.2010г. № 148, от 26.07.2010г. № 548, от 20.10.2010г. № 848, от 13.11.2010г. № 906), и представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

Настоящая справка действительна до внесения изменений в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подлежащий обязательной сертификации» в форме принятия декларации о соответствии в отношении указанной в справке продукции или изменения в силу технических регламентов на указанную в справке продукцию.

Вашему отделу института

Крупноузловый автоинформатор (499) 253 00 78
телефоны для справок (499) 253 03 68, (499) 253 03 79
факсы (499) 253 00 85, (499) 253 68 55

Система качества ВНИИС сертифицирована

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

Еurasian Conformity Certificate

№ TC RU C-RU.A194.B.00079
Серия RU № 0044932

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МЕНЕДЖМЕНТА" (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ). Площадь Литвинова, д.9, г. Белгород, Россия, 308001. Телефон (4722) 27-69-82, факс (4722) 27-69-82, адрес электронной почты belsent@rambler.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10A194 выдан 16.05.2013 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПП Электропромпласт". ОГРН: 1073123016284. Место нахождения и фактический адрес: улица Ворошилова, 2А, город Белгород, Российская Федерация, 308019. Телефон 4722402426, факс 4722402426, адрес электронной почты erp@epplast.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПП Электропромпласт". Место нахождения и фактический адрес: улица Ворошилова, 2А, город Белгород, Российская Федерация, 308019.

ПРОДУКЦИЯ Коробки разветвительные артикулы см. приложение бланк №0045728. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-001-54661904-2002 "Коробки разветвительные. Технические условия.". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №1955/LAB12/14 от 24.12.2014г. ИЛЦ ООО "Инвестиционная корпорация", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21M364 от 25.07.2013 до 18.11.2015, адрес: 141300, Московская область, г.Сергиев Посад, Московское шоссе, 25, акта о результатах анализа состояния производства № 0064/АП от 19.01.2015г. ОС ООО "Белгородский центр сертификации и менеджмента" (РОСС RU.0001.10A194 по 31.03.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации. Маркирование знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза производится на каждую единицу низковольтного оборудования и в прилагаемых эксплуатационных документах. Схема сертификации: К.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.02.2015 ПО 02.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Б.Н. Балакирев
Эксперт (эксперт-аудитор): Н.К. Епифанова

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.A194.B.00079
Серия RU № 0045728

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документы), в соответствии с которым изготовлена продукция
8536 90 100 9	Коробки разветвительные артикулы: 100011, 100012, 100013, 100014, 100015, 100016, 100017, 100018, 100019, 100020, 100021, 100022, 100023, 100024, 100025, 100026, 100027, 100028, 100029, 100030, 105031, 105032, 110041, 110042, 110043, 110044, 110045, 110046, 110047, 110048, 110049, 110050, 110051, 110052, 110053, 110054, 110055, 110056, 110057, 110058, 110059, 110060, 115061, 115062, 120071, 120072, 120073, 120074, 120075, 120076, 125101, 125102, 125103, 125104, 125105, 130111, 130112, 130113, 130114, 130115, 130116, 130117, 130118, 130119, 130120, 130121, 130122, 130123, 130124, 135131, 135132, 140141, 140142, 140143, 140144, 140145, 140146, 140147, 140148, 140149, 140150, 145151, 145152, 150161, 150162, 150163, 150164, 150165, 150166, 155171, 155172, 155173, 155174, 155175, 155176, 155179, 155180, 155181, 155182, 155183, 160190, 160191, 160194, 165200, 165201, 165202, 165203, 165204, 170210, 170211, 170212, 170213, 170214, 170220, 170221, 170222, 170223, 170224, 170229, 170231, 170232, 175221, 175222, 180231, 180232, 180233, 180234, 185241, 185242, 190251, 190252, 190253, 190254, 190255, 190256, 190257, 190258, 190259, 190260, 190261, 190262, 190263, 190264, 190265, 200271, 200272, 200273, 200274, 200275, 200276, 200277, 200278, 200279, 200280, 200281, 200282, 205297, 205298, 210301, 210302, 210303, 210304, 215311, 215312, 220321, 220322, 220323, 220324, 225331, 225332, 240341, 240342, 240343, 240344, 245351, 245352, 245353, 245354, 245355, 245356	ТУ 3464-001-54661904-2002 "Коробки разветвительные. Технические условия."

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Б.Н. Балакирев
Эксперт (эксперт-аудитор): Н.К. Епифанова

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

Еurasian Conformity Certificate

№ TC RU C-RU.A194.B.00078
Серия RU № 0044931

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БЕЛГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МЕНЕДЖМЕНТА" (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ). Площадь Литвинова, д.9, г. Белгород, Россия, 308001. Телефон (4722) 27-69-82, факс (4722) 27-69-82, адрес электронной почты belsent@rambler.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10A194 выдан 16.05.2013 Федеральной службой по аккредитации.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПП Электропромпласт". ОГРН: 1073123016284. Место нахождения и фактический адрес: улица Ворошилова, 2А, город Белгород, Российская Федерация, 308019. Телефон 4722402426, факс 4722402426, адрес электронной почты erp@epplast.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "НПП Электропромпласт". Место нахождения: улица Ворошилова, 2А, город Белгород, Российская Федерация, 308019. Фактический адрес: улица Ворошилова, 2А, город Белгород, 308019.

ПРОДУКЦИЯ Устройства соединительные: колодки клеммные (артикул 38010). Изготовлены в соответствии с ГОСТ 17557-88 "Колодки клеммные светотехнические. Общие технические требования.". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8536 90 100 9

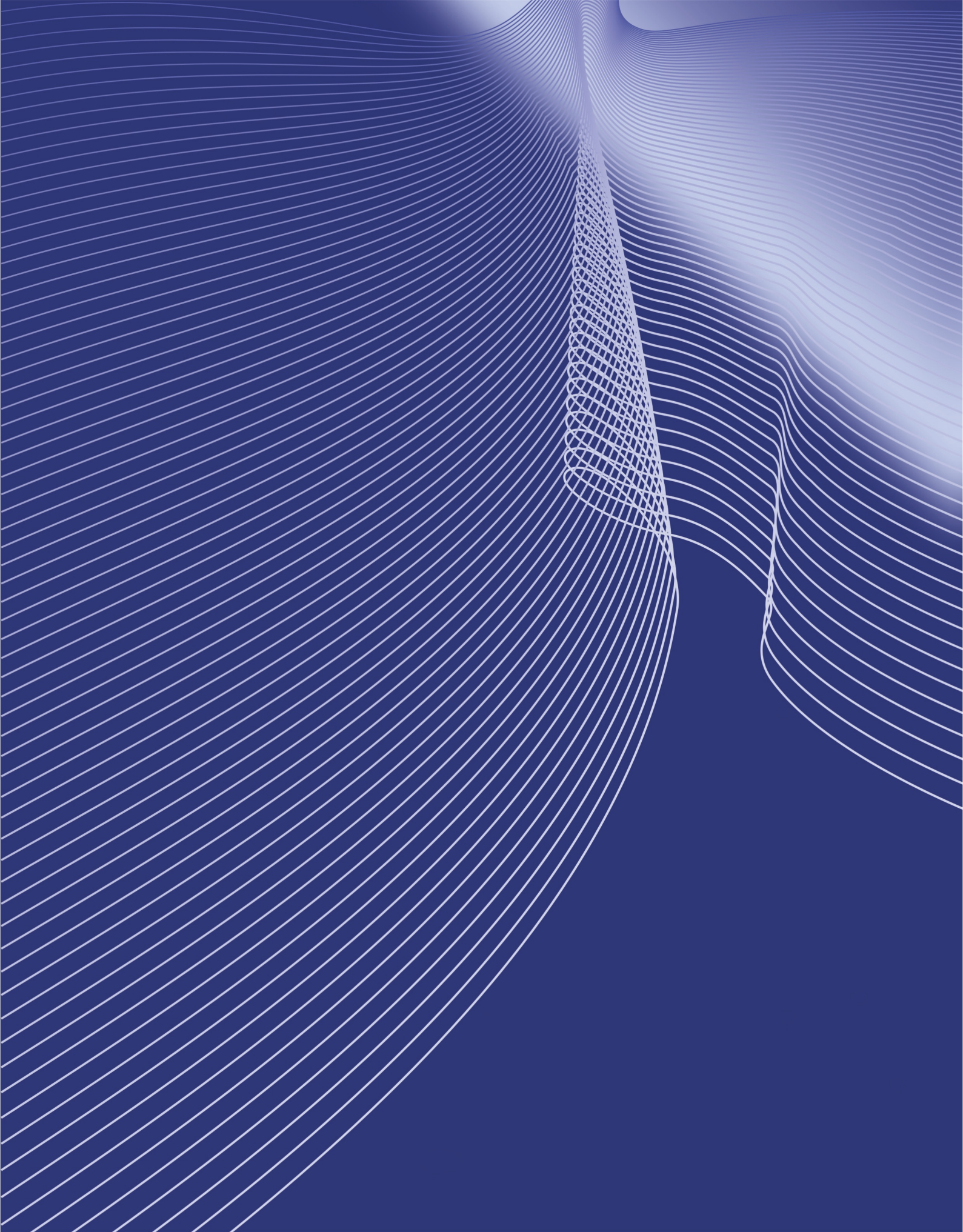
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний №1957/LAB12/14 от 24.12.2014г. ИЛЦ ООО "Инвестиционная корпорация", аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21M364 от 25.07.2013 до 18.11.2015, 141300, Московская область, г.Сергиев Посад, Московское шоссе, 25, акта о результатах анализа состояния производства № 0064/АП от 19.01.2015г. ОС ООО "Белгородский центр сертификации и менеджмента" (РОСС RU.0001.10A194 по 31.03.2015г.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной или эксплуатационной документации. Маркирование знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза производится на каждую единицу низковольтного оборудования и в прилагаемых эксплуатационных документах. Схема сертификации: К.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.02.2015 ПО 02.02.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации: Б.Н. Балакирев
Эксперт (эксперт-аудитор): Н.К. Епифанова



E.p.plast

www.epplast.ru