

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HB93.B.00571/21

Серия **RU** № **0344565**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "ПРОФЕССИОНАЛ". Место нахождения: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, этаж 4, помещение XVI, комната 31, адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, улица Адмирала Макарова, дом 8 строение 1, помещение XVI, комната 31, телефон: +7 9060965802, адрес электронной почты: info@professionalsert.ru .  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB93, дата регистрации 03.02.2021 года .

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ДИП". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Смоленская область, 214530, Смоленский район, деревня Быльники, дом 12, квартира 28, основной государственный регистрационный номер: 1146733020136, номер телефона: +79206612145, адрес электронной почты: dip-plus@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ДИП". Место нахождения: Российская Федерация, Смоленская область, 214530, Смоленский район, деревня Быльники, дом 12, квартира 28, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Смоленская область, 214031, г Смоленск, ул Бабушкина 7

**ПРОДУКЦИЯ** Изделия электроустановочные торговой марки «ДИП»: удлинители, удлинители с фильтрами торговая марка «Дип», модели: «Эконом», «Рулетка», «Стандарт», «Премиум», «Сетевой фильтр ДИП», «РБК4», «КМ», «РС1»  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3464-001-23240675-2014 Изделия электроустановочные: удлинители, розетки, разветвители, переходники.  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 854442

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 210596-1 от 29.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорта, Технические условия № ТУ 3464-001-23240675-2014 от 26.08.2014 года. Акта анализа состояния производства № С-20210906-005 от 09.09.2021 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60884-1-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний; ГОСТ IEC 60884-2-7-2013 Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.10.2021 **ПО** 04.10.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

RA.RU.11HB93



**ПРОФЕССИОНАЛ**  
для сертификатов  
М.П.

Шведов Владимир Леонидович (Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Ашмарин Александр Станиславович (Ф.И.О.)