



## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Аккорд-2001». ОГРН: 1037739060370.

Место нахождения: 105043, город Москва, улица Первомайская, дом 39, строение 1, Российская Федерация. Фактический адрес: 129301, город Москва, улица Космонавтов, дом 14, корпус 2, Российская Федерация. Телефон: +74957305254. Факс: +74957305254. Адрес электронной почты: info@accordtec.ru.

**В лице** Генерального директора Егоровой Татьяны Викторовны  
**заявляет, что**

Источники бесперебойного питания промышленные, торговой марки "ACCORDTEC", модели: смотри приложение № 1,2. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4371-001-40267658-04 с изменениями 115 от 20.01.2015 года, ТУ 4371-001-40267658-06 с изменениями 415 от 15.04.2015 года

**изготовитель** Общество с ограниченной ответственностью «Аккорд-2001»

Место нахождения: 105043, город Москва, улица Первомайская, дом 39, строение 1, Российская Федерация. Фактический адрес: 129301, город Москва, улица Космонавтов, дом 14, корпус 2, Российская Федерация

код ТН ВЭД ТС 8504 40 820 9

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 6369-3815-16 от 12.09.2016 года, Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" Общество с ограниченной ответственностью "Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21MJ31 от 04.04.2016, адрес: 115477, РОССИЯ, город Москва, улица Кантемировская, дом 58а

**Дополнительная информация**

Срок службы, условия хранения и транспортировки согласно технической и эксплуатационной документации изготовителя.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.09.2019 включительно.**



Егорова Татьяна Викторовна

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

**Сведения о регистрации декларации о соответствии:**

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.AY37.B.35501

Дата регистрации декларации о соответствии 12.09.2016

## ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

### К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.AY37.B.35501

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8504 40 820 9	Источники бесперебойного питания промышленные, торговой марки "ACCORDTEC", модели:	
8504 40 820 9	ББП-10, ББП-20, ББП-20 БК, ББП-20 (исп. 1), ББП-20 (исп. 2), ББП-24, ББП-24 БК, ББП-24 (исп. 1), ББП-24 (исп. 2), ББП-30, ББП-30N, ББП-30N БК, ББП-30N (исп. 1), ББП-30N (исп. 2), ББП-30N (исп. 3), ББП-30N (исп. 4), ББП-30L, ББП-30L ver. 2, ББП-30 БК, ББП-30 (исп. 1), ББП-30 (исп. 2), ББП-30 (исп. 3), ББП-30 (исп. 4), ББП-40, ББП-40БК, ББП-40 (исп. 1), ББП-40 (исп. 2), ББП-40 v.4, ББП-40 v.4 (исп. 1), ББП-40 v.4 (исп. 2), ББП-40 v.8, ББП-40 v.8 (исп. 1), ББП-40 v.8 (исп. 2), ББП-40N, ББП-50, ББП-50N, ББП-50N БК, ББП-50N (исп. 1), ББП-50N (исп. 2), ББП-50N (исп. 3), ББП-50N (исп. 4), ББП-50 БК, ББП-50 (исп. 1), ББП-50 (исп. 2), ББП-60, ББП-60БК, ББП-60 (исп. 1), ББП-60 (исп. 2), ББП-60 v.4, ББП-60 v.4 (исп. 1), ББП-60 v.8, ББП-60 v.8 (исп. 1), ББП-60 v.8 (исп. 2), ББП-60N, ББП-80, ББП-80 БК, ББП-80 (исп. 1), ББП-80 (исп. 2), ББП-80 (исп. 3), ББП-80 v.4, ББП-80 v.8 (исп. 1), ББП-80 v.8 (исп.4), ББП-80N, ББП-90, ББП-90 (исп.1), ББП-90 (исп.2), ББП-100, ББП-100 (исп.1), ББП-100 (исп.2), ББП-100 v.8, ББП-100 v.8 (исп. 2), ББП-150, ББП-150 БК, ББП-150 (исп. 1), ББП-150 (исп. 2), ББП-167, ББП-167 БК, ББП-167 (исп. 1), ББП-167 (исп. 2), ББП-10-2, ББП-20-2, ББП-20-2 БК, ББП-20-2 (исп. 1), ББП-20-2 (исп. 2), ББП-24-2, ББП-24-2 БК, ББП-24-2 (исп. 1), ББП-24-2 (исп. 2), ББП-30-2, ББП-30N-2, ББП-30N-2 (исп. 1), ББП-30N-2 (исп. 2), ББП-30N-2 (исп. 3), ББП-30N-2 (исп. 4), ББП-30L, ББП-30-2 БК, ББП-30-2 (исп. 1), ББП-30-2 (исп. 2), ББП-30-2 (исп. 3), ББП-30-2 (исп. 4), ББП-40-2, ББП-40-2БК, ББП-40-2 (исп. 1), ББП-40-2 (исп. 2), ББП-40-2 v.4, ББП-40-2 v.4 (исп. 1), ББП-40-2 v.8 (исп. 2), ББП-40N-2, ББП-50N-2, ББП-50N-2БК, ББП-50N-2 (исп. 1),	ТУ 4371-001-40267658-04 с изменениями 115 от 20.01.2015 года



Егорова Татьяна Викторовна

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя

**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.AУ37.В.35501**

**Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии**

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов) в соответствии с которыми изготовлена продукция
8504 40 820 9	Источники бесперебойного питания промышленные, торговой марки "ACCORDTEC", модели:	
8504 40 820 9	ББП-50N-2 (исп. 2), ББП-50N-2 (исп. 3), ББП-50N-2 (исп. 4), ББП-50-2, ББП-50-2 БК, ББП-50-2 (исп. 1), ББП-50-2 (исп. 2), ББП-60-2, ББП-60-2БК, ББП-60-2 (исп. 1), ББП-60-2 (исп. 2), ББП-60-2 v.4, ББП-60-2 v.4 (исп. 1), ББП-60-2 v.8 (исп. 2), ББП-60N2, ББП-80-2, ББП-80-2 БК, ББП-80-2 (исп. 1), ББП-80-2 (исп. 2), ББП-80-2 (исп. 3), ББП-80-2 v.4, ББП-80-2 v.8 (исп. 1), ББП-80-2 v.8 (исп. 2), ББП-80N2, ББП-100-2, ББП-100-2 (исп.1), ББП-100-2 (исп.2), ББП-100-2 v.8, ББП-100-2 v.8 (исп. 2), ББП-150-2, ББП-150-2 БК, ББП-150-2 (исп. 1), ББП-150-2 (исп. 2), ББП-167-2, ББП-167-2 БК, ББП-167-2 (исп. 1), ББП-167-2 (исп. 2), ББП-10ТР, ББП-20ТР, ББП-30ТР, ББП-30ТР БК, ББП-30ТР (исп. 1), ББП-30ТР (исп. 2), ББП-50ТР, ББП-50ТР БК, ББП-50ТР (исп. 1), ББП-50ТР (исп. 2), ББП-80ТР, ББП-80ТР БК, ББП-80ТР (исп. 1), ББП-80ТР (исп. 2), ББП-150ТР, ББП-167ТР, ББП-10-2 ТР, ББП-20-2 ТР, ББП-30-2 ТР, ББП-30-2 ТР БК, ББП-30-2 ТР (исп. 1), ББП-30-2 ТР (исп. 2), ББП-50-2 ТР, ББП-50-2 ТР БК, ББП-50-2 ТР (исп. 1), ББП-50-2 ТР (исп. 2), ББП-80-2 ТР, ББП-80-2 ТР БК, ББП-80-2 ТР (исп. 1), ББП-80-2 ТР (исп. 2), ББП-150-2 ТР, ББП-167-2 ТР, ББП-80x1 v.8 RACK 3U, ББП-80x1 v.16 RACK, ББП-80x2 v.16 RACK 1U, ББП-80x2 v.16 RACK 3U, ББП-80x3 v.16+1 RACK, ББП-80 RACK, ББП-160 RACK, ББП-80x1 v.8 RACK 3U (исп. 2), ББП-80x1 v.16 RACK (исп. 2), ББП-80x2 v.16 RACK 1U (исп. 2), ББП-80x2 v.16 RACK 3U (исп. 2), ББП-80x3 v.16+1 RACK (исп. 2), ББП-80RACK (исп. 2), ББП-160 RACK (исп. 2), ББП-48/10 PoE, ББП-48/20 PoE, ББП-48/30 PoE, ББП-48/35 PoE, UPS-220, UPS-220/300, UPS-220/150, UPS-220/500, UPS-220 (исп. 2), UPS-220/300 (исп. 2), UPS-220/150 (исп. 2), UPS-220/500 (исп. 2), ССТV-8, ССТV-16, АТ-А, АТ-D, АТ-DC12/AC24, АТ-DC/DC, АТ-DC/DC12, АТ-PoE-I DC12V, АТ-PoE-S DC12V, АТ-PoE, АТ-PoE2, АТ-PoE4, АТ-PoE8, АТ-PoE16	ТУ 4371-001-40267658-06 с изменениями 415 от 15.04.2015 года



Егорова Татьяна Викторовна