

## KPC-2C-1R-1RJ

**Коробка розеточная ТТС серии КРС-С стальная скошенная**

### Технический паспорт



### Назначение

Коробка розеточная ТТС серии КРС-С стальная скошенная КРС-2C-1R-1RJ (далее – коробка розеточная) предназначена для подключения электрических приборов (световых, звуковых и др.) во всех типах театрально-зрелищных предприятий (театрах, концертных залах, дворцах и домах культуры, дискотеках и т.д.), а также в помещениях с повышенными требованиями к противопожарной безопасности. Эксплуатировать только внутри помещений.

### Технические характеристики

• Количество и тип розеток / разъёмов	1 розетка Schuko 16A
• Вводные отверстия	1 разъём RJ-45
	Два вводных отверстия диаметром 37 мм, для вваривания стальных труб или установки кабельного ввода PG29
• Габариты, мм	156x114x206
• Масса, кг, не более	1,78

### Комплект поставки

• Коробка розеточная ТТС серии КРС-С стальная скошенная КРС-2C-1R-1RJ	1 шт.
• Технический паспорт	1 шт.

## Инструкция по эксплуатации

Перед началом работы внимательно ознакомьтесь с настоящим документом, осмотрите все элементы и детали коробки розеточной, проверьте надёжность электрических соединений, заземление, и проведите визуальный осмотр электроприборов.

К монтажу и обслуживанию коробки розеточной допускается только обученный и аттестованный персонал.

Подключение коробки розеточной следует производить проводом сечением не менее 2,5 мм<sup>2</sup>.

### Правила безопасной эксплуатации

Для обеспечения безопасной и безотказной работы коробки розеточной необходимо:

- регулярно проверять и по мере необходимости подтягивать крепления, винтовые электрические соединения, и т.д.;
- своевременно устранять возникшие неисправности и заменять вышедшие из строя детали.

Корпус коробки розеточной должен быть надёжно заземлён.

Электрические соединения должны быть выполнены в соответствии с действующими требованиями ПУЭ и ПТБ.

Не допускается попадание влаги и грязи на коробку розеточную.

При проведении электромонтажных работ необходимо соблюдать требования ПУЭ и ПТБ.

#### ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

- Допускать к работе с коробкой розеточной не обученных и не прошедших инструктаж лиц.
- Производить ремонт, замену деталей и другие работы при включенном электропитании.
- Пользоваться коробкой розеточной с механическими повреждениями или с нарушенной электрической изоляцией входящих кабелей и проводов.
- Эксплуатировать коробку розеточную с открытой крышкой.



### Правила хранения и транспортировки

Коробку розеточную хранить в сухих вентилируемых помещениях при температуре окружающего воздуха от 10 °C до 35 °C и относительной влажности воздуха не более 75 % при температуре 30 °C.

В помещении не должно быть пыли, а также паров и газов, вызывающих коррозию. Коробку розеточную можно транспортировать любым видом транспорта при условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков.

При перевозке коробка розеточная должна находиться в упаковке по технологии производителя, обеспечивающей её сохранность.

## Сведения о сертификации

Коробки розеточные, типы КРС (Соединители электрические промышленного назначения) серийно производятся ООО «Театральные Технологические Системы» в соответствии с ТУ 9683-004-92685945-2014 «Коробки клеммные, розеточные и дистрибуторы питания. Технические условия», серийный выпуск, соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования». Сертификат соответствия № ЕАЭС RU C-RU.0010.B.00149/24, Серия RU № 0372486, выдан ООО «ЦЕНТР ОХРАНЫ ТРУДА И ЭКОЛОГИИ «ЭКСПЕРТЭГИДА», регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.110010.

Сертификат соответствия действителен по 04.12.2029 г. включительно.

## Гарантийные обязательства

Гарантийный срок – 1 год со дня отгрузки.

### Настоящая гарантия прерывается:

- при использовании коробки розеточной не по назначению или не в соответствии с настоящим паспортом;
- при наличии механических повреждений, следов попадания влаги, пыли или посторонних предметов в коробку розеточную.

### К гарантийным случаям не относится:

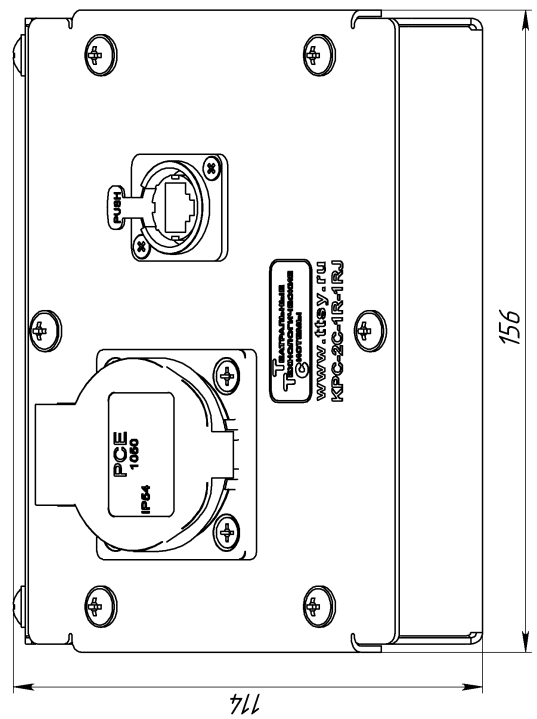
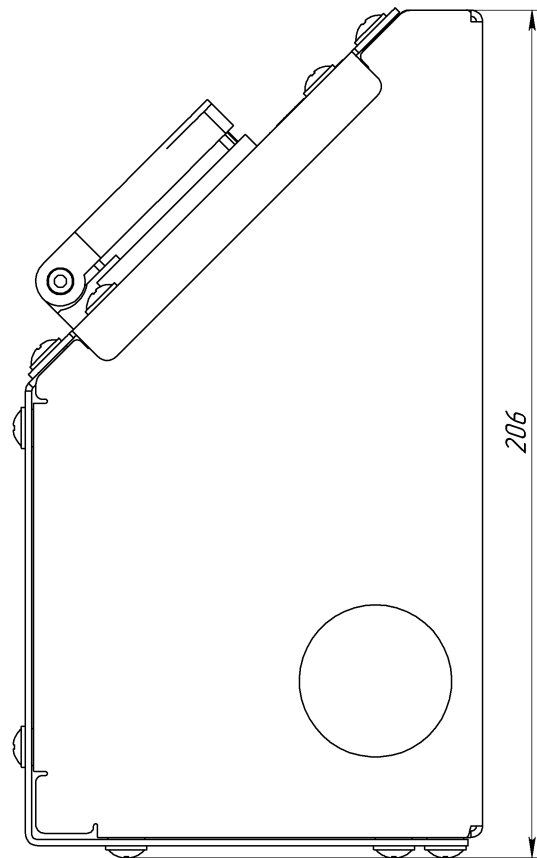
- ослабление винтовых электросоединений.

Для проведения гарантийного ремонта покупатель должен доставить неисправную коробку розеточную и копию накладной с подробным описанием неисправности по адресу: 108828, Москва, Красногорское поселение, деревня Красная Пахра, д.1.

В случае, если экспертизой будет установлено, что неисправность произошла по вине покупателя, ремонт коробки розеточной производится за счёт покупателя.

Покупатель проводит диагностику выявленной неисправности и предоставляет результаты производителю.

Габаритный чертёж



**Адрес и телефон производителя**

ООО «ТТС»

108828, Москва, Краснопахорское поселение, деревня Красная Пахра, д.1.

т/ф (495) 660-83-45, (499) 649-29-40

E-mail: [info@ttsy.ru](mailto:info@ttsy.ru)

[www.ttsy.ru](http://www.ttsy.ru)

**Свидетельство о приёмке**

Коробка розеточная ТТС серии КРС-С стальная скошенная КРС-2С-1Р-1РJ проверена производителем и признана годной к эксплуатации.

Дата производства декабрь  
месяц 2025  
год

OTK /  
подпись /  
расшифровка подписи

М.П.

