



**Общество с ограниченной ответственностью  
«БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРИМЕТРА»**

**КОРОБКА РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ  
«Грань-КРМ» БПАЛ.468344.001**

Этикетка  
БПАЛ.468344.001 ЭТ



2019 г.

## 1. Назначение

Коробка распределительная «Грань-КРМ» БПАЛ.468344.001 предназначена для коммутации цепей связи и электрических цепей постоянного и переменного тока.

## 2. Технические характеристики

Максимальное коммутируемое напряжение	220 В
Максимальный коммутируемый ток	2 А
Количество коммутируемых пар	10
Тип кабельных вводов:	
PG9 (диаметр кабеля от 4 до 8 мм)	1 шт.
PG11 (диаметр кабеля от 5 до 10 мм)	2 шт.
Габаритные размеры	115x145x80 мм
Номинальные значения климатических факторов по ГОСТ 15150-69 — для исполнения У1, но в интервале температур окружающей среды от минус 40°С до 55°С.	

## 3. Комплект поставки

Коробка распределительная	1 шт.
Хомут	1 шт.
Этикетка	1 шт.

## 4. Сроки службы, ранения и гарантии изготовителя

4.1 Средний срок службы — 8 лет.

4.2 Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие коробки распределительной требованиям технических условий БПАЛ.468344.001 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.3 Гарантийный срок - 12 месяцев со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

4.4 Коробки распределительные, у которых во время гарантийного срока будет выявлено несоответствие требованиям технических условий БПАЛ.468344.001, безвозмездно заменяются или ремонтируются предприятием-изготовителем.

4.5 Гарантия не распространяется на коробки распределительные с механическими повреждениями, полученными в результате нарушений правил эксплуатации.

## 5. Указания по эксплуатации

5.1 Коробка распределительная в упаковке предприятия-изготовителя может транспортироваться любым видом транспорта, обеспечивающим защиту от воздействия атмосферных осадков, а в самолете - в герметизированном отсеке.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 5 по ГОСТ 15150-69.

5.2 Хранение коробок распределительных должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69.

5.3 При вскрытии упаковки проверить комплектность, наличие штампов ОТК предприятия-изготовителя на упаковке и этикетке, а также соответствие заводских номеров указанным в настоящей этикетке.

5.4 Размещение коробки распределительной на объекте эксплуатации производить в соответствии с требованиями и рекомендациями проекта на оборудование объекта.

5.5 Крепление коробки распределительной производить на круглой опоре при помощи стяжки, входящей в комплект поставки.

5.6 После установки коробки распределительной и подключения коммутируемых цепей крышку рекомендуется герметизировать. Для герметизации использовать герметик-прокладку ТУ2384-031-05666764-96 или аналогичный герметик.

5.7 Проверку электрических соединений и технического состояния коробки распределительной выполнять в рамках общих регламентных работ на системе охранной сигнализации.

## 6. Свидетельство об упаковке

Коробка распределительная (Грань-КРМ), зав. № \_\_\_\_\_, упакована на предприятии ООО "БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРИМЕТРА" согласно требованиям технической документации.

Упаковывание произвел: \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи) (дата)

## 7. Свидетельство о приемке

Коробка распределительная (КРМ), зав. № \_\_\_\_\_, соответствует техническим условиям БПАЛ.468344.001 ТУ и признана годной для эксплуатации.

Начальник ОТК \_\_\_\_\_  
(подпись) (расшифровка подписи) (дата)

## Изготовитель

ООО "БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРИМЕТРА"  
109428, Москва г., Рязанский проспект, дом 22 корпус 2,  
тел./факс (495) 232-90-47,  
e-mail: info@td-perimetr.ru