

**БЛОК КОНТРОЛЯ ЛИНИИ GSM КАНАЛ ДК «КУПОЛ»  
БКЛ-Р(К)  
ЭТИКЕТКА НШЕК.464154.008ЭТ**

**1 ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ**

Блок контроля линии БКЛ-Р(К) входит в состав диспетчерского комплекса «КУПОЛ». Конструктивно устройство выполнено в пластмассовом корпусе. Размещается, как правило, в машинном помещении.

**ВНИМАНИЕ!** Запрещается эксплуатация блока БКЛ-Р(К) без заземления (зануления), так как при этом нарушается работа узла грозозащиты.

Предназначен для сбора, обработки и передачи информации, поступающей от лифтовых блоков (максимум 31 шт. на 1 БКЛ) на АРМ диспетчера по каналу GSM (GPRS).

Для работы блока необходимо подключение внешней антенны и наличие на диспетчерском пункте блока БР-GSM(К).

Внешний вид блока контроля линии БКЛ-Р(К) показан на рис.1 Приложения.

Условия эксплуатации, хранения и транспортирования - УХЛ4 по ГОСТ 15150.

Более подробная информация об устройстве (описание работы, индикация, настройка, схемы монтажа и т.д.) приведена в эксплуатационной документации на ДК «КУПОЛ». ([www.lift-neiron.ru](http://www.lift-neiron.ru))

**2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Напряжение питания, переменное:	~220В (+15/-10)%, 50 Гц;	
Потребляемая мощность:	15Вт	
Режим работы:	от сети	круглосуточный, непрерывный не менее 60 мин.
	от аккумулятора	
Габаритные размеры:	180x152x65 мм	
Масса:	1,2кг	

**3 КОМПЛЕКТНОСТЬ**

Наименование	Количество
Блок контроля линии БКЛ-Р(К) НШЕК.464154.008	1шт.
Этикетка Блок контроля линии БКЛ-Р(К) НШЕК.464154.008ЭТ	1шт.
Провод земляной ПуГВ-0,75	1,2м

**Примечание:** элемент комплекта поставки указан значком .

**4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

Предприятие-изготовитель гарантирует исправную работу устройства в течение 2-х лет со дня ввода в эксплуатацию, но не более 2,5 лет со дня отгрузки потребителю при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, указанных в эксплуатационной документации.

**5 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ**

Блок контроля линии БКЛ-Р(К) НШЕК.464154.008      Зав.№ \_\_\_\_\_

Устройство соответствует требованиям конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_ г.

Представитель ОТК предприятия-изготовителя \_\_\_\_\_

**6 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ**

6.1 В случае отказа в работе устройства в период гарантийного срока, необходимо акт о неисправности и устройство направить в адрес предприятия – изготовителя:

**390023, г. Рязань, пр. Яблочкова, д. 5, корп. 1,  
тел./факс (4912) 24-16-05, тел. (4912) 45-83-44  
[www.lift-neiron.ru](http://www.lift-neiron.ru), e-mail: [info@lift-neiron.ru](mailto:info@lift-neiron.ru)**

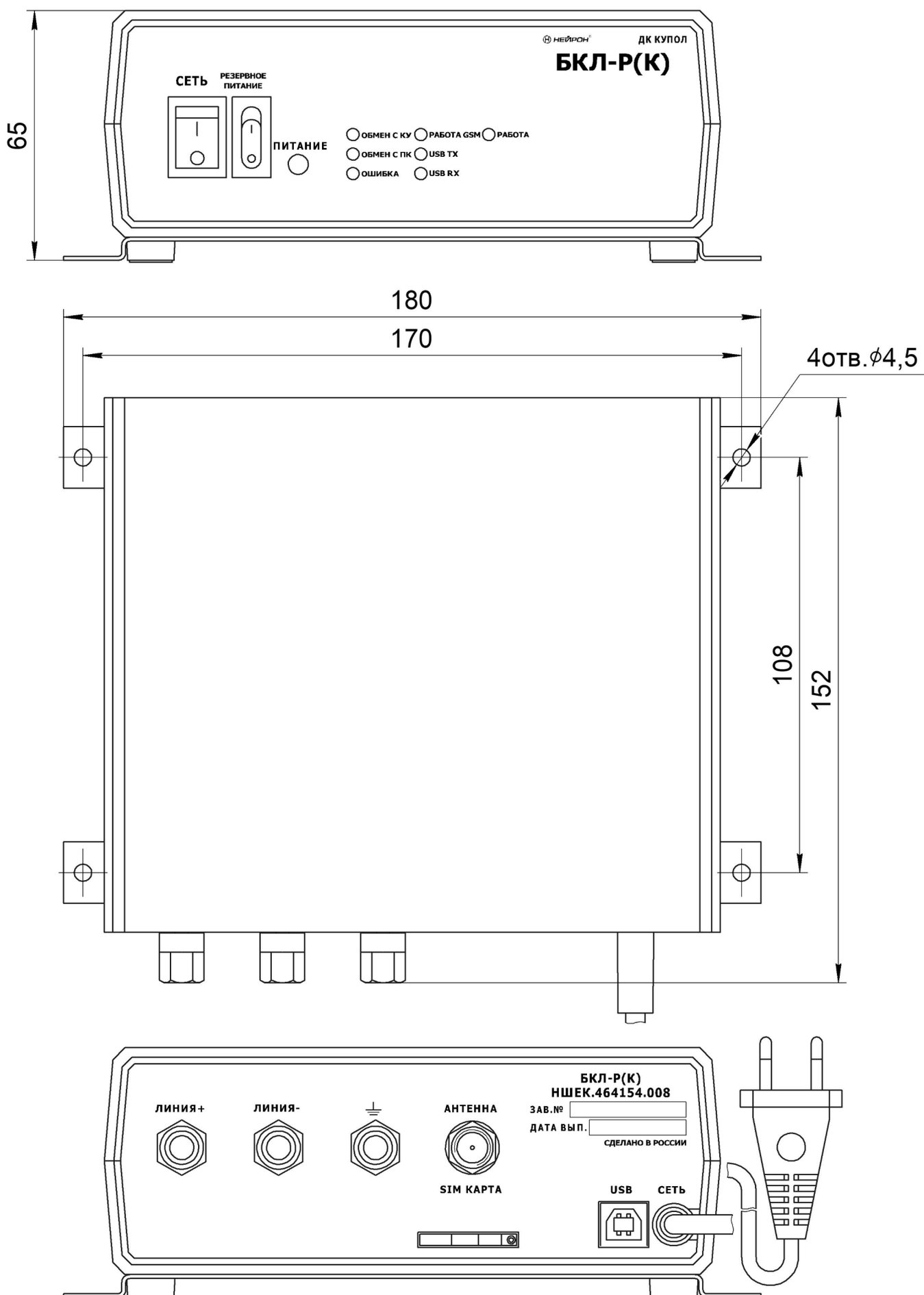


Рис.1 Внешний вид блока контроля линии БКЛ-Р(К) НШЕК.464154.008