

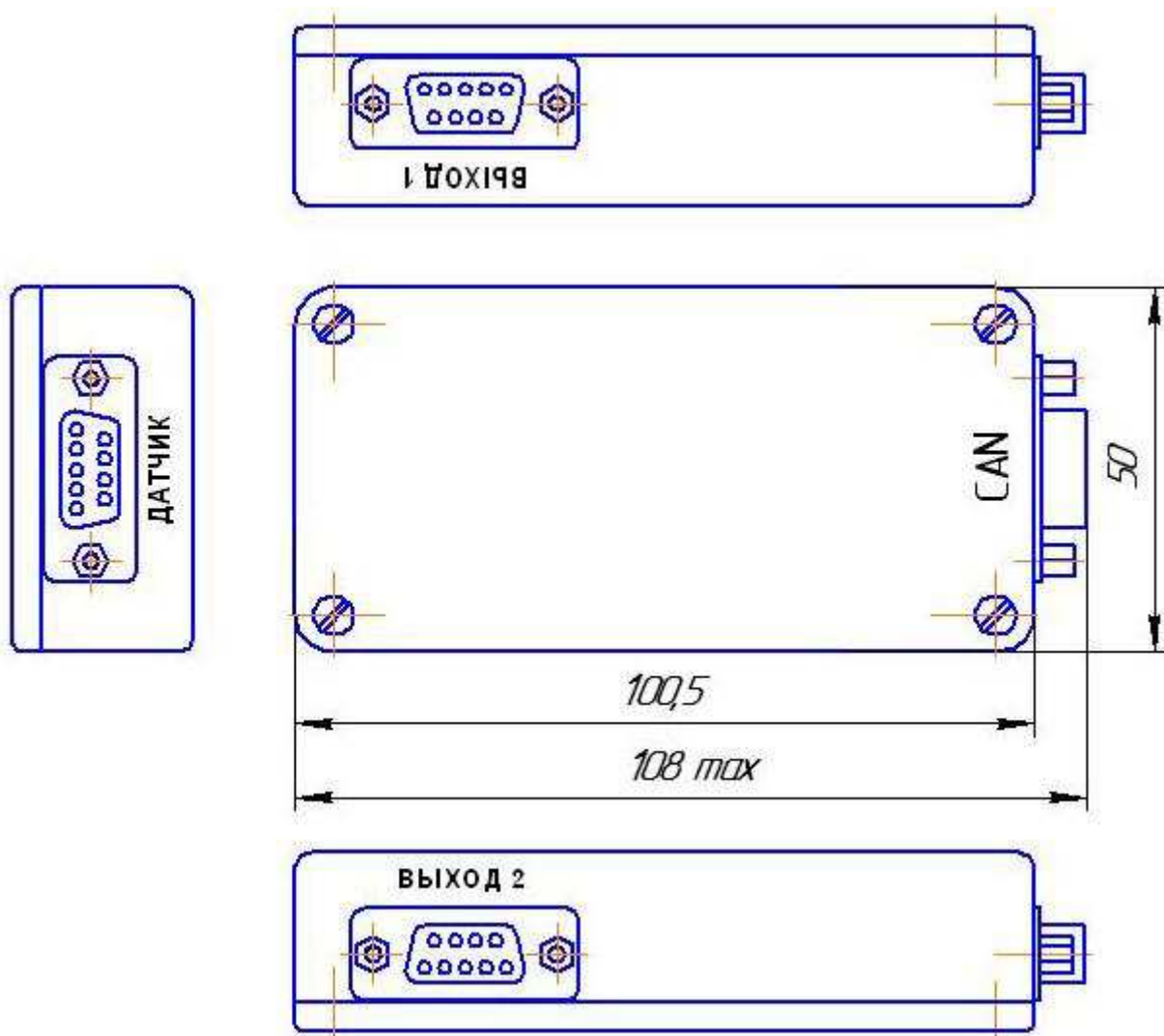


Усилитель-формирователь кабельный ЛИР-902

Общие сведения об изделии

Усилитель-формирователь кабельный предназначен для усиления выходных сигналов инкрементного преобразователя при использовании длинных линий связи, а также для формирования дополнительного выходного канала.

Усилители-формирователи могут применяться совместно с инкрементными преобразователями в измерительных системах и системах программного управления станков и механизмов при определении угловых размеров, перемещений на поворотных рабочих столах, делительных устройствах, антеннах и прочем оборудовании.



Технические характеристики преобразователя

масса преобразователя	не более 0,1 кг
степень защиты	IP54
интервал рабочих температур	0°C ... +70°C
интервал температур хранения	+5°C ... +40°C
напряжение питания	+5В, +10...30В
ток потребления	≤50 мА
максимальная частота выходного сигнала	700 кГц

Код заказа преобразователя

ЛИР-902-XX1-XX2

Напряжение питания преобразователя	XX1	+5В, +10...30В
Форма выходного сигнала	XX2	ПИ

Адрес предприятия изготовителя

195009 Санкт –Петербург, Кондратьевский пр. д.2, литер А, СКБ ИС
тел. (812) 540-03-09, факс (812) 540-29-33, e-mail: lir@skbis.ru