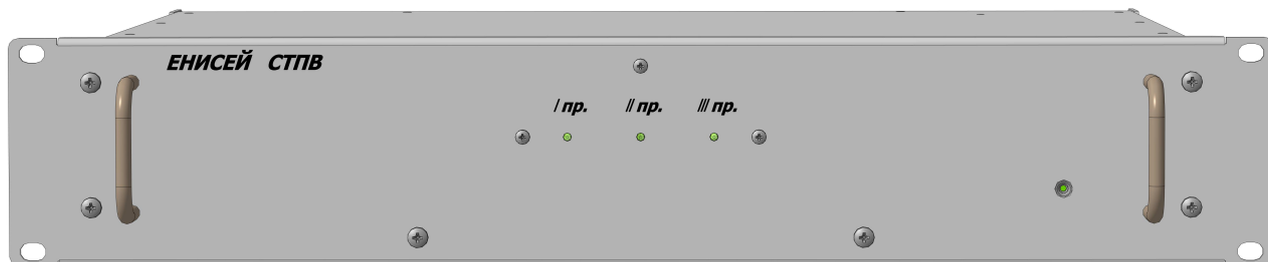


# Енисей СТПВ



## Описание

Сумматор «ЕНИСЕЙ СТПВ» предназначен для ввода в радиотрансляционную сеть проводного вещания сигналов I, II и III программы системы трёхпрограммного проводного вещания.

Сумматор выполнен в виде моноблока, высотой 2U, что позволяет размещать устройство в стандартном рэковом шкафу 19".

## Применение

Сети проводного радиовещания

# Енисей СТПВ

## Технические характеристики

Наименование параметра	Номинальное значение
Значение высокочастотного напряжения II и III программы на входах	30 В
Значение высокочастотного напряжения II и III программы на выходе	30 В
Коэффициент передачи при номинальном сопротивлении нагрузки	0 дБ
Отклонение коэффициента передачи от номинальных значений на частоте 78 кГц при номинальном сопротивлении нагрузки, не более	$\pm 0,5$ дБ
Отклонение коэффициента передачи от номинальных значений на частоте 120 кГц при номинальном сопротивлении нагрузки, не более	$\pm 0,5$ дБ
Отклонение коэффициента передачи в полосах частот 68 - 88, 110 - 130 кГц от номинальных значений при номинальном сопротивлении нагрузки, не более	$\pm 4,5$ дБ
Полное входное сопротивление устройства при номинальном сопротивлении нагрузки на частотах 78 и 120 кГц, не менее	-