



Вывод	Назначение
1	Вход управляющего напряжения коррекции частоты
2	Выход опорного напряжения коррекции частоты $E_{оп}$ , 8,2 В
3	Выход частоты
4	Общий (корпус), минус питание
5	Напряжение питания

*Номера выводов на генераторе не маркируются*

Рисунок 1 – Общий вид, габаритные, установочные и присоединительные размеры генераторов

Ив. № подл.	Подп. и дата	Взамен инв. №	Ив. № дубл.	Подп. и дата

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

ТУ 6329-099-07614320-09