

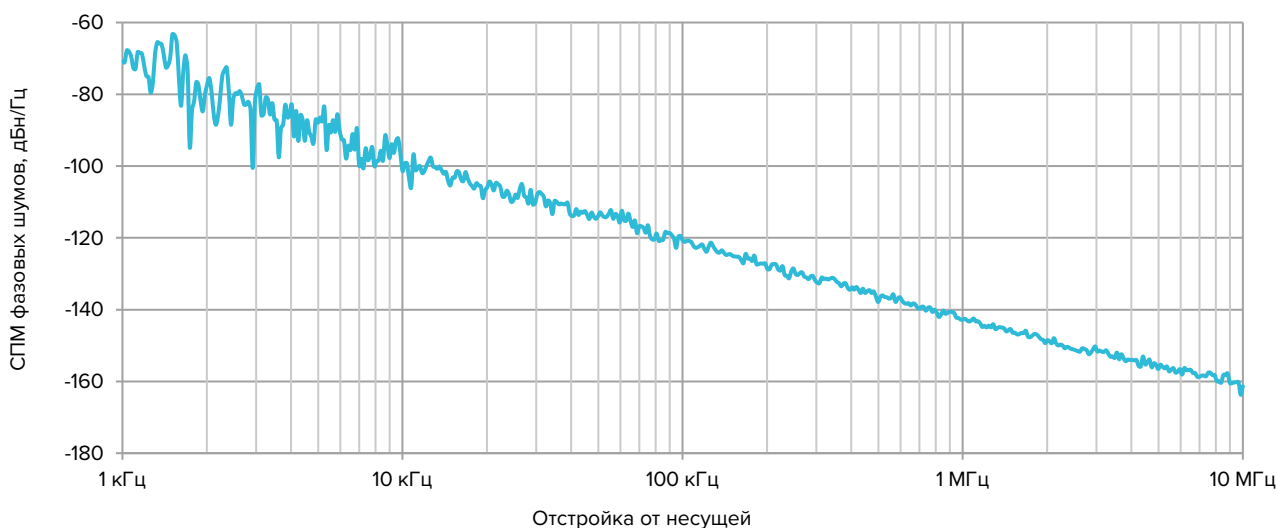
## Управляемые напряжением генераторы MVCO-1020, MVCO-1530, MVCO-3060

- Малые габариты.
- Низкий уровень фазовых шумов.
- Высокая линейность характеристик.
- Совместимость по посадочному месту с зарубежными аналогами.
- Поверхностный монтаж.

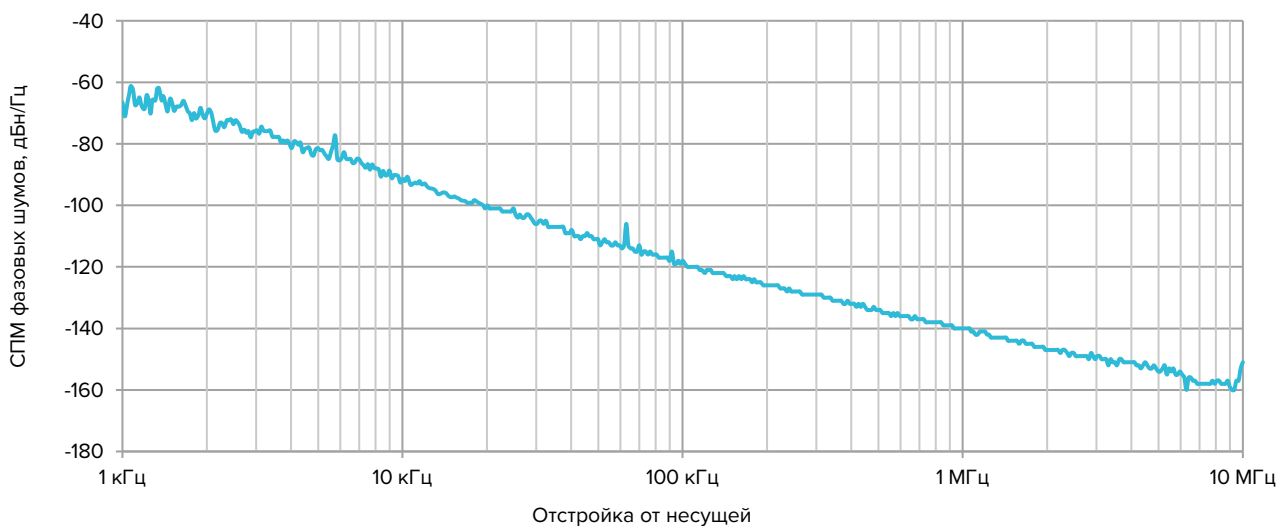


MVCO-1020, MVCO-1530, MVCO-3060 — октавные генераторы, предназначенные для генерации сигнала гигагерцового диапазона частот с последующей стабилизацией ФАПЧ. Генераторы могут использоваться в измерительной, связной и радиолокационной технике. Тщательно проработанная конструкция позволяет обеспечить высокую повторяемость параметров, надежность и низкую стоимость при массовом производстве.

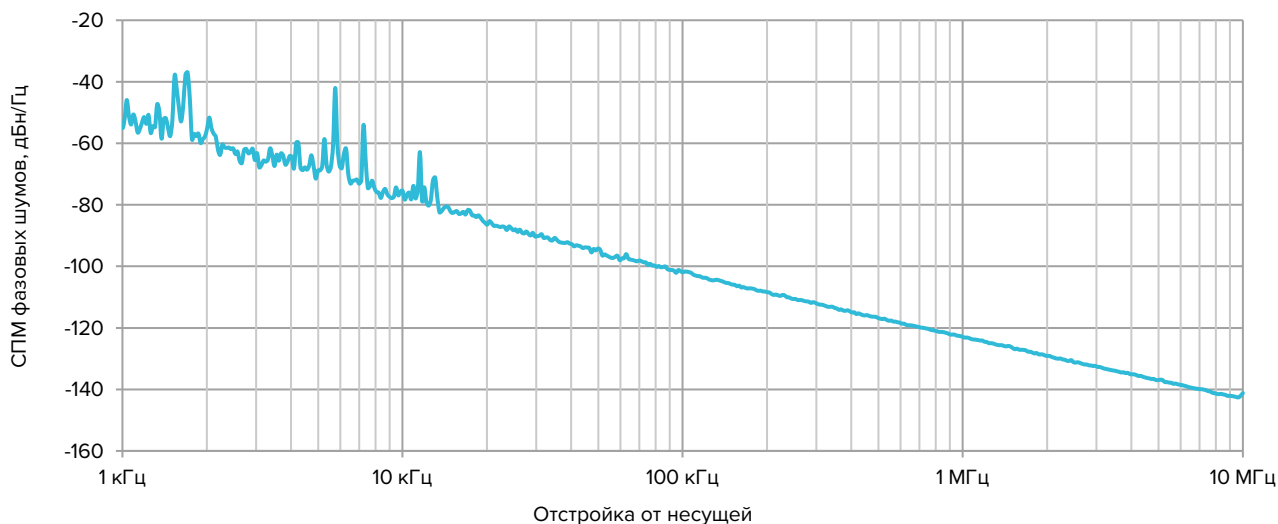
### Фазовые шумы MVCO-1020



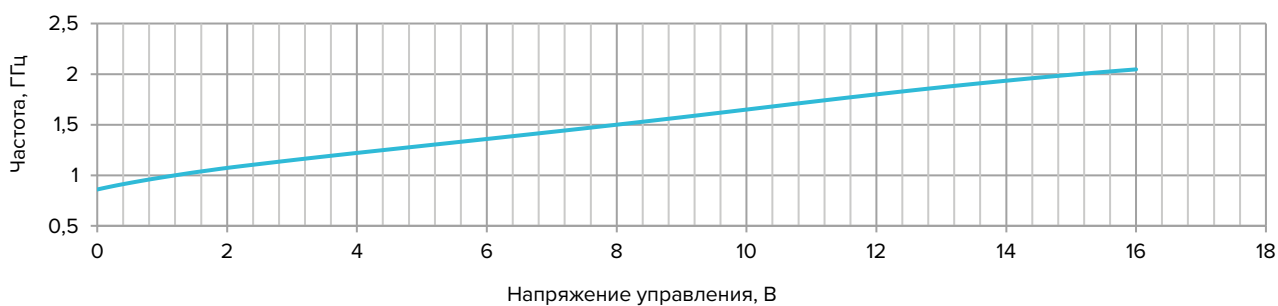
### Фазовые шумы MVCO-1530



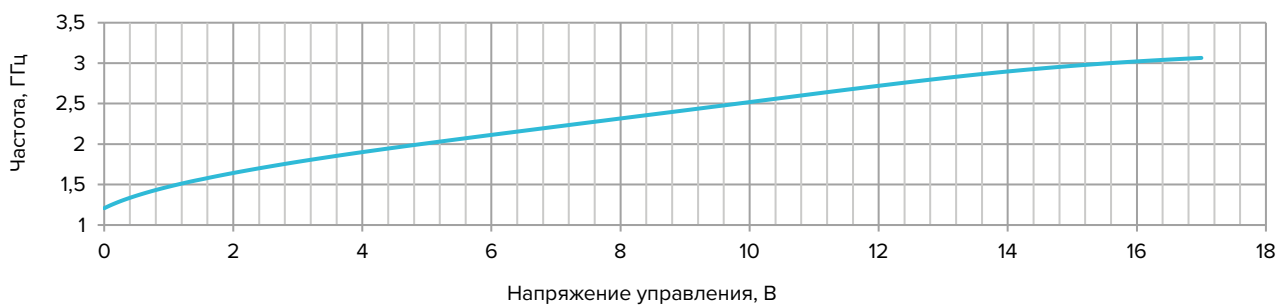
### Фазовые шумы MVCO-3060



### Регулировочная характеристика MVCO-1020



### Регулировочная характеристика MVCO-1530



### Регулировочная характеристика MVCO-3060

