



**МАСКОМ**  
ГРУППА КОМПАНИЙ

## Защищенный сотовый телефонный аппарат «Вектор»

(МСШЕ.464428.007)

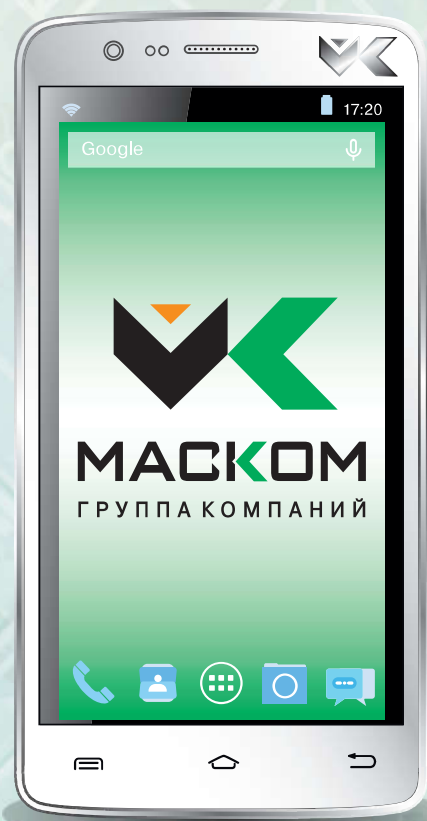
Первое изделие, разработанное на базе аппаратной мобильной платформы Группы компаний «МАСКОМ».

**Защищенный сотовый телефонный аппарат «Вектор»** оснащен встроенной системой защиты, предотвращающей утечку акустической речевой и визуальной информации, циркулирующей в выделенных помещениях, по техническим каналам, а также за счет недеclared возможностей.

Изделие предназначено для ведения открытых переговоров и может использоваться в выделенных помещениях.

Телефонный аппарат «Вектор» имеет значительный потенциал для модернизации и расширения функционала. Поставляемый в качестве опции комплект встроенного программного обеспечения собственной разработки позволяет повысить безопасность передаваемых данных и голоса, а также данных, обрабатываемых и хранимых с использованием телефонного аппарата.

**ВЕКТОР**



## Технические характеристики

- Рабочий диапазон частот: GSM (2G) – 900/1800 МГц  
UMTS (3G) – 900/2100 МГц;
- Процессор: тактовая частота 1,2 ГГц;
- Тип процессора: четырехъядерный;
- Количество слотов для SIM-карт: один;
- Оперативная память: 1 ГБ;
- Встроенная память: 16 Гб;
- Сенсорный экран: 5 дюймов (разрешение: 1280×720);
- Камеры: фронтальная – 2 МП,  
тыловая – 5 МП, автофокус;
- Связь: Wi-Fi / Bluetooth / GPS;
- Емкость АКБ: 2500 мАч;
- Операционная система: Android

## Дополнительные опции

- **Модифицированная операционная система Android** – блокирование возможности несанкционированной модификации ОС, предустановленный ограниченный набор прикладных программ без возможности несанкционированной модификации.
- **Программный модуль криптографической защиты конфиденциальной информации** – возможность шифрования обрабатываемых и хранимых данных с использованием сертифицированного ФСБ России криптопровайдера.
- **Аппаратно-программный комплекс обеспечения криптографической защиты конфиденциальной информации** – возможность шифрования голосовых переговоров и сообщений, обеспечение защищенного доступа к «внутренним» корпоративным информационным ресурсам с использованием сертифицированных ФСБ России криптосредств.