



Mobile  
Inform Group

# Корпоративный смартфон MIG S6

MIG S6 – современный промышленный смартфон, созданный для многолетней (5+ лет) интенсивной эксплуатации в самых суровых условиях.

В смартфоне используются самые современные процессоры (SDM450/SDM632), что даёт большую производительность при меньших энергозатратах.

Пыле-влагозащищенный корпус класса IP68 по ГОСТу 14254-2015 гарантирует работоспособность устройства в жестких условиях.

## Ключевые особенности:

- Съёмный морозостойкий аккумулятор 19,25 Втч для круглосуточной эксплуатации (время работы 14 часов на одном заряде при -20°C, до 5 часов при -30°C);
- Работа в специальных и служебных диапазонах связи В31 (LTE 450), LTE 350-400 МГц, TDD-LTE 1785-1805 МГц;
- 2 SIM-карты обеспечивают конкурентный прием сигнала;
- 6" дисплей ударопрочный, с повышенной читаемостью на солнце;
- Опционально: взрывобезопасное исполнение.



## Доступные опции:



2D сканер



Сканер отпечатка  
пальца



Модуль спецсвязи

# Технические характеристики MIG S6

	Standart	Pro
ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА	Android 9.0, Android 10.0, Опционально: Astra Linux Новороссийск (II квартал 2021 г), Аврора (III квартал 2021 г)	
ПРОЦЕССОР	SDM450, 8 ядер, 1,8 ГГц	SDM632, 8 ядер, 1,8 ГГц
ПАМЯТЬ	RAM 3Гб, ROM 32Гб	RAM 4Гб, ROM 64Гб
ДИСПЛЕЙ	1440*720 (HD), 6 дюймов, ударопрочный, с повышенной читаемостью на солнце, поддержка работы в перчатках	
КАМЕРА	Передняя: 5 МП, задняя: 13 МП, автофокус, вспышка	
БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ	2G/3G/4G (LTE), 2 сим-карты, WiFi 802.11 a/b/g/n/ac, BT 4.2 (BLE), Опционально: B31 (LTE 450), LTE 350-400 МГц, TDD-LTE 1785-1805 МГц, поддержка Push-To-Talk	
КОММУНИКАЦИИ	USB OTG Type C 3.0, NFC 13,56 МГц, карта MicroSD до 256 ГБ, внешний порт расширения Pogo-pin	
НАВИГАЦИЯ	GPS, ГЛОНАСС, BeiDou, Galileo. Поддержка конкурентного приема не менее 3-х навигационных систем	
АККУМУЛЯТОР	Литий-полимерный 19,25 Втч, съёмный, морозостойкий, QuickCharge 3.0, полная зарядка за 2 часа.	
РАЗМЕРЫ	162x82x14 мм, 270 гр	
ЗАЩИТА ПО IP	68, ГОСТ 14254-2015	
ИСКРОБЕЗОПАСНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	Опционально: применение во взрывоопасной зоне 1 и 2, категории IIA, IIB и IIC температурного класса T4, а также в зонах, опасных по воспламенению горячей пыли классов 21 и 22 в средах подгрупп IIIA, IIIB и IIIC	
СТОЙКОСТЬ К ПАДЕНИЮ	выдерживает падения с высоты 1,2 м на бетонный пол	
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	От -20°C до +60°C; от -30°C до +70°C – диапазон хранения (термический шок)	
ОПЦИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	Встроенный сканер ШК, встроенный сканер отпечатка пальца	



Mobile  
Inform Group

Санкт-Петербург,  
ул. 6-я Красноармейская, д. 5-7, лит. Д  
+7 (812) 425-31-29  
+7 (495) 215-54-29