

Mobile Inform Group

Российский разработчик и
производитель мобильного
оборудования для
интенсивной эксплуатации

A person wearing a blue medical uniform with reflective silver stripes and a circular patch on the chest that reads "СКОРПЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ 03". They are holding a smartphone with a wet, reflective surface. The background is a blurred night scene with city lights.

**Решения для автоматизации полевого
персонала в медицине на платформе MIG**



ГИБДД МВД России



МИНГОС УПРАВЛЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА



МАГНИТОГОРСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ



Mobile Inform Group — российский разработчик и производитель защищенных смартфонов и планшетов для интенсивной эксплуатации, рассчитанных на многолетнее круглосуточное использование.

Наша продуктовая линейка включает в себя две архитектуры: ARM (смартфон **MIG S6**, планшеты **MIG T8**, **MIG T8X**, **MIG T10**) и x86 (планшеты **MIG T8X** и **MIG T10**). Каждая архитектура создана по принципу единой аппаратной платформы.

На текущий момент нами автоматизировано более 35 000 мобильных сотрудников в различных отраслях.

Продукты компании включены в Единый реестр российской радиоэлектронной продукции Министерства промышленности и торговли РФ.

Открыт федеральный сервисный центр, оказывающий техническую поддержку, а также гарантийное и постгарантийное обслуживание оборудования.

ПАК MIG на службе СМП

Состав комплекса:



Планшет
MIG T8



Сумка-чехол



Зарядное устройство для
аккумуляторов для обеспечения
бесперебойной работы



Крепление
в автомобиль



Зарядное
устройство
в автомобиль



Стилус для работы
на морозе

MDM-клиент

Для централизованного управления устройствами

kaspersky

Антивирусная защита



Программный комплекс для защиты рабочих мест от внешних и внутренних сетевых атак, обеспечивает защищенную работу с корпоративными данными через зашифрованный канал, в том числе для удаленных пользователей.



Интеллектуальная смарт-карта Рутокен ЭЦП 3.0 NFC для двухфакторной аутентификации и электронной подписи.

ПАК МІГ на службе СМП

Преимущества комплекса:

- совместим с информационной системой скорой медицинской помощи (**КИС СМП, АДИС, Руна Гит и др.**) и с единой государственной информационной системой в сфере здравоохранения (**ЕГИСЗ**);
- герметичность IP67 по ГОСТу 14254-2015;
- адаптирован к работе на улице: при -20°C обеспечивает бесперебойную работу до 12 часов: вибро- и холодоустойчивость до -25°C по ГОСТу 16962-71;
- бесперебойная работа 24/7 за счет сменных аккумуляторов и зарядного устройства для них;
- адаптирован для работы на солнце, а также к работе в перчатках в зимнее время года и работе под дождем в весенне-осенний период;
- прием сигнала в два раза лучше обычного планшета: стабильная связь в удаленных районах с плохим покрытием сети;
- точность позиционирования бригад СМП на карте до 1 метра.



ПАК MIG на службе СМП

- Бесплатная техническая поддержка от производителя специалистами в России.
- Сервисные контракты с полным покрытием рисков до 5 лет, включая логистику в обе стороны, оригинальные комплектующие.
- Срок ремонта по сервисным контрактам — 4 рабочих дня, по гарантии — 10 рабочих дней.
- Менее 3% повторных ремонтов.

Условия сервисных контактов MIG

Покрытие	Стандартная гарантия	Расширенная гарантия	Сервисные контракты на полное покрытие рисков
Покрытие производственных дефектов	+	+	+
Покрытие естественного износа	-	-	+
Покрытие случайных повреждений	-	-	+
Срок	1 год	От 1 до 4 лет	От 1 до 5 лет
Техническая поддержка устройств	+	+	+
Гарантированное время выполнения ремонта**	-	От 5 до 10 дней	От 5 до 10 дней
Гарантированное время реакции	-	Не позднее следующего рабочего дня	Не позднее следующего рабочего дня

Автоматизировано более 1300 рабочих мест в СМП

Наше оборудование уже используют в регионах:



**Республика
Коми**

139 рабочих мест

*Срок эксплуатации
2 года 9 месяцев*



**Нижегородская
область**

360 рабочих мест

*Срок эксплуатации
2 года 5 месяцев*



**Свердловская
область**

375 рабочих мест

*Срок эксплуатации
1 год 8 месяцев*



**Республика
Алтай**

40 рабочих мест

*Срок эксплуатации
1 год 6 месяцев*



**Владимирская
область**

60 рабочих мест

*Срок эксплуатации
1 год 5 месяцев*



**Ставропольский
край**

44 рабочих места

*Срок эксплуатации
1 год 10 месяцев*



**Забайкальский
край**

120 рабочих мест

*Срок эксплуатации
1 год 8 месяцев*

Средний процент сервисных обращений **не более 3%** от всего парка поставленных устройств в год.

ЯЗАМ

Мобильное рабочее место патологоанатома с модулем распознавания речи

- Планшет легко перемещать по различным подразделениям ПАО.
- Степень защиты планшета IP67 допускает обработку дезинфицирующими средствами.
- В системе заложена возможность интеграции с МИС или ЛИС заказчика.
- Система позволяет хранить фото и видео отчеты, привязывая их к протоколам вскрытия.
- Предустановлена российская сверхзащищённая ОС специального назначения Astra Linux Special Edition релиз «Смоленск».



Планшет **MIG T10** оснащён языковым модулем со встроенным словарем «Патологическая анатомия» с чувствительностью 98% и предустановленными протоколами вскрытия (формы N 013/y и N 013-1/y)

ПАК MIG на службе участковых врачей



Планшет MIG T8X с
предустановленной ОС Astra Linux

Функционал автоматизированного рабочего места участкового:

- Автоматическая отправка информации о назначенном вызове врача;
- Оперативный доступ к истории болезни пациента;
- Защита данных на устройствах;
- Фото-, аудио-, видео- документирование на месте вызова;
- Использование масштабной базы данных медицинских справочников заболеваний, патологических состояний, лекарственных препаратов и международного классификатора болезней онлайн;
- Заполнение электронной карты вызова 110/у по результатам обслуживания даже при отсутствии связи.

Автоматизированы практически все этапы заполнения электронной карты вызова: от первичного внесения информации о пациенте, его жалобах и состоянии до внесения диагноза и последующей передачи во внешние системы как регионального, так и федерального уровней.



Возможность автоматизации работы фельдшерских акушерских пунктов **(ФАП)** с помощью планшетов MIG.

Перспективы развития ПАК МИГ в СМП

Защищённый мобильный термопринтер MIG KB4

Надёжное устройство для оперативной печати на этикетках и термобумаге, подходит для печати квитанций, рецептов и других документов. KB4 подключается к мобильным устройствам по Bluetooth, устойчив к плохим погодным условиям и работает более 12 часов на одном заряде.

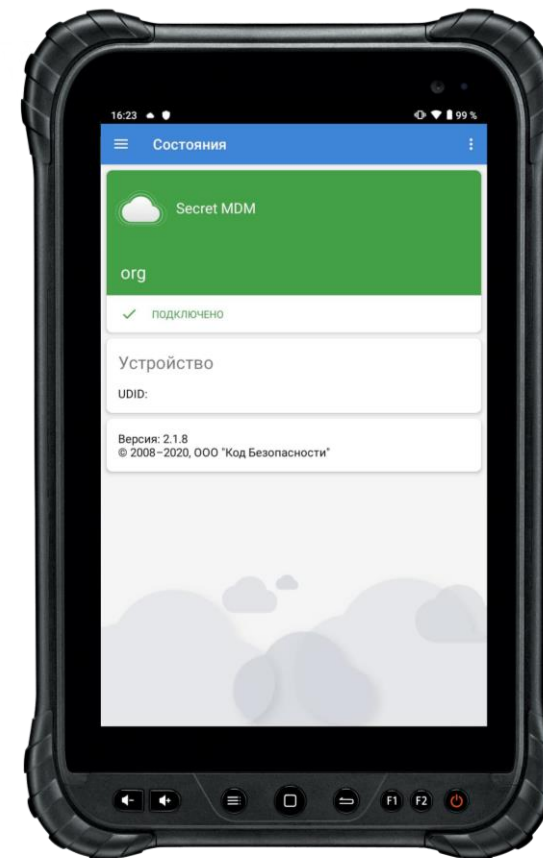
Ключевые особенности:

- высокая скорость печати: 110 мм/с;
- компактный и легкий — вес менее 600 г;
- защищен от пыли и брызг по классу IP54, работает при температурах от -20° С до +50° С;
- выдерживает падения с 1,8 м, наиболее уязвимые узлы прорезинены;
- аксессуары для разнообразных задач: зарядка в автомобиль, сменные аккумуляторы, надежные системы крепления;
- гарантия 2 года.



Информационная безопасность на устройствах MIG

- **Корпоративная сборка Android** без обязательных обновлений, а также без стороннего ПО, которое нагружает процессор, разряжает АКБ и создает риск информационной безопасности.
- Возможность разработки **кастомных прошивок**, например, прошивки без сервисов GMS, с заблокированными беспроводными интерфейсами (Bluetooth, Wi-Fi и т.д).
- Система централизованного управления (**MDM**) для быстрого и эффективного администрирования парка устройств.
- Совместимость со всеми необходимыми **СКЗИ**: ГОСТ-ированные решения класса VPN, средства антивирусной защиты, ЭЦП, МДЗ.
- **Российская ОС Astra Linux Special Edition** релиз «Смоленск» — сверхзащищенная ОС специального назначения. Единственная в стране имеет полный набор сертификатов соответствия ФСТЭК России (максимальные первый класс защиты информации и первый уровень доверия), ФСБ России и Минобороны России.



Планшет MIG T8 с предустановленной системой MDM

Продуктовая линейка MIG



Планшет
MIG T10



Планшет
MIG T8X



Планшет
MIG T8



Смартфон
MIG S6



Мобильный принтер
MIG KB4

Сертификат
взрывозащиты
ТР ТС 012/2011



Планшет
MIG T8X (x86)



Планшет
MIG T8X (ARM)



Смартфон
MIG S6

Единый реестр российской
радиоэлектронной продукции
Минпромторга РФ



Планшет
MIG T8X (x86)



Мобильный принтер
MIG KB4



Контакты



Mobile
Inform Group

менеджер по продажам

Татьяна Слободенюк

✉ slobodenyk.t@m-infogroup.ru

☎ +7(911)245-12-69

🌐 www.m-infogroup.ru