



МОБИЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ КОРПОРАТИВНОГО УРОВНЯ



Денис Мантуров

Заместитель Председателя Российской Федерации –
Министр промышленности и торговли Российской Федерации

изучает возможности российского планшета Fplus



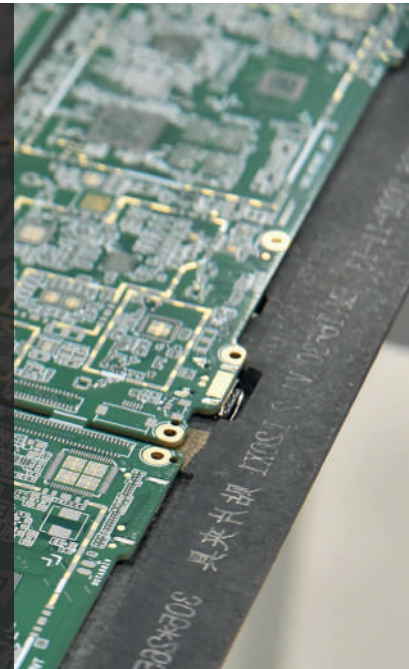
| | |
|--|----|
| О компании | 4 |
| Защищенный смартфон R570 / R570E (продукт в реестре МПТ) | 10 |
| Смартфон P670-RUS | 12 |
| Планшетный ПК Life Tab Plus (продукт в реестре МПТ) | 14 |
| Планшетный ПК T1100 / T1100-RUS (продукт в реестре МПТ) | 16 |
| Планшетный ПК T800 / T800-RUS (продукт в реестре МПТ) | 18 |
| Защищенный планшетный ПК RT800/RT800E | 20 |
| Моноблок FMB-235-P1-RUS (продукт в реестре МПТ) | 22 |
| Ноутбук FNB-140-A1-RUS (продукт в реестре МПТ) | 24 |
| Ноутбук FNB-156-A1-RUS (продукт в реестре МПТ) | 26 |

О компании

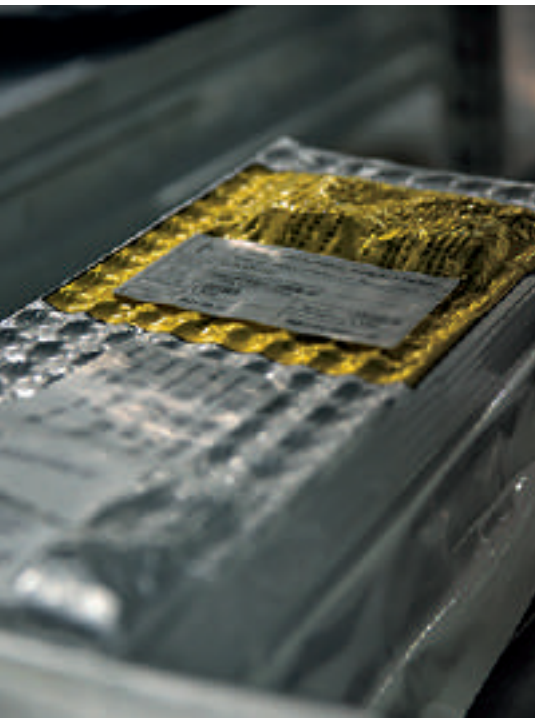
Fplus – российский производитель оргтехники, корпоративных мобильных устройств IT, серверного и сетевого оборудования.

Производство осуществляется на собственных и контрактных площадках в России, что позволяет получить оборудование и устройства не только в короткий срок, но и в конфигурации под требования заказчика.

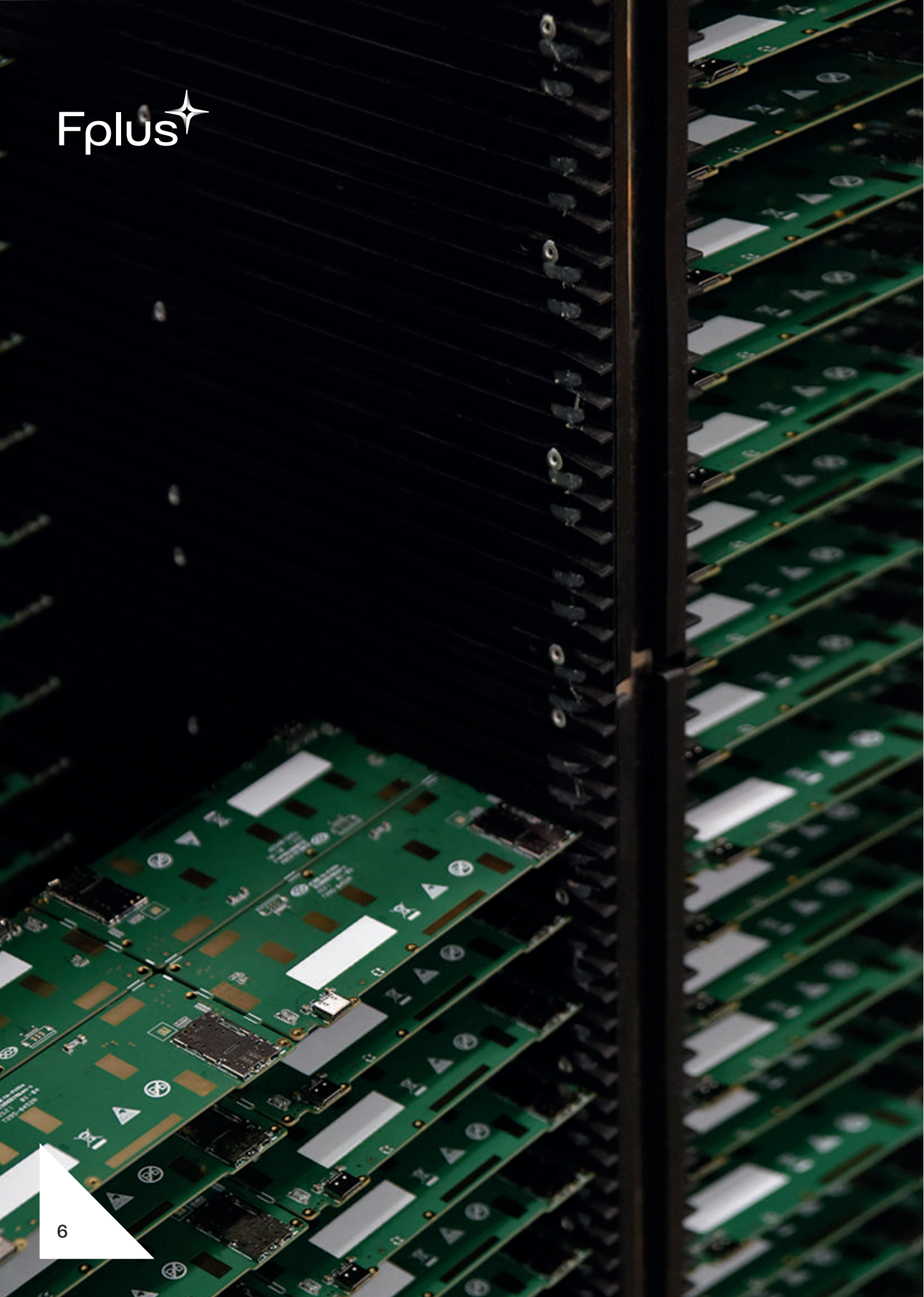
Модели в базовой комплектации есть в демопуле и доступны для теста.



- ▀ **Fplus** – российский вендор инфраструктурного оборудования. В рамках стратегии импортонезависимости компания выпускает линейки серверов, систем хранения данных, сетевого оборудования и инженерной инфраструктуры, печатного оборудования (принтеры и МФУ), ИТ-оборудования (ноутбуки, моноблоки), смартфонов и планшетов для государственного и корпоративного сектора.
- ▀ В продуктовой линейке мобильных устройств представлены удобные и функциональные смартфоны для бизнеса, в том числе со степенью защиты IP68 для использования в суровых погодных условиях. Ассортимент планшетов для бизнеса представлен многофункциональными моделями в размерах разрешения от компактного 8" до стандартного 11". Ноутбуки на российской ОС доступны в двух размерах – 14" и 15,6".
- ▀ Так как мобильные устройства ориентированы на заказчиков из В2Г и В2В сегментов, производитель делает ставку на создание продуктов с высоким уровнем кастомизации и адаптации устройств непосредственно под требования заказчика с точки зрения технических характеристик, операционной системы и предустановленных приложений.
- ▀ **Fplus** сотрудничает с ведущими разработчиками российских операционных систем и решений – **«Базальт СПО», «РЕД СОФТ», НТЦ ИТ РОСА, Открытая мобильная платформа (ОС Аврора)** и другими. Благодаря тесному партнерству с производителями отечественных ОС компания **Fplus** предлагает заказчикам широкий диапазон решений и готова оснастить устройства любой из российских ОС, которые представлены в портфеле.
- ▀ Корпоративные смартфоны и планшеты производятся на территории РФ. Продукция доступна как со склада в Москве и Санкт-Петербурге, так и под заказ.



Fplus®

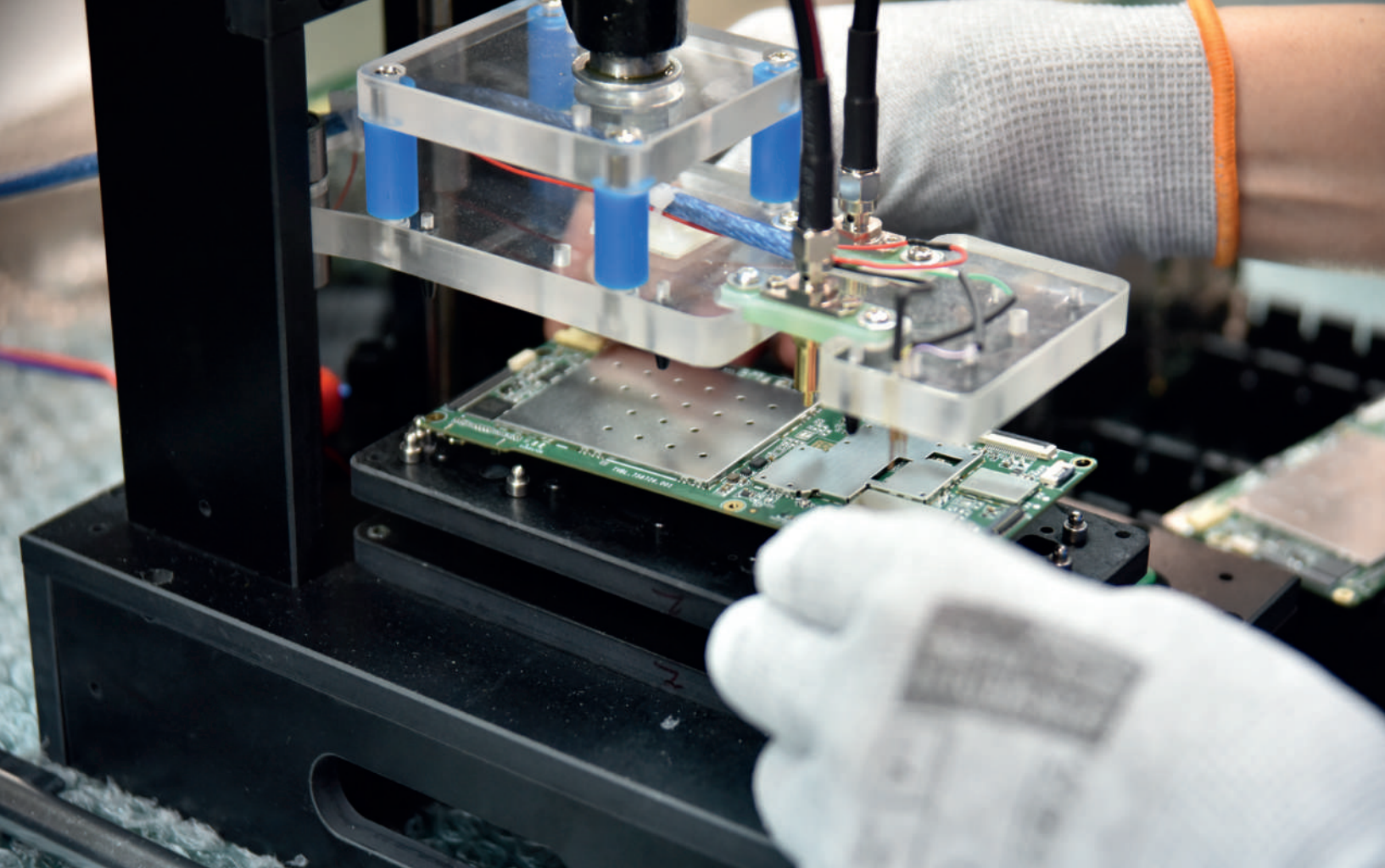




Программа импортозамещения предполагает переход на российские товары в большинстве отраслей. С учетом этого внесены изменения в законодательство РФ, обеспечивающие меры для закупки продуктов отечественного производства. В России продолжает успешно действовать государственная программа – **«Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**, которая запущена 15 апреля 2014 года. Соответствующим документом утверждены планы развития импортозамещения для каждого вида промышленности вплоть до 2024 года.

Разработчики и производители российских решений понимают потребности рынка, хорошо ориентируются в законодательстве и соответствуют ему.

Производитель Fplus в рамках стратегии импортозамещения поставляет на рынок корпоративные смартфоны и планшеты для компаний B2G и B2B сегмента. Государственные учреждения и предприятия активно закупают российские мобильные устройства и программные решения. Они полностью соответствуют необходимым запросам рынка и его специфике, отличаются теми характеристиками и функционалом, которые требуются заказчикам.



Корпоративные смартфоны и планшеты по своим характеристикам и функциональным возможностям не уступают зарубежным аналогам

- ▀ Яркий экран
- ▀ Интерфейс USB Type-C
- ▀ Поддерживаемые протоколы и навигация: GPS, ГЛОНАСС, A-GPS, NFC
- ▀ Прочные и надежные корпуса из алюминия или поликарбоната
- ▀ Мощные процессоры и аккумуляторы
- ▀ Разнообразие комплектаций – возможность выбора отечественных ОС и программных решений, оснащения дополнительной памятью и другим дополнительными функциями



- ▀ **Очевидное преимущество выбора мобильных устройств российского производства:**
Доступность сервисного обслуживания, оперативная реакция на обращения, оперативные сроки поставки запчастей.

- ▀ **Специалисты службы сервисной поддержки круглосуточно готовы ответить на вопросы пользователей:**
Развитая сеть сервисных центров по всей стране позволяет оказывать сервисную поддержку мобильным устройствам Fplus в любой точке страны на высоком уровне.

- ▀ **Благодаря тому, что планшеты и смартфоны производятся в РФ для заказчиков существенно сокращаются сроки доставки:**
Закупки мобильных устройств Fplus производятся в рамках Федеральных законов, регламентирующих программу импортозамещения.

Защищенный корпоративный смартфон R570 / R570E (В реестре МПТ)

R570 / R570E – промышленный защищенный смартфон корпоративного назначения на базе российской мобильной ОС Аврора. Устройство со степенью защиты IP68 и выделенной кнопкой PTT предназначено для автоматизации работы мобильного персонала в самых суровых условиях.



Ключевые особенности:

- ▀ Прочный корпус со степенью защиты IP68
- ▀ Яркий 5.7" 18:9 HD+ IPS экран
- ▀ Ёмкий аккумулятор 5 080 мАч

Технические характеристики



Операционная система

Аврора 4, Аврора 5.1,
Android 13 GMS, Android AOSP

Процессор

4 * 1.8 ГГц + 4 * 1.5 ГГц

Мобильная связь

GSM 850/900/1800/1900 МГц
UMTS 900/2100 МГц
LTE-FDD: B1/B3/B7/B20
Тип сим-карты: nano-SIM

Беспроводная связь

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac
Bluetooth 5.0
NFC

Экран

5.7" 18:9
IPS 720 x 1440 (HD+), ppi 282

Камера

Основная 13 МП с автофокусом
Фронтальная 8 МП

Память

RAM 4 ГБ
ROM 64 ГБ,
MicroSD до 512 ГБ

Батарея

5 080 мАч, Li-pol, несъемная

Геопозиционирование

GPS, A-GPS,
ГЛОНАСС

Интерфейсы подключения

USB Type-C, OTG (у R570E)
разъем гарнитуры 3.5 мм

Физические характеристики

Размеры: 160.3 x 79.0 x 13.8 мм
Вес: 258 г

Сенсоры

Акселерометр, компас,
датчики приближения, положения,
освещения, сканер отпечатка пальца,
гироскоп (у R570E)

Температура эксплуатации

От -10 °C до +60 °C

Температура хранения

От -15 °C до +55 °C

Программное обеспечение

Мобильный офисный пакет
для работы в ОС «Аврора»

Зарядка

Быстрая, 18 W

Корпоративный смартфон P670-RUS

P670-RUS – удобный и функциональный смартфон, который подстроится под современный ритм жизни и поможет еще более эффективно вести бизнес. Создан на основе реального опыта эксплуатации подобных устройств в различных отраслях промышленности с учетом мельчайших деталей и пожеланий заказчиков.



Ключевые особенности:

- ▀ Большой яркий 6.67" 2.5D FHD+ IPS экран
- ▀ Четыре основных камеры
- ▀ Современный процессор, основанный на 12нм техпроцессе

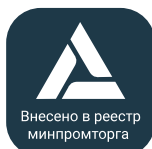
Технические характеристики



| | |
|--|--|
| Операционная система | Процессор |
| РЕД ОС M, Android 11 GMS | 4 * 2.3 ГГц + 4 * 1.8 ГГц |
| Мобильная связь | Беспроводная связь |
| GSM 850/900/1800/1900 МГц UMTS 900/2100 МГц LTE-FDD: B1/B3/B7/B20 Тип сим-карты: nano-SIM | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 NFC |
| Экран | Камера |
| 6.67" 20:9 IPS 1080 x 2400 (FHD+), ppi 395 | Основная 16 МП + 8Мп + 2Мп + 2Мп Фронтальная 13 МП |
| Память | Батарея |
| RAM 4 ГБ ROM 64 ГБ, MicroSD до 256 ГБ | 4 500 мАч, Li-pol, несъемная |
| Геопозиционирование | Интерфейсы подключения |
| GPS, A-GPS, ГЛОНАСС | USB Type-C разъем гарнитуры 3.5 мм |
| Физические характеристики | Сенсоры |
| Размеры: 165.2 x 76.9 x 9.2 мм Вес: 190 г | Акселерометр, компас, датчики приближения, положения, освещения, сканер отпечатка пальца |
| Температура эксплуатации | Температура хранения |
| От 0 °C до +40 °C | От 0 °C до +50 °C |
| Зарядка | Страна производства |
| Быстрая, 18 W | Россия |

Планшетный ПК Life Tab Plus (В реестре МПТ)

Life Tab Plus – планшет для корпоративного использования на базе российской мобильной ОС Аврора. Универсальный инструмент для автоматизации работы мобильного персонала. Крепкий алюминиевый корпус и большая емкость аккумулятора гарантирует надежную и долгую работу устройства при регулярном использовании.



Ключевые особенности:

- ▀ Надежный алюминиевый корпус
- ▀ Яркий 10.1" FHD экран, выполненный на базе технологии IPS
- ▀ Ёмкий аккумулятор 10 000 мАч
- ▀ Поддержка NFC

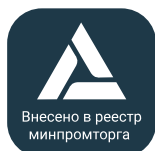
Технические характеристики



| | |
|--|---|
| Операционная система | Процессор |
| Android 10 Аврора 4.0 | 4 ядра, 2 ГГц |
| Мобильная связь | Беспроводная связь |
| GSM 850/900/1800/1900 МГц UMTS 900/2100 МГц LTE-FDD: B1/B3/B7/B20 Тип сим-карты: nano-SIM | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 NFC |
| Экран | Камера |
| 10.1" 16:10 IPS 1920 x 1200 (FHD), ppi 224 | Основная 8 Мп с автофокусом Фронтальная 5 Мп |
| Память | Батарея |
| RAM 4 ГБ + ROM 32 ГБ или RAM 4 ГБ + ROM 64 ГБ, MicroSD до 256 ГБ | 10 000 мАч, Li-Ion, несъемная |
| Геопозиционирование | Интерфейсы подключения |
| GPS, A-GPS, ГЛОНАСС | USB Type-C разъем гарнитуры 3.5 мм |
| Физические характеристики | Сенсоры |
| Размеры: 245.3 x 169.2 x 10.3 мм Вес: 665 г | Гироскоп, компас, датчики приближения, положения, освещения |
| Температура эксплуатации | Температура хранения |
| От -10 °C до +45 °C | От -20 °C до +65 °C |
| Программное обеспечение | Зарядка |
| Мобильный офисный пакет для работы в ОС «Аврора» | Быстрая, 18 Вт |

Планшетный ПК Т1100 / Т1100 – RUS (В реестре МПТ)

T1100 / T1100 – RUS – многофункциональный планшет корпоративного назначения. Это современное высокопроизводительное устройство оснащено всеми необходимыми коммуникациями, POGO интерфейсом для подключения чехла-клавиатуры и ёмким аккумулятором. Предназначено для автоматизации работы персонала на выездной работе и в офисе.



Ключевые особенности:

- ▀ Качественный 11" IPS дисплей 2K разрешения и четыре динамика
- ▀ Производительный
- ▀ POGO-интерфейс для подключения аксессуаров
- ▀ Премиальный алюминиевый корпус
- ▀ Наличие стилуса

Технические характеристики

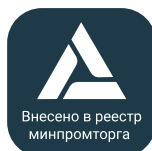


| | |
|---|--|
| Операционная система | Процессор |
| AVROPA, РЕД ОС, Android | 8 ядер, 2 ГГц |
| Мобильная связь | Беспроводная связь |
| GSM 850/900/1800/1900 МГц UMTS 900/2100 МГц B1/B3/B7/B8/B20/B38(TDD)/B40(TDD) Тип сим-карт: Nano SIM | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 LE NFC |
| Экран | Камера |
| 11" IPS 2176 × 1600 (~2K, 4:3) 400+ нит, 1000:1, антиблик, Gorilla Glass | Основная 13 МП с автофокусом Фронтальная 8 МП |
| Память | Батарея |
| RAM 4 ГБ + ROM 64 ГБ или RAM 6 ГБ + ROM 128 ГБ, MicroSD до 512 ГБ | 8 000 мАч, Li-Ion, несъемная |
| Геопозиционирование | Интерфейсы подключения |
| GPS, A-GPS, ГЛОНАСС | USB Type-C (OTG, Data, QC 18W), Micro HDMI, 1080@30fps Гарнитура/наушники 3.5мм, POGO-интерфейс, MiraCast |
| Физические характеристики | Сенсоры |
| Размеры: 248.5 × 187.0 × 7.8 мм Вес: 560 г | Акселерометр, компас, датчики приближения, положения, освещения, холла, сканер отпечатка пальца |
| Температура эксплуатации | Температура хранения |
| От 0 °C до +40 °C | От 0 °C до +50 °C |
| Отличительная особенность | Зарядка |
| Стилус | Быстрая, 18 W |

Планшетный ПК T800 / T800 – RUS (В реестре МПТ)

T800 / T800 – RUS – компактный планшет корпоративного назначения. Это устройство оснащено всеми необходимыми беспроводными способами связи и предназначено для работы персонала вне оборудованных мест.

Лёгкий и производительный планшет не сковывает движений, удобен в переноске и использовании на весу, оснащён камерой и послужит верным помощником в автоматизации процессов.



Ключевые особенности:

- ▀ Качественный 8" IPS дисплей разрешением 1920x1200
- ▀ Производительный восьмиядерный процессор на 2ГГц (4 или 6 ГБ памяти)
- ▀ Премиальный прочный лёгкий бесшовный алюминиевый корпус
- ▀ Малые габариты и вес
- ▀ Ёмкий 5300mAh аккумулятор
- ▀ Наличие стилуса

Технические характеристики



| | |
|---|---|
| Операционная система | Процессор |
| Аврора 4, Аврора 5.1, Android 13 GMS, Android 11 HMS | 8 ядер, 2 ГГц |
| Мобильная связь | Беспроводная связь |
| GSM 850/900/1800/1900 МГц UMTS 900/2100 МГц B1/B3/B7/B8/B20/B38(TDD)/B40(TDD) Тип сим-карт: Nano SIM | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 LE NFC |
| Экран | Камера |
| 8" IPS 1920 × 1200 (Full HD 16:10) 400+ nit, 1000:1, антиблик, Gorilla Glass | Основная 13 МП с автофокусом Фронтальная 8 МП |
| Память | Батарея |
| RAM 4 ГБ + ROM 64 ГБ или RAM 6 ГБ + ROM 128 ГБ, MicroSD до 512 ГБ | 5 300 мАч, Li-Ion, несъемная |
| Геопозиционирование | Интерфейсы подключения |
| GPS, A-GPS, ГЛОНАСС | USB Type-C (OTG, Data, QC 18W), Micro HDMI, 1080P @30fps, MiraCast, Гарнитура / наушники 3,5мм |
| Физические характеристики | Сенсоры |
| Размеры: 197.0 x 123.0 x 8.1 Вес: 380 г | Акселерометр, компас, датчики приближения, положения, освещения, холла, сканер отпечатка пальца |
| Температура эксплуатации | Температура хранения |
| От 0 °C до +40 °C | От 0 °C до +50 °C |
| Отличительная особенность | Зарядка |
| Стилус | Быстрая, 18 W |

Защищенный планшетный ПК RT800 / RT800E

RT800 / RT800E – промышленный защищенный планшет корпоративного назначения. Устройство со степенью защиты IP68, POGO интерфейсом и ёмким аккумулятором предназначено для автоматизации работы мобильного персонала в самых суровых условиях. RT800E отличается от RT800 наличием встроенного в корпус сканера штрих-кодов и RFID-меток.



Ключевые особенности:

- ▀ Прочный корпус со степенью защиты IP68
- ▀ Яркий 8.0" FHD IPS экран
- ▀ Ёмкий аккумулятор 11 800 мАч
- ▀ POGO-интерфейс
- ▀ DC-питание

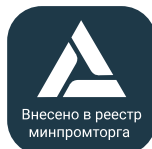
Технические характеристики



| | |
|--|--|
| Операционная система | Процессор |
| Android 13 GMS | 4 * 2.0 ГГц + 4 * 1.5 ГГц |
| Мобильная связь | Беспроводная связь |
| GSM 850/900/1800/1900 МГц UMTS 900/2100 МГц LTE-FDD: B1/B3/B7/B20 Тип сим-карты: nano-SIM | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 NFC |
| Экран | Камера |
| 8" 16:10 IPS 1920 x 1200 (FHD), ppi 283 | Основная 13Мп с автофокусом Фронтальная 8 Мп |
| Память | Батарея |
| RAM 4 ГБ ROM 64 ГБ, MicroSD до 128 ГБ | 11 800 мАч, Li-Ion, несъемная |
| Геопозиционирование | Интерфейсы подключения |
| GPS, A-GPS, ГЛОНАСС | USB Type-A, USB Type-C, POGO-интерфейс, разъем гарнитуры 3.5 мм, DC питание, физические функциональные клавиши |
| Физические характеристики | Сенсоры |
| Размеры: 235.0 x 145.0 x 19.9 мм Вес: 900 г | Акселерометр, компас, датчики приближения, положения, освещения, сканер штрихкодов и RFID-меток (RT800E) |
| Температура эксплуатации | Температура хранения |
| От -10 °C до +55 °C | От -15 °C до +65 °C |
| Зарядка | |
| Быстрая, 18 W | |

Корпоративный моноблок FMB-235-P1-RUS (В реестре МПТ)

Надёжный моноблок с диагональю экрана 23.8" на платформе Intel® с процессором до Core™ i7 12-го поколения, с поддержкой российских операционных систем и ОС Windows, предназначены для малого и среднего бизнеса. Благодаря своей эргономике и экрану с узкими рамками, моноблок FMB-235-P1-RUS станет отличным решением для широкого спектра пользователей – общеобразовательная среда, офисные рабочие места.



Ключевые особенности:

- ▀ Узкие рамки экрана
- ▀ Качественный FHD IPS дисплей (1920*1080)
- ▀ Использование мощного процессора 65 Вт
- ▀ Камера 5Мп выдвижная

Технические характеристики

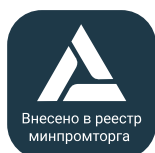


| | |
|--|---|
| Совместимость с операционными системами | Процессор |
| Astra Linux, ALT Linux, POCA, РЕД ОС, Uncom, Основа, Windows, без операционной системы | До Intel® Core™ i7 12th Gen |
| Экран | Беспроводная связь |
| 23.8" 1920 x 1080 Full HD IPS, Матовый Яркость 250 кд/м2 | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 |
| Память | Интерфейсы подключения |
| RAM до 64 ГБ (2 x SODIMM Slot) SSD до 1 ТБ | 1 x HDMI+VGA out 6 x USB Type-A, 1 x Type -C 1 x аудио-разъем 3.5 мм 1 x разъем RJ45 |
| Видеокарта | Питание |
| Встроенный графический адаптер Intel® UHD Graphics | Сеть 220В |
| Гарантия | Камера, микрофон |
| Базовая гарантия 1 год с возможностью расширения до 3х лет | 5 Мп |
| Физические характеристики | Особенности |
| Корпус: пластик Цвет: Черный | Стереодинамики DVD-RW |
| Доп. возможности | Комплектация |
| Операционная система, офисный пакет и киберзащита в составе полнофункционального АРМ* | В комплект поставки входят клавиатура и мышь |

Корпоративный ноутбук FNB-140-A1-RUS (В реестре МПТ)

Надёжный ноутбук с диагональю экрана 14.0" на платформе Intel® с процессором до Core™ i7 12-го поколения с поддержкой российских операционных систем и ОС Windows, предназначены для малого и среднего бизнеса.

Благодаря своей автономности, скромным габаритам и малому весу, ноутбук FNB-140-A1-RUS станет отличным решением для широкого спектра пользователей.



Ключевые особенности:

- ▀ Качественный 14.0" FHD IPS дисплей (1920*1080)
- ▀ Подсветка клавиш клавиатуры
- ▀ Сканер отпечатка пальцев
- ▀ Камера 2 Мп

Технические характеристики



| | |
|--|--|
| Совместимость с операционными системами | Процессор |
| Astra Linux, ALT Linux, РОСА, РЕД ОС, Uncom, Основа, Windows, без операционной системы | До Intel® Core™ i7 12th Gen |
| Экран | Беспроводная связь |
| 14.0", 1920x1080 Full HD IPS, Матовый, Яркость 250 кд/м2 | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 |
| Память | Интерфейсы подключения |
| RAM до 32 ГБ SSD до 1ТБ Встроенный кард-ридер | 1 x HDMI, 2 x USB 3.2 Type-A, 1 x USB 3.2 Type-C (DisplayPort, PowerDelivery combo) 1 x аудио-разъем 3,5 мм, 1 x разъем RJ45 |
| Видеокарта | Батарея |
| Встроенный графический адаптер Intel® UHD Graphics | 6400 мАч, 48Wh, 7.6V |
| Гарантия | Камера |
| Базовая гарантия 1 год с возможностью расширения до 3 лет | 2Мп |
| Физические характеристики | Особенности |
| Корпус: пластик / А-металл Размеры: 326 × 225 × 18.6 мм Вес: 1.48 кг | Подсветка клавиатуры, сканер отпечатка пальцев, встроенный микрофон, стереодинамики |
| Доп. возможности | |
| Операционная система, офисный пакет и киберзащита в составе полнофункционального АРМ* | |

*Опционально

Корпоративный ноутбук FNB-156-A1-RUS (В реестре МПТ)

Надёжный ноутбук с диагональю экрана 15.6" на платформе Intel® с процессором до Core™ i7 12-го поколения с поддержкой российских операционных систем и ОС Windows, предназначены для малого и среднего бизнеса.

Благодаря своей автономности, скромным габаритам и малому весу, ноутбук FNB-156-A1-RUS станет отличным решением для широкого спектра пользователей.



Ключевые особенности:

- ▀ Качественный 15.6" FHD IPS дисплей (1920*1080)
- ▀ Подсветка клавиатуры
- ▀ Сканер отпечатка пальцев
- ▀ Камера 2 Мп

Технические характеристики



| | |
|--|---|
| Операционная система | Процессор |
| Astra Linux, ALT Linux, POCA, РЕД ОС, Uncom, Основа, Windows, без операционной системы | До Intel® Core™ i7 12th Gen |
| Экран | Беспроводная связь |
| 15,6", 1920x1080 Full HD IPS, Матовый, Яркость 250 кд/м2 | Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 |
| Память | Интерфейсы подключения |
| RAM до 32 ГБ SSD до 1ТБ Встроенный кард-ридер | 1 x HDMI, 3 x USB 3.2 Type-A, 1 x USB 3.2 Type-C (DisplayPort, PowerDelivery combo) 1 x аудио-разъем 3,5 мм, 1 x разъем RJ-45 |
| Видеокарта | Батарея |
| Встроенный графический адаптер Intel® UHD Graphics | 6400 мАч, 48Wh, 7.6V |
| Гарантия | Камера |
| Базовая гарантия 1 год с возможностью расширения до 3 лет | 2Мп |
| Физические характеристики | Особенности |
| Корпус: пластик / А-металл, Размеры: 359.5 × 240.0 × 19.5 мм, Вес: 1.8 кг | Подсветка клавиатуры, сканер отпечатка пальцев, встроенный микрофон, стереодинамики |
| Доп. возможности | |
| Операционная система, офисный пакет и киберзащита в составе полнофункционального АРМ* | |

*Опционально



Для заметок



+7 (495) 877-49-15 info@fplustech.ru



Для заметок



+7 (495) 877-49-15 info@fplustech.ru



ООО «Ф-Плюс оборудование и разработки»
www.fplustech.ru
E-mail: info@fplustech.ru
Тел.: +7 (495) 745-98-98