

НАЗНАЧЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

Спасибо за Ваш выбор и приобретение смартфона F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS.
Смартфон F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS предназначен для работы в составе систем подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 850/900/1800/1900 в качестве оконечного абонентского устройства с поддержкой режима пакетной передачи данных (технология GPRS класс В) и увеличенной канальной передачи данных с восьмипозиционной фазовой модуляцией (технология EDGE), стандартов UMTS 900/2000 и режима доступа к высокоскоростным пакетным данным на линии «вниз» (технология HSDPA) и на линии «вверх» (технология HSUPA), стандартов 802.11 a/b/g/n/ac и 802.15 (Bluetooth), а также стандарта высокоскоростной беспроводной передачи данных (LTE - FDD) и технологии беспроводной передачи данных малого радиуса действия (NFС).

Пожалуйста, проверьте, все ли комплектующие на месте:

- Смартфон
- Встроенная аккумуляторная батарея
- Зарядное устройство
- USB-кабель
- Руководство пользователя
- Гарантийный талон

Примечание: комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

УСТАНОВКА SIM И КАРТЫ ПАМЯТИ

Ваш смартфон позволяет использовать одновременно две нано-SIM-карты различных мобильных операторов. На SIM-картах хранится информация, необходимая для подключения телефона к сетям операторов сотовой связи, личная информация, такая как PIN-код (Персональный Идентификационный Номер), записи телефонной книги, сообщения и другие настройки сервисов оператора.

Некоторые функции мобильного телефона зависят от услуг и настроек оператора сотовой связи. Отдельные функции могут быть включены или выключены оператором, а их функциональный диапазон может быть ограничен настройками сети. Сведения о доступности и стоимости тех или иных функций можно уточнить у оператора сотовой связи.

- Используя специализированный ключ для открытия лотка SIM-карт, откройте лоток, расположенный на левой боковой поверхности устройства.
- Установку SIM-карт необходимо производить в предназначенные для них слоты с учетом позиций угловых срезов.
- Внимание! Одновременная работа обоих слотов в сетях 3G/4G не поддерживается. SIM-карта для работы в сети 3G/4G может быть выбрана из меню. Для получения микро и нано-SIM обратитесь к оператору связи.
- Установка карты памяти осуществляется в предназначенный для нее слот.
- Вставьте лоток SIM-карт обратно и нажмите на него до полной фиксации.

Внимание! Карта памяти не входит в комплект поставки и продается отдельно!

Установка SIM-карты и карты памяти.

Внимание! В слот SIM запрещается:

- устанавливать другие типы SIM-карт (в том числе с адаптерами),
- устанавливать SIM-карту в неверном положении (см. позицию углового среза),
- использовать вырезанные SIM-карты иного типа и размера.

Несоблюдение правил приведет к повреждению SIM слота и отказу в гарантийном обслуживании.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК И ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

Подключение к ПК.

Подключите один конец USB-кабеля к микро-USB порту телефона, второй - к порту USB на компьютере. В случае правильного подключения, вы получите доступ к файлам вашего телефона на ПК.

Зарядка.

Рекомендуется использование зарядного устройства с параметрами выходного тока и напряжения: 5В, 1А.

ВКЛЮЧЕНИЕ И ВЫКЛЮЧЕНИЕ ТЕЛЕФОНА

Включение устройства. Нажмите и удерживайте клавишу блокировки в течение 5 секунд. Если необходимо, введите PIN-код SIM-карт и нажмите ввод (→) PIN-код предоставляет вашим провайдером услуг. Чтобы изменить его, перейдите в *Настройки - Безопасность - Блокировка SIM-карты - Изменить PIN-код SIM-карты*.

Выключение устройства. Нажмите и удерживайте клавишу блокировки, пока не появится *Меню выбора*. Выберите пункт *Выключить*.

Внимание! Включение и выключение устройства может занять некоторое время.

ПЕРВОНАЧАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

При первом включении устройства вам будет предложено произвести первоначальную настройку устройства. Вы можете пропустить один или несколько шагов настройки и вернуться к ним позднее. Для этого на главном экране отключите меню приложений, выберите *Настройки*.

Настройка приоритета SIM-карт:
Мобильный интернет
Настройки – Сеть и интернет.
или
Настройки – Сеть и интернет - SIM-карты - Использование SIM-карт – Мобильный интернет.
Вызовы
Настройки – Сеть и интернет - SIM-карты - Использование SIM-карт – Разрешить звонки.
SMS
Настройки – Сеть и интернет - SIM-карты - Использование SIM-карт – SMS.
Настройка Wi-Fi:
Настройки – Сеть и интернет – Wi-Fi.
Добавление аккаунта:
Настройки – Пароли и аккаунты – Добавить аккаунт.

Первоначальная настройка.

Настройка блокировки телефона:
Настройки – Безопасность – Защита устройства - Блокировка экрана.
Как дополнительный способ блокировки экрана вы можете настроить разблокировку отпечатком пальца здесь:
Настройки – Безопасность – Защита устройства – Отпечатки пальцев
Настройка времени и часового пояса:
По умолчанию включена автоматическая синхронизация времени и даты. Но если вы хотите изменить параметры, то перейдите в
Настройки - Система - Дата и время.

СБРОС НАСТРОЕК ТЕЛЕФОНА

Перезагрузка телефона (программный сброс)

Если ваш телефон работает медленно, чем обычно, зависит или работает некорректно, попробуйте перезапустить телефон. Для этого выключите его, а затем снова включите.

Восстановление заводских настроек (аппаратный сброс)

Если ваш телефон перестал отвечать на ваши действия, есть проблема, нерешаемая программным сбросом, или вы отдаёте ваш телефон кому-либо, вы можете выполнить полный сброс настроек. Это действие вернёт телефон в заводское состояние.

Откройте *Настройки - Система - Сброс настроек*.

Внимание! Все ваши данные и пользовательские настройки будут удалены, а также будут удалены все загруженные и установленные приложения. Прежде чем выполнить сброс настроек, не забудьте выполнить резервирование необходимых данных и файлов!
Внимание! Сброс настроек не удаляет данные с карты памяти.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей 6.5" HD+
Камера 13+2Мп / 5Мп
Батарея 4000мАч
Память ROM: 64Гб / RAM: 6Гб
Процессор MT6762V/WB

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Список адресов сервисных центров находится на сайте:
https://rplusmobile.ru/support/
ООО “Орион Сервис”
Москва, ул. Трифоновская, 45
(495) 118-93-26
Телефоны службы технической поддержки пользователей
8-800-25-00-717
8-495-781-76-35
Время работы:
понедельник-пятница, 9:00-19:00 (время московское)

ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все наименования установленных сторонних приложений являются зарегистрированными торговыми марками.
Сервисы третьих лиц, установленные на устройство, могут запрашивать доступ к личной информации.
Возможна отправка служебных данных посредством мобильных сетей.
Данная информация может использоваться для активации гарантии и лицензий на программное обеспечение.
Внимательно изучите политику конфиденциальности сторонних приложений.

Мобильное устройство F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS соответствует международным требованиям к уровню облучения в радиочастотном диапазоне.
Предельное значение допустимого коэффициента поглощения (SAR) не превышает 2,0 Вт/кг.
Данные нормы являются строгими границ безопасности облучения были разработаны независимой научно-исследовательской организацией ICNIRP и исключают возможность нанесения угрозы здоровью человека.

Дата изготовления изделия F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS (ТУ 26.20.11.110-003-31599443-2022) указана на наклейке, которая находится на несъемной аккумуляторной батарее. Она представлена в виде шестизначного кода, где первые две цифры – дата, следующие две цифры – месяц, а две последние – год производства.
Дата изготовления комплектующих указывается на наклейке в виде четырехзначного кода, где первые две цифры – месяц, а последующие две – год производства.
Срок службы оборудования составляет 1 год с момента его реализации.

Настройка параметров безопасности.

Вся реализуемая продукция имеет удостоверение качества с указанием наименования предприятия-изготовителя, нормативной документации, в соответствии с которой она производилась, даты изготовления и конечного срока реализации.

Внимание!
Производитель оставляет за собой право вносить изменения в комплектацию, техническое и программное обеспечение телефона без предварительного уведомления.
Несоблюдение данной инструкции может привести к выходу смартфона из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания.

Установка SIM-карты и карты памяти.

Наносмартфон поддерживает технологию NFC, позволяющую производить бесконтактные платежи.
Вся реализуемая продукция имеет удостоверение качества с указанием наименования предприятия-изготовителя, нормативной документации, в соответствии с которой она производилась, даты изготовления и конечного срока реализации.
Пожалуйста, проверьте, все ли комплектующие на месте:
1. Смартфон
2. Встроенная аккумуляторная батарея
3. Зарядное устройство
4. USB-кабель
5. Руководство пользователя
6. Гарантийный талон
Примечание: комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Необходимо соблюдать правила пользования мобильными устройствами в самолетах, лечебных учреждениях, заправах, химических производствах и прочих местах, где существует ограничение на пользование мобильной связью, связанные с созданием помех для чувствительного к ним оборудования или наличием горючих материалов.
Необходимо следовать правилам пользования мобильной связью за рулем.
Используйте функцию «HandsFree» или остановите машину на время разговора.
В редких случаях излучение мобильного телефона при его использовании внутри салона автомобиля может приводить к сбоям в работе электронных систем автомобиля.
Расположение телефона в зоне работы подушек безопасности может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.
Во избежание выхода телефона из строя или его воспламенения, не рекомендуется подвергать устройство воздействию высоких температур, давления, повышенной влажности.
Не рекомендуется подвергать телефон сильным ударам, это может привести к его выходу из строя.
Запрещается помещать телефон и его аккумуляры в микроволновые печи.
Это может привести к непредвиденным последствиям, от выхода из строя оборудования до пожара.

Запрещается разбирать устройство и его аккумуляры (аккумулятор).
Это может привести к выходу его из строя и протечке аккумулятора.
Не открывайте телефон во время зарядки.
Это может привести к перегреву устройства и его воспламенению.

Оберегайте от ударов жидкокристаллический дисплей смартфона.
В случае повреждении дисплея и попадания жидкокристаллического вещества в глаза, необходимо срочно промыть глаза водой и обратиться к врачу.
Использование острых предметов для управления сенсорным экраном может привести к его поломке.

Излучение мобильного телефона может являться причиной помех для других устройств связи, в том числе обычных телефонов, теле- и радиоприемников, офисного оборудования.
Использование неоригинального аккумулятора может привести к протечке аккумулятора или его воспламенению.
Во время зарядки телефон следует поместить в хорошо проветриваемое помещение, подальше от легковоспламеняющихся и взрывоопасных объектов.
Не заряжайте устройство в помещениях с повышенной влажностью (ванных комнатах).
При попадании воды или другой жидкости на зарядное устройство немедленно отключите его из розетки.
Грязь и пыль в розетке могут помешать нормальному процессу зарядки.
Не забывайте протирать зарядное устройство от пыли.
Предерживайте использование указанных значений переменного тока.
Неверное напряжение может привести, возгоранию, повреждению телефона и зарядного устройства.
Не замыкайте зарядное устройство.
Короткое замыкание приводит к электрическому шоку, появлению дыма и повреждению устройств.

Зарядное устройство.

Зарядное устройство.

Зарядное устройство.

Транспортирование продукции производится в таре предприятия-изготовителя всеми видами транспорта на любые расстояния.
Продукция должна быть упакована в тару, емкости и другие компоненты и материалы, обеспечивающие защиту телефонов от повреждений, порчи и потерь, с целью обеспечения их сохранности при перевозке, перепалке, перегрузке, транспортировке и хранении, а также для исключения доступа к содержимому и возможности причинения вреда грузам, багажу или имуществу перевозчика.
Длительное хранение продукции производится в двойной таре: внутренней и внешней.
Для внутренней упаковки применяется специальная упаковочная бумага или полиэтиленовая пленка.
В качестве внешней тары используются оригинальные коробки, в которых телефоны были получены от производителя.
Мобильные устройства и их комплектующие должны храниться при климатических условиях:
– температура окружающего воздуха от +5°С до +50°С;
– относительная влажность воздуха до 80% при +25°С.
Утилизация мобильных устройств и их комплектующих вместе с бытовым мусором запрещена и производится в специальных пунктах утилизации.
Внимание!
В смартфоне реализована защита от кражи через введенную учетную запись Google: E-mail и Пароль. Сохраните эти данные в другом надежном месте, они потребуются Вам в дальнейшем. Утеря этих данных может повлечь дополнительные расходы.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ			
Телефонный аппарат (смартфон) для сотовых сетей связи			
F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS			
в комплекте с: литийий аккумуляторной батареей B19213 и зарядным устройством TA9211 соответсгуют требованиям нормативных документов:			
Государственный орган (система сертификации)	Документ	Номер документа	Срок действия
Федеральное Агентство Связи	Декларация о соответствии	Д-СМР4-14305	до 20-сент-2022
	Декларация о соответствии	EAЭС N RU Д- RU.PA16.8.392693/22	до 19-сент-2025
	Декларация о соответствии	EAЭС N RU Д- RU.PA16.8.392693/22	до 23-авг-2022
	Декларация о соответствии	EAЭС N RU Д- RU.PA16.8.392693/22	до 18-авг-2027
	Декларация о соответствии	EAЭС N RU Д- RU.PA16.8.392693/22	до 25-авг-2022
	Декларация о соответствии	EAЭС N RU Д- RU.PA16.8.37146/22	до 24-авг-2027
	Сертификат о соответствии	EAЭС N RU-C-RU.HA46.A.04396/22	до 4-авг-2022
			до 29-авг-2022
			до не установлен
Срок службы: 1 год			
Изготовитель:	ООО Ф-Плюс Мобайл Преображенская пл, д.8, этаж 27, пом. LXXXVII Москва, Россия		
Производственная площадка:	Донгван Амесон Электрон Текнолоджи КО, ЛТД Рoom 805, Юнген Рoад 7, Чангн Таун, Донгван Сингу, Гуандунг Провинс, Китай		
Импортер:	ООО Ф-Плюс Мобайл Преображенская пл, д.8, этаж 27, пом. LXXXVII Москва, Россия		

МАКЕТЫ ЖӘНЕ ЖИЙНТІҚ

Сіздің таңдауыңыз бен F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS телефонын сатып алғаныңыз үшін алғыс білдіреміз.
F+ SP65 6GB/64GB 4000mAh GMS смартфон, деректердің пакеттік берілісі режимін (GPRS технологиясы, В класс) және сегіз жайғайсыңыз фазалық модуляциямен қамтыған деректердің жақсартылған арналық берілісі режимін (EDGE технологиясы), UMTS 900/2000 стандарттарын және жоғары жылдамдықты пакеттік деректерге «төмс» желісінде (HSDPA технологиясы) және «жоғары» желісінде (HSUPA технологиясы) қол жеткізуі мүмкін, 802.11 a/b/g/n және 802.15 (Bluetooth) және жоғары жылдамдықтары сымсыз деректерді беру (LTE FDD) стандарттарын қолдайтын соңғы абоненттік құрылғы ретінде GSM 850/900/1800/1900 стандартындағы жылдымалы радиотелефон байланысы жүйелерінің құрамында жұмыс істеуге арналған және қысқа қашықтықтары сымсыз технология (NFC).
Өтпеміз, барлық жийынтықтар өз орнында ма, тексеріңіз:
1. Смартфон
2. Аккумулятор батареясы
3. Тоқ беру құрылғысы
4. USB-кабель
5. Пайдаланушы нұсқаулығы
6. Кепілдік талоны
Ескерту: жийынтық қосымша ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

SIM ЖӘНЕ ЖАДЫ КАРТАСЫН ОРНАТУ

Сіздің смартфонңыз бірауқытта әртүрлі ұялы байланыс операторларының екі нано-SIM-картасын пайдалануға мүмкіндік береді. SIM-карталарда ұялы байланыс операторларының желісіне телефонды қосу үшін қажетті ақпарат, PIN-код сияқты (Жеке Сәйкестендіру Нөмірі) жеке ақпарат, телефон қондырғының жазбалары, хабарламалар және операторлардың өзге де баптаулары кітабыңыз. Кейбір ұялы телефон мүмкіндіктері қызмет провайдері және ұялы байланыс операторы параметрлеріне тәуелді. Жекелеген функциялар қосылған немесе ажыратылған операторы, сондай-ақ олардың функционалдық диапазоны белгі параметрлері кештелуі мүмкін болады. Белгілі бір функцияларды болуы және құны туралы ақпарат қызмет провайдерінен алуға болады.

- SIM картасының науасын ашу үшін арнайы перені пайдаланып, құрылғының сол жағында орналасқан науаны ашыңыз.
- SIM-карталарды бұрыш қиықтарын ескере отырып, оларға арналған слоттарға орнату қажет.
- Назар аударыңыз! Екі слоттың бірауқытта жұмыс жасауы 3G/4G желісін қолдамайды. 3G/4G желісінде жұмыс істеу үшін SIM-карта мәзірі таңдап алынуы мүмкін. Нано-SIM алу үшін байланыс операторына хабарласыңыз.
- Жады картасын орнатуыңе арналған слотта жүргізіледі.
- SIM науасын кері салып, оны толығымен құлыпталғанша басыңыз.

Назар аударыңыз! Жады картасы жийынтыққа кіргеймді және жеке сатылады! Аккумуляторды, SIM-карталарды және жады картасын алу кері тәртіпте жүреді.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.

Жады картасын орнату.