# РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ АБОНЕНТСКАЯ РАДИОСТАНЦИЯ

## TECNO LE7n POVA 2

### **Ж** НАЗНАЧЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

Спасибо за Ваш выбор и приобретение смартфона TECNO LE7n, маркетинговое наименование — POVA 2. Смартфон TECNO LE7n POVA 2 предназначен для работы в составе систем подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800 в качестве оконечного абонентского устройства с поддержкой режима пакетной передачи данных (технология GPRS класс В) и улучшенной 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 (NFC).

В комплект приобретенной продукции входит:

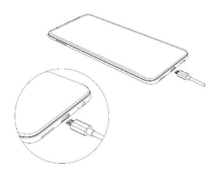
- ✓ Смартфон
- ✓ Зарядное устройство
- ✓ USB-кабель
- ✓ Руководство пользователя
- ✓ Гарантийный талон

Основные характеристики смартфона:

- ✓ Абонентская радиостанция GSM 900/1800
- ✓ Поддержка Bluetooth 5.0
- ✓ NFC
- ✓ Wi-Fi a/b/g/n/ac 2.4ГГц, 5ГГц
- ✓ 3G, LTE 1/3/7/8/20/28A
- ✓ Версия ОС Android 11

Основные характеристики зарядного устройства:

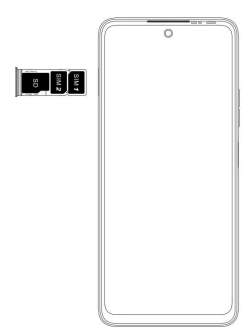
- ✓ Входное напряжение устройства 100-240 В
- ✓ Сила тока 600 мА
- ✓ Частота 50-60 Гц
- ✓ Выходное напряжение 5/7.5 В
- ✓ Выходная мощность 18Вт
- ✓ Выходная сила тока 2.4 А

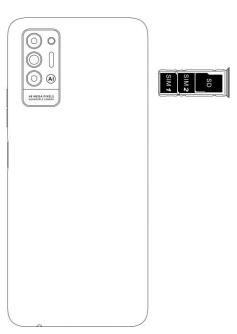


Примечание: комплектация может быть изменена без дополнительного уведомления.

# **Ж** НАЧАЛО РАБОТЫ С ТЕЛЕФОНОМ







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 нано-SIM обратитесь к оператору связи.

Внимание! Карта памяти не входит в комплект поставки и продается отдельно! Аккумуляторная батарея телефона является несъемной! Попытки ее самостоятельного извлечения могут привести к необратимым повреждениям устройства!

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.

# 💥 ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Все наименования установленных сторонних приложений являются зарегистрированными торговыми марками. Сервисы третьих лиц, установленные на устройстве, 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 TECNO LE7n POVA 2 соответствует международным требованиям к уровню облучения в радиочастотном диапазоне. Предельное значение удельного коэффициента поглощения (SAR) не превышает 2,0 Вт/кг. Данные нормы допустимых границ безопасного облучения были разработаны независимой научно-исследовательской организацией ICNIRP и исключают возможность нанесения угроз здоровью человека.

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.

Дата изготовления изделия TECNO LE7n указана на наклейке, которая находится под аккумуляторной батареей. Она представлена первыми двумя символами серийного кода S/N, где первый — это год производства, а второй — месяц изготовления.

| Первыи символ – год: | Второи символ – месяц: |            |              |
|----------------------|------------------------|------------|--------------|
| J – 2020             | 1 — январь             | 5 — май    | 9 – сентябрь |
| K – 2021             | 2 — февраль            | 6 — июнь   | X — октябрь  |
|                      | 3 — март               | 7 — июль   | Y — ноябрь   |
|                      | 4 — апрель             | 8 — август | Z — декабрь  |

Дата изготовления зарядного устройства указывается на наклейке в виде последних восьми символов кода: XXX(внутренняя классификация)ГГГГММДД, где ГГГГ — это год, ММ — месяц изготовления, а ДД — день изготовления продукции. Дата изготовления аккумуляторной батареи указывается в формате ГГГГ/ММ/ДД, что представляет собой год, месяц и день изготовления продукции соответственно. Срок службы оборудования составляет 2 года с момента его реализации.

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

Вся продукция TECNO прошла официальное подтверждение соответствия согласно требованиям нормативных правовых актов Российской Федерации и технических регламентов Таможенного союза в рамках ЕАЭС.

Внимание!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в настоящий документ и продукт без предупреждения. Все приведенные здесь спецификации и описания могут отличаться от фактических спецификаций и описаний продукта. Несоблюдение данного руководства может привести к выходу телефона из строя и снятию его с дальнейшего гарантийного обслуживания.

# **Ж** ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Гарантийные обязательства компании и бесплатное сервисное обслуживание распространяются на продукцию ТЕСNO, предназначенную для реализации на территории Российской Федерации и приобретенную в Российской Федерации. Более подробная информация об условиях гарантийного обслуживания приведена в буклете о гарантийном обслуживании в комплекте приобретенного Вами продукта.

Авторизованным сервисным центром TECNO является компания «МТ-Сервис»:

http://www.mtservice.ru/

Полный список авторизованных сервисных центров TECNO доступен на сайте http://www.mtservice.ru/service-centers

Внимание!

Более подробная информация о продукции компании представлена на сайтах:

www.tecno-mobile.com/ru www.facebook.com/TECNOMobileRussia www.vk.com/tecnomobilerussia www.instagram.com/tecnomobilerussia/

Телефон службы поддержки

(Российская Федерация) 8-800-707-06-55

- Мы работаем с 9.00 до 18.00 по московскому времени с понедельника по пятницу, кроме выходных и праздничных дней
- Бесплатный звонок из любого региона России

### 💥 ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Необходимо следовать правилам пользования мобильной связью за рулем. Используйте функцию «Hands-Free» или остановите машину на время разговора. Расположение телефона в зоне работы подушек безопасности может привести к серьезным травмам в случае срабатывания подушки безопасности.

Не рекомендуется подвергать устройство воздействию высоких температур, давления, повышенной влажности. Не рекомендуется подвергать телефон сильным ударам, это может привести к его выходу из строя.

Излучение мобильного телефона может являться причиной помех для других устройств связи, в том числе обычных телефонов, теле- и радиоприемников, офисного оборудования.

Запрещается помещать телефон и его аксессуары в микроволновые печи. Это может привести к непредвиденным последствиям, от выхода из строя оборудования до пожара.

Необходимо соблюдать правила пользования мобильными устройствами в самолетах, лечебных учреждениях, заправках, химических производствах и прочих местах, где существуют ограничения на пользование мобильной связью, связанные с созданием помех для чувствительного к ним оборудования или наличием горючих материалов.

Оберегайте от ударов жидкокристаллический дисплей смартфона. В случае повреждения 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.

Запрещается разбирать устройство и его аксессуары (аккумулятор). Это может привести к выходу его из строя и протечке аккумулятора. Аккумуляторная батарея телефона является несъемной! Попытки ее самостоятельного извлечения могут привести к необратимым повреждениям устройства!

Зарядного устройства (блок питания) модели TECNO U180TED для зарядки аккумуляторных батарей сотовых телефонов, планшетных компьютеров, смартфонов и других мобильных электронных устройств и краткое описание его функциональных возможностей.

Для предотвращения повреждения и выхода из строя телефона и его аксессуаров (аккумулятора, зарядного устройства) необходимо использовать только оригинальные аксессуары. Использование неоригинального аккумулятора или ЗУ может привести к течи аккумулятора или его воспламенению.

Не подключайте зарядное устройство к аппарату, если в нем нет батареи. Перед тем как извлечь батарею, убедитесь, что телефон выключен; в противном случае вы можете потерять данные, хранящиеся в телефоне.

Телефон, аккумулятор и зарядное устройство — водопроницаемые предметы. Не пользуйтесь устройствами в дождь и в помещениях с повышенной влажностью (ванных комнатах).

Для чистки телефона, аккумулятора и зарядного устройства используйте мягкую, сухую тряпку. Не используйте для чистки алкоголь, спирт, бензин.

Грязь и пыль в розетке могут помешать нормальному процессу зарядки ввиду плохого контакта или потери соединения. Не забывайте протирать устройство от пыли.

Не накрывайте телефон во время зарядки. Это может привести к перегреву устройства и его воспламенению.

Не пытайтесь открывать устройство способом, отличным от указанного в руководстве. Самостоятельный ремонт или ремонт телефона в неавторизованном сервисном центре противоречит гарантии.

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.

Придерживайтесь использования 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 устройства.

Не используйте зарядное устройство при видимых повреждениях кабеля во избежание пожара или электрического шока. Не разбирайте и не изменяйте зарядное устройство.

Не помещайте тяжелые предметы на кабель зарядного устройства. При отключении от розетки потяните за блок зарядного устройства. Не тяните кабель!

Использование неоригинального аккумулятора может привести к протечке аккумулятора или его воспламенению.

Заряжайте аккумулятор после длительного неиспользования для продления срока службы аккумулятора. Не производите зарядку более 24 часов подряд, перегрев может привести к повреждению батареи.

Разряд батареи происходит наиболее активно в режиме вызова, при включенной подсветке и играх. Длительное нахождение в режиме активного вызова сокращает заряд аккумулятора. Батарея разряжается быстрее, если телефон находится вне зоны покрытия сети. Продолжительность работы батареи зависит от уровня заряда, температуры, уверенности приема сигнала и подсветки.

## 💥 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УТИЛИЗАЦИЯ

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, перевалке, 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.

Абонентские радиостанции и их комплектующие должны храниться при климатических условиях:

- температура окружающего воздуха от +5°C до +50°C;
- относительная влажность воздуха до 80% при +25°C.

Утилизация абонентских радиостанций 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.

Изготовитель: TECNO Mobile Limited Room 604 6/F, South Tower, World Finance Centre, Harbour City, 17 Canton Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon, Гонконг

Импортер: ООО "ТФН", 108811, г. Москва, поселение Московский, деревня Говорово, 47 км МКАД ООО "Марвел КТ", 107061, г. Москва, Преображенская пл., д.8, этаж 27 - пом. LXXXVI

Уполномоченное лицо на территории Таможенного Союза: ООО "Транссион Текнолоджи Ру", 117393, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 56, этаж 16, помещение 8

#### Произведено в Китае

