

## Характеристики



|                           | N80  | N80T   |
|---------------------------|--|--|
| Параметры                 |  |  |
| Операционная система      | Android 10   |  |
| Процессор                 | Qualcomm 8953 (8-core 2.2 GHz)   |  |
| Оперативная память        | 4 GB   |  |
| Встроенная память         | 64 GB  |  |
| Расширение памяти         | MicroSD  |  |
| GNSS                      |  |  |
| Каналы                    | 72   | 184  |
| Спутники                  | GPS+GLONASS+GALILEO  | GPS L1C/A, L1C, L2C<br>GLONASS L1, L2<br>GALILEO E1, E5A, E5B<br>BD B1I, B2I, B3I, B1C, B2A<br>QZSS L1C/A, L2C<br>SBAS L1C/A |
| Автономное решение        | 5м-2м  | 1.5м   |
| Фиксированное решение     | -  | 1см+1ppm   |
| Внешняя GNSS антенна      | -  | Поддерживается   |
| Связь                     |  |  |
| Мобильные сети            | GSM:850/900/1800/1900, CDMA: BC0, EVDO: BC0,<br>WCDMA: B1/B2/B5/B8, TD-SCDMA: B3/B4/B39,<br>TDDLTE: B38/B39/B40/B41,<br>FDDLTE: B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B17/B20/B28 |  |
| SIM-карта                 | 2 разъема nano-SIM   |  |
| Wi-Fi                     | 802.11 a/b/g/n/ac, 2.4GHz/5GHz   |  |
| Bluetooth                 | Bluetooth v4.2   |  |
| NFC                       | Поддерживается   |  |
| USB                       | Type-C, поддерживается OTG   |  |
| Устройство                |  |  |
| Экран                     | 8-дюймов, 500 нит, 1280×800 (1920×1200 опция)  |  |
| Тыльная камера            | 16MP   |  |
| Вспышка                   | Поддерживается   |  |
| Фронтальная камера        | 8MP  |  |
| Датчики                   | Микрофон, Динамик, Гироскоп, Датчик освещенности, Компас,<br>Акселерометр, Датчик приближения, Датчик поворота   |  |
| Батарея                   | 9000mAh Li-ion, 15 часов автономной работы   |  |
| Физические характеристики |  |  |
| Размер                    | 245мм×152мм×18мм   |  |
| Вес                       | 650г   | 750г   |
| Клавиши                   | Громкость+, Громкость-, Меню, Назад, Питание, A1, A2   |  |
| Рабочая температура       | -20°C ~ +60°C  |  |
| Температура хранения      | -30°C ~ +70°C  |  |
| Пыле- влаго- защита       | IP67   |  |
| Ударопрочность            | 1.2m, сертификация MIL-STD-810G  |  |
| Влажность                 |  |  |

**ГЕО▲ЕТИКА**  
ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**SOUTH**

## N80/N80T

-Защищенный планшет для работы-



Высокая точность Android IP67 Тачскрин Камера HD Две SIM карты Bluetooth Wi-Fi NFC Гироскоп Компас

**ГЕО▲ЕТИКА** - ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ КОМПАНИИ SOUTH

**SOUTH**  
Target your success

Адрес: 127411, Дмитровское шоссе, д. 157, строение 7 (БЦ "Гефест")  
Телефон: 8 (800) 600-38-77  
E-mail: msk@geodetika.ru  
Сайт: <https://geodetika.ru/>

# N80/N80T

-Защищенный планшет для работы-

## Особенности:

N80 — это защищенный промышленный GNSS-планшет, оснащенный высокоточной GNSS-платой, высокочувствительной антенной, сетевым модемом 4G, Wi-Fi и двухрежимным Bluetooth-модемом.

Благодаря обширным возможностям приема передачи данных, оператор может принимать и передавать данные съемки прямо в поле.

### Высокая производительность

Android 10  
8-core 2.2GHz CPU  
4GB RAM  
64GB ROM

### Большой дисплей

8-дюймовый сенсорный экран  
Разрешение 1280\*800  
(1920\*1200 опция)

### Быстрая передача данных

USB Type C

### Точное позиционирование

Встроенный модуль GNSS,  
Чувствительная антенна

### Камера HD

8 MP АФ Фронтальная камера,  
16MP АФ Тыльная камера,  
Вспышка

### Прочие функции

NFC

### Батарея

Съемная Li-ion батарея,  
Емкость 9000mAh,  
до 15 часов работы



## Область применения:

**Земля и сельское хозяйство:** исследование изменений в землепользовании, мониторинг незаконного землепользования, географический мониторинг, утверждение земель,

**Электроэнергетика:** сбор данных ГИС, проверка безопасности проводных линий, техническое обслуживание электрооборудования, обследование и проектирование места расположения пилона.

**Газовая промышленность:** сбор данных о сети газопровода, проверка безопасности газопроводной сети, размещение оборудования.

**Область транспорта:** создание транспортной системы.

