



# K120 FULLY RUGGED TABLET

- Процессоры 8-го поколения Intel® Core™ i7 / i5
- 12,5-дюймовый дисплей FHD с технологией Getac LumiBond® 2.0 для чтения при солнечном свете: 1200 нит с сенсорным экраном
- Усовершенствованная система безопасности корпоративного уровня с опциональными модулями Intel vPro, камерой распознавания лица Windows, многофакторной проверкой подлинности
- Возможности работы в разных режимах обеспечиваются широким выбором аксессуаров
- Система оперативной замены батарей LifeSupport™



док-станция с клавиатурой



Жёсткая ручка



# Технические характеристики

## Операционная система

Windows 10 Pro

## Вычислительная платформа

Варианты комплектации платформы:

Технология Intel® Core™ i7  
- процессор Intel® Core i7-8550U, 1,8 ГГц, макс. 4,0 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost  
- кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i7 vPro™  
- процессор Intel® Core i7-8650U vPro™, 1,9 ГГц, макс. 4,2 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost  
- кэш 8 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5  
- процессор Intel® Core i5-8250U, 1,6 ГГц, макс. 3,4 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost  
- кэш 6 МБ Intel® Smart Cache

Технология Intel® Core™ i5 vPro™  
- процессор Intel® Core i5-8350U vPro™, 1,7 ГГц, макс. 3,6 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost  
- кэш 6 МБ Intel® Smart Cache

## Графический контроллер

Intel® UHD Graphics 620

## Дисплей

12,5-дюймовый TFT LCD FHD дисплей (1920 x 1080)  
1200-нит дисплей с технологией LumiBond® для чтения при солнечном свете  
Емкостной сенсорный мультитач дисплей

## Жёсткий диск и ОЗУ

4 Гб DDR4, расширяемая до 32 Гб  
Твердотельный накопитель SSD 128 Гб / 256 Гб / 512 Гб (опция)

## Клавиатура

6 функциональных клавиш (Windows, включение / выключение, программируемая, запись с камеры /активатор сканера штрих-кодов, увеличение громкости, уменьшение громкости)

## Сенсорные устройства ввода

Сенсорный дисплей:  
- емкостной сенсорный мультитач дисплей  
- двухрежимный сенсорный дисплей с поддержкой мультитач и дигитайзера (опция)

## Слоты расширения

Опции: сканер штрих-кодов 1D/2D  
Опции: Последовательный порт (9-контактный; D-sub), второй порт USB 2.0 (4-контактный)

## Интерфейсы ввода-вывода данных

Планшет:  
FHD-Вебкамера x 1/  
Дополнительная камера для распознавания лица с помощью Windows Hello (фронтальная) x 1  
Тыльная камера 8 МП с автофокусом x 1  
Комбинированный выход на наушники/вход микрофона x 1  
Разъем подключения внешнего источника питания x 1  
USB 3.0 (9-контактный) x 1  
USB 3.1 Gen 1 Type-C x 1  
LAN (RJ45) x 1  
HDMI x 1  
MicroSD x 1  
Разъем подключения док-станции (16-контактный) x 2  
Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS, WLAN и WWAN x 1 (опция)

Оptionальная док-станция с клавиатурой:

Разъем подключения внешнего источника питания x 1  
USB 3.0 (9-контактный) x 3  
LAN (RJ45) x 1  
HDMI x 1  
Порт последовательного ввода-вывода данных (9-контактный; D-sub) x 1  
SDXC x 1  
VGA x 1  
Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS, WLAN и WWAN x 1

## Интерфейсы связи

10/100/1000 base-T Ethernet  
WiFi Intel® Dual Band Wireless-AC 8265; 802.11ac  
Bluetooth (v4.2)  
GPS (опция)  
Модуль широкополосной мобильной связи 4G LTE(опция)

## Безопасность

Технология Intel vPro™ (опция)  
Считыватель смарт-карт (опция)  
Замок типа "Кенсингтон"

## Электропитание

Адаптер переменного тока (65 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц)  
Литий-ионная аккумуляторная батарея (11.1В, 2100 мА-ч) x 2  
Дополнительная батарея повышенной емкости (14.4В, 3450 мА-ч) x 2  
Технология LifeSupport™ горячей замены аккумуляторной батареи во время работы

## Габаритные размеры (Ш x Г x В), вес

Планшет:  
329,5 x 238 x 24 мм,  
1,8 кг<sup>m</sup>

Планшет+Оptionальная док-станция с клавиатурой:  
340,5 x 307,5 x 47 мм,  
3,25 кг<sup>m</sup>

## Защищенность

Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-810G и IP65  
Сертифицировано в соответствии с MIL-STD-461G<sup>m</sup>  
Ударопрочность при падении с высоты до 1,8 м<sup>m</sup>

## Условия окружающей среды

Температура:  
- рабочая: от -29°C до + 63°C  
- хранения: от -51 °C до 71 °C  
Относительная влажность воздуха:  
- 95 %, без образования конденсата

## Программное обеспечение

Getac Utility (включая Менеджер питания)  
Getac Camera  
Getac Geolocation  
Getac Barcode Manager  
Adobe® Reader®  
Дополнительная Absolute DDS® Persistence

## Аксессуары

Переносная сумка  
Зарядное устройство (двумя отсеками)  
Автомобильный адаптер (120 Вт, 11 - 16 и 22 - 32 В постоянного тока)  
Адаптер переменного тока, в соответствии с MIL-STD-461 (90 Вт, 100 - 240 В)  
Цифровой стилус  
Стилус для емкостного экрана (твердый наконечник)  
Защитная пленка  
Ремень  
Чехол и плечевые ремни(4-х точечные; оставляющие руки свободными)  
Чехол и наплечный ремень(2-х точечный)  
Переносная сумка Рюкзак  
Основная аккумуляторная батарея (11.1В, 2100 мА-ч)  
Дополнительная батарея повышенной емкости (14.4В, 3450 мА-ч)  
Адаптер переменного тока (65 Вт, 100 - 240 В)  
Офисная док-станция Адаптер переменного тока (120 Вт, 100 - 240 В)  
док-станция с клавиатурой  
запасной SSD  
Автомобильная док-станция  
Офисная док-станция

## Расширенная гарантия(Bumper-to-Bumper)

Оборудование, особенно работающее в суровых условиях эксплуатации, может выйти из строя в результате происшествия в самый неподходящий момент, что приведёт к дорогостоящим простоям.

Именно поэтому компания Getac включила неумышленный ущерб в качестве стандартного условия нашей новой расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper), которая поможет вам сократить до минимума корпоративные ИТ-расходы.

При наличии расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper) вы не будете знать проблем

Вы будете уверены в том, что устройство вернется к работе через несколько дней.

**Стандартные условия**  
3 года расширенной гарантии (Bumper-to-Bumper)

- Рабочие характеристики Bluetooth и радиус действия зависят от создаваемых помех и параметров устройств клиента, при этом пользователи могут снизить воздействие помех, минимизируя число активных беспроводных устройств Bluetooth, работающих в этой же зоне.
- Вес и размеры зависят от конфигурации и наличия дополнительных принадлежностей; дополнительная батарея повышенной емкости увеличивает толщину (Н) на 11 мм и массу на 0,2 кг.
- Адаптер переменного тока MIL-STD-461G 90W в комплект поставки не входит.
- Результаты тестирования на падение зависят от конфигурации устройства и опциональных аксессуаров.
- Проведены испытания национальной независимой испытательной лабораторией в соответствии со стандартом MIL-STD-810G.

# K120

## Fully Rugged Tablet



## Характеристики док-станции

	Автомобильная док-станция: режим планшета	Автомобильная док-станция: режим ноутбука	Офисная док-станция: режим планшета	Офисная док-станция: режим ноутбука
Порт последовательного ввода-вывода данных	1	1	1	1
VGA	1	1	1	1
Микрофон	--	--	1	1
Аудиовыход	--	--	1	1
Разъем подключения внешнего источника питания	1	1	1	1
USB	USB 2.0 x 3 USB 3.0 x 3	USB 2.0 x 3 USB 3.0 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.0 x 3	USB 2.0 x 2 USB 3.0 x 3
LAN	2	2	2	2
HDMI	1	1	1	1
Разъем PC антенны	3 (WWAN, WLAN, GPS)	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--	--
Kensington Lock	1	1	1	1

# Getac

## GETAC RUSSIA

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7,  
Бета-центр, офис.218  
Tel : +7 (495) 755 9045 ext. 2133  
+7 (903) 294 0690  
globalmarketing@getac.com | ru.getac.com



Copyright © 2018 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved.  
Информация в этом документе приведена только для справки, имеющиеся спецификации учитываются при определении цены заказа при получении заявки. V01M09Y18RU