



# X600 PRO

## Полностью Защищённый Ноутбук

- Процессоры 11-го поколения Intel® Core™ i9 / i7 / i5 vPro®
- 15,6" FHD дисплей LumiBond® с технологией чтения при солнечном свете Getac (1000 нит) и дополнительным емкостным сенсорным экраном.
- Расширенные функции корпоративной безопасности с замком Кенсингтона, тройным сменным накопителем и считывателем смарт-карт
- Универсальные возможности подключения входов/выходов, включая Thunderbolt™ 4 и док-станции.
- Дополнительная дискретная графика NVIDIA® Quadro® RTX3000
- Модули расширения для дополнительных портов, батарей, DVD и прочего



X600 Pro 3D demo



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## поколение

G1

## Операционная система

Windows 11 Pro

## Процессор

Процессор Intel® Core™ i5-11500HE vPro® до 4.6 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost Кэш - 12 МБ

## Опционально:

Процессор Intel® Core™ i7-11850HE vPro® до 4.8 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost Кэш - 24 МБ

Процессор Intel® Xeon® W-11865MRE vPro® до 4.7 ГГц с технологией Intel® Turbo Boost Кэш - 24 МБ

## Встроенная графика

Intel® UHD Graphics

Опционально: дискретная видеокарта NVIDIA® Quadro®

RTX3000 (6 Гб видеопамяти)<sup>i,ii,iii</sup>

Опционально: дискретный графический контроллер NVIDIA®

GeForce® GTX1650 4GB<sup>i,ii</sup>

## Дисплей

15.6", 1920x1080 точек (Full HD)

Защитная плёнка

Технология LumiBond обеспечивает яркость до 1000 нит для комфортного чтения при ярком освещении

Опционально: Емкостный мультитач экран

## Оперативная / встроенная память

16 Гб DDR4 RAM

Опционально: 32 Гб / 64 Гб / 128 Гб DDR4

## 512 Гб PCIe SSD

Опционально: 1 Тб / 2 Тб PCIe SSD

Опционально: второй накопитель: 512 Гб / 1 Тб / 2 Тб PCIe SSD

Опционально: третий накопитель: 512 Гб / 1 Тб / 2 Тб PCIe SSD

## Управление

Мембранная клавиатура с подсветкой и встроенной цифровой клавиатурой

## Сенсорный ввод

Сенсорный дисплей:

- Опционально: емкостной сенсорный мультитач дисплей

Тачпад:

- Тачпад с двумя кнопками

## Модули расширения

Считыватель смарт-карт

Модуль ExpressCard (на 54 мм) и модуль PCMCIA Type II

Опционально: 2-й модуль ExpressCard (на 54 мм) / 2-й

модуль PCMCIA Type II<sup>iv</sup>

Опционально: Считыватель SD-карт

## Мультимедийный отсек

Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч)

DVD-привод<sup>iv</sup>

Опционально: 2-я аккумуляторная батарея в

мультимедийный отсек (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин.

3980 мАч) / Blu-Ray Super Multi<sup>iv</sup>

## Камеры

Веб-камера: 5М x 1

Комбинированный разъем 3.5mm (для микрофона и наушников) x 1

Разъем питания (DC-In/Jack) x 1

USB 3.2 Gen.2 Type-A x 4

Thunderbolt 4 Type-C x 1

LAN (RJ45) x 2

HDMI 2.0 x 1

Разъем подключения док-станции x 1

Внешний VGA (D-sub 15-pin) x 1 / 3-й COM-порт – RS232 (D-sub 9-pin) x 1<sup>v</sup>

Опционально: слот SIM карты (Mini-SIM, 2FF)<sup>vi</sup>

Display Port x 1

Опционально: Проходной разъем подключения антенн (pass-through) для GPS, WWAN и WLAN

## Беспроводная связь

2.5GbASE-T Ethernet

Intel® Wi-Fi 6E AX210, 802.11ax

Bluetooth (v5.2)<sup>viii</sup>

Опционально: модуль GPS<sup>ix</sup>

Опционально: модуль широкополосной связи 4G LTE со

встроенным GPS<sup>vii,ix</sup>

## Особенности

TPM 2.0

Замок Кенсингтон

Кардридер чтения смарт-карт

Поддержка Intel® vPro®

Дополнительно: камера для проверки подлинности лица

Windows Hello (фронтальная)<sup>xiii</sup>

## Питание

Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц<sup>i</sup>

Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч) x 2

Мультимедийный отсек аккумуляторная батарея (11,1 В ; стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) x 1

## Габариты (ШxГxВ) / вес

412x322x77.4 мм<sup>x</sup>

6,05 кг<sup>x</sup>

## Стандарты защиты

Сертификация по стандарту MIL-STD-810H

Сертификация по стандарту IP66

Сертификация по стандарту MIL-STD-461G<sup>xi</sup>

Защита от вибраций и падения с высоты 1,2 м

Опционально: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (класс I, раздел 2, группы A, B, C, D)

Дополнительно: Сертификация по соляному туману

## Условия эксплуатации

Допустимая температура<sup>xii</sup>:

- во время работы: от -29°С до +63°С

- при хранении: -51°С до +71°С

Допустимая влажность:

- до 95% без образования конденсата

## Предустановленное ПО

Фирменное программное обеспечение Getac

Приложение Getac Geolocation

Опционально: Absolute Persistence<sup>o</sup>

# X600 PRO

## Полностью Защищённый Ноутбук

### Аксессуары

Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч) x 2

Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц<sup>i</sup>

Стипус для емкостного экрана с проводом

Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ;

стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч) x 1

### Опционально:

Рюкзак

Аккумулятор: 10.8 В, 6900 мА·ч (мин. 6600 мА·ч)

Аккумуляторная батарея в мультимедийный отсек (11,1 В ;

стандарт 4200 мАч; мин. 3980 мАч)

Универсальное зарядное устройство (2 слота)

Мультимедийный отсек DVD-привод<sup>v</sup>

Мультимедийный отсек Blu-Ray Super Multi<sup>v</sup>

Блок питания: 230 Вт, 100-240 В, 50/60 Гц<sup>i</sup>

Адаптер переменного тока для офисной док-станции (230W,

100-240VAC, 50/60Hz)

Блок питания: 230 Вт / 100-240 В (сертифицирован по

стандарту MIL-STD-461)<sup>xi</sup>

Автомобильный адаптер питания: 230 Вт / 11-32 В

Стипус для емкостного экрана с проводом

Защитная пленка

Док-станция для автомобиля

Офисная док-станция

Запасной комплект SSD

### Гарантия производителя

Несчастные случаи могут вывести ваше оборудование из

строя в самый неподходящий момент, особенно в суровых

условиях, что может привести к дорогостоящему простоя

оборудования. Вот почему компания Getac ввела случайные

повреждения в качестве стандарта гарантии Bumper-to-

Bumper, чтобы помочь минимизировать расходы на ИТ

вашего предприятия. Bumper-to-Bumper — гарантия

беспроblemной работы. В случае поломки устройства,

гарантия от производителя предполагает оперативное

восстановление аппаратуры Getac в течение нескольких дней.

Срок стандартного гарантийного обслуживания

составляет 3 года.

- Для конфигурации с дискретным графическим контроллером требуется адаптер переменного тока мощностью 230 Вт.
- Адаптер переменного тока мощностью 150 Вт не применяется с дискретным графическим контроллером а также офисной док-станцией.
- Для дополнительного варианта X600 Pro с NVIDIA® Quadro® RTX3000 рабочая температура составляет от 0°С до 63°С
- 2-й ExpressCard 54 и 2-й PCMCIA Type II считыватели карт являются взаимозаменяемыми.
- Супермультипривод DVD, супермультипривод Blu-Ray и батарея 2-го мультимедийного отсека являются взаимозаменяемыми.
- 3-й COM-порт – RS232 является опциональным и взаимозаменяемым с внешним VGA.
- Устройство с опцией 4G LTE поставляется со встроенным слотом для SIM-карты.
- Производительность Bluetooth и расстояние подключения могут быть подвержены помехам со стороны окружающей среды и производительности на клиентских устройствах, пользователи могут уменьшить влияние помех путем минимизации количества активных беспроводных устройств Bluetooth, работающих в данной зоне.
- Выделенный GPS и 4G LTE являются взаимозаменяемыми опциями.
- Вес устройства может отличаться в разных конфигурациях и при использовании дополнительных аксессуаров.
- Адаптер переменного тока MIL-STD-461 230 Вт продается отдельно.
- Протестировано в независимой лаборатории на соответствие военным стандартам США (MIL-STD-810H).
- Информация в этом документе приведена только для справки, имеющиеся спецификации учитываются при определении цены заказа при получении заявки.

	Office Dock	Vehicle Dock
Serial Port	1	1
External VGA	1	1
Microphone	1	-
Audio Output	1	-
DC in Jack	1	1
USB	5	6
LAN	2	2
HDMI	1	1
Display port	1	1
RF Antenna Connector	-	1 (GPS, WWAN, WLAN)
Kensington lock	1	1

# Getac



GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

127106, Москва, Алтуфьевское шоссе, д.1/7, Бета-центр, офис.218 Tel : +7 (495) 755 9045 ext. 2133 Tel :

+7 (968) 885 16 68 globalmarketing@getac.com I

www.getac.com/ru/ Copyright © 2022 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.