

# Российские военные представили «неубиваемый» ноутбук

Российское НПО «Пуск» представило сверхзащищенный ноутбук ПМВУ-1711 массой 10,5 кг. Устройство может использоваться на кораблях и фортификационных сооружениях.

Производительность ноутбука средняя: процессор Intel i7 третьего поколения (уже вышло седьмое), 4 ГБ оперативной памяти, встроенная видеокарта, жесткий диск на 240 ГБ. Его ключевые преимущества – не в мощности, но в защищенности.

ПМВУ-1711 можно эксплуатировать при температуре от -20 до +55 градусов Цельсия (в экстренных случаях – при -50 и +60 градусов), повышенной влажности, вибрации частотой до 200 Гц. Устройство выдерживает одиночные удары силой 30g и многократные силой 15g, не боится брызг воды.

Предназначен ноутбук ПМВУ-1711 для военных и чиновников. Он может использоваться на фортификационных сооружениях и на кораблях, стабильно работает в самых сложных условиях. Конечно, это не Acer Predator 21X с двумя видеокартами, но и задачи у него другие.



## Характеристики ПМВУ-1711

**Процессор:** четырехядерный Intel i7, частота 3517UE 1,7 ГГц, кэш 2 уровня 4 МБ

**Оперативная память:** 4 ГБ DDR3

**Жесткий диск:** 240 ГБ

**Видео:** Intel HD Graphics 4000

**Сеть:** 2 x 100/1000 МБ

**Звук:** стерео, 2 x 2 Вт

**Интерфейсы ввода/вывода:** 2 x RS232, 4 x USB 2.0, 1 x линейный выход

**Слоты расширения:** PCIe x1

**Программная совместимость:** Win XP, Win 7, MCBC (ядро 2.6), AstroLinux (ver. 1.3)

**Экран:** 17,3" (43,9 см), яркость 250 кд/кв. м., контрастность 250:1, разрешение 1920x1080 точек

**Камера:** разрешение 2048x1536 точек

**Напряжение питания:** =27В

**Потребляемая мощность:** не более 60 Вт

**Размеры:** 456x 86x344 мм

**Масса:** 10,5 кг

**Условия эксплуатации по ГОСТ РВ 20.39.304-98:** гр. 1.1, 1.2, 1.3, 2.1.1, 2.3.1

**Степень защиты по ГОСТ 14254-96:** IP 44

**Температура окружающей среды:** рабочая: -20°C...+55°C, предельная -50°C...+60°C

**Повышенная влажность при температуре 35°C:** 98%

**Синусоидальная вибрация в диапазоне частот:** 1...200 Гц

**Амплитуда ускорения:** 2 g

**Удары:** одиночный: 30 g, многократный: 15 g

А вот при ядерном взрыве это чудо техники не выживет. Температуру не выдержит - говорят разработчики...

Автор: Алина Саратова © SmartBabr НАУКА И ТЕХНОЛОГИИ, ИНТЕРНЕТ И ИТ, МИР 👁 2335 06.09.2016, 16:42  
👤 14

URL: <https://babr24.com/?ADE=270895> Bytes: 2383 / 2066 Версия для печати Скачать PDF

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

*Связаться с редакцией Бабра:*

[newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

Автор текста: **Алина  
Саратова.**

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)

Эл.почта: [newsbabr@gmail.com](mailto:newsbabr@gmail.com)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [bratska.net.net@gmail.com](mailto:bratska.net.net@gmail.com)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь

Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)

эл.почта: [bur.babr@gmail.com](mailto:bur.babr@gmail.com)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

#### **ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:**

---

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

#### **СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:**

---

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)