

Персональный компьютер «Бобёр»

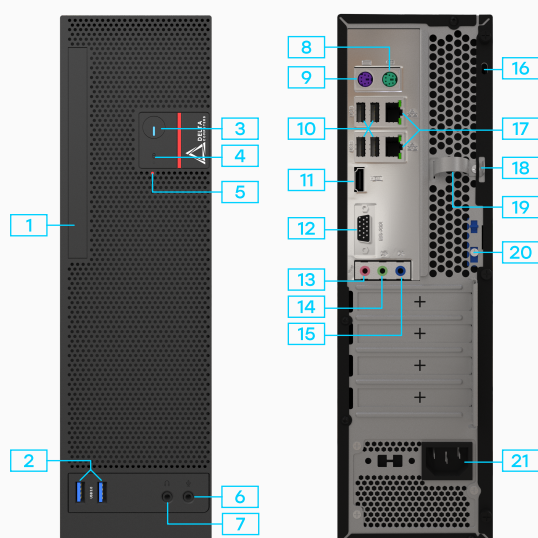
Модель DC-BOb

Delta Computers «Бобёр» DC-BOb – это универсальный российский ПК в компактном корпусе малого форм-фактора SFF на основе процессора Байкал-М

Надежный и эргономичный ПК «Бобёр» позволяет создать современное рабочее место специалистов разных областей с максимально эффективным использованием пространства

Особенности:

- ▲ Отечественный процессор Байкал-М на базе архитектуры ARM
- ▲ Возможность подключения производительных видеокарт через разъем PCIe 3.0x8
- ▲ Энергоэффективные блоки питания «80 PLUS» и возможность установки ИБП
- ▲ Эффективное использование рабочего места благодаря компактному корпусу
- ▲ Гибкие возможности конфигурирования под различные задачи заказчика



Передняя панель:

1. Оптический привод (опция)
2. 2x USB 3.0
3. Кнопка питания
4. LED-индикатор HDD
5. Кнопка перезагрузки
6. Микрофонный вход
7. Аудиовыход

Задняя панель:

8. PS/2 мышь
9. PS/2 клавиатура
10. 4x USB 2.0
11. HDMI
12. RS-232
13. Микрофонный выход
14. Аудиовыход
15. Аудиовход
16. Разъем под замок Kensington
17. 2x RJ45
18. Крепление для замка
19. Фиксатор кабелей
20. Фиксатор крепления крышки
21. Разъем питания



Процессор	Байкал-М (BE-M1000) Arm® Cortex™-A57, 8 ядер, рабочая частота до 1.5 ГГц Встроенная графика Arm Mali™-T628, 8 ядер, рабочая частота до 750 МГц	
Оперативная память	Два слота памяти DDR4/DDR3 Максимальный объем 64 Гб Частота шины DDR4 – 2400 МГц, DDR3 – 1600 МГц Поддержка функции коррекции ошибок (ECC)	
Накопители	1x 3.5" HDD или 1x 2.5" SSD	
Слоты расширения	1x PCIe 3.0x8 физический разъем для установки низкопрофильных карт расширения до PCIe 3.0x16 (электрический разъем PCIe 3.0x8) 2x M.2 PCIe 3.0x4 типоразмера 2242/2260/2280*	
Видеовыходы	1x HDMI 2.0 (до 4096x2160 при 60 Гц)	
Интерфейсы	2x USB-A 3.0 4x USB-A 2.0	1x RS-232 (COM-порт DB9) 2x PS/2
Средства коммуникации	2x RJ-45 (LAN) Наличие индикаторов ACT/LINK LED и SPEED	Gigabit Ethernet 10/100/1000 Мб/с WLAN+Bluetooth® модуль (опционально)
Аудио	Аудиоразъемы: 1x аудиовход; 2x аудиовыход; 2x микрофонный вход	
Безопасность	Разъем под замок Kensington lock Крепление для замка	
Блок питания	Встроенный 230 80PLUS® Bronze/ 350 Вт	Опционально доступны блоки питания: • встроенные на 250/300 Вт; • встроенные на 230/250/275 Вт с функцией источника бесперебойного питания
Дополнительные возможности	Безынструментальный доступ ко внутренним компонентам Фиксатор кабелей Оптический привод (опционально)	
Поддерживаемые ОС	Astra Linux Special Edition Альт Рабочая станция Альт Образование	
Цвет корпуса	Черный	
Корпус, вес, габариты	Корпус малого форм-фактора SFF с резиновыми ножками для вертикального и горизонтального позиционирования Вес нетто 4,75 кг Вес брутто 5,6 кг	Объем корпуса 8,3 л Габариты корпуса (ДхШхВ) 283x95x327 мм Габариты коробки (ДхШхВ) 555x195x420 мм
Комплект поставки	USB-клавиатура, 104 клавиши, RUS/ENG раскладка, черная USB-мышь, оптическая светодиодная 1000dpi, 2 клавиши и 1 колесо прокрутки, черная Кабель питания HDMI-кабель (опционально) DisplayPort-кабель (опционально) LAN-кабель (опционально)	
Минпромторг	Delta Computers «Бобёр» DC-BOB включен в реестр Минпромторга РПП под номером 66513\2022 В составе АРМ «Ястреб» ПК «Бобёр» DC-BOB включен в реестр Минпромторга РПП под номером 66511\2022	

* Уточняйте возможные варианты конфигураций

Другие продукты

АРМ «Ястреб»

на базе ПК «Бобёр» и мониторов «Сова»

- △ Готовое решение для создания современного рабочего места для профессионалов разных областей
- △ Производительный и надежный ПК «Бобёр» на базе Intel® Core™ 10-го и 11-го поколений или Байкал-М
- △ Классический набор периферийных устройств
- △ Продукт включен в реестр Минпромторга
- △ Универсальная линейка корпоративных мониторов «Сова»:
 - Диагонали 23,8", 27" и 31,5" с разрешением FullHD и 2K
 - Современный безрамочный дизайн
 - Широкий набор графических интерфейсов HDMI/DP/VGA*



ПК «Ворон»

Корпус mini-Tower, на базе Intel и Байкал-М



- △ Вместительный корпус с внешними отсеками 2x5.25" и 2x3.5", а также внутренними 3x3.5" и 2x2.5"
- △ Продукт включен в реестр Минпромторга
- △ Универсальный ПК с широким набором конфигураций для решения разных задач:
 - Современная платформа на базе Intel® Core™ 10, 11, 12, 13-го и 14-го поколений или Байкал-М
 - Высокоскоростная оперативная память объемом до 128 Гб DDR4*
 - xПродвинутые M.2 NVMe накопители
 - До 8 USB портов для удобства подключения периферии
 - Поддержка установки полноразмерных графических карт до 29 см
 - Широкий выбор блоков питания до 1000 Вт и возможность установки ИБП

* Уточняйте возможные варианты конфигураций