

Техническая спецификация на ноутбук

(Лот 8)

1. **Процессор:**
Intel Core i9-13900HX (до 5,4 ГГц, 24 ядра, 32 потока)
Обеспечивает высокую производительность при параллельных вычислениях и многозадачности, что необходимо для работы с большими наборами медицинских данных и обучения моделей глубокого обучения.
2. **Оперативная память:**
32 GB DDR5 (16+16 GB)
Большой объем оперативной памяти позволяет одновременно обрабатывать несколько задач, включая работу с большими датасетами, моделирование и тестирование алгоритмов машинного обучения.
3. **Хранилище данных:**
1 TB SSD NVMe
Быстрое чтение/запись данных ускоряет загрузку и обработку данных, а также обучение моделей на больших объемах данных, таких как медицинские записи и результаты лабораторных исследований.
4. **Графический процессор (GPU):**
NVIDIA GeForce RTX 4080 12 GB GDDR6
Мощная видеокарта для ускоренного обучения моделей глубокого обучения (особенно с использованием TensorFlow и PyTorch). Поддерживает CUDA для работы с нейронными сетями и сложными графическими вычислениями.
5. **Экран:**
16" WQXGA (2560 x 1600), 240 Гц
Высокое разрешение и частота обновления обеспечивают комфортную работу с визуализацией данных, моделями и графиками. Это важно при анализе и интерпретации результатов обучения моделей машинного обучения.
6. **Операционная система:**
DOS
Пользователь сможет установить операционную систему Linux или Windows в зависимости от предпочтений и требований к рабочей среде. Для задач машинного обучения рекомендуется использование Ubuntu или другой версии Linux для оптимальной работы с библиотеками и вычислительными ресурсами.

Председатель правления - ректор



Рахметуллина С.Ж.

Проректор по науке и инновациям

Конурбаева Ж.Т.

Руководитель темы

Исмухамедова А.М.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: Не более 30 календарных дней с момента подписания договора