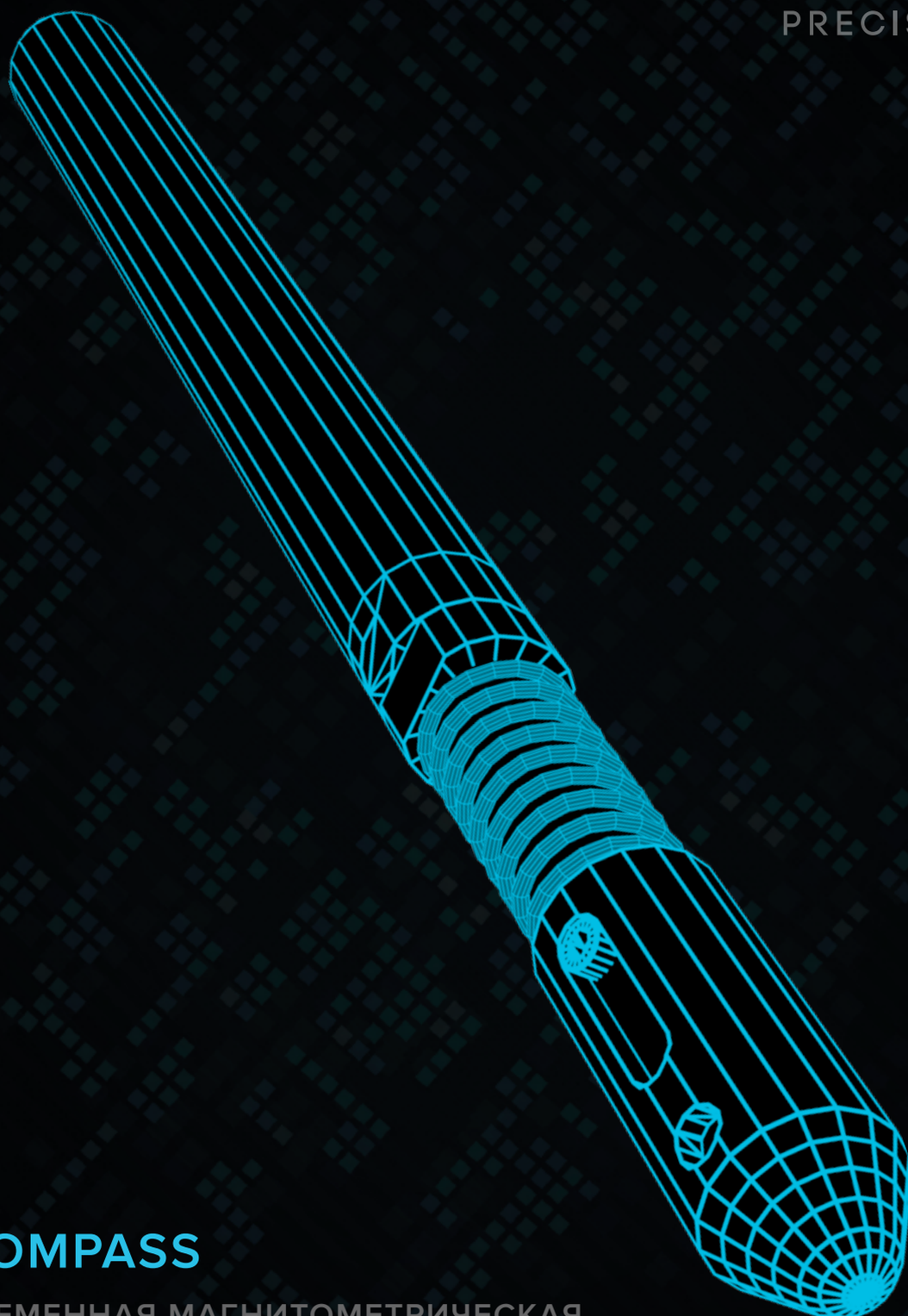


ABSOLUTE
PRECISION



ISCOMPASS

СОВРЕМЕННАЯ МАГНИТОМЕТРИЧЕСКАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ

INERTIAL
sensing

Точность isCompass

Угол наклона	± 0.15°
Гравитационный отклонитель	± 0.20°
Гироскопический отклонитель	± 0.35°
Азимут	± 0.35°

Характеристики isCompass

Энергопотребление	0.2 Вт
Память	4 ГБ
Способ передачи данных	Инфракрасный (IrDA)
Температурный диапазон	-20°C – +70°C
Размеры	Диаметр 35 мм, длина 1210 мм
Время работы	100 часов на 7 батарейках С-класса (зависит от батарей)
Тип батарей	Стандартные С-класса
Ходовая часть	35 мм диаметр, полностью интегрированная с инструментом

Управление и обработка

Блок управления	Nautiz X5, защищенный карманный ПК (MIL-STD-810G)
Время эксплуатации	Полный день нормального использования от 1 батареи
Программное обеспечение	isCompass
Операционная система	Windows Mobile 6.1
Передача данных	USB

