

В лаборатории биомеханики разработаны новые аппаратные и программные средства для комплексного изучения биомеханической структуры двигательного действия: 1) устройство для измерения кинематических характеристик движений при взаимодействии с внешними силами различной природы; 2) многоцелевой кинематометр; 3) устройство для измерения времени движений рукой и их фаз; 4) устройство для определения длительности движений кисти и предплечья; 5) устройство для измерения углового смещения в локтевом суставе.