

Перечень оборудования ЦКП «ГИЦ»

- 1 Измерительная высокоточная станция MarPreset 1500TMM
- 2 Интерферометр ПИУ-2, Т2
- 3 Индикатор электрон. Цифровой Millitast 1083
- 4 Комплекс высоковакуумный NTK-USPM-REELS (НТ-МДТ)
- 5 Комплекс для бесконтактного непрерывного сканирования Global Perfomance
- 6 Комплекс для контактного непрерывного сканирования Global Perfomance
- 7 Комплекс измерительный автоматизированный Scope-Check
- 8 Комплекс лазерный 5-ти координатный LASER 600
- 9 Контурограф MarSurfXC 20
- 10 Координатно-измерительная машина с ЧПУ GLOBAL 05.05.05
- 11 Комбинированная установка вакуумного напыления многослойных нанокompозитных покрытий с контролируемым структурно-фазовым составом $\pi 311$ (Platit AG)
- 12 Лазерная интерференционная измерительная система XL-80
- 13 Машина измерительная для контроля микроинструмента Walter Helicheck Plus
- 14 Машина испытательная гидравлическая универсальная INSTRON 3500KPX
- 15 Машина испытательная электродинамическая Electro Plus E10000 (Instron)
- 16 Машина испытательная электромеханическая Instron 5989
- 17 Машина координатно-измерительная мультисенсорная WerthScopeCheck (HELLICHEK PLUS)
- 18 Микроскоп металлургический инвертированный
- 19 Микроскоп настольный электронный сканирующий Phenom G2
- 20 Микроскоп с видеосистемой Werth ScopeCheck 200
- 21 Микротвердомер StereoScan T2500 R6113
- 22 Модуль энергодисперсионного анализа поверхности для СЭМ Phenom G2
- 23 Нанотвердомер с адгезиметром и скрэтч-тестером Nanovea M1
- 24 Портативная система стереоскопич. измерения Actiris 350
- 25 Прецизионный 5-координатный электроэрозионный обрабатывающий центр Seibu S500MG
- 26 Прибор для измерения шероховатости поверхности Hommel Tester T8000
- 27 Проектор измерительный
- 28 Система водяного охлаждения для SPS

- 29 Спектрометр ИК-Фурье Bruker
- 30 Спектрометр оптико-эмиссионный с искровым источником возбуждения Q4 Tasman
- 31 Спектрометр оптико-эмиссионный с тлеющим разрядом GD-Profilier 2 Horriba
- 32 Спектрометр рентгенофлуоресцентный Tiger S8
- 33 Станок автоматический отрезной с автоподачей Discotom-6, Struers
- 34 Станок высокоточный отрезной и шлифовальный Accutom 50, Struers
- 35 Станок электроэрозионный "Супердрель" AgieSharmilles DRILL 20
- 36 Установка для искрового плазменного спекания
- 37 Центр заточной для инструмента Walter Helitronic Micro
- 38 Центр обрабатывающий лазерный 5-ти координатный Trump TrueCell 3008
- 39 Ячейка гибкая производственная CTX beta 1250 TC 4A
- 40 Высокотемпературный трибометр
- 41 Рентгенофлуоресцентный спектрометр Bruker M1 Mistral
- 42 Установка селективного лазерного плавления порошков Farsoon FS121M
- 43 Сканирующий электронный микроскоп с полевой эмиссией электронов KYKY-8000