

План работы ЦКП на 2026 год

Центр коллективного пользования «Компьютерная и экспериментальная механика»

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования
«Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И.
Лобачевского»

№ пп	Наименование единицы оборудования	Максимальный объем загрузки	Плановое значение загрузки
1.	Испытательная машина Zwick Z 030	1979	1300
2.	Испытательная машина настольного исполнения Z 010	1979	-
3.	Магниторезонансная установка для испытаний на усталостную прочность конструкционных материалов	1979	50
4.	Маятниковый копер для инструментированных испытаний RKP 450 IR-GE	1979	-
5.	Микротвердомер ZNVm-AF	1979	-
6.	Многофункциональная машина для испытаний листового металла выдавливание лунки по Эриксену BUP 200	1979	-
7.	Пробоподготовительный комплекс для получения плоских образцов	1979	-
8.	Сервогидравлическая установка для испытаний на усталостную и длительную прочность конструкционных материалов	1979	80
9.	Универсальная испытательная машина на сложное нагружение при одновременном осевом деформировании и кручении Zwick Z 100	1979	1900
10.	Устройство для определения параметров длительной прочности материалов KAPPA 050 DS	1979	-