

ПЛАН РАБОТ НА 2026 ГОД ЦЕНТРА КОЛЛЕКТИВНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ Гербарий ГБС РАН (загрузка, %)

№	Наименование оборудования	Номер темы	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сент	Окт	Ноя	Дек
1	Анализатор плоидности CyFlow PA DAP (UV-LED.1 параметр) 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0 126012215936-0	60	60	60	60	30	30	30	30	60	60	60	60
2	Гербарий – коллекция определенным образом высушенных и документированных растений 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0, 126020216354-6 внешние пользователи	100	100	100	100	50	50	50	50	100	100	100	100
3	Комплекс для микроскопирования и визуализации ботанических объектов 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0, 126020216354-6 внешние пользователи	90	90	90	90	30	30	30	30	90	90	90	90
4	Комплекс сканирования гербария на основе двух специализированных сканеров Microtek ObjectScsn 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0, 126012215936-0	95	95	95	95	70	50	50	95	95	95	95	95
5	Комплект оборудования для Люминесцентной микроскопии 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0	50	50	50	50	50	30	30	50	50	50	50	50
6	Лабораторный комплекс исследования строения биологических объектов на базе растрового электронного микроскопа SEC 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0 126020216354-6	50	50	50	50	50	30	30	50	50	50	50	50
7	Микроскоп VX63F для лабораторных исследований с принадлежностями 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0	50	50	50	50	50	30	30	50	50	50	50	50
8	Микроскоп Olympus CX 41 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0	50	50	50	50	50	30	30	50	50	50	50	50
9	Микроскоп МИКМЕД-6 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
10	Микроскоп стереоскопический Olympus SZX16, со сменными объективами 0.3x и 1.6x 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0	50	50	50	50	50	30	30	50	50	50	50	50
11	Микроскоп стереоскопический бинокулярный МС-2 вар. 6 1 ед.	Госзадание № 126020916823-0 126012215936-0	70	70	70	60	30	30	30	30	60	70	70	70
12	Микроскоп стереоскопический тринокулярный МС-2 вер.6 2 ед.	Госзадание № 126020916823-0 126012215936-0	70	70	70	60	30	30	30	30	60	70	70	70