

**Сведения о календарной загрузке оборудования ЦКП ИЭРиЖ УрО РАН
«Современные технологии для экологических исследований» в 2024 г.**

№	Оборудование, марка прибора	Расчетное время работы оборудования, ч	Фактическое время работы оборудования, ч	
			всего	в том числе, в интересах третьих лиц
1	Генетический анализатор «НАНОФОР 05»	1984	1500	0
2	Станция для измерения слоистых структур LINTAB 6	1984	1100	50
3	Установка спектрометрическая рентгеновского и гамма-излучения сцинтилляционная DIGIBASE	1984	1587	0
4	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	1984	1587	0
5	Микроскоп Axio Imager A.2	1736	500	40
6	Анализатор кислотно-основного равновесия и электролитов крови	511	140	0
7	Амплификатор детектирующий "ДТлайт"	1984	63	0
8	Низкотемпературный морозильник DW-86L959BPT	8760	8760	0
9	Гербарный сканер Microtek ObjectScan 1600	1488	1050	0
10	Лабораторная мельница ИКА MF 10 basic	1984	1424	0
11	Фурье спектрометр инфракрасный ФСМ2201	641	216	0
12	Изотопный масс-спектрометр N и C ID Micro	641	480	0
13	Жидкосцинтилляционный спектрометр СКС-07П-Б11	56	45	0
14	Микротом полуавтоматический RDM-3000	535	125	0
15	Микротомограф NEOSCAN N80	120	96	0
16	Климатическая камера VeFarm Clima Pro	2928	672	0

**Сведения о календарной загрузке оборудования ЦКП ИЭРиЖ УрО РАН
«Современные технологии для экологических исследований» в 2025 г.**

№	Оборудование, марка прибора	Расчетное время работы оборудования, ч	Фактическое время работы оборудования, ч	
			всего	в том числе, в интересах третьих лиц
1	Генетический анализатор «НАНОФОР 05»	1970	1496	0
2	Станция для измерения слоистых структур LINTAB 6	1970	1578	378
3	Установка спектрометрическая рентгеновского и гамма-излучения сцинтилляционная DIGIBASE	8760	5193	4551
4	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000	1970	948	948
5	Микроскоп Axio Imager A.2	1970	140	20
6	Анализатор кислотно-основного равновесия и электролитов крови	511	190	0
7	Амплификатор детектирующий "ДТлайт"	1970	0	0
8	Низкотемпературный морозильник DW-86L959BPT	8760	8760	0
9	Гербарный сканер Microtek ObjectScan 1600	1970	1500	0
10	Лабораторная мельница ИКА MF 10 basic	1970	1339	358
11	Фурье спектрометр инфракрасный ФСМ2201	1970	140	0
12	Изотопный масс-спектрометр N и C ID Micro	1538	549	240
13	Жидкосцинтилляционный спектрометр СКС-07П-Б11	1970	1859	1859
14	Микротом полуавтоматический RDM-3000	1970	1176	0
15	Микротомограф NEOSCAN N80	1410	840	0
16	Климатическая камера VeFarm Clima Pro	8760	1638	0