

Перечень научного оборудования

№ п/п	Наименование оборудования
БИОХИМИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ	
1	Аналитический растровый электронный микроскоп Jeol JSM-6010
2	Микроскоп медицинский стереоскопический Nikon SMZ25
3	Квадрупольный хромато-масс-спектрометр JMS-Q1050GC
4	Система микроманипуляторов Axis Pro APSS с 1-й правой рукой
5	Хроматограф К-600 ВЭЖХ
6	ИК Фурье-спектрометр ФСМ2202
7	Спектрофотометр Helios Gamma
8	Настольный спектрометр ЯМР NMReady-60e
АГРОХИМИЯ	
9	Комплекс по определению массовой доли азота и белка по Кьельдалю "КЕЛЬТРАН"
10	Шейкер-инкубатор ZQZY-78AES
11	Счетчик колоний автоматический Scan 500
12	Хроматограф Хроматэк-Кристалл 5000
13	Система капиллярного электрофореза "Капель-105М"
14	СО2-инкубатор СВ-53
15	Атомно-абсорбционный спектрометр "Спектр-5-4"
16	Спектрофотометр Nano-500
17	Фотометр пламенный автоматический ФПА-2-01
ГЕНЕТИКА И СЕЛЕКЦИЯ САДОВЫХ КУЛЬТУР	
18	Камера тепла, холода, влаги GWS EW1070
19	Микроскоп AXIO Imager Z1
БИОТЕХНОЛОГИЯ И ВИРУСОЛОГИЯ	
20	Устройство секвенирования ДНК Нанофор 05
21	Микроскоп Stemi 2000C
22	Климатическая камера CM 4/50-295 PP
23	ДНК-амплификатор CFX96
24	Спектрофотометр BioSpectrometer fluorescence
25	Автоклав вертикальный автоматический TUT-3870 ELV
26	Гомогенизатор Precellys Evolution
27	Гельдокументирующая система E-Box-CX5
28	Климатостат КС-200 СПУ
29	Спектрофотометр ПЭ-5400
30	Микропланшетный ридер AMR-100
31	Камера для роста растений ВРС МИР 500
32	Центрифуга с охлаждением 5920R
33	Шкаф низкотемпературный BDF-86V728
34	ДНК-амплификатор GeneExplorer GE-96G
35	Термоциклер для амплификации нуклеиновых кислот С 1000 Touch
36	Счетчик и анализатор жизнеспособности клеток С100
37	Сушилка лиофильная ВК-FD10Т