

Учебная лаборатория «ТехноСфера»	Место расположения учебных лабораторий (номера кабинетов или наименование помещений)
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Высокоскоростная мини-центрифуга Microspin 12 с принадлежностями</li> <li>2. Весы прецизионные, серии Pioneer PX423</li> <li>3. Амплификатор детектирующий "ДТлайт" по ТУ 9443-003-96301278-2010 в модификации 5S1.Россия</li> <li>4. Амплификатор GeneExplorer, модель GE-96G.Китай</li> <li>5. Источник бесперебойного питания Smart Winner II 3000 (3000 ВА/2700Вт) в комплекте с сетевым фильтром.Китай</li> <li>6. Суховоздушный термостат с охлаждением BC-60 (68л, от -10 до +80С, принудительная конвекция, сенсорный дисплей)</li> <li>7. Гельдокументирующая система GenoSens 2200 Touch</li> <li>8. Трансиллюминатор Super Slim white LEDTransilluminator для работы в проходящем белом свете, 1 шт.</li> <li>9. Лабораторная центрифуга Вортекс ЦВ-2500".</li> <li>10. Микроцентрифуга с охлаждением 1324R (15000 об/мин/21130g, в комплекте ротор M-F24G24x1,5/2,0 мл)</li> <li>11. Дозатор механический переменного объема одноканальный FAB 0,5 -10,0 мкл</li> <li>12. Дозатор механический переменного объема одноканальный FAB 20,0 - 200,0 мкл.</li> <li>13. Дозатор механический переменного объема одноканальный FAB 100,0 - 1000,0 мкл</li> <li>14. Шейкер-инкубатор BS-3011 (30-400 об/мин, орбитальное движение с амплитудой 25 мм, от комн.+5С до +60С, ЖК-дисплей), платформа</li> <li>15. Зажим (колбодержатель) для конической плоскодонной колбы 250 мл.</li> <li>16. Зажим (колбодержатель) для конической плоскодонной колбы 500 мл.</li> <li>17. Штатив для шейкеров (вместимость 36 пробирок диаметром 17 мм).</li> <li>18. Штатив для шейкеров (вместимость 17 пробирок диаметром 30 мм).</li> <li>19. Липкая подложка 190x220x5,5 мм.</li> <li>20. Система блоттинга Trans-Blot® Turbo™.</li> <li>21. Бокс абактериальной воздушной среды для работы с ДНК-пробами при проведении ПЦР-диагностики БАВ-ПЦР-"Ламинар-С." по ТУ 9443-004-51495026-2004</li> <li>22. Термостат типа "Драй-блок" TDB-120, вариант исполнения: Термостат TDB-120 с крышкой и термоблоком А-53.</li> <li>23. Термостат типа "Драй-блок" TDB-120, вариант исполнения: Термостат TDB-120 с крышкой и термоблоком А-103.</li> <li>24. Шейкеры медицинские серии S, модель: S-4.</li> <li>25. Камера для вертикального электрофореза Mini-PROTEAN Tetra Cell на 4 геля.</li> <li>26. Камера Mini-Sub Cell GT.</li> <li>27. Камера для горизонтального электрофореза Wide Mini-Sub Cell GT.</li> <li>28. Устройство для электрофореза нуклеиновых кислот в агарозных и акриламидных гелях УЭФ-01-"ДНК-Техн." по ТУ 9443-002-46482062-2002 в составе: - источник питания Эльф-4.</li> <li>29. Низкотемпературный морозильник MDF-U880VH.Китай</li> <li>30. Холодильник комбинированный лабораторный ХЛ-340 "POZIS" по ТУ 9452-203-07503307-2012: следующая модель: 1. ХЛ-340 "POZIS".Россия</li> </ol>	<p>Каб. 203 Каб. 203.1</p>

Информационная среда лаборатории «ТехноСфера»

Каб. 205

1. Микрофон музыкальный Shure MOTIV MV7
2. Накамерная беспроводная система RODE Wireless GOII
3. Накамерная беспроводная система BOYA BY-XM6-S1
4. Микрофон музыкальный Raylab RecMic SH LavMic
5. Аудио интерфейс Tascam US-4x4HR
6. Аудио интерфейс Tascam MiNiSTUDIO Creator US-42
7. Наушники AKG K 182
8. Видеокамера JVC GY-HM250E
9. Фотокамера Sony Alpha ILCE-7M3 Body
10. Объектив Sony FE 70-200mm f/2.8 GM OSS (SEL-70200GM)
11. Объектив Tamron 28-75mm f/2.8 Di III RXD (A036)Sony E
12. Объектив Sony FE 35mm f/1.4 GM (SEL35F14GM)
13. Объектив Sony FE 50mm F1.2 GM (SEL50F12GM)
14. Стабилизатор для фотоаппарата GreenBean iStab 4PRO
15. Штатив для фотоаппарата Falcon Eyes CinemaPRO VT-1800B
16. Проектор светодиодный Navigator LED-70-4K-M
17. Фотовспышка Godox ThinkLite TT685IIS
18. Комплект студийного оборудования Godox E250-D
19. Система установки фона Falcon Eyes B-8510/H
20. Фон студийный Falcon Eyes FB-01 FB-3060
21. Фон студийный Falcon Eyes FB-08 FB-3060
22. Фон студийный Falcon Eyes FB-14 FB-3060
23. Фон студийный Falcon Eyes FB-07 FB-3060

Кабинет 203









Кабинет 203.1













