

Научно-исследовательская база

**Образовательная программа 18.04.01 Химическая технология,
профиль «Технология химических веществ и материалов»**

	Перечень оборудования	Аудитория
1	Сушильный шкаф СНОЛ – 1 шт.; аналитические весы ВЛ-224В – 1 шт, источник питания Б5-71 – 4 шт., блок питания НУ3005 MASTER – 6 шт., реостат РСП – 10 шт., выпрямитель ВСА 5К – 6 шт, источник питания стабилизированный ВИП 010 – 5 шт., регулируемый прибор питания АГАТ – 6 шт., сушильный шкаф СНОЛ-3,5 – 1 шт., магнитная мешалка ММ-5 – 5 шт., автотрансформаторы регулировочные типа ЛАТР-1М – 4 шт, термостат универсальный жидкостный – 2 шт., термостат циркуляционный LOIP – 1 шт., баня водяная четырехместная LOIP – 2 шт., вольтметр универсальный В7-26 – 4 шт., микроскоп – 2 шт., спектрофотометр ПЭ-5300ВИ – 2 шт, установка ВЭД-06 – 1 шт, потенциостат-гальваностат IPC-Pro – 2 шт., анализатор вольтамперметрический АВС 1.1 – 1 шт., модуль EM-04 – 1 шт., ячейка электрохимическая стеклянная ЯСЭ-1 – 2 шт., иономер/кондуктометр Анион 4120 – 1 шт., иономер И-160 – 2 шт.; рН-метр/иономер Эксперт 001 – 2 шт.; компьютер-моноблок с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 3 шт.; мультимедиа-проектор – 1 шт.; экран – 1 шт.; ноутбук с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт.; комплект аудиоколонок для воспроизведения аудиофайлов – 1 шт.	Корпус 1, ауд.112
2	Аналитические весы ВЛ-224В – 3 шт, рефрактометр ИРФ-454 Б2М – 1 шт, баня комбинированная – 3 шт, баня водяная четырехместная LOIP – 1 шт., фотометр КФК-2 – 1 шт, весы торсионные – 1 шт., весы Мора технические – 1 шт, милливольтметр В7-26 – 5 шт, миллиамперметр лабораторный М2017 – 6 шт, прибор комбинированный Ц-4360 – 7 шт, иономер универсальный ЭВ-74 – 4 шт.; термостат универсальный жидкостный – 2 шт., иономер/кондуктометр Анион 4120 – 3 шт., иономер И-160 – 2 шт.; спектрофотометр ПЭ-5300ВИ – 1 шт, рН-метр Анион 4100 – 2 шт.; рН-метр/иономер Эксперт 001 – 3 шт.; реостат РСП – 6 шт., выпрямитель ВСА 5К – 6 шт, источник питания стабилизированный ВИП 010 – 5 шт.,	Корпус 1, ауд.210

	регулируемый прибор питания АГАТ – 6 шт..	
3	Сушильный шкаф СНОЛ – 1 шт.; аналитические весы ВЛ-224В – 2 шт, спектрофотометр ПЭ-5300ВИ – 1 шт, аналитические весы ВЛ-224В – 3 шт, комплект потенциостат-программатор ПИ-50-1 – 4 шт.; баня комбинированная – 3 шт, баня водяная четырехместная LOIP – 1 шт., фотометр КФК-2 – 1 шт, миллиамперметр лабораторный М2017 – 6 шт, прибор комбинированный Ц-4360 – 7 шт, иономер универсальный ЭВ-74 – 4 шт.; иономер/кондуктометр Анион 4120 – 2 шт., иономер И-160 – 2 шт.; термостат универсальный жидкостный – 2 шт., магнитная мешалка ММ-5 – 5 шт., мост реохордный – 1 шт.; рН-метр/иономер Эксперт 001 – 2 шт.; компьютер-моноблок с выходом в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду АнГТУ – 1 шт..	Корпус 1, ауд.212