

Наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ингушский государственный университет»

Справка

**о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
04.04.01 «Химия высокомолекулярных соединений»**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Полимеры специального назначения	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№614 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно)

		естественно-научных дисциплин)	электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	WINRAR-лицензия свободна
2	Механические свойства полимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№614 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455,стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1,перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)

		естественно-научных дисциплин)	электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	WINRAR-лицензия свободна
3	Актуальные задачи современной химии	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
4	Структурные особенности и свойства полимерных материалов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№614	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)

		(386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная, термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
5	Композиционные материалы	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно)

		(386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колба нагретель LAB 250, колба нагретель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос ЗН ВП-1Д	

			химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	
6	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Учебная аудитория: Электронно-ресурсный центр, лингафонный кабинет № 3/42 (386001, Республика Ингушетия, г. Магас, пр. И. Зязикова, 7)		
7	Философские проблемы естествознания	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд. №507 (386001, Республика Ингушетия, г. Магас, ул. Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ПК, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
8	Информационные системы и технологии в профессиональной деятельности	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа Ауд. №611 (386001, Республика Ингушетия, г. Магас, ул. Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Секция кресел с пюпитрами, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, доска аудиторная, интерактивная доска SMART Board 660 (диаг. 64, формат 4:3) Проектор Mitsubishi EX 220U, ПК	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна

		Компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций Ауд.№416 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Компьютеры Pentium2 Celeron 600 - 333/128mb/HDD 10 Gb, мультимедийное оборудование, компьютерные столы, стулья ученические, стол преподавательский	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
9	Современные проблемы химии высокомолекулярных соединений	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
10	История и методология химии	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа Ауд.№507 (386001, Республика	Столы ученические двухместные, шкаф для учебных пособий, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от

		Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Medium PT -3,ноутбук.	29.03.2010,срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
11	Структура и функции биополимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа Ауд.№507 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, шкаф для учебных пособий, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория общей и неорганической химии Ауд.№505 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкаф вытяжной с подводом воды, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный перемешивающее устройство ПЭ-8100, микроскопы «Микмед-5», рефрактометр «КОМПАКТ», ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLER RI-213b, стол для ротационного испарителя, плитка электрическая, центрифуга ОПн -8 УХЛ, колба нагретель, лабораторная баня ПЭ-4300, термометры, устройство просушивания хим.посуды ПЭ-2000, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, муфельная печь LOIP LF-9/11 G1, шкаф вытяжной лабораторный для муфельной печи шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01 СПУ, стол для	

			микроскопирования ЛАБ 1200 СМ, стол лабораторный для хим.исслед.КДЛ-455.02, штатив лабораторный, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная	
12	Методика преподавания химии	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№507 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна)
13	Технология полимерных материалов	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна)

		Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно- лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80- 01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455,стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1,перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ- 2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	
14	Проектирование производства переработки полимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционногои семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№612 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно- лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна

15	Сертификация полимерных материалов и изделий	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№614 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна)
16	Техногенные системы и экологический риск	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№614 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна)
17	Охрана окружающей среды	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от

		<p>аттестации Ауд.№507 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно- лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3</p>	<p>29.03.2010,срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна)</p>
18	Основы переработки полимерных материалов	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№614 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно- лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3</p>	<p>Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна</p>
		<p>Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно- лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80- 01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455,стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1,перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня</p>	

			комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	
19	Переработка полимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5,Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня	

			<p>лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250, колбонагреватель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная</p>	
20	Современные методы исследования полимеров	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Стол учебные двухместные, стулья учебные, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3, ноутбук.</p>	<p>Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна</p>
		<p>Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас,</p>	<p>Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт»,</p>	

		ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колба нагретель LAB 250, колба нагретель LAB 500, устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	
21	Современные методы химического анализа	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна

		лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		
		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5,Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды ,магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250,колбонагреватель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800,весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	
22	Химия и физика высокомолекулярны	Учебная аудитория для проведения занятий	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья	Windows7 Professional,

	х соединений	<p>лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Ауд.№612 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3</p>	<p>Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна</p>
		<p>Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455,стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1,перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения</p>	

23	Химические превращения полимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5,Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды ,магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250,колбонагреватель LAB 500 ,	

			устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	
24	Модификация полимеров	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№612 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня	

			<p>лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250, колбонагреватель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная</p>	
25	Модификация поверхности полимерных наноматериалов	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд. №612 (386001, Республика Ингушетия, г. Магас, ул. Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Аудитория на 30 посадочных мест Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, ноутбук, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3</p>	<p>Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна</p>
		<p>Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд. №623</p>	<p>Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный</p>	

		(386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная, термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	
26	Научно-исследовательская работа №№ 1-3	Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна ПО«Мультихром», упрощенная версия 3x для «Капель-105» CD с ПО для установки ДТА-ТГА Версия 21 «Термоскан» ПУ ИК «Фурье» типа «ИнфраЛюм» и обработка спектральной

			разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250, колбонагреватель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	информации.Версия 2,0,1,265»
	Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	
	Лаборатория Инжинирингового центра Ауд.№123		Установка У-СТРГ, для производства терморасщепленного графита, спектрометр Инфралюм ФТ-08 включая программный	

		(386001, Республика Ингушетия, г Магас, пр. Зязикова, 7)	комплекс Спектролюм, для проведения исследований в инфракрасной области спектра; ртутный порозиметр Pascal-140; установка ДТА-ТГА(с поверкой и включая программу Thermoscan) для измерения температуры, теплоты процессов и величины потери веса образца при нагреве с постоянной скоростью ;спектрофотометр Spekord-210 Plus, электропечь SNOL 7.2/1100, для термической обработки различных материалов, мельница ЛМ-202, шкаф для нагревательных печей, шкаф вытяжной, стол приборный, стол лабораторный, стол-приставка, стол-мойка с сушилкой, тумба подкатная, колбонагреватель, весы лабораторные, весы напольные, баня комбинированная электрическая плитка, столик подъемный, баня водяная 4-хместн., штативы лабораторные, магнитная мешалка, химическая посуда, шкафы для реактивов, сушильный шкаф SNOL,микроскоп, шкаф для химпосуды, стеллажи для приборов и химпосуды,ПК с выходом в сеть Интернет	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№503 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	

		лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		
27	Ознакомительная практика	Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная, термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№503 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас,	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3, ноутбук.	

		ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)		
28	Производственная практика (Педагогическая практика)	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа Ауд.№614 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№507 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	

29	Технологическая практика	Лаборатория «высокомолекулярные соединения» Ауд.№623 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ; стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455, стол лабораторный для хим.исследований с мойкой СТЛ-2 островной, мельница шаровая вибрационная МЛ-1, перемешивающее устройство ПЭ-8100, штативы лабораторные, плитка электрическая, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательной баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», колбонагреватель LAB-FH-250, баня комбинированная , термометры, устройство для сушки посуды, столик подъемный ПЭ-2400-3, химическая посуда, мешалка магнитная, печь муфельная SNOL 8.2/1100, ПК, табуреты лабораторные, стол письменный, доска аудиторная трехсекционная, стеллаж для реактивов, шкаф для хранения	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна
----	--------------------------	--	---	---

		Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт», Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды ,магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колба нагретель LAB 250, колба нагретель LAB 500 , устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	
30	Преддипломная практика	Лаборатория физической химии Ауд.№606 (386001, Республика Ингушетия, г.Магас,	Печь муфельная SNOL 8.2/1100, Шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, Ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLERRI-213b, Рефрактометр «Компакт»,	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт

		ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Микроскоп Микмед-5, Шкафы вытяжные лабораторные, шкаф вытяжной для нагревательных печей, стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 пристенный, Стол лабораторный для хим.исслед. с мойкой СТЛ-2 островной, шкаф для хим.посуды, стеллаж для хим.посуды, магнитные мешалки, подъемные столики, баня лабораторная БКЛ, ареометры, термометры, вискозиметр для определения условной вязкости нефтепродуктов ВУ-М, аппарат ТВЗ для определения темпер. вспышки нефтепродуктов в закр.тигле, аппарат для разгонки нефтепродуктов АРНС-1Э, аппарат Энглера, аппарат АКОВ, колбонагреватель LAB 250, колбонагреватель LAB 500, устройство для сушки посуды ПЭ-2000, электроплитки, штатив лабораторный, рефрактометр ИРФ-454 Б2М, виброгрохот ПЭ-6800, весы лабораторные GX-4000, стол для весов антивибрационный, ротационный испаритель, вакуумный насос 3Н ВП-1Д химическая посуда, стол письменный, табуреты лабораторные, доска аудиторная	№09-3К2010 от 29.03.2010, срок действия- бессрочно) WINRAR-лицензия свободна CD с ПО для установки ДТА-ТГА Версия 21 «Термоскан» ПУ ИК «Фурье» типа «ИнфраЛюм» и обработка спектральной информации. Версия 2,0,1,265»
--	--	---	---	---

		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№614 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.</p>	
		<p>Лаборатория дипломного проектирования Ауд.№609 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)</p>	<p>Печь муфельная SNOL 8.2/1100, шкаф сушильный лабораторный ШС-80-01СПУ, термостат ТС/80 суховоздушный, ротационный испаритель в комплекте с нагревательн. баней STEGLER RI-213b, стол для ротационного испарителя шкаф вытяжной лабораторный ЛК-1200 ШВ, стол лабораторный для химических исследований КДЛ-455.02, стол для микроскопирования ЛАБ 1200 СМ, колбонагреватель, магнитная мешалка, весы лабораторные A&D GR</p>	

31	Химия и энергетика	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации Ауд.№614 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий,стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук.	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)
		Аудитория для проведения ГИА Ауд.№612 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3K2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и хранения химвосуды №624 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Шкафы, стеллажи для приборов, стеллажи для химвосуды и химвосуды, стол рабочий.	

		Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных занятий Ауд.№503 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкафы для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)
		Помещение для самостоятельной работы Ауд.№618 (386001,Республика Ингушетия, г.Магас, ул.Хрущева, 1А, учебно-лабораторный корпус естественно-научных дисциплин)	Столы ученические двухместные, стулья ученические, шкаф для учебных пособий, стол преподавательский, стул преподавательский, трибуна, аудиторная доска, Мультимедиапроектор Epson ENTW 5200, Экран Draper Luma, Проекционный столик Medium PT -3,ноутбук	Windows7 Professional, Microsoft Office Professional, (Государственный контракт №09-3К2010 от 29.03.2010,срок действия-бессрочно)

Наименование документа	Наименование документа(№ документа, дата подписания, организация, выдавшая документ, дата выдачи, срок действия)
Заключение, выданное в установленном порядке органами, осуществляющими государственный пожарный надзор, о соответствии зданий, сооружений и помещений, используемых для ведения образовательной деятельности, установленным законодательством РФ требованиям	Заключение о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности №008 от 17.11.2017г Управление надзорной деятельности профилактической работы МЧС России по Республике Ингушетия. 386001,РИ,г.Магас,ул.Д.Мальсагова,34

Ректор ФГБОУ ВО «ИнГУ» _____/Албакова Фатима Юсуповна/