

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**СВЕДЕНИЯ О НАЛИЧИИ ОБОРУДОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КЛАССОВ**

по направлению подготовки 08.04.01 Строительство  
магистерская программа Технология строительных материалов, изделий и конструкций

Код	Наименование специальности, направления подготовки	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	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
1	2	3	4	5	6
08.04.01	Технология строительных материалов, изделий и конструкций	Философские проблемы науки и техники	Лекционные аудитории (Лк, ПЗ)	Учебная мебель	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Методология научных исследований	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, 15 ПК- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да

1	2	3	4	5	6
		Специальные разделы высшей математики	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель	да
			Дисплейный класс (ПЗ)	Учебная мебель, 10 штук ПК P-IV (3,0 GHz/160Gb/1Gb/DVD-ROM), 5 штук AMD Athlon 64 5GHz/250Gb/2Gb/DVD-RW, 2 ядра	да
			Читальный зал № 1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Математическое моделирование	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ЛР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (ЛР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61 , измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Читальный зал №3 (КР, СР)	Учебная мебель, 15 ПК- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
			Основы педагогики и андрагогики	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ
		Дисплейный класс (ПЗ)		10-ПК: AMD-4000 (4 GHz/ 250Gb/2x512 Mb/DVD+RW) 2 ядра; 1-ПК: AMD Athlon ( 7550/320Gb/2Gb) 2 ядра; Мониторы LG Flatron L1753S Принтер: HP LaserJet P3005; МФУ Samsung SCX-4200	да

1	2	3	4	5	6
			Читальный зал № 1 (СР)	10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Деловой иностранный язык	Лингафонный кабинет (ПЗ)	Учебная мебель, лингафонные столы с компьютерами (16 шт.), принтер лазерный HP Color LaserJet 2600n, телевизор «Panasonic» (1 шт.), аудиомэагнитофон «Panasonic» (1 шт.).	да
			Кабинет заведующего кафедрой иностранных языков (ПЗ)	Учебная мебель, телевизор «Samsung» (1 шт.), видеомэагнитофон +DVD+рекордер LG.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Информационные технологии в строительстве	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Мультимедийный (дисплейный) класс (ЛР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да
			Читальный зал №3 (Р, СР)	Учебная мебель, 15 ПК- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да
			Читальный зал №1 (Р, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Методы решения научно-технических задач в строительстве	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Мультимедийный (дисплейный) класс (ЛР)	Учебная мебель Оборудование: Интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да
			Читальный зал №3 (СР)	Учебная мебель, 15 ПК- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да

1	2	3	4	5	6
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Современные тенденции развития строительных материалов	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатории строительных материалов (ЛР, ПЗ)	Учебная мебель, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, копер испытательный, машина МИИ-100, встряхивающий столик Скрамтаева, пропарочная камера	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (ПЗ)	Весы общего назначения МК_А, тип МК-15.2-А20; весы электронные ВЛЭ 510 (510 г., класс 4); пресс гидравлический П-50; пресс гидравлический ПСУ-250; лабораторная виброплощадка 435А; прибор Вика; прибор Суттарда; шкаф сушильный ШС-80П	да
			Читальный зал №1 (Р, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Современное метрологическое обеспечение для испытаний и сертификации строительных материалов	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатории строительных материалов (ЛР)	Учебная мебель. Бетонорастворосмеситель СБ-142 "Лабораторный" (50/33л); Весы лабораторные CAS MWI-3000В; Весы электронные МК-15,2-А20; Камера пропарочная; Влагомер ВИМС-2,21; Измеритель прочности бетона Beton CONDTRON (механический склерометр); Измеритель прочности ОНИКС-2,53; Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост; Комплект сит КП-131; Пресс ИП-6010; Пресс ПСУ-250; Термометр лабораторный; Форма ЛО-257; Линейка металлическая; Штангенциркуль; Штыковка; Стеклянная мерная посуда; Металлическая мерная посуда.	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Научные методы исследования строительных материалов	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория физических методов исследования строительных объектов и строительных материалов (ЛР)	Микроскоп МБС-10, дериватограф Q-1500D (в ауд. 3306), измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100	нет (оборудование можно переносить)
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Технологические линии по производству строительных материалов	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Мультимедийный (дисплейный) класс (ПЗ)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Теоретические основы разработки строительных материалов специального назначения	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатории строительных материалов (ПЗ)	Учебная мебель, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, копер испытательный, машина МИИ-100, встряхивающий столик Скрамтаева, пропарочная камера	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (ПЗ)	Весы общего назначения МК_А, тип МК-15.2-А20; весы электронные ВЛЭ 510 (510 г., класс 4); пресс гидравлический П-50; пресс гидравлический ПСУ-250; лабораторная виброплощадка 435А; прибор Вика; прибор Суттарда; шкаф сушильный ШС-80П	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (ПЗ)	Учебная мебель, дробилка ШД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да
			Читальный зал №1 (кр, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Повышение эффективности строительных материалов, изделий и конструкций	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
			Защита интеллектуальной собственности	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ
		Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ, КР)		Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
		Читальный зал №1 (СР, КР)		Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		История и методология строительной науки		Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (С, КР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР, КР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
			Научные проблемы экономики отрасли (промышленности строительных материалов)	Лекционная аудитория (мультимедийный класс) (Лк)	Учебная мебель. Персональный компьютер AMD FX-4100, интерактивная доска ActivBoard 595 Pro, интерактивный планшет Wacom PL-720, колонки акустические

1	2	3	4	5	6
			Дисплейный класс (ПЗ)	Учебная мебель. Оборудование-10 шт. ПК P4-640 (монитор TFT 17 LG L1753S-SF); проектор EPSON Multi Media Projector EB-S62	да
			Аудитория для курсового проектирования (КР)	Учебная мебель. Оборудование - 2 шт. ПК CPU 5000.2 (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P3005	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель. Оборудование 10 ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Современные проблемы науки и производства	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Химические и поверхностно-активные добавки в технологии строительных материалов	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория строительных материалов (ЛР)	Бетоно-растворосмеситель СБ-142 "Лабораторный" (50/33л); весы лабораторные CAS MWI-3000B; Весы электронные МК-15,2-A20; камера пропарочная; влагомер ВИМС-2,2; измеритель прочности бетона Beton CONDTRON (механический склерометр); измеритель прочности ОНИКС-2,5; комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост; комплект сит КП-131; пресс ИП-6010; пресс ПСУ-250; форма ЛО-257.	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да

1	2	3	4	5	6
		Органические и минеральные добавки в технологии строительных материалов	Лекционная аудитория (Лж)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория строительных материалов (ЛР)	Бетоно-растворосмеситель СБ-142 "Лабораторный" (50/33л); весы лабораторные CAS MWI-3000B; Весы электронные МК-15,2-А20; камера пропарочная; влагомер ВИМС-2,2; измеритель прочности бетона Beton CONDROL (механический склерометр); измеритель прочности ОНИКС-2,5; комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост; комплект сит КП-131; пресс ИП-6010; пресс ПСУ-250; форма ЛЮ-257.	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (КР, СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Долговечность строительных материалов и конструкций	Лаборатории строительных материалов (ЛР)	Учебная мебель, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, копер испытательный, машина МИИ-100, встряхивающий столик Скрамтаева, пропарочная камера	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (ЛР)	Весы общего назначения МК_А, тип МК-15.2-А20; весы электронные ВЛЭ 510 (510 г., класс 4); пресс гидравлический П-50; пресс гидравлический ПСУ-250; лабораторная виброплощадка 435А; прибор Вика; прибор Суттарда; шкаф сушильный ШС-80П	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ЛР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Защита строительных материалов от коррозии	Лаборатории строительных материалов (ЛР)	Учебная мебель, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, копер испытательный, машина МИИ-100, встряхивающий столик Скрамтаева, пропарочная камера	да



1	2	3	4	5	6
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (ЛР)	Весы общего назначения МК_А, тип МК-15.2-А20; весы электронные ВЛЭ 510 (510 г., класс 4); пресс гидравлический П-50; пресс гидравлический ПСУ-250; лабораторная виброплощадка 435А; прибор Вика; прибор Суттарда; шкаф сушильный ШС-80П	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ЛР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да
			Лаборатория строительных материалов (контактная работа по программе практики, СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектродпечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (контактная работа по программе практики, СР)	Учебная мебель, дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (контактная работа по программе практики, СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (контактная работа по программе практики, СР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Научно-исследовательская работа	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да
			Лаборатория строительных материалов (СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектродпечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР)	Учебная мебель, дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (СР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория физических методов исследования строительных объектов и строительных материалов (СР)	Микроскоп МБС-10, измеритель удельной поверхности и среднего размера частиц порошков прибор ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100	нет (оборудование можно переносить)
			Мультимедийный (дисплейный) класс (СР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Педагогическая практика (практика по получению первичных навыков педагогической деятельности)	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да
			Лекционная аудитория (СР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Мультимедийный (дисплейный) класс (СР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория строительных материалов (СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектродпечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР)	Учебная мебель, дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория физических методов исследования строительных объектов и строительных материалов (СР)	Микроскоп МБС-10, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100	нет (оборудование можно переносить)
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да

1	2	3	4	5	6
		Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР)	Учебная мебель, дробилка ЦД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да
			Лаборатория строительных материалов (СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектродпечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Производственно-технологическая практика (практика по получению	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
		профессионального опыта в освоении и организации технологических процессов производства)	Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (СР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР)	Учебная мебель, дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектropечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да
			Лаборатория строительных материалов (СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектropечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Преддипломная практика	Лекционная аудитория (контактная работа по программе практики)	Учебная мебель	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР)	Учебная мебель, дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да
			Лаборатория строительных материалов (СР)	Учебная мебель, камера тепла и холода КХ1, шкаф сушильный ШС-80П, шкаф вакуумный ВШ-035, печь муфельная СНОЛ-1,6, миниэлектродпечь муфельная, машина МИИ-100, комплект визуально-измерительного контроля ВИК, встряхивающий столик Скрамтаева, полочный барабан КП-123Р., вакуумный измеритель проницаемости ВИП-1.3. Комплекс ускор.опр. морозост. бетона БЕТОН-Фрост и др.	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (СР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория физических методов исследования строительных объектов и строительных материалов (СР)	Микроскоп МБС-10, измеритель удельной поверхности и среднего размера частиц порошков прибор ПСХ-11М, измеритель прочности строительных материалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100	нет (оборудование можно переносить)
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb (монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Государственная итоговая аттестация	Лаборатория теплоизоляционных и обжиговых материалов (СР - подготовка ВКР)	Дробилка ЩД-6, мельница РМ-120, мельница-дробилка ВКМД-6, печь муфельная СНОЛ-1,6, пресс ПСУ-50, шаровая мельница, миниэлектродпечь муфельная, шкаф сушильный ШС-80П и др.	да

1	2	3	4	5	6
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (СР - подготовка ВКР)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Лаборатория бетонов и вяжущих веществ (СР - подготовка ВКР)	Шкаф сушильный ШС-80П, смеситель С-2,0 лабораторный, станок тонкой распиловки, пресс П-50, Виброплощадка 435А, Пресс ПСУ-250, Бетоносмеситель, Шкаф вакуумный ВШ-035, динамометр растяжения электронный ДЭПЗ-1Д-5Р-2 и прибор для определения удельной поверхности и среднего размера частиц ПСХ-11М, измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100, круг истирания лабораторный ЛКИ-4, опр. активн. цемента ЦЕМЕНТ-Прогноз и др	да
			Лаборатория строительных материалов (СР - подготовка ВКР)	Шкаф вакуумный; копер испытательный; весы общего назначения МК А, тип МК-15.2-А20; весы электронные ВЛЭ 510 (510 г., класс 4); сушильный шкаф с температурой нагрева до 300°С; пресс гидравлический ИП-50; пресс гидравлический П-50; пресс гидравлический ПСУ-250; лабораторная виброплощадка СМЖ; прибор Вика; прибор Суттарда; машина испытательная на изгиб МИИ-100, встряхивающий столик, пропарочная камера.	да
			Мультимедийный (дисплейный) класс (СР - подготовка ВКР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board X885i со встроенным XGA проектором UX60; 26-ПК: CPU AMD Athlon (tm) 64x2 Dual Core Processor 5000+ 2,59 ГГц, 2 Гб ОЗУ; Мониторы Samsung E1920NR; Плоттер: HIE DMP-161; Сканер: EPSON GT1500; Акустическая система Jb-118	да
			Лаборатория физических методов исследования строительных объектов и строительных материалов (СР - подготовка ВКР)	Измеритель прочности стройматериалов ОНИКС-2.61, измеритель прочности бетона ОНИКС-1.ОС100	нет (оборудование можно переносить)
			Читальный зал №1 (СР - подготовка ВКР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/Н67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да



1	2	3	4	5	6
			Читальный зал №3 (СР - подготовка ВКР)	Учебная мебель, 15 ПК- CPU 5000/RAM 2Gb/HDD (Монитор TFT 19 LG 1953S-SF);принтер HP LaserJet P3005	да
			Лекционная аудитория (защита ВКР)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
		Информационные и компьютерные технологии в проектировании и научных исследованиях	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да
		Самоменеджмент	Лекционная аудитория (Лк)	Учебная мебель, интерактивная доска SMART Board со встроенным проектором UX60, 1ПК – AMD Athlon (tm) 7550 Dual-Core Processor 2.50 GHz ОЗУ 2,00ГБ	да
			Лаборатория компьютерных технологий для испытаний, оценки качества и обработки информации (ПЗ)	Учебная мебель, проектор Aser Projector X 1260, экран; 8-ПК: монитор TFT 17" Lg L1753S-SF Silver, системный блок CPU 4000.2*512MB.	да
			Читальный зал №1 (СР)	Учебная мебель, 10-ПК i5-2500/H67/4Gb(монитор TFT19 Samsung); принтер HP LaserJet P2055D	да