

Материально-технические условия реализации образовательной программы: Строительно-техническая экспертиза объектов недвижимости (ФГОС ВО 3++)

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Социальные коммуникации. Психология	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта - 65 шт., Скамья - 65 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Комплект специализированного и мультимедийного оборудования – 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 58 310
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Стул - 25 шт., Стол - 20 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Интерактивная доска - 1 шт., Мультимедийный проектор -1шт., Ноутбук - 12 шт., Шкаф купе – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 58 318
2	Деловой иностранный язык	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Стенд информационный - 2 шт., Экран на штативе - 1 шт., Мультимедийный проектор - 1 шт., Телевизор - 1 шт., Столы - 12 шт., Стулья - 38 шт., Доска меловая - 1 шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 325

		Windows, Microsoft Office, PowerPoint.	
3	Прикладная математика	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта - 55шт., Скамья - 55шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 206
		<p>Лаборатория обработки данных; Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Посадочное место – 12шт., Доска меловая – 1 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Персональные компьютеры с локальной вычислительной сетью с выходом в интернет – 12шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 209
4	Основы научных исследований	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта - 25 шт., Доска меловая - 1 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 242
5	Организация проектно-исследовательской деятельности	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации,</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 337

		<p>занятий практического типа</p> <p>Парта - 25 шт., Стол - 1 шт., Стулья - 2 шт., Доска меловая - 2 шт., Интерактивная доска - 1 шт., Макеты - 2 шт., Экран настенный - 1 шт.</p>	
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта - 18 шт., Стол - 3 шт., Стул - 2 шт., Доска меловая - 1 шт., Макеты - 10 шт., Плакаты - 30 шт., Экран настенный - 1 шт., Стенд информационный - 3 шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 336
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта - 8 шт., Стол - 18 шт., Стул - 16 шт., Доска меловая - 1 шт., Компьютер - 15 шт., Мультимедиа-проектор – 1шт., Экран на штативе – 1шт., Экран настенный - 1 шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3118
6	Организация и управление строительной деятельностью	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта двухместная – 20 шт., Доска меловая - 1шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3309
7	Техническая экспертиза зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования,</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3309

		<p>групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта моноблок двухместная – 20 шт., Доска меловая - 1шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
8	Оценка надёжности объектов недвижимости по внешним признакам	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44 , стр. 3 310
9	Оценка технического состояния, долговечность и безопасность	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования,</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310

	железобетонных и каменных конструкций зданий и сооружений	<p>групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	
10	Обоснование остаточного эксплуатационного ресурса объектов капитального строительства	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
11	Расчёт и оценка риска аварии и безопасного ресурса объектов недвижимости	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
12	Аварии зданий и сооружений	Аудитория для проведения занятий лекционного типа,	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3

		<p>семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	310
13	Оценка физического износа строительных конструкций зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
14	Геотехнические исследования грунтов оснований обследуемых зданий и сооружений и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310

		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110
15	Мониторинг технического состояния зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
16	Теоретические основы судебно-экспертной деятельности	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310

		<p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	
17	Обеспечение безопасности и надёжности строительных объектов	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Системный блок – 14 шт., Принтер - 1шт., Стенды – 4шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 304
18	Обследование и реконструкция фундаментов зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310



		<p>преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44 , стр. 3 110
19	Оценка пригодности к восстановлению строительных конструкций, зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
20	Математические модели	Аудитория для проведения занятий лекционного типа,	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3

	деформирования нескальных грунтов	<p>семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	310
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110
21	Динамика грунтов зданий и сооружений	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт.,</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310

		<p>Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110
22	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators  </p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310

		<p>AutoCAD   Autodesk</p> <p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110
23	Ознакомительная практика	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
		<p>Аудитория семинарского типа, профильная лаборатория, текущего контроля, индивидуальных консультаций, промежуточной аттестации, групповых консультаций, практического типа.</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110

		<p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	
24	Проектная практика	<p>Практика проводится не в структурных подразделениях</p>	<p>Договор №247 на проведение практики студентов Университета между ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и ФГБНУ "ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова"; ООО Проектный институт №2 «ПИ-2»; АО ПИК-Индустрия; ООО «РусЛидерПроект»</p>
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	<p>127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44 , стр. 3 310</p>
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный</p>	<p>127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110</p>

		<p>конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	
25	Научно-исследовательская работа	<p>Практика проводится не в структурных подразделениях</p>	<p>Договор №247 от 30.01.2020 на проведение практики студентов Университета между ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева и ФГБНУ "ВНИИГиМ им. А.Н. Костякова"</p>
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	<p>127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310</p>
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения</p>	<p>127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110</p>

		<p>компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.</p>	
26	Преддипломная практика	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
		<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Образцы различных видов грунтов, Режущие кольца для определения плотности грунтов – 5шт., Балансирный конус Васильева – 10 шт., Комплект грунтовых сит – 4 шт., Индикаторы часового типа – 20 шт., Стандартное лабораторное оборудование для проведения компрессионных испытаний - 3 шт. и сдвиговых испытаний - 3 шт., Стабилометр – 1 шт., Стандартный прибор для определения оптимальной плотности песка – 1шт., Прибор для определения набухаемости глинистых грунтов – 3 шт., Прибор для определения размокаемости глинистых грунтов – 3 шт.; Прибор для определения угла</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 110

		естественного откоса песка - 3шт., Весы лабораторные – 1 шт., Весы – 1 шт., Сито грунтовое – 5 шт., Тарировочное приспособление – 1 шт., Доска меловая - 1шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.	
27	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
28	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1шт.</p> <p>OpenOffice; Free Software for Students &amp; Educators   AutoCAD   Autodesk</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
29	Теория надежности в строительном проектировании	<p>Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа</p> <p>Парта со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул</p>	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310



		преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.  OpenOffice; Free Software for Students & Educators   AutoCAD   Autodesk	
30	Экспертиза и анализ проектных решений в строительстве	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, для текущего контроля и промежуточной аттестации, занятий практического типа  Парты со скамьей – 20 шт., Доска меловая – 2 шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1 шт., Лазерный дальномер – 1 шт., Прибор ультразвуковой – 1 шт.  OpenOffice; Free Software for Students & Educators   AutoCAD   Autodesk	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 310
Аудитории - помещения для самостоятельной работы обучающихся, имеется подключение к сети "Интернет" и доступ в электронную информационно-образовательную среду			
1	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Комплект учебной мебели на 32 места – 1 шт., Комплект мультимедийного оборудования с доступом к сети Интернет, выходом в электронную библиотеку университета и на учебно-методический портал (elms.timacad.ru) – 1 шт.  OpenOffice; Free Software for Students & Educators   AutoCAD   Autodesk	127550, г. Москва, алл. Лиственничная, д. 2, корп. 1 133
2	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Персональный компьютер в составе: Системный блок - 14шт., Принтер - 1шт., Компьютер Формоза - 1шт., Системный блок - 3шт., Стенды – 4шт., Комплект переносного мультимедийного оборудования (экран, проектор, ноутбук) – 1 шт., Стол, стул преподавателя - 1шт.  OpenOffice; Free Software for Students & Educators   AutoCAD   Autodesk	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 304
Аудитории - помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			
1	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности,	Учебное мультимедийное оборудование	127550, г. Москва, ул. Академическая Большая, д. 44, стр. 3 304

	предусмотренных учебным планом образовательной программы		
2	Для всех дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Учебное мультимедийное оборудование	127550, г. Москва, ул. Прянишникова, д. 19 138

