

СВЕДЕНИЯ

о учебно-методическом обеспечении образовательной программы КГТУ им. И. Раззакова

Институт: Кыргызский инженерно-строительный институт им. Н.Исанова

Кафедра: Производство и экспертиза строительных материалов, изделий и конструкций

Образовательная программа: **Экспертиза и управление недвижимостью**

№	Наименование дисциплины учебного плана	Форма обучения и применяемые технологии	Количество учебников	Реквизиты учебника и других материалов в твердом переплете (автор, название, год издания)	Реквизиты электронных учебников и электронных материалов (ссылка)
Б1.1.1	Кесиптик кыргыз тили / Профессиональный кыргызский язык / Professional Kyrgyz language	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 25 3	1. Карасаев, Х. К. Кыргызтилинин орфографиялык сөздүгү./ Х. Карасаев. - Б.м.; Б: Мамл. тил жана энциклопедия борбору, 2015 2. Кулалиева К. Иш кагаздарын жүргүзүү./Окуу куралы.-Б.:2013.-218б 3.К.К.Юдахин. Орусча-кыргызча сөздүк Б.:2015. 4. Башкы редактору Асанов Ү. А. К 97. Б.: Мамлекеттик тил жана энциклопедия борбору - 4-том., 2012. 832 бет,	https://ky.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%8B%D1%80%D0%B3%D1%8B%D0%B7%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D0%B1%D0%B8%D1%8F%D1%82%D1%8B https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe
Б1.1.2	Кесиптик орус тили / Профессиональный русский язык / Professional Russian language	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 26	1. Современной русский язык учебник для вузов . J1.Р. Дускоевой . П;2014,	http://gumcollege.rggu.ru/section.html?id=6936

			30	3.Спиркин А.Г. Философия: Учебник для бакалавров./ Спиркин А.Г., 2014. 4.Спиркин А.Г. Общая философия: учебник для академического бакалавриата. / Спиркин А.Г., 2015	
Б1.2.1	Математика 1 / Mathematics 1	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 23 25 25	1. Шанкина А.С., Шапкин В.А. Задачи с решением по высш.мат. для бакалавриата. М: 2013, 2.Малыхин В.Н. Высшая математика: Учеб. пособие.- 2-е изд., переб. и доп./ Малыхин В.Н., 2014. 3. Крицков Л.В. Высшая математика в вопросах и ответах : учеб. пособие / Крицков Л.В., 2016. 4. Лурьев И.Г., Фунтикова Т.П. Высшая математика : Практикум / Лурьев И.Г., Фунтикова Т.П., 2016,	http://www.diplomotshastnika.com/matematika https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=439214

Б1.2.2	Физика 1/ Physics 1	Очное / Заочное с применение м ДОТ	34 33 50	1.Э.У. Уметов, З.К. Артыкбаева, Ж.А. Исакова/ Рецен: ф-м. и. доктору Чечейбаев Б.Ч., ф-м. и. к., профессор Султаналиева Р.С./ Жалпы физика курсу боюнчамаселелержыйнагы; Кыргыз. мамл. курулуш трансп. ж-а архит. ун-ти. – Б.: - 2015.- 204 б. 2. Ф 50 Физика курсу боюнчаинженердикадистикт еручунчаканколдонмо/. З.К. Артыкбаева, А.И. Исманбаев, К.Н. Бердибекова, Ж.С. Алымбаева; Кыргыз. мамл. курулуш трансп. ж-аархит. ун-ти.-Б.: 2013. - 94 б. 3. Э.У. Уметов, З.К. Артыкбаева, Ж.А. Исакова/ Рецен: ф-м. и. доктору Чечейбаев Б.Ч., ф-м. и. к., профессор Султаналиева Р.С./ Жалпы физика курсу боюнчамаселелержыйнагы; Кыргыз. мамл. курулуш трансп. ж-а архит. ун-ти	www.afportal.ru/physics/task www.all-fizika.com/article/index.php?id_article=110 https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://help.autodesk.com/view/ACD/2019/RUS/files/readme.html
Б1.2.3	Информатика 1/ Computer science 1	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 25	1. Коротыгин, Тихонов А. Практикум по EXCE Алексеев В.Е. , Ваумин А.С. Вычислительная техника и программирование 1991	https://help.autodesk.com/view/ACD/2019/RUS/files/readme.html

				<p>2. Информатика: учебник. Автор: Прохорова О. В. Информатика и основы программирования (и еще 7)</p> <p>Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. Объем: 106 стр.</p> <p>3. Компьютерные технологии в науке и образовании. Изюмов А.А., Коцубинский В.П. Томск: Эль Контент, 2012</p>	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=256147
Б1.3.1	Сызма геометрия жана инженердик графика/ Начертательная геометрия и инженерная графика /Descriptive geometry and Engineering graphics	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 35 35	<p>1. Короев Ю.И. Сборник задач и изданий по начертательной геометрии. М.: Стройиздат, 1989.</p> <p>2. Крылов Н.Н. Начертательная геометрия. М.: Высшая школа, 90.</p> <p>3. Будасов В.В. Строительное черчение. М.: Стройиздат, 1990.</p>	https://www.labirint.ru/books/613955/ https://www.books.ru/transportnoe-pravo-9001027/?lite=1
Б1.3.2	Теориялык механика/ Теоретическая механика /Theoretical mechanics	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 25	<p>1. Бутенин Н.В. и др. Курс теоретической механики. В 2-х томах. М.: Наука, 1985.</p> <p>2. Мешерский И.Н. Сборник задач по теоретической механике. М.: Высшая школа, 1986</p>	https://www.google.com/search?rlz=1C1GGRV_enKG751KG751&ei=dlfwXeHFM4eKk74P-YqB0AE&q

			25	3. Тарг С.В. Краткий курс теоретической механики. М.: Выс.школа,86	
Б1.3.3	Курулуш материалдары/ Строительные материалы /Construction Materials	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	2.Строительные материалы и изделия : учеб. пособие / В.С. Руднов [и др.] ; под общ. ред. доц., канд. техн. наук И.К. Доманской.— Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та, 2018.— 203, [1] с. 2. Оценка качества строительных материалов: основные методики лабораторных испытаний : учебное пособие / В.С. Руднов [и др.].. — Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2018. — 108 с.	URL: https://www.iprbookshop.ru/106485 .
Б1.3.4	Жалпы электротехника жана электроника/ Общая электротехника и электроника /General electrical and electronic Engineering	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Алехин, В.А. Электротехника и электроника. Компьютерный лабораторный практикум в программной среде TINA-8. Учебное пособие для вузов. / В.А. Алехин. - М.: РиС, 2014. - 208 с. 2. Алиев, И.И. Электротехника и электрооборудование: Справочник: Учебное пособие для вузов / И.И. Алиев. - М.: Высш. шк., 2010.	http://vladdelphisite.narod.ru/elektro/elektrotehnika.htm https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=570277

				- 1199 с. 3. Алиев, И.И. Электротехника и электрооборудование. Справочник. / И.И. Алиев. - М.: Высшая школа, 2010. - 1199 с.	
Б1.3.5	Жашоо коопсуздугу (ЖК, Экология) / Безопасность жизнедеятельности (БЖД, Экология) / Life safety (LS, Ecology)	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях : учеб. пособие / Ю. Н. Сычев ; рец.: Р. А. Пономарев, И. И. Платонов. - М. : Финансы и статистика, 2009. - 224 с. : ил. - Библиогр.: с. 221-223. - ISBN 978-5-279-03180-1 Мельников, А. А. Безопасность жизнедеятельности. Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учеб. / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко ; рец.: Р. М. Светик, И. Э. Лисицкая. - 3-е изд. стер. - М. : КНОРУС, 2012. - 192 с. - (Среднее профессиональное образование). - Библиогр.: с. 192. - ISBN 978-5-406-02153- 8	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684378 https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=684223

				<p>Безопасность жизнедеятельности: учебник Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва: Дашков и К°, 2022 Объем: 452 стр. Под редакцией: Холостовой Е.И., Прохоровой О.Г. Дополнительная информация: 4-е изд., стер.</p>	
Б1.3.6	<p>Экономика, уюштуруу жана өндүрүштү башкаруу / Экономика, организация и управление производством / Economics, organization and production management</p>	<p>Очное / Заочное с применением ДОТ</p>	<p>Электр. ресурс</p>	<p>1.Экономический анализ и управление производством (предприятием): учебное пособие Автор: Райская М. В. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Казань: (КНИТУ), 2021 2.Экономика организации (предприятия): учебник Автор: Алексейчева Е. Ю. , Магомедов М. Д. , Костин И. Б. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва: Дашков и К°, 2023 3.Тотоев, В. Г. Управление в строительстве : учебное пособие / В. Г. Тотоев. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. — 112 с.</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=702051 https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=710918 URL: https://www.iprbookshop.ru/132823</p>
Б1.3.7	<p>Кыргызстандын тарыхы / История Кыргызстана/ History of Kyrgyzstan</p>	<p>Очное /</p>	<p>Электр. ресурс</p>	<p>1.Асанканов А.А. История Кыргызстана (с древнейших</p>	

		Заочное с применением ДОТ	30 30 30	времен до наших дней).уч. для вузов. Б., 2009. 2.Осмонов О.Дж. История Кыргызстана. 100 экзаменационных ответов. Б., 2012. 3.Осмонов О.Дж. История Кыргызстана (с древнейших времен до наших дней). Учебник для вуза. - Б., 2014. 4.Осмонов О.Ж. Кыргызстан тарыхы. (Байыркы доордон азыркы мезгилге чейин). Б., 2012.	https://www.twirpx.com/file/493953/
Б1.1.П1	Манас таануу / Манасоведение / Manas Study	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 20	1.Энциклопедический феномен эпоса "Манас" : сборник статей об эпосе "Манас" = Encyclopaedical Phenomenon of Epos "Manas" : Articles Collectiin / сост. С. Алиев. - Бишкек : Гл. ред. КЭ, 1995. - 472 с. 2.Байгазиев, Советбек. Манастаануу : эл аралык "Мээрим" фондусунун "Манас мектебинин" окуучулары, орто мектептердин окуучулары жана жогорку окуу жайларынын студенттери учун окуу куралы / С. Байгазиев ; ред. Б. Ж. Баячорова. - Бишкек : [б. и.],	https://www.twirpx.com/files/folklore/epics/manas/

			23	<p>2000. - 264 с. : ил. - Библиогр.: с. 256-258.</p> <p>3.Бакчиев, Т. А. Введение в манасоведение : учеб. пособие для вузов: Краткий курс лекций / Т. А. Бакчиев ; КГТУ им. И. Раззакова. - Бишкек : Текник, 2008. - 104 с.</p> <p>4.Бакчиев Т.А. Манасоведение, Бишкек: Кут - Бер, 2012.</p>	
Б1.1.П2	1,2,3 адистиги боюнча англис тили / Английский язык по специальности 1,2,3 / English as a specialty 1,2,3	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 25 32 30	<p>1.Christina Latham- Koenig Clive Oxenden Paul Seligson English File ElementaryOxford University Press, 2015</p> <p>2.Сборник текстов по английскому языку для направления экономика – Карагулова М.К., Шакеева Н.М., Асанова А.С. БишкекКГУСТА 2016</p> <p>3. Business English Paul Emerson. Cambridge 2013</p> <p>4. Gramma in use Murphg, Cambridge 2014</p> <p>5. Афанасьева, Аракин, Новикова: Практический курс английского языка.</p>	<p>https://www.labirint.ru/series/5453/</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=701804</p>
Б1.1.В1	Ишкердик жана инновация / Предпринимательство и инновации / Entrepreneurship and innovation	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 30	1.Инвестиции и инновации: учебник	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=711051

				<p>Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва: Дашков и К°, 2023 Объем: 646 стр. Под редакцией: Щербакова В.Н. 5-е изд.</p> <p>2. Основы инновационной деятельности: учебник Автор: Беликова И. П., Левушкина С. В. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Ставрополь:(СтГАУ), 2022 Объем: 244 стр.</p> <p>3. Мусакожоев, Ш. М. Основы инновационной экономики : учеб. пособие для высш. и сред. спец. учеб. заведений / Ш. М. Мусакожоев, Т. К. Камчибеков, Р. М. Абылкасымов ; Бишкекский Гос. Университет экономики и предпринимательства, НИИ инновационной экономики. - Бишкек : БГУЭП, 2005. - 176 с.</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=700601</p> <p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p>
Б1.1.В2	Коммуникация психологиясы / Психология коммуникаций / Psychology of communication	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 10	<p>1. Гойхман, О. Я Основы речевой коммуникации : учеб. для студ. вузов / О.Я. Гойхман, Т.М. Надеина; Под ред. О.Я. Гойхмана. - М. : ИНФРА-М, 1997. - 272 с. -</p>	<p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=494306</p>

				<p>("Высшее образование"). - Библиогр.: с.269 .</p> <p>2. Психология массовых коммуникаций: учебное пособие Автор: Двин янинова Е. Н. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Йошкар-Ола: 2018 Объем: 156 стр.</p> <p>3. Психология социальных коммуникаций : учебно-методические материалы: учебно-методическое пособие Автор: Козьяков Р. Дисциплина: Психология</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=224733</p>
Б1.1.В3	Чыгармачыл ой жүгүртүү / Креативное мышление / Creative thinking	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1. Боровик, О. Развитие воображения : методические рекомендации / О. Боровик. - М. : ООО "ЦГЛ РОН", 2000. - 112 с.</p> <p>2. Креативная педагогика : психологическая интерпретация: учебное пособие Автор: Алексеев Н. А. Дисциплина: Педагогика и психология высшей школы Тюмень., 2016 Объем: 503 стр. 2-е изд., перераб. и доп.</p> <p>3. Теория и практика креативной деятельности: учебное пособие Жанр: Учебники и учебные пособия</p>	<p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=571450</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=364091</p>

				для вузов Красноярск: (СФУ), 2012	
Б1.1.В4	Социология / Sociology	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1.Бектурганов, К. Основы социологии : учеб. пособие для студ. дистанционного обучения КГНУ / К. Бектурганов. - Бишкек : ИИМОП КГНУ, 1998. - 46 с. 2.Асп, Э. К. Введение в социологию : к изучению дисциплины / Э.К. Асп; Пер. с фин. языка Аалто Маарит, Саари Пирьо. - СПб. : Алтейя, 2000. - 248 с. 3.Социология: учебник Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва: Юнити-Дана, 2017 Объем: 487 стр.Под редакцией: Батурина В.К. 4-е изд., перераб. и доп.	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=691962
Б1.1.В5	Саясат таануу / Политология / Political science	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 10	4. Артыкбаев, М. Политология : учеб. пособие для студ. дистанционного обучения КГНУ / М. Артыкбаев. - Бишкек : ИИМОП КГНУ, 1998. - 38 с 5.Пугачев, В. П. Введение в политологию : учеб. для студ. вузов. / В. П. Пугачев, А. И. Соловьев. - 4-е изд.,	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=711073

				перераб. и доп. - М. : Аспект Пресс, 2002. - 477 с.	
Б1.1.В6	Культурология / Culturology	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 30 10	1. Введение в культурологию : учеб. пособие для вузов / Руководитель автор колл. и отв. ред. Е.В. Попов. - 2-е изд., переработ. и доп. - М. : ВЛАДОС, 1996. - 336 с. - Библиогр.: с. 332-333. - ISBN 5-87065-055-0 2. Ересов, Б. С. Социальная культурология : пособие для студ. вузов / Б.С. Ересов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Аспект-Пресс, 1997. - 591 с 3. Культурология: учебник : Багновская Н. М. Учебники и учебные пособия для вузов Москва: Дашков и К°, 2023 Объем: 419 стр. Дополнительная информация: 4-е изд.	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=710919
Б1.1.В7	Диний изилдөөлөр / Религиоведение / Religious studies	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1. Элиаде, Мирча. Словарь религий, обрядов и верований / Мирча Элиаде, Ион Кулиано; При участии Г.С. Винер = Dictionnaire des religions / Mircea Eliade, Joan P. Couliano; Avec la collaboration de H.S. Wiesner : словарь. - М. : Рудомино ;	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=615765

			30	<p>СПб. : Университетская книга, 1997. - 413 с.</p> <p>2.Поликарпов, В. С. История религий : лекции и хрестоматия / В.С. Поликарпов. - М. : "Гардарика" ; . : "Экспертное бюро", 1997. - 312 с.</p> <p>3. Религиоведение и основы противодействия религиозному экстремизму: учебное пособие для вузов Москва: Юнити-Дана, 2020 Объем: 208 стр. Дополнительная информация: 2-е изд., перераб. и доп.</p>	
Б1.2.П1	Математика 2 / Mathematics 2	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	<p>1.Самков, Т. Л. Теория принятия решений : лекции : учебное пособие : [16+] / Т. Л. Самков. – Новосибирск ;, 2021. – 111 с.</p> <p>2. Балдин, К. В. Высшая математика : учебник : [16+] / К. В. Балдин, Н. Башлыков, А. В. Рукосуев ; под общ. ред. К. В. Балдина. – 3-е изд., стер. – Москва : ФЛИНТА, 2021. – 360 с. – Текст : электронный.</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=694783</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=79497</p>
Б1.2.П2	Физика 2 / Physics 2	Очное /	50	1. Физика боюнча кыскача маалыматтама.	

		Заочное с применением ДОТ		II болум. Кырг. мамл. курулуш трансп. ж-а архит. ун-ти. Ф 50; - Туз.: З.К. Артыкбаева, М.З. Байтемиров, Ф.С. Изакеева, - Б.: 2013. – 86.	
Б1.2.П3	Информатика 2 / Computer science 2	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 40 40	1. Коротыгин, Тихонов А. Практикум по EXCE 2. Алексеев В.Е., Ваумин А.С. Вычислительная техника и программирование 1991 3. Компьютерные технологии в науке и образовании. Изюмов А.А., Коцубинский В.П. Томск: Эль Контент, 2012	https://help.autodesk.com/view/ACD/2019/RUS/files/readme.html
Б1.2.П4	Химия (Органикалык эмес жана органикалык химия) / Химия (Неорганическая и органическая химия) / Chemistry (Inorganic and organic chemistry)	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 6	1. Алов, Н.В. Аналитическая химия и физико-химические методы анализа. В 2-х т.: Учебник / Н.В. Алов. - М.: ИЦ Академия, 2012. - 768 с. 2. Валова, (Копылова) Аналитическая химия и физико-химические методы анализа: Практикум / (Копылова) В.Д, Валова. - М.: Дашков и К, 2013. - 200 с 3. Техникалык университеттердин студенттеринин химия боюнча билимин текшеруу учун тесттик суроолор :	http://alleng.org/d/chem/chem202.htm

				учебные программы / Кыргызский технический университет им. И. Раззакова (Бишкек). кафедра химия ; Ред. сост. М.Б. Баткыбекова, Т.Ш. Джунушалиева, С.Б. Базылова, Б.Б. Стамбекова. - Бишкек : Текник, 2002. - 136 с.	
Б1.2.В1	Инженердик геодезия/ Инженерная геодезия/Engineering geodesy	Очное / Заочное с применение м ДОТ	25 25	1. Инженерная геодезия : учебное пособие для вузовАвтор: Поклад Г. Г. , Гриднев С. П. , Попов Б. А.Дисциплина: Геодезия Инженерное обеспечение строительства (геодезия, геология) Работы по изысканию и проектированию транспортных развязок (и еще 2)Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов / Учебная литература для ссузов Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2020 Объем: 498 стр. 2.Кулешов Д.А и др. Инженерная геодезия для строителей. М.: Недра, 1990..	https://www.google.com/search?rlz=1C1GGRV_enKG751KG751&ei=dlfwXeHFM4eKk74P-YqB0AE&q=https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe
Б1.2.В2	Курулуш аянтчасын алыстан байкоо/ Дистанционное зондирование строительной	Очное /	25	Топографо-геодезические и землеустроительные работы : учеб. пособие для студ. вузов / А. А. Мельников ; рец.: Е. Б.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=573923

	площадки/Remote sensing of a construction site	Заочное с применением ДОТ		Клюшин, В. Н. Баранов, В. В. Шлапак ; МосГУГиК. - М. : Академический Проект ; [Б. м.] : Трикста, 2012. - 332 с.	
Б1.3.П1	Курулуштагы инженердик-геологиялык изилдөөлөр/ Инженерно-геологические изыскания в строительстве/Engineering and geological surveys in construction	Очное / Заочное с применением ДОТ	12	1. Маслов Н.Н. Основы инженерной геологии и механики грунтов. М.: Высшая школа, 1982*. 2. Пешковский Л.М. и др. Инженерная геология. М.: Высшая школа, 1982 3. Золотарев Г.С. Учебное пособие по инженерной геологии. М.: Изд-во МГУ, 1990	https://www.google.com/search?rlz=1C1GGRV_enKG751KG751&ei=dlfwXeHFM4eKk74P-YqB0AE&q
Б1.3.П2	Имараттар менен курулмаларды изилдөө жана долбоорлоо (жолдор жана инженердик тармактар)/ Изыскание и проектирование зданий и сооружений (дорог и инженерных сетей) /Survey and design of buildings and structures (roads and engineering networks)	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Рыжков И. Б., Травкин А.И. Основы инженерных изысканий в строительстве. Учебное пособие: Издательство Лань, 2021 Серия Строительство и архитектура; 152 с. 2. Бондарева Э. Д. Проектирование автомобильных дорог и элементов обустройства : учебник для вузов / Э. Д. Бондарева, М. П. Клековкина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт,	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=571874 URL: https://urait.ru/bcode/562449 https://e.lanbook.com/book/437264

				<p>2025. — 398 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14963-0. —</p> <p>3. «Суханова И. И., Федоров С. В., Столбихин Ю. В., Суханов К. О. Проектирование инженерных систем на основе BIM-модели в Autodesk Revit MEP» (Проектирование инженерных систем на основе BIM-модели в Autodesk Revit MEP : учебное пособие для спо / И. И. Суханова, С. В. Федоров, Ю. В. Столбихин, К. О. Суханов. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2025. — ISBN 978-5-507-50466-4.</p>	
Б1.3.П3	<p>Курулуштагы маалымат долбоорлоо ыкмалары/Информационные методы проектирования в строительстве/Information design methods in construction</p>	<p>Очное / Заочное с применением ДОТ</p>	<p>Электр. ресурс</p>	<p>1. Суркова Л.Е. Информационные технологии в инвестиционно-строительной деятельности : практикум / Суркова Л.Е.. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 67 с. —</p>	<p>https://www.iprbookshop.ru/82691</p>
Б1.3.П4	<p>Гидравлика жана имараттар менен курулмалардын аэродинамикасы/Гидравлика и аэродинамика зданий и сооружений/Hydraulics and</p>	<p>Очное / Заочное с применением ДОТ</p>	<p>Электр. ресурс</p>	<p>1. Прозоров И.В. и др. Гидравлика, водоснабжение и канализация. М.: Высшая школа, 1990.</p>	<p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p>

	aerodynamics of buildings and structures		6	2. Курганов А.М. и др. Гидравлические расчеты систем водоснабжения и водоотведения. Л.: Стройиздат, 1986.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=600051
Б1.3.П5	Материалдардын каршылыгы/ Сопротивление материалов /Strength of materials	Очное/ Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 25	1. Введение в сопротивление материалов : учеб. пособие / П.А. Павлов, Л.К. Паршин, Г.Б. Колчин, Б.Е. Мельников; Под ред. Б.Е. Мельникова. - 2-е изд., испр. - СПб. : Лань, 2002. - 160 с. 2. Молотников, В. Я. Курс сопротивления материалов : учеб. пособие для студ. вузов / В. Я. Молотников. - СПб. ; М. ; Краснодар : Лань, 2006. - 384 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 372 . 3. Расчетные и курсовые работы по сопротивлению материалов : учеб. пособие / Ф. З. Алмаметов, С. И. Арсеньев, Н. А. Курицын, А. М. Мишин. - 3-е изд., стереотип. - СПб. ; М. ; Краснодар : Издательство "Лань", 2005. - 368 с. 4. Сопротивление материалов : варианты заданий и примеры выполнения контрольных работ: учебное пособие	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=694452

				Автор: Тухфатуллин Б. А. Путеева Л. Е. (ТГАСУ), 2017	
Б1.3.П6	Жер кыртыштар механикасы/ Механика грунтов /Soil mechanics	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс 31 26	1. Веселов В.А. Проектирование оснований и фундаментов. М.: Стройиздат. 2000 2. Костерин Э.В. Основания и фундаменты. М.: Высшая школа. 1990 1. Берлинов М.В. Примеры расчета оснований и фундаментов.М.: Стройиздат, 2000	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=611706 https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=618132 -
Б1.3.П7	Курулуш конструкцияларынын негиздери/ Основы строительных конструкций /Basics of building structures	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1. Основы архитектуры и строительных конструкций : учебник для вузов / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 490 с. 2. Основы проектирования конструкций зданий и сооружений: учебное пособие Автор: Краснощёков Ю. В. , Заполева М. Ю. Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2018	https://urait.ru/bcode/449840 https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=493794
Б1.3.П8	Курулуш механикасы/ Строительная механика /Structural mechanics	Очное /	Электр. ресурс	1. Абдрахманов, С. А. Механика : курс лекций / С. А. Абдрахманов ; рец. А. И.	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe

		Заочное с применением ДОТ		Исманбаев ; КТУ им. И. Раззакова. - Бишкек : Текник, 2000. - 66 с. 2. Строительная механика : расчет статически неопределимых систем: учебное пособие Автор: Иванов С. П. , Иванов О. Г. , Иванова А. С. Поволжский государственный технологический университет, 2022	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=703523
Б1.3.П9	Жерпайлар жана пайдубалдар/ Основания и фундаменты /Foundations	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Лапшин, Ф. К. Основания и фундаменты в дипломном проектировании : учеб. пособие для вузов / Ф. К. Лапшин. - Саратов : Изд-во Саратов. ун-та, 1986. - 224 с. 2. Механика грунтов: курс лекций Автор: Михайлов А. Ю. , Концедаева Ж. Г. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва, Вологда: Инфра-Инженерия, 2021	https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=618132
Б1.3.П10	Өнөр жай жана жарандык имараттардын архитектурасы/ Архитектура промышленных и гражданских зданий /Architecture of industrial and civil buildings	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Курс архитектуры : гражданские и промышленные здания: практическое пособие. Том 1. Конструктивные схемы и элементы гражданского строительства	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=607638

				<p>Автор: Серк Л. А. Дисциплина: Архитектура</p> <p>2. Основы архитектуры: учебное пособие</p> <p>Автор: Рыбакова Г. С., Першина А. С., Бородачева Э. Н. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Самара: 2015</p> <p>3. Архитектурное проектирование жилых зданий : учеб. для вузов / М. В. Лисициан, В. Л. Пашковский, З. В. Петунина и др.; Под ред. М. В. Лисициана, Е. С. Пронина. - М. : Стройиздат, 1990. - 488 с.</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=438388</p> <p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p>
Б1.3.П11	Курулуш машиналары жана жабдуулары/ Строительные машины и оборудования /Construction machines and equipments	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс 5 6	<p>1. Новые технологии и машины при строительстве, содержании и ремонте автомобильных дорог : учеб. пособие для вузов / Г.Л. Антипенко, Е.В. Кашевская, К.К. Костенко и др. ; Под ред. А.Н. Максименко. - 2-е изд., стереотип. - Минск : Дизайн ПРО, 2002. - 224 с.</p> <p>2. Монтаж, эксплуатация и ремонт подъемно-транспортных машин : учебник для студ. вузов, обучающихся по спец.</p>	<p>https://irbis.kstu.kg/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=697479</p> <p>https://docplayer.ru/67260940-Puti-soobshcheniya-tehnologicheskije-sooruzheniya.html</p> <p>http://umczdt.ru/books/36/225721/</p>

				<p>"подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" / И. И. Ивашков. - Доп. и перераб. изд. 2-е. - М. : Машиностроение, 1991. - 400 с.</p> <p>3.Строительные машины и оборудование: учебное пособие Автор: Вавилов А. В. Дашко А. Л., Замула А. А. Жанр: Учебная литература для ссузов Минск: РИПО, 2021</p>	
Б1.3.П12	Жылуулук, газ менен камсыздоо жана желдетүү/ Теплогазоснабжение и вентиляция /Heat and Gas supply and Ventilation	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1. Драпалюк, Д. А. Автоматизация и регулирование систем обеспечения микроклимата зданий и сооружений. Отопление : учебное пособие / Д. А. Драпалюк. — Москва, Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. — 64 с.</p> <p>2.Прокопьев А.А. Инженерные системы зданий и сооружений. Теплогазоснабжение и вентиляция : учебное пособие / Прокопьев А.А., Хасаншин Р.Р.. — Казань : Издательство КНИТУ, 2023. — 84 с.</p>	<p>https://www.iprbookshop.ru/133348</p> <p>https://www.iprbookshop.ru/136153</p>
Б1.3.П13	Суу менен камсыздандыруу жана сууларды	Очное /	Электр. ресурс	<p>1.Алексеев, С. Е. Организация эксплуатации</p>	<p>https://www.iprbookshop.ru/134616</p>

	агызуу/ Водоснабжение и водоотведение /Water supply and Sewerage	Заочное с применением ДОТ		<p>систем и сооружений водоснабжения и водоотведения : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.04.01 Строительство / С. Е. Алексеев, О. Г. Примин. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2023. — 60 с.</p> <p>2. Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики: учебное пособие Автор: Самусь О. Р. , Овсянников В. М. , Кондратьев А. С. Жанр: Учебники и учебные пособия для вузов Москва, Берлин: Директ-Медиа, 2014</p>	<p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=253622</p>
Б1.3.П14	Имараттар менен курулмалардын сейсмикалык туруктуулугу/ Сейсмостойкость зданий и сооружений /Seismic resistance of buildings and structures	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1.Саркисов, Д. Ю. Сейсмостойкость зданий и сооружений : учебное пособие / Д. Ю. Саркисов. — Томск :, ЭБС АСВ, 2021. — 364 с.</p> <p>2.Применение тонкослойных резинометаллических опор для сейсмозащиты зданий в условиях территории Кыргызской Республики : к изучению дисциплины / Т. О. Ормонбеков [и др.] ; рец.: М.</p>	<p>https://www.iprbookshop.ru/123730</p> <p>https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=614086</p>

				Д. Кутуев, Г. В. Косивцов. - Бишкек : "Учкун", 2005.	
Б1.3.П15	Курулуш процесстеринин технологиясы/ Технологии строительных процессов /Building Technologies	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1.Коротеев, Д. Д. Д. Аддитивные технологии в строительстве : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 08.03.01 Строительство / Д. Д. Коротеев, А. Н. Макаров, А. С. Болотова. — Москва : МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2023. — 67 с. 2. Основы строительного дела : учебное пособие / Е. М. Кардаев, С. Ю. Столбова, Е. В. Тишков, О. С. Шишова. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 106 с. 3. Полуэктов В.В. Новейшие технологии СМР и оценка их эффективности : учебно-методическое пособие / Полуэктов В.В., Давиденко А.Ю., Кукарина Е.Е.. — Самара :, ЭБС АСВ, 2017. — 62 с.	https://www.iprbookshop.ru/134602 https://www.iprbookshop.ru/128976 https://www.iprbookshop.ru/90651
Б1.3.В1	Кыймылсыз мүлк объектилеринин абалын баалоонун физикалык-химиялык негиздери / Физико-химические основы оценки состояния объектов	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1.Зарубина, Л. П. Защита здания, сооружений, конструкций и оборудования от коррозии. 2-е изд. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 224 с. :	URL: https://bblioclub.ru/index.php?page=book&id=618210

	недвижимости / Physico-chemical basis for assessing the condition of real estate objects			2. Левченко, В. Н. Анализ методов оценки технического состояния и методология экономических обоснований повышения долговечности строительных конструкций при реконструкции зданий и сооружений: учебное пособие / В. Н. Левченко, Д. В. Левченко, С. Н. Машталер. — Макеевка: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2021. — 273 с.	URL: https://www.iprbookshop.ru/125887
Б1.3.В2	Электрохимиялык изилдөө методдору/ Электрохимические методы исследования /Electrochemical research methods	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс		
Б1.3.В3	Ресурстарды үнөмдөөнүн жана имараттардын жана курулмалардын жер астындагы мейкиндигин пайдалануунун негиздери/ Основы ресурсосбережение и использование подземного пространства зданий и сооружений /Fundamentals of resource saving and the use of underground space of buildings and structures	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Использование подземных пространств в градостроительстве : учеб.-метод. пособие / И. Г. Малков, Т. С. Титкова ; М-во образования Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т трансп. – Гомель : БелГУТ, 2009. – 46 с. ISBN 978-985-468-593-9 2. Зимин «Технология и производства», М.: ИПК «Интелвак» 2008г.-667с.	https://www.iprbookshop.ru/111726 URL: https://www.iprbookshop.ru/122871 URL: https://www.iprbookshop.ru/122976
Б1.3.В4	Шаар экономикасында жер астындагы мейкиндикти пайдалануу жана ресурстарды үнөмдөө тенденциялары/ Тенденции	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	3. СНиП 3.01.01-85* Организация строительного производства. 4. Опарина, Л.А. Основы ресурсо- и энергосбережения	

	<p>использования подземного пространства и ресурсосбережение в городском хозяйстве /Trends in the use of underground space and resource saving in the urban economy</p>			<p>в строительстве: учеб. пособие / Л.А. Опарина. – Иваново: ПресСто, 2014. – 256 с.</p> <p>5. Алоян Р.М., Федосов С.В., Опарина Л.А. Энергоэффективные здания – состояние, проблемы и пути решения – Иваново: ПресСто, 2016. – 276 с.</p> <p>6. Закон об энергосбережении ЖК КР от 12 июня 1998 г, с последними изменениями</p> <p>7. Закон КР от 26 июля 2011 года N 137 Об энергетической эффективности зданий <i>(В редакции Законов КР от 18 октября 2013 года N 194, 20 июня 2019 года N 74</i></p> <p>8.СНиП КР 23-02-00 «Строительная климатология»</p> <p>9.СНиП КР 23-01:2013 «СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕПЛОТЕХНИКА (Тепловая защита зданий)»;</p> <p>10.Методика расчета показателей энергетической эффективности для энергетической</p>	
--	--	--	--	--	--

				сертификации зданий. Б.: 2013. – 80с.	
Б1.3.В5	Имараттарды реконструкциялоо жана текшерүү/ Реконструкция и обследование зданий /Reconstruction and inspection of buildings	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1. Книга А. И. Бедова, А. И. Габитова и др. «Обследование и оценка технического состояния оснований и строительных конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений. Часть 1» — читать онлайн на сайте. Оставляйте комментарии и отзывы, голосуйте за понравившиеся. Литрес: 2016 705 стр. ISBN: 978-5-4323-0024-9	URL: https://www.iprbookshop.ru/78735
Б1.3.В6	Кыймылсыз мүлк объекттерин реконструкциялоо үчүн архитектуралык-курулуштун негизи/ Архитектурно-строительные основы реконструкции объектов недвижимости /Architectural and construction bases for the reconstruction of real estate objects	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	2. Федоров В.В. Реконструкция и реставрация зданий. ИНФРА-М, 2023, ISBN 978-5-16-018621-4 208 с. 1. Книга А. С. Перунова, В. А. Ермакова и др. «Инженерно-техническое обследование зданий и сооружений при реконструкции и реставрации» — скачать в pdf или читать онлайн. Оставляйте комментарии и отзывы, голосуйте за	URL: https://www.iprbookshop.ru/57376

				понравившиеся. 2022; 96 стр. ISBN: 978-5-7264-2825-3	
Б1.3.В7	Инвестицияларды анализдөө жана кыймылсыз мүлктү башкаруу/ Инвестиционный анализ и управления объектами недвижимости /Investment analysis and property management	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс	1. Газман В.Д. Лизинг недвижимости: учебник / Газман В.Д. — Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2018. — 441 с. 2. Управление недвижимостью: учебное пособие / Е.В. Балабенко [и др.]— Макеевка: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2020. — 308 с. 3. Коланьков С.В. Управление недвижимостью: учебник/ Коланьков С.В. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 202 с. 4. Экспертиза и управление недвижимостью: методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы для студентов бакалавриата всех форм обучения направления подготовки 08.03.01 Строительство/. — Москва: Московский государственный строительный университет,	URL: https://www.iprbookshop.ru/89583 URL: https://www.iprbookshop.ru/96971 URL: https://www.iprbookshop.ru/114876
Б1.3.В8	Инвестициялык долбоорлорду башкаруунун негиздери/ Основы управления инвестиционными проектами /Fundamentals of investment project management	Очное / Заочное с применение м ДОТ	Электр. ресурс		

				Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2016. — 47 с.	
Б1.3.В9	Коммерциялык кыймылсыз мүлктү өнүктүрүү / Девелопмент в коммерческой недвижимости / Commercial real estate development	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1. Обеспечение инновации ценности в сфере девелопмента недвижимости. Монография. Орлов А.К. Обеспечение инновации ценности в сфере девелопмента недвижимости: монография / Орлов А.К., Чубаркина И.Ю. — Москва: МИСИ-МГСУ, ЭБС АСВ, 2021. — 112 с.</p> <p>2. Вирцев М.Ю. Управление проектами в девелоперской деятельности: учебное пособие / Вирцев М.Ю., Зайнуллина Д.Р. — Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2019. — 124 с.</p> <p>3. Соболева Е.А. Развитие российского девелопмента в современных условиях: монография / Соболева Е.А., Канхва В.С. — Москва: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 152 с.</p>	<p>URL: https://www.iprbookshop.ru/126172</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/105755</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/62627.html</p>
Б1.3.В10	Турак-жай-коммуналдык чарба башкармасын башкаруу /	Очное /	Электр. ресурс	1.Сайманова О.Г. Организация жилищно-	URL: https://www.iprbookshop.ru/62896

	Управление жилищно-коммунального хозяйства / Housing and Communal Services Department	Заочное с применением ДОТ		коммунального комплекса : учебно-методическое пособие / Сайманова О.Г.. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2016. — 73 с.	
Б1.3.В11	Кыймылсыз мүлктү эксплуатациялоо, техникалык экспертизалар жана тейлөө/ Эксплуатация, техническая экспертиза и содержание объектов недвижимости /Operation, technical expertise and maintenance of real estate	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1. Леденев, В. И. Основы строительно-технической экспертизы зданий и сооружений: учебное пособие / В. И. Леденев, И. В. Матвеева, К. А. Андрианов. — Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2022. — 80 с.</p> <p>2. Болотин С.А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебное пособие / Болотин С.А.. — Санкт-Петербург : СанктПетербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2018. — 140 с.</p> <p>3. Павлицева Н.А. Основы проектирования и технической эксплуатации зданий и сооружений: учебное пособие / Павлицева</p>	<p>URL: https://www.iprbookshop.ru/133319</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/86435</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/93544</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/93867</p>

				Н.А. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 390 с. 4. Обследование строительных конструкций зданий и сооружений : учебно-методическое пособие / А.С. Волков [и др.].. — Макеевка : Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2019. — 122 с.	
Б1.3.В12	Кыймылсыз мүлктү экспертизалоо жана текшерүү/ Экспертиза и инспектирование недвижимости /Expertise and inspection of real estate	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1.Шмидт И.В. Типология объектов недвижимости [Электронный ресурс]: учебник/ Шмидт И.В., Царенко А.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Ай Пи Ар Медиа, 2024.— 189 с. 2. Мурадян, В. А. Обследование, мониторинг и техническая диагностика строительных конструкций зданий и сооружений : учебное пособие / В. А. Мурадян, М. Г. Холодник. — Ростов-на-Дону : Донской государственный технический университет, 2022. — 86 с.	https://ipr-smart.ru/133661 URL: https://www.iprbookshop.ru/130411
Б1.3.В13	Кыймылсыз мүлктүн жеке менчигин баалоо / Оценка собственности объектов	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	1. Мисник Г.А. Актуальные проблемы правового регулирования в сфере недвижимости: учебное	URL: https://www.iprbookshop.ru/126130.html

	недвижимости / Property valuation of real estate objects			<p>пособие / Мисник Г.А., Лужина А.Н. — Москва: Российский государственный университет правосудия, 2022. — 96 с.</p> <p>2. Шмидт И.В. Автоматизированные системы обработки информации и управления объектами недвижимости : учебное пособие / Шмидт И.В., Царенко А.А.. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2023. — 133 с.</p> <p>3. Экономическая оценка недвижимости: учебное пособие для СПО / Р.М. Сиразетдинов [и др.]. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2022. — 220 с.</p>	<p>URL: https://www.iprbookshop.ru/125018.html</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/116494.html</p>
Б1.3.В14	Кыймылсыз мүлктү баалоо үчүн маалымат ыкмалары/ Информационные методы оценки недвижимости / Information methods for real estate valuation	Очное / Заочное с применением ДОТ	Электр. ресурс	<p>1. Оценка недвижимости : учебное пособие / А.Ю. Бочаров [и др.].. — Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. — 280 с.</p> <p>2. Коланьков С.В. Оценка недвижимости : учебник / Коланьков С.В.. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 444 с.</p>	<p>URL: https://www.iprbookshop.ru/105046.html</p> <p>URL: https://www.iprbookshop.ru/78734.html</p>

				3. Оценка недвижимости : учебное пособие / А.Ю. Бочаров [и др.]. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2020. —280 с.	
--	--	--	--	---	--

Дата заполнения «03» 02. 2025 г.

Заведующий кафедрой / Руководитель ОП

Болотов Т.Т.

ФИО

