

Лист актуализации ОПОП

43.04.01 Сервис (Инновационные технологии сервиса в жилищно-коммунальном комплексе)

протокол Ученого совета Высшей школы сервиса № 1 от «29» сентября 2020 г.

Внести изменения в следующие разделы ОПОП:

1. Рабочие программы дисциплин – п.8

| Название дисциплины | Содержание пункта (изменения) |
|--|---|
| Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций | <p>Основная литература</p> <p>1. Маньковская, З. В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения : учебное пособие / З.В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 223. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-005065-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1914776 (дата обращения: 07.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>2. Маньковская, З. В. Английский язык для технических вузов : учебное пособие / З.В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 270 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1033835. - ISBN 978-5-16-015452-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1843178 (дата обращения: 07.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>3. Новикова, А. А. Английский язык: электроэнергетика и электротехника : учебное пособие / А. А. Новикова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 246 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014593-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1708497 (дата обращения: 07.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Радовель, В. А., Английский язык для технических вузов : учебное пособие / В. А. Радовель. — Москва : КноРус, 2023. — 296 с. — ISBN 978-5-406-10857-4. — URL:https://book.ru/book/947031 (дата обращения: 07.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>2. Гальчук, Л. М. Английский язык в научной среде: практикум устной речи : учебное пособие / Л.М. Гальчук. — 2-е изд. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2022. — 80 с. - ISBN 978-5-9558-0463-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1843831 (дата обращения: 07.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>3. Гальчук, Л. М. 5D English Grammar in Charts, Exercises, Film-based Tasks, Texts and Tests — Грамматика английского языка : учебное пособие / Л.М. Гальчук. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. — 439 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-9558-0520-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1895661 (дата</p> |

| | |
|---------------------------------|--|
| Современные методы исследований | <p>обращения: 07.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> |
| | <p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Основы научных исследований : учебное пособие / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. — 2-е изд., доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 271 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-00091-444-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1094113 2. Старжинский, В. П. Методология науки и инновационная деятельность : пособие для аспирантов, магистрантов и соискателей ученой степ. канд. наук техн. и экон. спец. / В.П. Старжинский, В.В. Цепкало. — Минск : Новое знание ; Москва : ИНФРА-М, 2019. — 327 с. : ил. — (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-006464-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1000117 3. Космин, В. В. Основы научных исследований (Общий курс) : учебное пособие / В. В. Космин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 238 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-369-01753-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1088366 4. Басовский, Л. Е. Современный стратегический анализ : учебник / Л.Е. Басовский. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 256 с. — (Высшее образование: Магистратура). - ISBN 978-5-16-005655-5. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/document?id=398635 <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Добреньков, В. И. Методы социологического исследования : учебник / В.И. Добреньков, А.И. Кравченко. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 768 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014888-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1167877 2. Бабёнышев, С. В. Бабёнышев, С. В. Математические методы и информационные технологии в научных исследованиях : учебное пособие / С. В. Бабёнышев, Е. Н. Матеров. - Железногорск : ФГБОУ ВО Сибирская пожарно-спасательная академия ГПС МЧС России, 2018. - 215 с. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1082157 3. Бесшапошникова, В. И. Методологические основы инноваций и научного творчества: учебное пособие / В.И. Бесшапошникова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 180 с. — www.dx.doi.org/10.12737/20524. - ISBN 978-5-16-012078-2. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1222074 4. Михалева, М. Ю. Математическое моделирование и количественные методы исследований в менеджменте : учеб. пособие / М.Ю. Михалева, И.В. Орлова. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 296 с. — |

| | |
|---|---|
| | <p>(Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5b03f73021f562.03199866. - ISBN 978-5-9558-0607-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/948489</p> <p>5. Бороненкова, С. А. Стратегический учет и анализ : учебное пособие / С.А. Бороненкова, А.В. Чепулянис. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Высшее образование: Магистратура). — DOI 10.12737/1842522. - ISBN 978-5-16-017313-9. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1842522</p> |
| <p>Современные подходы к организационно-управленческой деятельности</p> | <p>Основная литература</p> <p>1.Ильина О. Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография / Ильина О. Н. — Москва : Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2018. — 208 с. — (Научная книга). - ISBN 978-5-16-101439-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/977626</p> <p>2. Пайн Б. Д. Экономика впечатлений. Как превратить покупку в захватывающее действие: Практическое пособие / Пайн Б.Д., Джеймс Х., Ливинская Н.А. - М.:Альпина Паблишер, 2018. - 384 с. ISBN 978-5-9614-6681-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1003200 .</p> <p>3.Управление изменениями в современных компаниях : монография / под общ. ред. Р.М. Нижегородцева, С.Д. Резника. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 263 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/monography_5a71e5ebd736f4.63619195. - ISBN 978-5-16-013722-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1065610</p> <p>4.Щёлоков Д. В. Социальное управление институциональными изменениями в российском обществе: социологический анализ трансформационных процессов : монография / Д.В. Щёлоков. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 167 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/1064916. - ISBN 978-5-16-015880-8. - Текст: электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1064916</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1.Ташмен М. Победить с помощью инноваций: Практическое руководство по управлению организационными изменениями и обновлениями / Ташмен М., О’Райли Ч. - Москва :Альпина Пабл., 2016. - 285 с.: ISBN 978-5-9614-4774-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/915949</p> <p>2. Вапнярская О.И., Платонова Н.А. Формирование концептуальных и методологических основ сервисного аудита // Материалы всероссийской заочной научно-практической конференции «Сервисный менеджмент» (проведенной в ФГБОУ ВПО «РГУТиС» 28 марта 2013 года) // Сервис в России и за рубежом. – 2013. - №7 (45) https://elibrary.ru/item.asp?id=20220623</p> |

| | |
|---|---|
| | <p>3. Комплексное обслуживание: теория и практика/Под ред. Платоновой Н.А. М.: Собрание, 2011. – 296 с. – ISBN 078-5-9606-0107-8.</p> <p>4. Маркетинговые коммуникации в сфере услуг: специфика применения и инновационные подходы : монография / А. В. Христофоров, И. В. Христофорова, А. Е. Суглобов [и др.] ; под ред. д-ра экон. наук, проф А. Е. Суглобова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 159 с. — (Научная мысль). - ISBN 978-5-369-01490-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1047091</p> <p>5. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие: Монография / Ильина О. Н. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. — 208 с. — (Научная книга). Ражим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=767898</p> <p>6. Плакса Ю.В. ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОГО КАРЬЕРНОГО РАЗВИТИЯ // Сервис в России и за рубежом. 2019. Т. 13. № 2 (84). С. 201-212. https://elibrary.ru/download/elibrary_38577784_28935983.pdf</p> <p>7. Трансформация антикризисного управления в современных экономических условиях: Монография / В.Н. Алферов, К.А. Березин, С.Е. Кован, С.Ю. Плаксин - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2020. -. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=397970</p> <p>8. Управление: динамические процессы и современные приоритеты: Монография / Ю.В. Гусаров, Л.Ф. Гусарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. - 252 с. - (Научная мысль). https://znanium.com/catalog/document?id=399898</p> <p>9. Эффективность управления кадрами государственной гражданской службы в условиях развития цифровой экономики и общества знаний : монография / под общ. ред. Е.В. Васильевой, Б.Б. Славина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 221 с. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/monography_5b30a162d9bec9.41280649. - ISBN 978-5-16-016453-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1028171</p> |
| <p>Технологии профессиональных коммуникаций в сервисе</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Культура русской речи: Учебник для вузов / Отв. ред. Л.К. Граудина, Е.Н. Ширяев. - М.: НОРМА: НИЦ ИНФРА-М, 2020. https://znanium.com/catalog/document?id=357750</p> <p>2. Риторика. Культура речи. Ораторское искусство. Грудцына Н.Г. и др. Учебное пособие. М.: Директ-Медиа, 2020. https://znanium.com/catalog/document?id=418771</p> <p>3. Бизнес-коммуникации в сервисе: документационные, речевые, имиджевые и рекламные технологии : учеб. пособие / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, М.О. Кошлякова, Т.М. Надеина ; под ред. О.Я. Гойхмана, Л.М. Гончаровой. — М. : ИНФРА-М, 2018 Режим доступа http://znanium.com/catalog/product/943272</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Обухова Г.С, Климова Г.Л. Основы мастерства публичных выступлений, или Как научиться владеть любой аудиторией (практические рекомендации) : практич. пособие. — М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2023. — 72 с. - ЭБС Znanium.com Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=420532</p> <p>2. Культура русской речи: Учебник для вузов / Отв. ред. Л.К. Граудина, Е.Н. Ширяев. - М.: НОРМА: НИЦ ИНФРА-М, 2020. https://znanium.com/catalog/document?id=357750</p> <p>3. Этика делового общения: Учебное пособие / И.С. Иванова. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. Режим доступа https://znanium.com/catalog/document?id=399943</p> |
| <p>Технологии и управление сервисной средой в жилищно-коммунальном комплексе</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Павлова Г. Сервисная деятельность : учебное пособие / Павлова Г., Ю. — Москва : КноРус, 2023. — 175 с. — ISBN 978-5-406-10887-1. — URL: https://book.ru/book/947121 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>2. Бизнес-коммуникации в сервисе: документационные, речевые, имиджевые и рекламные технологии : учебное пособие / О.Я. Гойхман, Л.М. Гончарова, М.О. Кошлякова, Т.М. Надеина ; под ред. О.Я. Гойхмана, Л.М. Гончаровой. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 229 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/24602. - ISBN 978-5-16-012633-3. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1087046 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>3. Свириденко, Ю. П. Сервисная деятельность : учебное пособие / Ю. П. Свириденко, В. В. Хмелев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 174 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-014846-5. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1007976 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Сервисная деятельность. Учебное пособие / Резник Г.А., Маскаева А.И., Пономаренко Ю.С. – М.: НИЦ ИНФРА-М.- 2021. https://znanium.com/catalog/document?id=373370</p> <p>2. Пищулов, В. М. Менеджмент в сервисе и туризме : учебное пособие / В.М. Пищулов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 284 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/24346. - ISBN 978-5-16-012517-6. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1324018 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> |
| <p>Управление проектами в сервисе</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Лыскова, И. Е., Управление проектами : учебник /</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>И. Е. Лыскова, О. С. Рудакова. — Москва : КноРус, 2022. — 188 с. — ISBN 978-5-406-09080-0. — URL:https://book.ru/book/942136 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>2. Управление инновационными проектами: учебное пособие / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов; Под ред. В.Л. Попова. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 336 с. : - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010105-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1052440 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>3. Мамонтов, С. А. Управление маркетинговыми проектами на предприятии : учебное пособие / С. А. Мамонтов, Н. М. Глебова. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 174 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-009794-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1006769 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Лебедев, В. М. Реконструкция зданий и коммунальных сооружений в системе городской застройки (управление проектами) : учебное пособие / В.М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 191 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Магистратура). — DOI 10.12737/textbook_5b5ab325cf0ee4.27699292. - ISBN 978-5-16-013561-8. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1068771 (дата обращения: 06.04.2021). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>2. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие / О.Н. Ильина. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2019. - 208 с. - (Научная книга). ISBN 978-5-9558-0218-3. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=339108</p> <p>3. Бедердинова, О. И. Автоматизированное управление IT-проектами : учебное пособие / О.И. Бедердинова, Ю.А. Водовозова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 92 с. - ISBN 978-5-16-109404-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1242887 (дата обращения: 06.04.2021)</p> |
| <p>Оптимизация бизнес-процессов в жилищно-коммунальном комплексе</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 г. № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».</p> <p>2. Постановление Правительства РФ от 13 августа 2006г. № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правил изменения размера платы за содержание и ремонт жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность».</p> <p>3. Антикризисное бизнес-регулирование: Монография / В.М.Распопов, Е.В.Арсенова и др.; Под ред. проф. А.Н.Ряховской; Финансовый университет при Правительстве РФ. - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2021. - 240 с. ISBN 978-5-9776-0247-1. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=368363</p> <p>4. Джесутасан, Р. Реинжиниринг бизнеса: как грамотно внедрить автоматизацию и искусственный интеллект / Равин Джесутасан, Джон Будро ; пер. с англ. - Москва : Альпина Паблишер, 2019. - 280 с. - ISBN 978-5-96142-704-2. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1077957 (дата обращения: 08.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>5. Долганова, О. И., Бизнес-процессы: анализ, моделирование, технологии совершенствования : учебник / О. И. Долганова. — Москва : КноРус, 2022. — 323 с. — ISBN 978-5-406-09453-2. — URL:https://book.ru/book/943119 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Стратегический контроллинг: Учебное пособие / В.Б. Ивашкевич. - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2018. - 216 с.: 60x88 1/16. (обложка) ISBN 978-5-9776-0260-0. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=371091</p> <p>2. Основы цифровой экономики и трансформации бизнеса : учебник / Ю. Ю. Костюхин, Г. В. Тимохова, О. Т. Шипкова [и др.] ; под ред. Е. Ю. Сидоровой. — Москва : КноРус, 2023. — 258 с. — ISBN 978-5-406-10523-8. — URL:https://book.ru/book/947610 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>3. Гумерова, Г. И., Управление инновационными преобразованиями в условиях цифровой трансформации бизнеса : учебное пособие / Г. И. Гумерова, Э. Ш. Шаймиева. — Москва : КноРус, 2022. — 242 с. — ISBN 978-5-406-08952-1. — URL:https://book.ru/book/942418 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> |
| <p>Организация образовательной деятельности и методика преподавания дисциплин по направлению «Сервис» в вузах</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Давыдова, Г. И., Прикладная профессиональная педагогика : учебное пособие / Г. И. Давыдова, В. И. Бондин, П. С. Самыгин, С. И. Самыгин. — Москва : Русайнс, 2021. — 162 с. — ISBN 978-5-4365-8869-8. — URL:https://book.ru/book/942338 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>2. Околелов, О. П. Педагогика высшей школы : учебник / О.П. Околелов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 187 с. — (Высшее образование: Магистратура). — DOI 10.12737/19449. - ISBN 978-5-16-011924-3. - Текст : электронный. - URL:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>https://znanium.com/catalog/product/1900992 (дата обращения: 08.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>3. Симонов, В. П. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров : учебное пособие / В.П. Симонов. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. — 320 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. - ISBN 978-5-9558-0336-4. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1941736 (дата обращения: 08.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Дидактика практико-ориентированного образования : монография / В.А. Беликов, П.Ю. Романов, А.С. Валеев. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 267 с. — (Научная мысль). — www.dx.doi.org/10.12737/monography_5ba3b918d4dfe8.70319322. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1032359</p> <p>2. Жуков Г.Н., Матросов П.Г. Общая и профессиональная педагогика: Учебник. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2021. - 448 с.: ил.; 60x90 1/16. - (ПРОФИль). (переплет) ISBN 978-5-98281-342-8 - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=367020</p> <p>3. Осипов М.Ю. Правовые процессы в системе высшего образования: Монография.- М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017 // https://znanium.com/bookread2.php?book=561343</p> <p>4. Профессионально-личностные ориентации в современном высшем образ.: Учеб. пособие / В.В.Рубцов, А.М.Столяренко и др.; Под ред. В.В.Рубцова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. - 304 с.: 60x90 1/16. - (Высш. обр.: Бакалавр.). (п) ISBN 978-5-16-006583-0 - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=399464</p> <p>5. Психология и педагогика: Учебное пособие / Э.В. Островский, Л.И. Чернышова; Под ред. Э.В. Островского - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2023. - 381 с.: 60x90 1/16. (переплет) ISBN 978-5-9558-0025-7 - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=422030</p> <p>6. Тьютор в образовательном пространстве : учеб. пособие / В.П. Сергеева, И.С. Сергеева, Г.В. Сороковых [и др.] ; под ред. В.П. Сергеевой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 192 с. — (Высшее образование: Магистратура). — www.dx.doi.org/10.12737/17329. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1029362</p> <p>7. Человеческий капитал системы образования : учебник / И.А. Ковалевич, В.Т. Ковалевич, О.В. Шайдурова, Н.А. Гончаревич. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2018. - 216 с. - ISBN 978-5-7638-3754-4. - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/1032105</p> |
| <p>Инновационные технологии сервиса в жилищно-коммунальном комплексе</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Инновационная деятельность предприятия: Учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 256 с. - URL:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>https://znanium.com/catalog/document?id=354685</p> <p>2. Управление инновационными проектами: Учеб.пособ. / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов; Под ред. В.Л. Попова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 336 с. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=355754</p> <p>3. Шенкар О. Имитаторы: Как компании заимствуют и перерабатывают чужие идеи. М.: Альпина Паблишерз, 2017. 210 с. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=333346</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Инновационная деятельность предприятия: Учебник / А.Ф. Наумов, А.А. Захарова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 256 с. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=354685</p> <p>2. Инфраструктура инноваций и малые предприятия: состояние, оценки, моделирование: Монография / В.Я. Вилисов, А.В. Вилисова - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 228 с. URL: https://znanium.com/read?id=354392</p> <p>3. Нахабин А.В. Исследование опыта зарубежных стран в вопросах сбережения энергоресурсов и модернизации ЖКХ с помощью внедрения инноваций // Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук. 2014. № 2-1. С. 179-182. https://cyberleninka.ru/article/n/issledovanie-opyta-zarubezhnyh-stran-v-voprosah-sberezheniya-energoresursov-i-modernizatsii-zhkh-s-pomoschyu-vnedreniya-innovatsiy/viewer</p> <p>4. Огай В.А., Довбыш В.О., Медведев Е.В. Инновации в ЖКХ как средство увеличения энергоэффективности и способ повышения качества услуг// Вестник УГАЭС. Наука, образование, экономика. Серия: Экономика. 2015. № 1 (11). С. 168-171. https://cyberleninka.ru/article/n/innovatsii-v-zhkh-kak-sredstvo-uvlicheniya-energoeffektivnosti-i-sposob-povysheniya-kachestva-uslug/viewer</p> <p>5. Чеченина И.В. Определение инновационного потенциала в контексте к ЖКХ. Инфраструктурные отрасли экономики: проблемы и перспективы развития. 2014. № 6. С. 59-62. https://cyberleninka.ru/article/n/opredelenie-innovatsionnogo-potentsiala-v-kontekste-k-zhkh/viewer</p> <p>6. Экономика инноваций: Учебник / Под ред. проф. В.Я. Горфинкеля, Т.Г. Попадюк. - М.: Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2019. - 336 с. URL: https://znanium.com/catalog/document?id=354505</p> |
| <p>Современные технологии управления в сфере жилищно-коммунального комплекса</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Жилищный кодекс РФ.</p> <p>2. Налоговый кодекс РФ.</p> <p>3. Трудовой кодекс РФ.</p> <p>4. Федеральный закон РФ от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании".</p> <p>5. Федеральный закон от 30 декабря 2009 г. N 384-ФЗ</p> |

«Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

6. Федеральный закон РФ от 23 ноября 2009 года N 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
7. Федеральный закон РФ от 30 марта 1999 года N 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
8. Федеральный закон РФ от 21 декабря 1994 года N 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
9. Федеральный закон РФ 27 июля 2010 года N 190-ФЗ «О теплоснабжении».
10. Закон Российской Федерации от 07 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».
11. Федеральный закон РФ от 24.06.1998 г. № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»
12. Федеральный закон РФ от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».
13. Федеральный закон РФ от 22.06.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
14. Федеральный закон РФ от 03 июня 2009 г. № 103-ФЗ «О деятельности по приему платежей физических лиц, осуществляемой платежными агентами».
15. Федеральный закон РФ от 06 апреля 2011 г. № 63 -ФЗ "Об электронной подписи".
16. Федеральный закон РФ от 04.05.2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».
17. Федеральный закон от 6 декабря 2011 года N 402-ФЗ «О бухгалтерском учете».
18. Федеральный закон РФ от 26.03.2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике».
19. Федеральный закон от 21 июля 2014 г. N 209-ФЗ "О государственной информационной системе жилищно-коммунального хозяйства".
20. Постановление Правительства РФ от 17.07.1995 г. № 713 «Об утверждении правил регистрации и снятия граждан Российской Федерации с регистрационного учета по месту пребывания и по месту жительства в пределах Российской Федерации и перечня должностных лиц, ответственных за регистрацию».
21. Постановление Правительства РФ от 21.01.06. № 25 "Об утверждении Правил пользования жилыми помещениями".
22. Постановление Правительства РФ от 13 августа 2006г. № 491 «Об утверждении Правил содержания общего имущества в многоквартирном доме и Правил изменения размера платы за содержание и ремонт жилого помещения в случае оказания услуг и выполнения работ по управлению, содержанию и ремонту общего имущества в многоквартирном доме ненадлежащего качества и (или)

с перерывами, превышающими установленную продолжительность».

23. Постановление Правительства РФ от 06.02.06. № 75 «О порядке проведения органом местного самоуправления открытого конкурса по отбору управляющей организации для управления многоквартирным домом».

24. Постановление Правительства РФ от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг».

25. Постановление Правительства РФ от 15 сентября 2008 г. N 687 «Об утверждении положения об особенностях обработки персональных данных, осуществляемой без использования средств автоматизации».

26. Постановление Правительства РФ от 07.04.2009 № 304 «Об утверждении Правил оценки соответствия объектов защиты (продукции) установленным требованиям пожарной безопасности путем независимой оценки пожарного риска».

27. Постановление Правительства РФ от 23.08.2010 N 646 "О принципах формирования органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности в отношении общего имущества собственников помещений в многоквартирном доме".

28. Постановление Правительства РФ от 03.09.2010 N 681 "Об утверждении Правил обращения с отходами производства и потребления в части осветительных устройств, электрических ламп, ненадлежащие сбор, накопление, использование, обезвреживание, транспортирование и размещение которых может повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям и окружающей среде".

29. Постановление Правительства РФ от 14 февраля 2012 г. N 124 «О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг».

30. Постановление Правительства РФ от 28 марта 2012 г. N 253 "О требованиях к осуществлению расчетов за ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг".

31. Постановление Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390 «О противопожарном режиме».

32. Постановление Правительства РФ от 8 августа 2012 г. N 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации».

33. Постановление Правительства РФ от 1 ноября 2012 г. № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в

информационных системах персональных данных”.

34. Постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2013 г. № 416 «О порядке осуществления деятельности по управлению многоквартирными домами».

35. Постановление Правительства РФ от 21.07.2008 N 549 "О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан".

36. Постановление Правительства РФ от 21 мая 2005 г. N 315 "Об утверждении типового договора социального найма жилого помещения".

37. Постановление Правительства Российской Федерации от 10 февраля 1997 г. № 155 «Об утверждении Правил предоставления услуг по вывозу твердых и жидких бытовых отходов».

38. Постановление Правительства РФ от 06.05.2011 г. № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов».

39. Постановление Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2013 г. N 290 «О минимальном перечне услуг и работ, необходимых для обеспечения надлежащего содержания общего имущества в многоквартирном доме, и порядке их оказания и выполнения».

40. Постановление Правительства РФ от 14 мая 2013 г. № 410 "О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования".

41. Постановление Правительства РФ от 15.08.1997 N 1025 "Об утверждении Правил бытового обслуживания населения в Российской Федерации".

42. Постановление Правительства РФ от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии".

43. Постановление Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 644 “Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации”.

44. Постановление Правительства РФ от 29 июля 2013 г. № 642 “Об утверждении Правил горячего водоснабжения и внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 13 февраля 2006 г. № 83”.

45. Постановление Правительства РФ от 4 сентября 2013 г. № 776 “Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод”.

46. Постановление Правительства РФ от 18 ноября 2013 г. № 1034 “О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя”.

47. Постановление Правительства РФ от 28 октября 2014 г. № 1110 "О лицензировании предпринимательской деятельности по управлению многоквартирными домами".

48. Технический регламент Таможенного союза "Безопасность лифтов" (ТР ТС 011/2011) от 09.12.2011 N 884

49. Постановление Госстроя РФ от 27.09.2003 N 170 «Об утверждении правил и норм технической эксплуатации жилищного фонда».

50. Приказ Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 29.02.2016 N 74/114/пр.

51. Приказ Минрегиона РФ от 29 декабря 2011 г. № 627 «Об утверждении критериев наличия (отсутствия) технической возможности установки индивидуального, общего (квартирного), коллективного (общедомового) приборов учета, а также формы акта обследования на предмет установления наличия (отсутствия) технической возможности установки таких приборов учета и порядка ее заполнения».

52. Приказ Минэнерго РФ от 12.03.2013 г. № 103 «Правила оценки готовности к отопительному периоду».

53. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 апреля 2014 г. N 238н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирным домом".

54. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 апреля 2014 г. N 236н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по управлению многоквартирным домом".

Дополнительная литература

1. Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - 1. Экономика и управление недвижимостью: Учебное пособие / Е.А. Савельева. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2022. - ЭБС Znanium.com Режим доступа:

<https://znanium.com/catalog/document?id=394442>

2. Кожухар, В. М. Основы управления недвижимостью [Электронный ресурс]: Практикум / В. М. Кожухар. - М.: Дашков и К, 2017. - ЭБС Znanium.com Режим доступа:

<https://znanium.com/catalog/document?id=272173>

3. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: Учебник / В.А.Комков, С.И.Рощина, Н.С. Тимахова. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2022-288 с. - ISBN 978-5-16-006650-9

<https://znanium.com/catalog/document?id=379705>

4. Развитие финансирования в жилищно-коммунальном хозяйстве : монография / А. Н. Ряховская, А. К. Шрейбер, А. Н. Кириллова, С. Е. Кован ; под ред. проф. А. Н. Ряховской. - Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2019. - 256 с. - ISBN 978-5-9776-0271-6. - Текст : электронный. - URL:

| | |
|--|---|
| | <p>https://znanium.com/catalog/product/1012445 (дата обращения: 08.02.2023). – Режим доступа: по подписке.</p> <p>5. Шлычков, Д. С., Учет затрат, калькулирование и контроллинг жилищных услуг : учебник / Д. С. Шлычков, В. В. Терёшина, С. Г. Кренева. — Москва : КноРус, 2023. — 418 с. — ISBN 978-5-406-10011-0. — URL:https://book.ru/book/946410 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> <p>6. Жуков, А. П., Управление жилищно-коммунальным хозяйством. : учебник / А. П. Жуков, О. В. Девяткин. — Москва : КноРус, 2021. — 303 с. — ISBN 978-5-406-08252-2. — URL:https://book.ru/book/939302 (дата обращения: 08.02.2023). — Текст : электронный.</p> |
| <p>Современные ресурсосберегающие технологии</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Организация ресурсоснабжения жилищно-коммунального хозяйства / Шитов В.Н., Учебное пособие, ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=391323.</p> <p>2. Энергосбережение в жилищно-коммунальном хозяйстве: Учебное пособие / В.А. Комков, Н.С. Тимахова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=392125</p> <p>3. Технология энергосбережения: Учебник / Сибикин Ю. Д., Сибикин М. Ю. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=395865</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Утилизация промышленных отходов и ресурсосбережение. Основы, концепции, методы / А.А. Фаюстов. - Москва: Инфра-инженерия, 2019. https://znanium.com/read?id=346699</p> <p>2. Энергосбережение в системах теплогасоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха: Учебное пособие / Протасевич А.М., М: ИНФРА-М, 2021. https://znanium.com/catalog/document?id=369782</p> <p>3. Энергосбережение: Учебник / Стельников Н.А. - Новосибирский государственный технический университет, 2014. https://znanium.com/catalog/document?id=64633</p> <p>4. Т.В. Анчарова, М.А. Рашевская, Е.Д. Стебунова. Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений: Учебник. М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2023. - 416 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=422064</p> <p>5. Основы природопользования: Учебное пособие / И.Ю. Григорьева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021. 336 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=376309</p> <p>6. Технология твердых бытовых отходов: Учебник / Л.Я. Шубов, М.Е. Ставровский, А.В. Олейник; НП "Уником Сервис". - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2021. - ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=398930</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>7. Технология отходов: Учебник / Л.Я. Шубов, М.Е. Ставровский, А.В. Олейник. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2022. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=399371</p> <p>8. Дубровская, О. Г. Ресурсосберегающие технологии обезвреживания и утилизации отходов предприятий теплоэнергетического комплекса Красноярского края / О. Г. Дубровская, Л. В. Приймак, И. В. Андруняк. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. –Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=505820</p> <p>9. Голов Р.С. Комплексная автоматизация в энергосбережении : учеб. пособие / Р.С. Голов, В.Ю. Теплышев, А.А. Шинелёв. — М. : ИНФРА-М, 2020 Режим доступа https://znanium.com/catalog/document?id=345002</p> |
| <p>Энергоаудит оборудования, инженерных систем объектов недвижимости</p> | <p>Основная литература</p> <p>1. Организация ресурсоснабжения жилищно-коммунального хозяйства / Шитов В.Н., Учебное пособие, ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=391323.</p> <p>2. Энергосбережение в жилищно-коммунальном хозяйстве: Учебное пособие / В.А. Комков, Н.С. Тимахова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=392125</p> <p>3. Технология энергосбережения: Учебник / Сибикин Ю. Д., Сибикин М. Ю. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. https://znanium.com/catalog/document?id=395865</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Утилизация промышленных отходов и ресурсосбережение. Основы, концепции, методы / А.А. Фаюстов. - Москва: Инфра-инженерия, 2019. https://znanium.com/read?id=346699</p> <p>2. Энергосбережение в системах теплогазоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха: Учебное пособие / Протасевич А.М., М: ИНФРА-М, 2021. https://znanium.com/catalog/document?id=369782</p> <p>3. Энергосбережение: Учебник / Срельников Н.А. - Новосибирский государственный технический университет, 2014. https://znanium.com/catalog/document?id=64633</p> <p>4. Т.В. Анчарова, М.А. Рашевская, Е.Д. Стебунова. Электроснабжение и электрооборудование зданий и сооружений: Учебник. М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2023. - 416 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=422064</p> <p>5. Основы природопользования: Учебное пособие / И.Ю. Григорьева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021. 336 с. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=376309</p> <p>6. Технология твердых бытовых отходов: Учебник / Л.Я. Шубов, М.Е. Ставровский, А.В. Олейник; НП "Уником Сервис". - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2021. - ЭБС Znanium.com. Режим доступа:</p> |

| | |
|---|--|
| | <p>https://znanium.com/catalog/document?id=398930</p> <p>7. Технология отходов: Учебник / Л.Я. Шубов, М.Е. Ставровский, А.В. Олейник. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2022. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=399371</p> <p>8. Дубровская, О. Г. Ресурсосберегающие технологии обезвреживания и утилизации отходов предприятий теплоэнергетического комплекса Красноярского края / О. Г. Дубровская, Л. В. Приймак, И. В. Андруняк. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. –Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=505820</p> <p>9. Голов Р.С. Комплексная автоматизация в энергосбережении : учеб. пособие / Р.С. Голов, В.Ю. Теплышев, А.А. Шинелёв. — М. : ИНФРА-М, 2020 Режим доступа https://znanium.com/catalog/document?id=345002</p> |
| Проектная деятельность | <p>Основная литература</p> <p>1. Управление инновационными проектами: учебное пособие / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов [и др.] ; под ред. В.Л. Попова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 336 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010105-7. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1859992</p> <p>2. Цителадзе, Д. Д. Управление проектами : учебник / Д.Д. Цителадзе. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 361 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1817091. - ISBN 978-5-16-017166-1. - Текст : электронный. - URL: https://znanium.com/catalog/product/1817091</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Попов, Ю.И., Яковенко, О.В. Управление проектами: [Текст]: учебное пособие/ Ю.И. Попов, О.В. Яковенко - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2021. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=361132</p> <p>2. Попов, В.Л., Кремлев, Н.Д., Ковшов, В.С. Управление инновационными проектами [Текст]: учебное пособие / В.Л. Попов, Н.Д. Кремлев, В.С. Ковшов; Под ред. В.Л. Попова - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2022. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=400057</p> <p>3. Романова, М.В. Управление проектами [Текст]: учебное пособие / М.В. Романова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ ИНФРА-М, 2022. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=40005</p> |
| Организация учебной и научной деятельности магистра | <p>Основная литература</p> <p>1. Организация научно-исследовательской работы студентов (магистров): Учебное пособие / В.В. Кукушкина. - М.: ИНФРА-М, 2021. - 265 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-004167-4. ЭБС Znanium.com. Режим доступа https://znanium.com/catalog/document?id=361222</p> <p>2. Основы научных исследований / Б.И. Герасимов, В.В. Дробышева, Н.В. Злобина и др. - М.: Форум: НИЦ Инфра-М, 2020. - 272 с. ЭБС Znanium.com Режим доступа:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>https://znanium.com/catalog/document?id=358887 Дополнительная литература 1. Педагогика и психология высшей школы. Инновационный курс для подготовки магистров: Учебное пособие / В.П. Симонов. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 320 с. + (Доп. мат. znanium.com). ISBN 978-5-9558-0336-4. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=327755 2. Зорин, В. А. Методические рекомендации по подготовке магистерской диссертации [Электронный ресурс] / В. А. Зорин, В. А. Даугелло, Н. С. Севрюгина и др. - М.: МАДИ, 2013. - 87 с. - ISBN 978-5-361-00098-2. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=449243 3. Еженедельник аспиранта: Система и планы личной деятельности / Сост. С.Д. Резник, И.С. Чемезов. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2012. - 210 с.: 60x90 1/16. - (Менеджмент в высшей школе). (переплет) ISBN 978-5-16-005364-6. ЭБС Znanium.com. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=338939 4. Тайм-менеджмент. Полный курс [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Г.А. Архангельский, М.А. Лукашенко, Т.В. Телегина, С.В. Бехтерев ; Под ред. Г.А. Архангельского. — 3-е изд. — М.: АЛЬПИНА ПАБЛИШЕР, 2016. — 311 с. - ISBN 978-5-9614-4580-0 - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=66071</p> |
|--|--|

2. Программы практик – п.7

| Название дисциплины | Содержание пункта (изменения) |
|------------------------------------|---|
| Учебная (Ознакомительная) практика | <p>Перечень учебной литературы. 1. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова, А.В. Топилин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2023. - 336 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=417054 2. Оценка технического состояния зданий: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. - М.: ИНФРА-М, 2023. - 268 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=415590 3. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки: Учебное пособие / В.В. Федоров, Н.Н. Федорова, Ю.В. Сухарев. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 224 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418438 4. Санитарно-техническое оборудование зданий: Учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 249 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418726 5. Энергосбережение в системах теплогазоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха [Электронный ресурс]: Уч. пос. / А.М. Протасевич. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов.знание, 2021. - 286 с. - Режим доступа:</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>https://znanium.com/catalog/document?id=369782 Возможно обращение, в частности, к следующим информационным ресурсам: -Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (http://www.gost.ru) - Электронная библиотечная система Book.ru: http://www.book.ru/ - Научная электронная библиотека e-library: http://www.e-library.ru/;</p> |
| <p>Производственная (Организационно-управленческая) практика</p> | <p>Перечень учебной литературы. 1. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова, А.В. Топилин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2023. - 336 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=417054 2. Оценка технического состояния зданий: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. - М.: ИНФРА-М, 2023. - 268 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=415590 3. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки: Учебное пособие / В.В. Федоров, Н.Н. Федорова, Ю.В. Сухарев. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 224 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418438 4. Санитарно-техническое оборудование зданий: Учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 249 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418726 5. Энергосбережение в системах теплогазоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха [Электронный ресурс]: Уч. пос. / А.М. Протасевич. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2021. - 286 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=369782 Возможно обращение, в частности, к следующим информационным ресурсам: - Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (http://www.gost.ru) - Электронная библиотечная система Book.ru: http://www.book.ru/ - Электронная библиотека диссертаций Российской Государственной библиотеки: http://diss.rsl.ru/; - Научная электронная библиотека e-library: http://www.e-library.ru/; - Электронный ресурс издательства Springer: http://www.springerlink.com/; - Электронная библиотека IQlib: http://www.iqlib.ru/; - Федеральная служба государственной статистики: http://www.gks.ru/ Обучающимся могут быть использованы информационные ресурсы научных учреждений, таких как: -Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/;</p> |

| | |
|--|---|
| | <p>- Университетская информационная система России (УИС России): http://uisrussia.msu.ru/</p> |
| <p>Производственная (Преддипломная) практика</p> | <p>Перечень учебной литературы.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова, А.В. Топилин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2023. - 336 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=417054 2. Оценка технического состояния зданий: Учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. - М.: ИНФРА-М, 2023. - 268 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=415590 3. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки: Учебное пособие / В.В. Федоров, Н.Н. Федорова, Ю.В. Сухарев. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 224 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418438 4. Санитарно-техническое оборудование зданий: Учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2023. - 249 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=418726 5. Энергосбережение в системах теплогасоснабжения, вентиляции и кондиционирования воздуха [Электронный ресурс]: Уч. пос. / А.М. Протасевич. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2021. - 286 с. - Режим доступа: https://znanium.com/catalog/document?id=369782 <p>Возможно обращение, в частности, к следующим информационным ресурсам:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Официальный сайт Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (http://www.gost.ru/) - Электронная библиотечная система Book.ru: http://www.book.ru/ - Электронная библиотека диссертаций Российской Государственной библиотеки: http://diss.rsl.ru/; - Научная электронная библиотека e-library: http://www.e-library.ru/; - Электронный ресурс издательства Springer: http://www.springerlink.com/; - Федеральная служба государственной статистики: http://www.gks.ru/ <p>Обучающимся могут быть использованы информационные ресурсы научных учреждений, таких как:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Российская государственная библиотека http://www.rsl.ru/; - Университетская информационная система России (УИС России): http://uisrussia.msu.ru/ |