

ОДОБРЕНО
Учебно-методическим советом АНПОО «ККУ»
Протокол № 59
от 28.09.2023 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор



О.А. Давыдова

М.П.
28.09.2023 г.

**Сведения об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой по специальности
21.02.19 Землеустройство
квалификация «Специалист по землеустройству»**

| Индекс | Наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом | Автор, название, издательство, год издания печатной литературы |
|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 |
| ООЦ.00 Общеобразовательный цикл | | |
| ООЦ.01 | Русский язык | Рыбченкова Л.М., Александрова О.М., Нарушевич А.Г. и др. Русский язык. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Климовская, Г.И. Русский язык. Теория: учебник для средних школ / Г.И. Климовская. – 3-е изд., стер. – Москва: Флинта, 2017. – 259 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=94682 . – Библиограф. с. 249. – ISBN 978-5-9765-1223-8. – Текст: электронный. Борисова, И.В. ОГЭ по русскому языку: выполнение задания с развёрнутым ответом (сочинение-рассуждение): [16+] / И.В. Борисова, Н.Д. Горшкова, А.А. Черевко; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. – 40 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576629 . – Библиограф. в кн. – ISBN 978-5-7782-3174-0. – Текст: электронный. |
| ООЦ.02 | Литература | Лебедев Ю.В. Литература. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 1,2. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Михайлов О.Н., Шайтанов И.О., Чалмаев В.А. и др. / Под ред. Журавлёва В.П. Литература. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 1,2. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. |

| | | |
|--------|------------------|--|
| | | История русской литературы XX – начала XXI века : в 3 частях / сост. и науч. ред. В. И. Коровин. – Москва : Владос, 2017. – Часть 2. 1925–1990 годы. – 2256 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701692 . – ISBN 978-5-691-02029-2 (ч. 2). – ISBN 978-5-691-01863-3. – Текст : электронный. |
| ООЦ.03 | Иностранный язык | Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. Английский язык. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Ваганова Т.П. Английский язык для неязыковых факультетов. Учебное пособие. М., Берлин: Директ-медиа, 2015. 169 с. [Электронный ресурс] // Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=278868 Кияткина И. Г. Английский язык для учащихся средних профессиональных учебных заведений: учебное пособие. СПб. Политехника, 2012. 450 с. [Электронный ресурс]. // Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=124372 Иностранный язык профессионального общения (английский язык): учебное пособие /И.Б. Кошеварова, Е.Н. Мирошниченко, Е.А. Молодых и др.; Министерство образования и науки РФ, Воронежский государственный университет инженерных технологий. Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2018. 141 с. [Электронный ресурс]. // Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=488007 |
| ООЦ.04 | Математика | Алимов Ш. А., Колягин Ю. М., Ткачёва М. В. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа 10-11 класс. Учебник, Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд. Хамидуллин Р. Я. Математика : учебник : [16+] / Р. Я. Хамидуллин, Б. Ш. Гулиян. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Университет Синергия, 2019. – 720 с. – (Университетская серия). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571501 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4257-0386-6. – Текст : электронный. |
| ООЦ.05 | История | История. Всеобщая история. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень Автор: Мединский В. Р., Чубарьян А. Год издания: 2023. История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень Автор: Мединский В. Р., Чубарьян А. Год издания: 2023. История. История России. 1914—1945 годы. 10 класс. Базовый уровень |

| | | |
|--------|----------------|--|
| | | <p>Автор: Мединский В. Р., Торкунов А.). Базовый уровень. Год издания: 2023.</p> <p>История. История России. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень Автор: Мединский В. Р., Торкунов А. Базовый уровень. Год издания: 2023.</p> <p>Журавлев, С. В. История России. XX — начало XXI в.: 10-ый класс. Базовый и углублённый уровни: в 2 частях: [12+] / С. В. Журавлев, А. К. Соколов. – Москва: Русское слово — учебник, 2017. – Ч. 1. 1914– 1945. – 289 с.: ил. – (Инновационная школа). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485389. – ISBN 978-5-00092-063-3 (ч. 1). - ISBN 978-5-00092-114-2. – Текст: электронный.</p> <p>Журавлев, С. В. История России. XX — начало XXI в.: 10-ый класс. Базовый и углублённый уровни: в 2 частях: [12+] / С. В. Журавлев, А. К. Соколов. – Москва: Русское слово — учебник, 2017. – Ч. 2. 1945 – 2014. – 281 с.: ил. – (Инновационная школа). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485390. – ISBN 978-5-00092-064-0 (ч. 2). - ISBN 978-5-00092-114-2. – Текст: электронный.</p> <p>Рябцев, Ю. С. История: пособие для подготовки к ЕГЭ с электронным приложением: [12+] / Ю. С. Рябцев. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2019. – 540 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570202. – ISBN 978-5-4499-0318-1. – DOI 10.23681/570202. – Текст: электронный.</p> |
| ООЦ.06 | Обществознание | <p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Боголюбов Л.Н., Лазебникова А.Ю., Матвеев А.И. и др. / Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Обществознание : учебник для обучающихся по специальностям среднего профессионального образования : [12+] / Ф. И. Долгих, А. А. Иштуин, В. И. Мажников [и др.] ; под ред. Ф. И. Долгих. – Москва : Университет Синергия, 2024. – 556 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=706820. – ISBN 978-5-4257-0587-7. – DOI 10.37791/978-5-4257-0587-7-2024-1-556. – Текст : электронный.</p> |
| ООЦ.07 | Информатика | <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Босова Л.Л., Босова А.Ю. Информатика. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Информатика : учебник обучающихся по специальностям среднего профессионального образования : [12+] / А. Н. Алексахин, С. А. Алексахина, Т. В. Алексеева [и др.] ; под ред. А. Н. Алексахина. – Москва : Университет Синергия, 2024. – Часть 1. – 293 с. : ил., табл.,</p> |

| | | |
|--------|----------------|--|
| | | <p>схем. – (Среднее профессиональное образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=706843. – ISBN 978-5-4257-0586-0. – DOI 10.37791/978-5-4257-0586-0-2024-1-292. – Текст : электронный.</p> <p>Информатика: пособие для подготовки к ЕГЭ: [12+] / Е. Вовк, Н. В. Глинка, Т. Ю. Грацианова, О. Р. Лапониная; под ред. Е. Т. Вовк. – 4-е изд., перераб. и доп. (эл.). – Москва: Лаборатория знаний, 2018. – 357 с. – (ВМК МГУ - школе). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561674. – ISBN 978-5-00101-594-9. – Текст: электронный.</p> <p>Лавров, Д. Н. Информатика. 10-й класс: учебное пособие для подготовки к ЕГЭ: [16+] / Д. Н. Лавров; Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского. – Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2018. – 56 с.: табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562976. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7779-2239-7. – Текст: электронный.</p> <p>Лавров, Д. Н. Информатика. 11-й класс: учебное пособие для подготовки к ЕГЭ: [16+] / Д. Н. Лавров; Омский государственный университет им. Ф. М. Достоевского. – 2-е изд., доп. и перераб. – Омск: Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского, 2018. – 280 с.: табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=562977. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7779-2235-9. – Текст: электронный</p> |
| ООЦ.08 | Физика | <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. / Под ред. Парфентьевой Н.А. Физика. 11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Физика. Углубленный курс с решениями и указаниями: ЕГЭ, олимпиады, экзамены в вуз: [12+] / Е. А. Вишнякова, В. А. Макаров, Е. Б. Черепецкая, С. С. Чесноков; под ред. В. А. Макарова, С. С. Чеснокова. – 6-е изд., электрон. – Москва: Лаборатория знаний, 2020. – 419 с. – (ВМК МГУ - школе). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=595228. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-00101-829-2. – Текст: электронный.</p> <p>Яворский, Б. М. Основы физики: учебное пособие: в 2 томах : [12+] / Б. М. Яворский, А. А. Пинский ; ред. Ю. И. Дик. – 6- изд., стер. – Москва: Физматлит, 2017. – Том 1. Механика. Молекулярная физика. Электродинамика. – 576 с. : табл., граф., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485564. – ISBN 978-5-9221-1753-1. - ISBN 978-5-9221-1754-8 (т. 1). – Текст : электронный.</p> |
| ООЦ.09 | Естествознание | <p>Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Пурышева Н.С. и др. Естествознание. 10 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> |

| | | |
|--------|---------------------|--|
| | | <p>Габриелян О.С.,Остроумов И.Г.,Пурешева Н.С. и др. Естествознание. 11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Ахмедова, Т. И. Естествознание: учебное пособие / Т. И. Ахмедова, О. В. Мосягина; Российский государственный университет правосудия. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: Российский государственный университет правосудия (РГУП), 2018. – 340 с.: схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560540. – ISBN 978-5-93916-694-2. – Текст: электронный.</p> <p>Естествознание: 10 класс: [12+] / Н. С. Пурешева, И. В. Разумовская, М. А. Винник и др.; под ред. И. В. Разумовской. – Москва: Физматлит, 2018. – 384 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485238. – ISBN 978-5-9221-1751-7. – Текст: электронный.</p> |
| ООЦ.10 | География | <p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 10 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Гладкий Ю.Н., Николина В.В. География. 11 класс. Учебник. Базовый и углублённый уровни. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Экономическая география России : учебник / под ред. Т. Г. Морозовой. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 479 с. : табл. – (Золотой фонд российских учебников). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615845. – ISBN 978-5-238-01162-2. – Текст : электронный..</p> |
| ООЦ.11 | Физическая культура | <p>Лях В. И. Физическая культура. 10-11 класс. Учебник. Базовый уровень. Изд-во просвещения, 2023 г. изд.</p> <p>Коровин, С. С. Физическая культура. Ценности. Личность: учебное пособие для обучающихся системы среднего профессионального образования и обучающихся — бакалавров высшего образования: [12+] / С. С. Коровин. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 199 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570992. – Библиогр.: с. 193-195. – ISBN 978-5-4499-0428-7. – DOI 10.23681/570992. – Текст: электронный.</p> <p>Шеенко, Е. И. Физическая культура человека (основные понятия и ценности): учебное пособие: [12+] / Е. И. Шеенко, Б. Г. Толистинов, И. А. Халев ; Алтайский филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 81 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=597370. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1472-9. – Текст: электронный.</p> |

| | | |
|--|--|--|
| ООЦ.12 | Основы безопасности жизнедеятельности | <p>Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Учебник. Изд-во Просвещение, 2023 г. изд.</p> <p>Хренников Б. О., Гололобов Н. В., Льяная Л. И., Маслов М. В./ Под ред. Егорова С. Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс. Учебник. Изд-во Просвещение, 2023 г. изд.</p> <p>Хамидуллин, Р. Я. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для обучающихся по специальностям среднего профессионального образования : [12+] / Р. Я. Хамидуллин, С. В. Терехов. – Москва : Университет Синергия, 2024. – 199 с. : ил., табл. – (Среднее профессиональное образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=706842. – ISBN 978-5-4257-0597-6. – DOI 10.37791/978-5-4257-0597-6-2024-1-198. – Текст : электронный.</p> |
| СГ.00 Социально-гуманитарный цикл | | |
| СГ.01 | История России | <p>История России: для студентов неисторических специальностей ЮФУ: учебник: [16+] / К. Г. Малыхин, Ж. В. Галич, И. Г. Брызгалова [и др.]; под общ. ред. К. Г. Малыхина; Южный федеральный университет. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2020. – 460 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612194 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-3559-0. – Текст: электронный.</p> <p>Кузнецов, И. Н. История: учебник / И. Н. Кузнецов. – 5-е изд., доп. – Москва: Дашков и К°, 2021. – 580 с. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684222 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-04167-9. – Текст: электронный..</p> |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | <p>Петрова, Ю. А. Английский язык: учебник: [16+] / Ю. А. Петрова, Е. Н. Сагайдачная, В. Б. Черёмина; Ростовский государственный экономический университет (РИНХ). – Ростов-на-Дону: Издательско-полиграфический комплекс РГЭУ (РИНХ), 2020. – 210 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=611191 – Текст: электронный.</p> <p>Щербакова, И. В. Английский язык для геодезистов: учебное пособие: [12+] / И. В. Щербакова; науч. ред. Н. В. Ковальчук. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2022. – 104 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682148 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-2796-5. – DOI 10.23681/682148. – Текст: электронный.</p> |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности | <p>Федорян, А. В. Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие: [12+] / А. В. Федорян. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2022. – 188 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по</p> |

| | | |
|--|---|---|
| | | подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=622004 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-2785-9. – DOI 10.23681/622004. – Текст: электронный. Хамидуллин, Р. Я. Безопасность жизнедеятельности : учебник : [12+] / Р. Я. Хамидуллин, И. В. Никитин. – Москва : Московский финансово-промышленный университет «Синергия», 2020. – 138 с. : ил. – (Университетская серия). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=602816 . – Библиогр.: с. 126-127. – ISBN 978-5-4257-0483-2. – DOI 10.37791/978-5-4257-0483-2-2020-1-138. – Текст : электронный. |
| СГ.04 | Физическая культура | Физическая культура и спорт : учебное пособие : [16+] / Т. В. Колтошова, И. Н. Шевелева, О. А. Мельникова [и др.] ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 169 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=682103 – ISBN 978-5-8149-3001-9. – Текст : электронный. |
| СГ.05 | Психология общения | Пшеничнова, Л. М. Психология общения: учебное пособие: [12+] / Л. М. Пшеничнова, Г. Г. Ротарь; науч. ред. Е. В. Асмолова. – Воронеж: Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2019. – 113 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601573 . – Библиогр.: с. 111. – ISBN 978-5-00032-385-4. – Текст: электронный. |
| СГ.06 | Основы финансовой грамотности | Чернопятков, А. М. Основы финансовой грамотности: учебник: [12+] / А. М. Чернопятков. – Москва: Директ-Медиа, 2023. – 208 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=701305 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-3528-1. – Текст: электронный.. |
| ОП.00 Общепрофессиональный цикл | | |
| ОП.01 | Математические методы решения прикладных профессиональных задач | Осипенко, С. А. Элементы высшей математики : учебное пособие : [16+] / С. А. Осипенко. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 202 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571231 (дата обращения: 24.10.2023). – Библиогр.: с. 193-194. – ISBN 978-5-4499-0201-6. – DOI 10.23681/571231. – Текст : электронный. Филипенко, О. В. Математика : учебное пособие / О. В. Филипенко. – Минск : РИПО, 2019. – 269 с. : ил., табл., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=600094 (дата обращения: 24.10.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-503-932-8. – Текст : электронный. |
| ОП.02 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | Крахин, А. В. Информационные технологии и системы в управленческой деятельности: учебное пособие: [16+] / А. В. Крахин. – Москва: ФЛИНТА, 2020. – 256 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=607279 (дата обращения: 25.10.2023). – ISBN 978-5-9765-4392-8. – Текст: электронный. |

| | | |
|--------------|---|--|
| <p>ОП.03</p> | <p>Основы геодезии и картографии, топографическая графика</p> | <p>Авакян, В. В. Прикладная геодезия: технологии инженерно-геодезических работ : учебник / В. В. Авакян. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 617 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564992 – Библиогр.: с. 586 - 587. – ISBN 978-5-9729-0309-2. – Текст : электронный.</p> <p>Грик, А. Р. Геодезическое обеспечение государственного кадастра недвижимости : учебное пособие для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры : [16+] / А. Р. Грик, В. И. Глейзер, В. В. Гарманов ; под общ. ред. В. И. Глейзера ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2023. – 186 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=704139 (дата обращения: 24.10.2023). – Библиогр.: с. 155. – Текст : электронный.</p> <p>Идрисов, И. Р. Мониторинг землепользования по данным дистанционного зондирования Земли : учебное пособие : [16+] / И. Р. Идрисов, А. А. Казаков ; Тюменский государственный университет. – Тюмень : Тюменский государственный университет, 2018. – 80 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572713. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-400-01528-1. – Текст : электронный.</p> <p>Кокошко, А. Ф. Инженерная графика : учебное пособие : [16+] / А. Ф. Кокошко, С. А. Матюх. – Минск : РИПО, 2019. – 269 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599945 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-503-903-8. – Текст : электронный.</p> <p>Кузнецов, О. Ф. Основы геодезии и топография местности : учебное пособие / О. Ф. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 287 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464439 (дата обращения: 24.10.2023). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0175-3. – Текст : электронный.</p> <p>Картографическое и геодезическое обеспечение при ведении кадастровых работ : учебное пособие / Д. А. Шевченко, А. В. Лошаков, С. В. Одинцов [и др.] ; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2017. – 116 с. : ил. – Режим доступа: по</p> |
|--------------|---|--|

| | | |
|-------|--|---|
| | | подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485032 (дата обращения: 25.10.2023). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный. |
| ОП.04 | Здания и сооружения | <p>Здания и сооружения : [16+] / сост. И. Л. Ступицкая ; Кемеровский государственный университет, Среднетехнический факультет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2019. – 108 с. : ил., схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574285. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8353-2379-1. – Текст : электронный.</p> <p>Моисеев, О. Н. Строительное материаловедение (практикум) : учебное пособие : [16+] / О. Н. Моисеев, Л. Ю. Шевырев, П. А. Иванов ; под общ. ред. О. Н. Моисеева. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. – 220 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481194. – ISBN 978-5-4475-9531-9. – DOI 10.23681/481194. – Текст : электронный.</p> <p>Марудина, И. Г. Гражданские и промышленные здания : учебное пособие / И. Г. Марудина, Э. Е. Златковская. – Минск : РИПО, 2022. – 380 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697515. – Библиогр.: с. 369-370. – ISBN 978-985-7253-82-1. – Текст : электронный.</p> <p>Максимов, А. Е. Конструкционная безопасность зданий и сооружений : учебное пособие : [16+] / А. Е. Максимов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 272 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618125. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0748-9. – Текст : электронный.</p> <p>Федоров, В. С. Обследование и испытание строительных конструкций зданий и сооружений: конспект лекций для обучающихся по направлению подготовки бакалавриата 08.03.01 «Строительство», профиль «Промышленное и гражданское строительство»: [16+] / В. С. Федоров, В. Е. Левитский, И. А. Терехов; Российский университет транспорта, Кафедра «Строительные конструкции, здания и сооружения». – Москва: Российский университет транспорта (РУТ (МИИТ)), 2021. – 132 с.: ил., таб. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=703000 . – Текст: электронный.</p> |
| ОП.05 | Основы геологии, геоморфологии, почвоведения | <p>Попов, Ю. В. Общая геология: учебник: [16+] / Ю. В. Попов; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону; Таганрог: Южный федеральный университет, 2018. – 273 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=561232. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-2745-8. – Текст: электронный.</p> <p>Митякова, И. И. Почвоведение: учебник: [16+] / И. И. Митякова; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола: Поволжский</p> |

| | | |
|-------|--|--|
| | | государственный технологический университет, 2017. – 348 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494176 . – Библиогр. с. 334-338. – ISBN 978-5-8158-1852-1. – Текст: электронный. |
| ОП.06 | Основы экономики организации, менеджмента и маркетинга | <p>Алексунин, В. А. Маркетинг: учебник / В. А. Алексунин. – 6-е изд., стер. – Москва: Дашков и К°, 2019. – 200 с.: ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573217. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-394-03163-2. – Текст: электронный.</p> <p>Баландина, О.В. Основы менеджмента: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования: [12+] / О.В. Баландина, Н.В. Локтюхина, С.А. Шапиро. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 253 с.: табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574371. – Библиогр.: с. 247-250. – ISBN 978-5-4499-0613-7. – DOI 10.23681/574371. – Текст: электронный.</p> <p>Дорофеева, Л.И. Основы теории управления: учебник и практикум для среднего профессионального образования и бакалавриата: [16+] / Л.И. Дорофеева. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 424 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570832. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0429-4. – DOI 10.23681/570832. – Текст: электронный.</p> <p>Неяскина, Е.В. Экономика организаций (предприятий): учебник для СПО: [12+] / Е.В. Неяскина, О.В. Хлыстова. – Москва; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 311 с.: ил, табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575464. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0803-2. – Текст: электронный.</p> <p>Чернопятов, А. М. Маркетинг: учебник: [16+] / А. М. Чернопятов. – 2-е изд., стер. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2019. – 439 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564259. – Библиогр.: с. 411-414. – ISBN 978-5-4499-0100-2. – DOI 10.23681/564259. – Текст: электронный.</p> |
| ОП.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | <p>Право : учебное пособие : [16+] / Н. В. Мирошниченко, Н. В. Еременко, С. И. Луговской [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра государственного и муниципального управления и права. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2021. – 140 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700705. – Текст : электронный.</p> <p>Основы права : учебник : [12+] / авт.-сост. И. В. Четвертакова. – Москва : Директ-Медиа, 2022. – 244 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683099. – Библиогр.: с. 237-239. – ISBN 978-5-4499-2737-8. – Текст : электронный.</p> |

| | | |
|-------|-----------------|--|
| | | <p>Правоведение : учебник / Э. С. Ахъядов, М. Д. Давитадзе, Н. К. Джафаров [и др.] ; под науч. ред. С. С. Маилян, О. В. Зиборова ; под общ. ред. А. И. Клименко, Н. Д. Эриашвили. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2022. – 456 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=690545. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03588-8. – Текст : электронный.</p> <p>Предпринимательское право : учебник : [16+] / отв. ред. В. Г. Голубцов ; Пермский государственный национальный исследовательский университет. – Москва : Статут, 2021. – 444 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683356 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8354-1786-5. – Текст : электронный.</p> <p>Трудовое право : учебник / К. К. Гасанов, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумаков [и др.] ; под ред. К. К. Гасанова, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумакова. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2021. – 553 с. – (Dura lex, sed lex). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683462 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03494-2. – Текст : электронный.</p> <p>Административное право: общая часть: электронный курс лекций / Министерство образования и науки РФ, Кемеровский государственный университет, Кафедра государственного и административного права; авт.-сост. Н.В. Степанова. - Кемерово: Кемеровский государственный университет, 2017. - 139 с. - ISBN 978-5-8353-2157-5; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481415</p> |
| ОП.08 | Земельное право | <p>Земельное право : учебник / Н. Д. Эриашвили, Р. М. Ахмедов, Н. А. Волкова [и др.] ; под ред. Н. А. Волковой, Р. М. Ахмедовой ; Московский университет МВД России им. В.Я. Кикотя. – 9-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2019. – 375 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=692144. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03174-3. – Текст : электронный.</p> <p>Хасай, Н. Ю. Управление земельными ресурсами : учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры : [16+] / Н. Ю. Хасай, М. С. Мельник, А. В. Лошаков ; Ставропольский государственный аграрный университет. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 120 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700758. – Текст : электронный.</p> <p>Лисина, Н. Л. Земельное право : практикум : [16+] / Н. Л. Лисина ; Кемеровский государственный университет. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2018. – 170 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=573812 – ISBN 978-5-8353-2269-5. –</p> |

| | | |
|-------|---|--|
| | | Текст : электронный. |
| ОП.09 | Экологическое право | <p>Экологическое право России : учебное пособие / Н. Д. Эриашвили, С. Я. Казанцев, А. В. Тумаков [и др.] ; под ред. Н. В. Румянцева, Ф. Г. Мышко, А. В. Тумакова. – 7-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана : Закон и право, 2021. – 400 с. : ил., табл. – (Dura lex, sed lex). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=615927. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-238-03467-6. – Текст : электронный.</p> <p>Экологическое право: учебник для бакалавров и специалистов (по состоянию законодательства на 1 мая 2020 года): [16+] / Е.Н. Абанина, Ю.А. Плотникова, Ю.В. Сорокина и др.; Саратовская государственная юридическая академия. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 360 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=598048</p> <p>Маринченко А. В. Экология: учебник / А. В. Маринченко. – 9-е изд., стер. – Москва: Дашков и К°, 2021. – 304 с.: ил., табл., схем. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684223</p> |
| ОП.10 | Документационное обеспечение управления | <p>Арасланова, В. А. Документационное обеспечение управления: учебно-практическое пособие в схемах, таблицах, образцах: учебное пособие: [12+] / В. А. Арасланова. – 2-е изд., доп. и перераб. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 266 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=578394 – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1454-5. – DOI 10.23681/578394. – Текст: электронный.</p> <p>Вешкурова, А.Б. Документационное обеспечение управления: учебное пособие для студентов среднего профессионального образования: [12+] / А.Б. Вешкурова. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 170 с.: ил, табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570999 – Библиогр.: с. 156-159. – ISBN 978-5-4499-0436-2. – DOI 10.23681/570999. – Текст: электронный.</p> |
| ОП.11 | Технологии бережливого производства | <p>Елагина, В.Б. Менеджмент качества и основы бережливого производства: учебное пособие / В.Б. Елагина, Г.Р. Царева; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2019. – 178 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=612616. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-2163-7. – Текст: электронный.</p> |
| ОП.12 | Основы исследовательской деятельности | <p>Варепо, Л. Г. Основы научно-исследовательской деятельности : учебное пособие : [16+] / Л. Г. Варепо, А. А. Кожушко, И. В. Нагорнова ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 150 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. –</p> |

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| | | URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683035 . – Библиогр.: с. 131-137. – ISBN 978-5-8149-3149-8. – Текст : электронный. |
| П.00 Профессиональный цикл | | |
| ПМ.01 | Подготовка, планирование и выполнение полевых и камеральных работ инженерно-геодезическим изысканиям | <p>Авакян, В. В. Прикладная геодезия : технологии инженерно-геодезических работ : учебник / В. В. Авакян. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 617 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564992. – Библиогр.: с. 586 - 587. – ISBN 978-5-9729-0309-2. – Текст : электронный.</p> <p>Хаметов, Т. И. Инженерно-геодезическое сопровождение строительства и эксплуатации зданий, сооружений : учебное пособие : [16+] / Т. И. Хаметов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 296 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618112. – Библиогр.: с. 279-280. – ISBN 978-5-9729-0659-8. – Текст : электронный.</p> <p>Картавцева, Е. Н. Графическая обработка результатов полевых измерений с использованием САПР и ГИС-технологий : учебное пособие : [16+] / Е. Н. Картавцева ; Томский государственный архитектурно-строительный университет. – Томск : Томский государственный архитектурно-строительный университет (ТГАСУ), 2021. – 140 с. : схем, табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693610. – ISBN 978-5-93057-980-2. – Текст : электронный.</p> <p>Кузнецов, О. Ф. Основы геодезии и топография местности : учебное пособие / О. Ф. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 287 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464439. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0175-3. – Текст : электронный.</p> |
| ПМ.02 | Проведение технической инвентаризации и технической оценки объектов недвижимости | <p>Воробьев, Д. С. Техническая оценка зданий и сооружений: учебное пособие / Д. С. Воробьев; Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. – Волгоград: Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. – 53 с.: табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434832. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-98276-781-3. – Текст: электронный.</p> <p>Храпова, Е. В. Оценка и экспертиза объектов недвижимости : учебное пособие : [16+] / Е. В. Храпова, Н. М. Калинина, С. В. Тарута ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020.</p> |

| | | |
|-------|---|--|
| | | <p>– 149 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683204. – Библиогр.: с. 125-128. – ISBN 978-5-8149-3112-2. – Текст : электронный.</p> <p>Экономика недвижимости : учебное пособие : [16+] / О. П. Кузнецова, Д. Ю. Смирнов, С. В. Кузнецова [и др.] ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 256 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683194. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8149-3070-5. – Текст : электронный.</p> <p>Кадастр недвижимости и мониторинг земель : учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры : [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 177 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700762. – Библиогр. – Текст : электронный.</p> |
| ПМ.03 | <p>Вспомогательная деятельность в сфере государственного кадастрового учета и (или) государственной регистрации прав на объекты недвижимости, определения кадастровой стоимости</p> | <p>Правовое обеспечение землеустройства и кадастров: учебное пособие: [16+] / О. В. Жданова, Ю. В. Лабовская, Н. В. Еременко [и др.]; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра государственного и муниципального управления и права. – Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2021. – Часть 2. – 148 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700934. – Текст: электронный.</p> <p>Экономика недвижимости: учебное пособие: [16+] / О. П. Кузнецова, Д. Ю. Смирнов, С. В. Кузнецова [и др.]; Омский государственный технический университет. – Омск: Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 256 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683194. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8149-3070-5. – Текст: электронный.</p> <p>Кадастр недвижимости и мониторинг земель: учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры: [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.]; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 177 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700762. – Библиограф. – Текст: электронный.</p> |
| ПМ.04 | <p>Осуществление контроля использования и охраны земельных ресурсов и окружающей среды,</p> | <p>Василенко, Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов: учебное пособие: [16+] / Т. А. Василенко, С. В. Свергузова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. – 265 с.: ил., табл., схем. –</p> |

| | | |
|-------|---|--|
| | мониторинг земель | <p>Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564888. – Библиогр: с. 242 - 258. – ISBN 978-5-9729-0260-6. – Текст: электронный.</p> <p>Кадастры природных ресурсов: учебное пособие: [16+] / И. Р. Рахматуллина, З. З. Рахматуллин, Ф. Ф. Исхаков, Г. Г. Хамидуллина; Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы. – Уфа: Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы, 2022. – 106 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=70023. – Библиогр. в кн. – Текст: электронный.</p> <p>Земельный кадастр и мониторинг земель: учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры: [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.]; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 148 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700820. – Текст: электронный.</p> <p>Кадастр недвижимости и мониторинг земель: учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры: [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.]; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 177 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700762. – Библиогр. – Текст: электронный.</p> <p>Лунева, Е. Н. Рекультивация и охрана земель: учебное пособие: [12+] / Е. Н. Лунева, А. А. Панкарикова, И. В. Гурина. – Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 241 с.: табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596087. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1529-0. – DOI 10.23681/596087. – Текст: электронный.</p> <p>Волосникова, Г. А. Охрана окружающей среды при проектировании производственных объектов: учебное пособие: [16+] / Г. А. Волосникова, А. А. Черенцова. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. – 336 с.: табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618280. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0535-5. – Текст: электронный.</p> <p>Василенко, Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов: учебное пособие: [16+] / Т. А. Василенко, С. В. Свергузова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. – 265 с.: ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564888. – Библиограф. с. 242 - 258. – ISBN 978-5-9729-0260-6. – Текст: электронный.</p> |
| ПМ.05 | Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям | Смолич, С. В. Маркшейдерское дело: предрасчет точности маркшейдерско-геодезических работ: учебное пособие: [16+] / С. В. Смолич. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. |

| | | |
|------------|---|---|
| | рабочих, должностям служащих | <p>– 352 с.: ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618161. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0629-1. – Текст : электронный.</p> <p>Авакян, В. В. Теория и практика инженерно-геодезических работ: учебное пособие: [16+] / В. В. Авакян. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. – 696 с.: ил., табл., схем. граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618099. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0582-9. – Текст: электронный.</p> <p>Хаметов, Т. И. Инженерно-геодезическое сопровождение строительства и эксплуатации зданий, сооружений: учебное пособие: [16+] / Т. И. Хаметов. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2021. – 296 с.: ил., табл., схем. граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618112. – Библиогр. с. 279-280. – ISBN 978-5-9729-0659-8. – Текст: электронный.</p> <p>Картавцева, Е. Н. Графическая обработка результатов полевых измерений с использованием САПР и ГИС-технологий: учебное пособие: [16+] / Е. Н. Картавцева; Томский государственный архитектурно-строительный университет. – Томск: Томский государственный архитектурно-строительный университет (ТГАСУ), 2021. – 140 с.: схем, табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693610. – ISBN 978-5-93057-980-2. – Текст: электронный</p> <p>Кузнецов, О. Ф. Основы геодезии и топография местности: учебное пособие / О. Ф. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва; Вологда: Инфра-Инженерия, 2017. – 287 с.: ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464439. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0175-3. – Текст: электронный.</p> |
| РПП | | |
| УП.01 | Учебная практика по ПМ.01 | <p>Авакян, В. В. Прикладная геодезия : технологии инженерно-геодезических работ : учебник / В. В. Авакян. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 617 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564992. – Библиогр.: с. 586 - 587. – ISBN 978-5-9729-0309-2. – Текст : электронный.</p> <p>Воробьев, Д. С. Техническая оценка зданий и сооружений : учебное пособие / Д. С. Воробьев ; Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. – Волгоград : Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. – 53 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL:</p> |
| ПП.01 | Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.01 | |
| УП.02 | Учебная практика по ПМ.02 | |
| ПП.02 | Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.02 | |
| УП.03 | Учебная практика по ПМ.03 | |

| | | |
|-------|---|---|
| ПП.03 | Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.03 | https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=434832 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-98276-781-3. – Текст : электронный. Волосникова, Г. А. Охрана окружающей среды при проектировании производственных объектов : учебное пособие : [16+] / Г. А. Волосникова, А. А. Черенцова. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 336 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618280 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0535-5. – Текст : электронный. |
| УП.04 | Учебная практика по ПМ.04 | |
| ПП.04 | Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.04 | |
| УП.05 | Учебная практика по ПМ.05 | |
| ПП.05 | Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.05 | Василенко, Т. А. Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза инженерных проектов : учебное пособие : [16+] / Т. А. Василенко, С. В. Свергузова. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 265 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564888 . – Библиогр.: с. 242 - 258. – ISBN 978-5-9729-0260-6. – Текст : электронный. |
| ПДП | Производственная практика (преддипломная) | Правовое обеспечение землеустройства и кадастров : учебное пособие : [16+] / О. В. Жданова, Ю. В. Лабовская, Н. В. Еременко [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра государственного и муниципального управления и права. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2021. – Часть 2. – 148 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700934 . – Текст : электронный. Картавцева, Е. Н. Графическая обработка результатов полевых измерений с использованием САПР и ГИС-технологий : учебное пособие : [16+] / Е. Н. Картавцева ; Томский государственный архитектурно-строительный университет. – Томск : Томский государственный архитектурно-строительный университет (ТГАСУ), 2021. – 140 с. : схем, табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=693610 . – ISBN 978-5-93057-980-2. – Текст : электронный. Кузнецов, О. Ф. Основы геодезии и топография местности : учебное пособие / О. Ф. Кузнецов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. – 287 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=464439 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9729-0175-3. – Текст : электронный. Экономика недвижимости : учебное пособие : [16+] / О. П. Кузнецова, Д. Ю. Смирнов, С. В. Кузнецова [и др.] ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 256 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683194 . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8149-3070-5. – Текст : электронный |

| | | |
|--|--|---|
| | | <p>Кадастр недвижимости и мониторинг земель : учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры : [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 177 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700762. – Библиогр. – Текст : электронный.</p> <p>Земельный кадастр и мониторинг земель : учебное пособие по направлению подготовки 21.03.02 - Землеустройство и кадастры : [16+] / А. В. Лошаков, М. С. Мельник, С. В. Одинцов [и др.] ; Ставропольский государственный аграрный университет, Кафедра землеустройства и кадастра. – Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2022. – 148 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700820. – Текст : электронный.</p> <p>Лунева, Е. Н. Рекультивация и охрана земель : учебное пособие : [12+] / Е. Н. Лунева, А. А. Панкарикова, И. В. Гурина. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 241 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=596087. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1529-0. – DOI 10.23681/596087. – Текст : электронный.</p> <p>Кадастры природных ресурсов : учебное пособие : [16+] / И. Р. Рахматуллина, З. З. Рахматуллин, Ф. Ф. Исхаков, Г. Г. Хамидуллина ; Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы. – Уфа : Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы, 2022. – 106 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=700235. – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p> <p>Хаметов, Т. И. Инженерно-геодезическое сопровождение строительства и эксплуатации зданий, сооружений : учебное пособие : [16+] / Т. И. Хаметов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. – 296 с. : ил., табл., схем., граф. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=618112. – Библиогр.: с. 279-280. – ISBN 978-5-9729-0659-8. – Текст : электронный.</p> <p>Храпова, Е. В. Оценка и экспертиза объектов недвижимости : учебное пособие : [16+] / Е. В. Храпова, Н. М. Калинина, С. В. Тарута ; Омский государственный технический университет. – Омск : Омский государственный технический университет (ОмГТУ), 2020. – 149 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683204. – Библиогр.: с. 125-128. – ISBN 978-5-8149-3112-2. – Текст : электронный.</p> |
|--|--|---|