Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 18.09.2023 16:36:02 Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272**5**0**cfe66ff6-**методическое и информационное обеспечение

основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОПОП ВО)

Направление подготовки 08.03.01 "Строительство"

Профиль подготовки "Промышленное и гражданское строительство"

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Форма обучения <u>заочная</u>

Срок освоения ОПОП 5 лет

Приложение 12

Архитектурно-строительный факультет

Раздел 1. Наличие учебной и учебно-методической литературы

		Объем фонда	-		Доля
		учебно-метод	цической	Количество	изданий,
			Vozvvos	экземпляров	изданных
№ п/п	Циклы дисциплин	К олицостро	Количес	литературы на	за
	циклы дисциплин	***************************************	последни		
		наименований	экземпля	обучающегося	е 10 лет,
			ров		ОТ
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
	Дисциплины (модулі	и) Б.1			
Обязательная ч	часть Б.1.О				
Б.1.О.01	История России	10	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.О.02.а	Иностранный язык (английский)	3	478	159	1
Б1.О.02 н	Иностранный язык (немецкий)	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.О.0ф	Иностранный язык (французский)	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.О.02р	Иностранный язык (русский)	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.03	Философия	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.04.01	Основы законодательства в строительстве	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.04.02	Социальное взаимодействие в строительстве	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.05.01	Инженерная графика (Начертательная геометрия и техническое черчение)	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.05.01	Строительная компьютерная графика	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.06	Химия	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.07	Физика	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.08	Математика	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.09	Информатика	9	Неограничено	Неограниче но	1

1	2	3	4	5	6
Б.1.О.10.01	Теоретическая механика	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.10.02	Техническая механика	6	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.10.03	Механика грунтов	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.11.01	Инженерная геодезия	11	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.11.02	Инженерная геология	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.12	Основы архитектуры и строительных конструкций	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.13	Строительные материалы	13	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.14	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.15	Технологические процессы в строительстве. Основы организации и управления в строительстве	13	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.16	Строительные машины и оборудование	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.17	Организация, планирование и управление в строительстве	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.18	Физическая культура и спорт	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.19	Экономика в строительстве	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.20	Строительная механика	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.21	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	6	Неограничено	Неограниче но	1

1	2	3	4	5	6
Б.1.О.22	Технология возведения зданий и сооружений	12	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.23	Основания и фундаменты	9	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.24	Металлические конструкции, включая сварку	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.25	Железобетонные и каменные конструкции	12	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.26	Безопасность жизнедеятельности	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б.1.О.27	Экология	5	Неограничено	Неограниче но	1
Часть, форми	руемая участниками образовательных отношений Б1.В.	•			
Б1.В.01	Геодезические работы в строительстве	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.02	Информационные технологии в проектировании строительных конструкций	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.03	Конструкции из дерева и пластмасс	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.04	Обследование и испытание зданий и сооружений	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.05	Организация реконструкции зданий и сооружений	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.06.01	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики (механики жидкости и газа)	13	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.06.02	Теплогазоснабжение с основами теплотехники	12	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.06.03	Электроснабжение с основами электротехники	5	Неограничено	Неограниче но	1

1	2	3	4	5	6
Б1.В.ДВ.01.01	Культурология	6	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.01.02	Социально-политическая безопасность России	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.01.03	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	10	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.02.01	Компьютерная графика	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.02.02	Математическое моделирование строительных систем	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.02.03	Основы интеллектуального труда	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.03.01	Современные материалы в строительстве	8	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.03.02	Местные строительные материалы	7	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.03.03	Психология личности и профессиональное самоопределение	6	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.04.01	Реконструкция зданий и сооружений	4	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.04.02	Здания и сооружения сельскохозяйственного назначения	3	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.05.01	Инженерная подготовка застраиваемых территорий	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.05.02	Благоустройство застраиваемых территорий	6	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.06.01	Технология реконструкции зданий и сооружений	5	Неограничено	Неограниче но	1
Б1.В.ДВ.06.02	Техническая эксплуатация и ремонт зданий и сооружений	7	Неограничено	Неограниче но	1

1	2	3	4	5	6
ФТД.01	Строительная физика	5	Неограничено	Неограниче но	1
' '	Региональные особенности проектирования и строительства зданий	4	Неограничено	Неограниче но	1
ФТД.03	Основы военной подготовки	7	Неограничено		

Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	История России	Кузнецов, И.Н. История [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / И. Н. Кузнецов 3-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М.: Дашков и К°, 2017 576 с (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93542/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-02800-7.	Неограниченный доступ
2		Кузнецов, И.Н. История [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / И. Н. Кузнецов 2-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М.: Дашков и К°, 2015 576 с (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/61077/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-3940-2376-7.	Неограниченный доступ
3		История [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов всех спец. очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. истории и культурологии; Ермушин М.В.; Митров А.Г Электрон. дан Кострома: КГСХА, 2012 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		История [Текст] : учебметод. пособие для студентов всех спец. очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. истории и культурологии ; Ермушин М.В.; Митров А.Г Кострома : КГСХА, 2012 98 с.	470
5		Мунчаев, Ш.М . История России [Текст] : учебник для вузовШ.М. Мунчаев, В.М. Устинов. – 5-еизд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2014752 с ISBN 978-5-91768-147-4	99
6		Мунчаев, Ш.М. История России [Текст]: учебник для вузовШ.М. Мунчаев, В.М. Устинов. – 6-еизд., перераб. и доп. – М.: Норма: ИНФРА-М, 2015608 с ISBN 978-5-91768-566-3	129
7		История России [Электронный ресурс]: учебник для вузов / А.С. Орлов [и др.]. — 4-е изд., и доп. — Электрон. Дан. — М.: Проспект, 2015. — 528 с. — (Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова). — Режим доступа: http://e.Lanbook.com , требуется регистрация. — Загл. С экрана. — ISBN 978-5-392-16439-4	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		История [Электронный ресурс] : метод. указания для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направлений очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. истории и культурологии ; Ермушин М.В. ; Митров А.Г Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	Неограниченный доступ
9		История [Текст] : метод. указания для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направлений очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин; Ермушин М.В.	293
10		Ермушин, М.В. История [Текст] : метод. указания по выполнению контрольной работы для студентов всех направлений подготовки заочной формы обучения / М. В. Ермушин, А. Г. Митров, А. Г. Беляев ; Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин Караваево : Костромская ГСХА, 2015 23 с	279
1	Иностранный язык (английский)	Гарагуля, С.И. Английский язык для студентов строительных специальностей [Текст] : учеб. пособие для вузов / С.И.Гарагуля Ростов н/Д : Феникс, 2011 347 с (Высшее образование) ISBN 978-5-222-18653-4 глад113 : 334-60.	100

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Агабекян И.П. Английский для технических вузов [Текст] : учеб. пособие для вузов / И. П. Агабекян, П. И. Коваленко 13-е изд., стереотип Ростов н/Д : Феникс, 2012 347 с (Высшее образование) ISBN 978-5-222-19781-3 глад212 : 187-00.	78
3		Красильщик Е.А., Носова Г.Н. Английский язык. Практическая грамматика: учебнометодическое пособие для аудиторной и самостоятельной	300
1	Иностранный язык (немецкий)	Грамматика немецкого языка [Текст]: учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков; Попутникова Л.А.; Пологно А.Н.; Журавлева Н.Н Караваево: Костромская ГСХА, 2014 102 с.	291
2		Грамматика немецкого языка [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков; Попутникова Л.А. ; Пологно А.Н. ; Журавлева Н.Н. // КГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb.	неограниченно

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Немецкий язык. Обучение речевому общению [Текст]: учеб. пособие по развитию навыков устной речи для студентов и магистров сельскохозяйственных вузов / Костромская ГСХА. Каф. Иностранных языков ; Водопьянова Т.А Караваево : Костромская ГСХА, 2014 105 с.	190
4		Немецкий язык. Обучение речевому общению [Электронный ресурс]: учебное пособие по развитию навыков устной речи для студентов и магистров сельскохозяйственных вузов /Костромская ГСХА. Каф. Иностранных языков; Водопьянова Т.А.// Учебно-методические издания факультета электрификации и автоматизации сельского хозяйства КГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb.	неограниченно
1	Иностранный язык(французский)	Французский язык [Текст] : учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки сх. вузов Караваево : Костромская ГСХА, 2015 82 с к215 : 38-00.	296
2		Французский язык [Электронный ресурс] : учеб метод. пособие для сельскохозяйственных вузов / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Черноусова Т.М 2-е изд., испр Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Французский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки сх. вузов очной и заочной форм обучения / Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	Неограниченный доступ
4		Французский язык [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Черноусова Т.М 3-е изд., испр Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М116.	Неограниченный доступ
5		Французский язык [Текст] : учеб. пособие для студентов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Черноусова Т.М 3-е изд., испр Караваево : Костромская ГСХА, 2015 82 с.	141
1	Иностранный язык(русский)	Ласкарева, Е.Р. Русский язык как иностранный. Практический интенсивный курс + CD [Текст] : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / Е. Р. Ласкарева М. : Юрайт, 2015 373 с (Бакалавр. Прикладной курс) ISBN 978-5-9916-3555-4 к215 : 474-12.	29

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Русский язык как иностранный (базовый курс) [Электронный ресурс] : учеб. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направления подготовки очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Попутникова Л.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2018 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М118.4.	Неограниченный доступ
3		Иностранный язык (русский) [Текст] : учеб. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направления подготовки очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Попутникова Л.А Караваево : Костромская ГСХА, 2015 79 с к116 : 57-00.	90
4		Иностранный язык (русский) [Электронный ресурс] : учеб. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направления подготовки очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. иностранных языков ; Попутникова Л.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb,	Неогр. доступ.
5		Юдина, А.Д. Русский язык как иностранный [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Д. Юдина 2-е изд., стер Электрон. дан М. : Флинта, 2012 208 с. : ил Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/2482/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-89349-599-	Неогр. доступ.

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Философия	Философия [Текст] : учебник для вузов / Кузнецов В.Г. [и др.] М. : ИНФРА-М, 2014 519 с (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-003566-6	100
2		Нижников, С.А. Философия [Текст]: учебник для бакалавров / С. А. Нижников М.: Инфра-М, 2013 461 с (Высшее образование. Бакалавриат) ISBN 978-5-16-005190-1	100
3		Алексеев, П.В. Философия [Электронный ресурс]: учебник / П. В. Алексеев, А. В. Панин 4-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М.: Проспект, 2015 592 с (Московский гос.ун-т им.М.В.Ломоносова) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-392-14661-	Неограниченный доступ
4		Ан, С.А. Философия [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С. А. Ан, В. В. Маркин, В. Е. Фомин 2-е изд., стер Электрон. дан М.: ФЛИНТА, 2014 400 с Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/51991/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-9765-1745-5.	Неограниченный доступ
5		Философия [Текст]: метод. рекомендации для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех специальностей и направлений подготовки очной, очно-заочной и заочной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин; Лопатин И.Д.; Волков Г.Ю Караваево: Костромская ГСХА, 2015 45 с к215: 22-00	292

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Философия [Электронный ресурс]: метод. рекомендации для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех специальностей и направлений подготовки очной, очно-заочной и заочной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин; Лопатин И.Д.; Волков Г.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз рус М115: 22-00	Неограниченный доступ
7		Малая, О.Е. Философия. Исторические типы философии [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / О. Е. Малая; Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2017 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М118.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Философия. Сборник планов семинарских занятий [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социальногуманитарных дисциплин ; Малая О.Е Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2019 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М119.	Неограниченный доступ
1	Основы законодеательства в строительстве	Скачкова, М.Е. Введение в градостроительную деятельность. Нормативно-правовое и информационное обеспечение [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М. Е. Скачкова, М. Е. Монастырская Электрон. дан СПб.: Лань, 2019 268 с.: ил.	Неограничен- ный доступ
2		Правоведение [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Косаренко Н.Н., ред 4-е изд., стер Электрон. дан М.: Флинта, 2016	Неограничен- ный доступ
3		Марченко, М.Н. Правоведение [Текст] : / М. Н. Марченко, Е. М. Дерябина. – М. : ТК Велби; Проспект, 2010. – 416 с. – ISBN 5-98032-261-2	32
4		Правоведение [Текст]: учебник для бакалавров / Авдийский В.И., ред. – 2-е изд., перераб. И доп. – М. : Юрайт, 2014. – 431 с. – (Бакалавр. Базовый курс). – ISBN 978-5-9916-3290-4	10

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Кудинов, О.А. Предпринимательское (хозяйственное) право [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О. А. Кудинов. – 4-е изд. – Электрон. Дан. – М. : Дашков и К, 2013. – 272 с. – Режим	Неограничен- ный доступ
1	Социальное взаимодействие в строительстве	Добреньков В.И., Кравченко А.И. Социология. – М.: ИНФРА-М, 2010. – 624 с.	108
2		Борцов, Социология [Текст]: учеб. пособие для бакалавров / Ю. С. Борцов М.: Инфра-М, 2013 351 с (Высшее образование. Бакалавриат) ISBN 978-5-16-004657-0	40
3		Кравченко, А.И. Основы социологии и политологии [Электронный ресурс]: учебник для студентов бакалавриата / А. И. Кравченко Электрон. дан М.: Проспект, 2015 352 с (Московский гос.ун-т им.М.В.Ломоносова) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-392-16892-7	Неограниченный доступ
4		Шарков, Коммуникология: социология массовой коммуникации [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров / Ф. И. Шарков Электрон. дан М.: Дашков и К, 2013 320 с	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Нартов, Н.А. Социология [Электронный ресурс]: учебник / Н. А. Нартов, О. А. Рыхлов 6-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М.: Дашков и К, 2015 544 с.: ил (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/70654/#1, требуется	Неограниченный доступ
1	Инженерная графика (Начертательная геометрия и техническое черчение)	Начертательная геометрия [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов 4-е изд., испр. и доп Электрон. дан СПб. : Лань, 2013 192 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-1467-3.	Неограниченн ый доступ
2		Яцюк, И.А. Инженерная графика [Электронный ресурс]: метод. указания к расчетно-графической работе для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной формы обучения / И. А. Яцюк, Т. Ю. Алаева; Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М116.1.	Неограниченн ый доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Алаева, Т.Ю. Начертательная геометрия [Текст]: учеб метод. пособие для студентов спец. 23.05.01 "Наземные транспортно-технологические средства", направлений подготовки 35.03.06 "Агроинженерия", 13.02.02 "Электроэнергетика и электротехника", 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов", 08.03.01 "Строительство", 07.03.01 "Архитектура" очной формы обучения / Т. Ю. Алаева ; Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики 3-е изд., стереотип	95
4		Алаева, Т.Ю. Перспектива и тени [Электронный ресурс]: учебметод. пособие по начертательной геометрии для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2016.	Неограниченн ый доступ
5		Панасенко, В.Е. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. Е. Панасенко Электрон. дан СПб.: Лань, 2018 168 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/108466/#1, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3135-9	Неограниченн ый доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник / Сорокин Н.П., ред 6-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2016 392 с. : ил (Учебник для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/74681/, требуется регистрация	Неограниченн ый доступ
7		Яцюк, И.А. Строительное черчение [Электронный ресурс]: метод. указания к расчетно-графической работе по инженерной графике для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной формы обучения / И. А. Яцюк, Т. Ю. Алаева; Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2016 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с	Неограниченн ый доступ
8		Серга, Г.В. Инженерная графика [Электронный ресурс]: учебник / Г.В. Серга, И.И. Табачук 2-е изд., испр. и доп Электрон. дан СПб.: Лань, 2018 228 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/103070/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2856-	Неограниченн ый доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Строительная компьютерная графика	Комарова, А.Ф. Компьютерная графика [Электронный ресурс] : метод. указания для аудиторной работы студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015	неограниченный доступ
2		Постнов, К.В. Компьютерная графика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / К.В. Постнов Электрон. дан М.: МГСУ, 2012 290 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/73624/, требуется регистрация.	неограниченный доступ
3		Никулин, Е.А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е. А. Никулин 2-е из., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 708 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/107948/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2505-	неограниченный доступ
4		Компьютерная графика в САПР [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Приемышев [и др.] Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 196 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/90060/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2284-5.	неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Химия	Химия [Текст]: лаборатор. практикум для студентов 1 курса направлений подготовки 35.03.06 "Агроинженерия", 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 08.03.01 "Строительство" очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. неорганической и биологической химии; Морогина О.К.; Балцан Т.М Караваево: Костромская ГСХА, 2014 21 с	240
2		Химия [Электронный ресурс] : лаборатор. практикум для студентов 1 курса направлений подготовки 35.03.06 "Агроинженерия", 13.03.02 "Электроэнергетика и электротехника", 08.03.01 "Строительство" очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. неорганической и биологической химии ; Морогина О.К. ; Балцан Т.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана М115.	неограниченный доступ
3		Егоров В.В. Теоретические основы неорганической химии. [Текст] : Краткий курс для студентов с/х ВУЗов.: СПб.: Лань, 2010192c	20
4		Егоров, В.В. Теоретические основы неорганической химии. Краткий курс для студентов сельскохозяйственных вузов [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Егоров 2-е изд., стереотип Электрон. дан СПб.: Лань, 2017 192 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/91304, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 5-8114-0593-0.	неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Будяк, Е.В. Общая химия [Электронный ресурс] : учебметодическое пособие / Е. В. Будяк 3-е изд., перераб. и доп Электрон. дан СПб. : Лань, 2011 384 с. : ил (Учебник для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1137-5.	неограниченный доступ
1	Физика	А. А. Детлаф , Б. М. Яворский Курс физики 8-е изд., стер М : Академия, 2015 720 с ISBN 978-5-7695-6478-9.	50
2		Волькенштейн В.С. Сборник задач по общему курсу физики: для студентов технических вузов. Спб: Лань.2013г 328с.	49
3		Ивлиев, А.Д. Физика [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов / А. Д. Ивлиев 2-е изд., испр Электрон. дан СПб. : Лань, 2013 672 с. : ил (Учебник для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-0760-6.	Неограниченный доступ
4		Грабовский, Р.И. Курс физики [Текст] / Р. И. Грабовский 12-е изд., стереотип СПб: Лань, 2013 608 с (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-0466-7:	50
1	Математика	Марусич, А.И. Математика [Текст] : учебник для студентов сх. вузов / А.И. Марусич ; Костромская ГСХА. Каф. высшей математики Кострома : КГСХА, 2012 220 с ISBN 978-5-93222-238-6.	175

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Марусич, А.И. Математика [Текст]: учебник для сх. вузов / А.И. Марусич; Костромская ГСХА. Каф. высшей математики Караваево: Костромская ГСХА, 2014 218 с ISBN 978-5-93222-266-9.	467
3		Марусич, А.И. Математика [Электронный ресурс] : учебник для студентов сх. вузов / А. И. Марусич ; Костромская ГСХА. // Учебно-методические издания архитектурно-строительного факультета КГСХА, 2014 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с этикетки диска Электрон. дан. (1 файл).	Неограниченный доступ
4		Математика [Текст] : учеб. пособие для вузов / Журбенко Л.Н., ред. ; Данилов Ю.М., ред М : ИНФРА-М, 2013 496 с (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-002673-2.	178
5		Шипачев, В.С. Высшая математика. Полный курс [Текст]: учебник для бакалавров / В. С. Шипачев 4-е изд., испр. и доп М.: Юрайт, 2013 607 с (Бакалавр. Базовый курс) ISBN 978-5-9916-2563-0 глад113: 433-29.	209
6		Богомолова, Е.П. Сборник задач и типовых расчетов по общему и специальным курсам высшей математики [Электронный ресурс] : учеб. пособие Электрон. дан СПб. : Лань, 2015 464 с. : ил ISBN 978-5-8114-1833-6. Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/61356/, требуется регистрация	Неограничен- ный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
7		Математика [Текст] : учебметод. пособие по организации самостоятельной и аудиторной работы, выполнению расчетнографических работ 1-3 для студентов 1, 2 курсов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. высшей математики ; Рыбина Л.Б. ; Головина Л.Ю. ; Меркурьева Н.В Караваево : Костромская ГСХА, 2015 132 с.	95
8		Математика [Электронный ресурс] : учебметод. пособие по организации самостоятельной и аудиторной работы, выполнению расчетно-графических работ 1-3 для студентов 1, 2 курсов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. высшей математики; Рыбина Л.Б. ; Головина Л.Ю. ; Меркурьева Н.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015.	Неограничен- ный доступ
1	Информатика	Алексеев, А.П. Информатика 2015 [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А.П. Алексеев Электрон. дан М.: СОЛОН-Пресс, 2015 400 с.: ил Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64921/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-91359-158-6.	Неогр. доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Графические редакторы [Электронный ресурс]: учеб. пособие по информатике для студентов ф-тов агробизнеса, архитектурно-строительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Ермашова Т.А.; Абрамова С.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	Неогр. доступ
3		Графические редакторы [Текст]: учеб. пособие по информатике для студентов ф-тов агробизнеса, архитектурно-строительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженернотехнологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Ермашова Т.А.; Абрамова С.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 42 с к215	125

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Текстовый процессор OpenOffice.org Writer [Электронный ресурс] : практикум по информатике для студентов ф-тов электрификации и автоматизации сельского хозяйства, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженернотехнологического, архитектурно-строительного и агробизнеса, очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике ; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево :	Неогр. доступ.
5		Текстовый процессор OpenOffice.org Writer [Текст]: практикум по информатике для студентов ф-тов электрификации и автоматизации сельского хозяйства, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, архитектурностроительного и агробизнеса, очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015 30 с к215	124

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Электронные таблицы OpenOffice.org Calc [Электронный ресурс] : практикум по информатике для студентов ф-тов электрификации и автоматизации сельского хозяйства, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженернотехнологического, архитектурно-строительного и агробизнеса, очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике ; Абрамова С.В. ; Богданова Т.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с	Неогр. доступ.
7		Математический пакет MathCAD [Электронный ресурс]: учеб метод. пособие по информатике для студентов ф-та агробизнеса, архитектурно-строительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Николаева С.В.; Кромкина Н.В.; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется	Неогр. доступ.

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Математический пакет MathCAD [Текст]: учебметод. пособие по информатике для студентов ф-та агробизнеса, архитектурностроительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Николаева С.В.; Кромкина Н.В.; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015	278
9		Электронные таблицы OpenOffice.org Calc [Текст]: практикум по информатике для студентов ф-тов электрификации и автоматизации сельского хозяйства, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, архитектурностроительного и агробизнеса, очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015 29 с к215	122
1	Теоретическая механика	Лачуга, Ю.Ф .Теоретическая механика [Текст] : учебник для вузов / Ю. Ф. Лачуга, В. А. Ксендзов 3-е изд., перераб. и доп М. :КолосС, 2010 576 с. : ил ISBN 978-5-9532-0798-0 вин310 : 840-00.	50

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Молотников, В.Я. Механика конструкций. Теоретическая механика. Сопротивление материалов [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов и аспирантов вузов / В. Я. Молотников Электрон. дан СПб.[и др.]: Лань, 2012 544 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/4546/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1327-0	Неограниченный доступ -
3		Теоретическая механика. Динамика [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины, выполнению расчётно-графической и контрольной работы для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. деталей машин; Разин С.Н.; Рудовский П.Н.; Коваленко Н.И 2-е изд., испр Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2016 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb,	Неограниченный доступ
4		Теоретическая механика. Статика [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины, выполнению расчётно-графической и контрольной работ для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. деталей машин; Разин С.Н.; Березкина А.Е Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2016 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Теоретическая механика. Кинематика [Электронный ресурс] : метод. указания по изучению дисциплины, выполнению расчётно-графической и контрольной работ для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. деталей машин; Разин С.Н.; Березкина А.Е Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2016 Режим доступа:	Неограниченный доступ
6		Сборник заданий по теоретической механике. Динамика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Дрожжин В.В., ред 2-е изд., испр Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 384 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим	Неограниченный доступ
7		Сборник заданий по теоретической механике. Кинематика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Дрожжин В.В., ред 2-е изд., испр Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 192 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3547/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1297-6	Неограниченный доступ
8		Сборник заданий по теоретической механике. Статика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Дрожжин В.В., ред 2-е изд., испр Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 224 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/3549/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1296-	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Техническая механика	Степин, П.А. Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / П. А. Степин 13-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2013 320 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1038-	Неограниченный доступ
2		Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : пособие по решению задач / И. Н. Миролюбов [и др.] 9-е изд., испр Электрон. дан СПб.[и др.] : Лань, 2014 512 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с	Неограниченный доступ
3		Молотников, В.Я. Механика конструкций. Теоретическая механика. Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов и аспирантов вузов / В. Я. Молотников Электрон. дан СПб.[и др.] : Лань, 2012 544 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с	Неограниченный доступ
4		Молотников, В.Я. Техническая механика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В.Я. Молотников Электрон. дан СПб.: Лань, 2017 476 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91295/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2403-0.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Техническая механика [Электронный ресурс] : метод. указания для выполнения контрольных и расчетно-графических работ студентами 2 курса направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики ; Красавина М.И. ; Галкина М.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2018 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М119.	Неограниченный доступ
6		Техническая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов 1-2 курсов всех направлений подготовки и специальностей очной и заочной форм обучения. Ч. 1 : Теоретическая механика / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики ; Разин С.Н. ; Турыгин А.Б. ; Маклакова С.Н Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2018 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М119.	Неограниченный доступ
1	Механика грунтов	Далматов, Б.И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю подготовки "Промышленное и гражданское строительство" / Б. И. Далматов 4-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань,	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Пендин, В.В. Мерзлотоведение [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Пендин, В. О. Подборская, Т. П. Дубина Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 172 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/92655/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2433-7.	Неограниченный доступ
3		Муртазина Л. А. Задачник по механике грунтов: Учебное пособие для обучающихся по образовательной программе высшего образования по направлению подготовки 08.03.01 Строительство. Электрон. дан Оренбургский государственный университет: Лань, 2019 137 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/159945	Неограниченный доступ
4		Тарасова М. В., Маджугина А. А. Механика грунтов, основания и фундаменты: учебное пособие. Электрон. дан Омский государственный аграрный университет: Лань, 2018 80 с Режим доступа:	Неограниченный доступ
5		Рыжков И. Б., Зубаиров Р. Р. Механика грунтов, основания и фундаменты. Практикум: учебное пособие для ВПО. Лань, 2020 204 с Режим доступа:	Неограниченный доступ
6		Наклоннова М. И. Промышленное и гражданское строительство. Механика грунтов: практикум Электрон. дан Тольяттинский государственный университет: Лань, 2020 87 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/159638/#38	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
7		Далматов Б. И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) 5-е изд., стер. Электрон. дан Лань, 2020 416 с Режим доступа https://e.lanbook.com/reader/book/145854/#67	Неограниченный доступ
8		Далматов, Б.И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю подготовки "Промышленное и гражданское строительство" / Б.И.Далматов 4-е изд., стер Электрон. дан СПб.: Лань, 2017 416 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/9465/, требуется регистрация	Неограниченный доступ -
1	Инженерная геодезия	Инженерная геодезия [Электронный ресурс]: метод. рекомендации и контрольные задания для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство», профиль «Промышленное и гражданское строительство» заочной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М 3-е изд., стереотип Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Инженерная геодезия [Текст]: метод. рекомендации и контрольные задания для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство" заочной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М 3-е изд., стереотип Караваево: Костромская ГСХА, 2015 78 с к115: 37-00.	195
3		Инженерная геодезия и геоинформатика. Краткий курс [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Коугия В.А., ред Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 288 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим	Неограниченный доступ
4		Инженерная геодезия. Геодезические разбивочные работы при возведении зданий и сооружений [Текст]: учеб. пособие для практических занятий студентов направлений подготовки 07.03.01 "Архитектура" и 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015 39 с к215: 18-00.	95

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Инженерная геодезия [Текст]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов 1 курса направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство" очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015 18 с к215: 11-00.	94
6		Геодезическая практика [Электронный ресурс]: учебное пособия для студентов вузов / Б. Ф. Азаров [и др.] 3-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 288 с.: ил (Учебник для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/65947/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-	Неограниченный доступ
7		Инженерная геодезия [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов 1 курса направления подготовки 08.03.01 "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство" очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Стародубцев, В.И. Практическое руководство по инженерной геодезии: учебное пособие / В.И.Стародубцев 2-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020 136 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-4918-7	Неограниченный доступ
9		Стародубцев, В.И. Инженерная геодезия: учебник / В. И. Стародубцев, Е. Б. Михаленко, Н. Д. Беляев 2-е изд., стереотип Санкт-Петербург: Лань, 2020 136 с.: ил	Неограниченный доступ
10		Голованов, В.А. Маркшейдерские и геодезические приборы: учебное пособие / В. А. Голованов Санкт-Петербург: Лань, 2020 140 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
11		Рыжков, И.Б. Основы инженерных изысканий в строительстве: учебное пособие / И. Б. Рыжков, А. И. Травкин 2-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020 152 с.: ил ISBN 978-5-8114-5818-9 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ
1	Инженерная геология	Швецов Г.И. Инженерная геология, механика грунтов, основания и фундаменты: Учебник/Г.И. Шве-цов2-е изд.,-М: Высш. школа, 2010 319 с.	10
2		Ананьев В.П. Инженерная геология: Учебник для вузов- 2-е изд.,перераб.и доп М : Высшая школа, 2010 511 с.	10

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Далматов Б.И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю подготовки "Промышленное и гражданское строительство" / Б. И. Далматов 3-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 416 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/9465/, требуется регистрация Загл. с экрана - Яз. рус ISBN 978-5-8114-1307-2	Неограниченный доступ
4		Захаров, М.С. Методология и методика региональных исследований в инженерной геологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / М. С. Захаров Электрон. дан СПб.: Лань, 2016 96 с (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/76269/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2196-1	Неограниченный доступ
5		Далматов, Б.И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю	Неограниченный доступ
1	Основы архитектуры и строительных конструкций	Маклакова Т.Г. Архитектура: Учебник. – М.: Издательство АСВ, 2010. – 464 с. Ил.	25

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Чикота С.И . Архитектура: Учебник. – М.: Издательство АСВ, 2010. – 152 с. Ил.	15
3		Чикота, С.И. Архитектура [Электронный ресурс]: учебник для ВПО / С. И. Чикота Электрон. дан М.: АСВ, 2010 152 с. — Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273681,	неограниченный доступ
4		Зайцев, Ю.В. Основы архитектуры и строительные конструкции [Текст] : учебник для вузов / Ю. В. Зайцев, Л. П. Хохлова М. : Интеграл, 2013 391 с. : ил.	25
5		Рыбакова Г.С., Першина А.С., Бородачёва Э.Н. Основы архитектуры. Изд-во Лань: Архитектурно-строительный институт Самарского государственного технического университета, 2015128с. Режим доступа:	неограниченный доступ
1	Строительные материалы	Попов, Л.Н. Строительные материалы, изделия и конструкции [Текст]: учеб. пособие / Л. Н. Попов Москва: ЦПП, 2010, 2012 467 с ISBN 5-88111-219-9 глад410: 760-00.	55
2		Строительные материалы [Текст]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для обучающихся по спец. 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соболев Г.М.; Кузнецова Е.Ф Караваево: Костромская ГСХА, 2015 40 с к116: 28-00.	97

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Строительные материалы [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для обучающихся по спец. 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии,	Неограниченный доступ
4		Дворкин, Л.И. Строительное материаловедение [Электронный ресурс]: учебпрактическое пособие / Л. И. Дворкин, О. Л. Дворкин Электрон. дан Москва: Инфра-Инженерия, 2013 832 с Режим доступа:	Неограниченный доступ
5		Защитно-декоративные покрытия для керамики, стекла и искусственных каменных безобжиговых материалов [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Щепочкина Ю.А. [и др.] 2-е изд., стер Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017.	Неограниченный доступ
6		Строкова, В.В. Наносистемы в строительном материаловедении [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. В. Строкова, И. В. Жерновский, А. В. Череватова 2-е изд., испр Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 236 с.: ил. (+ вклейка, 8 с.) (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93008/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2034-6.	Неограниченный доступ
7		Аргимбаев, К.Р. Открытая разработка месторождений строительных материалов [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Р. Аргимбаев, Д. Н. Лигоцкий 3-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 104 с	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Иванова, Т.А. Организация производства строительных материалов и изделий: учебное пособие / Т. А. Иванова Санкт-Петербург: Лань, 2020 92 с.: ил ISBN 978-5-8114-5377-1 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ
9		Стеновые керамические изделия с использованием алюмосиликатных отходов ТЭС: монография / И. Ю. Юрьев [и др.] Томск: ТГАСУ, 2018 136 с ISBN 978-5-93057-847-8	Неограниченный доступ
10		Кудряков, А.И. Стеновые теплоизоляционные материалы и изделия из наполненных пеностекольных композиций: монография / А. И. Кудряков, С. А. Белых, Т. А. Лебедева Томск: ТГАСУ, 2016 192 с ISBN 978-5-93057-730-3 Текст:	Неограниченный доступ
11		Славчева, Г.С. Системная диагностика качества строительных материалов: учебное пособие для вузов / Г. С. Славчева Санкт-Петербург: Лань, 2020 240 с.: ил ISBN 978-5-8114-5597-3 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ
12		Дерябин, П. П. Эффективные строительные материалы из ячеистых бетонов: учебное пособие / П. П. Дерябин, М. А. Ращупкина Омск: СибАДИ, 2020 163 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/149544/#1 Режим доступа: для зарегистрир пользователей	Неограниченный доступ
13		Елесин, М. А. Экологически чистые и безопасные строительные материалы: учебное пособие / М. А. Елесин, Е. В. Умнова Норильск: НГИИ, 2017 83 с ISBN 978-5-89009-682-1 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Метрология, стандартизация, сертификация и управление качеством	Гончаров, А.А. Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества [Текст]: учебник для бакалавров / А. А. Гончаров, В. Д. Копылов 7-е изд., перераб. и доп Москва: Академия, 2013 272 с (Высшее	70
2		Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Угольникова Т.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Управление риском и конструкционная безопасность строительных объектов: учебное пособие / А. П. Мельчаков [и др.] Санкт-Петербург: Лань, 2019 172 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа:	Неограниченный доступ
4		Агарков, А.П. Управление качеством [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров / А. П. Агарков Электрон. дан Москва: Дашков и К, 2017 208 с.: ил (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°") Режим доступа:	Неограниченный доступ
5		Михеева, Е.Н. Управление качеством [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Е. Н. Михеева, М. В. Сероштан 2-е изд Электрон. дан Москва: Дашков и К°, 2017 532 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93411/,	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Виноградова, А.А. Законодательная метрология [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. А. Виноградова, И. Е. Ушаков Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 92 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим	Неограниченный доступ
7		Леонов, О.А. Управление качеством: учебник / О. А. Леонов, Г. Н. Темасова 4-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020 180 с.: ил ISBN 978-5-8114-2921-9 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/130492/#2 Режим	Неограниченный доступ
8		Кайнова, В.Н. Метрологическая экспертиза и нормоконтроль технической документации: учебно-методическое пособие для ВО / В. Н. Кайнова, Е. В. Зимина Санкт-Петербург: Лань, 2020 500 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
1	Технологические процессы в строительстве. Основы организации и управления в строительстве	Кирнев, А.Д. Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. Д. Кирнев 2-е изд., перераб. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2012 528 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/4547/, требуется	Неограниченный доступ
2		Юдина, А.Ф. Технологические процессы в строительстве: учебник для бакалавров / А. Ф. Юдина, В. В. Верстов, Г. М. Бадьин 2-е изд., стереотип Москва: Академия, 2014 304 с (Высшее образование. Строительство. Бакалавриат) ISBN	50

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Основы организации и управления строительством [Текст]: метод. указания по курсовому и дипломному проектированию для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Дубровина Ю.Ю.; Цыбакин С.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 110 с к215: 60-00.	94
4		Технологические процессы в строительстве [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Цыбакин С.В.; Дубровина Ю.Ю Караваево: Костромская ГСХА, 2015 93 с к215: 53-00.	92
5		Технологические процессы в строительстве [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Цыбакин С.В.; Дубровина Ю.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Белецкий, Б.Ф. Технология и механизация строительного производства [Электронный ресурс]: учебник / Б. Ф. Белецкий 4-е изд., стереотип Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2011 752 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
7		Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Календарное и сетевое планирование: учебное пособие / А. Ю. Михайлов. — 2-е изд. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. — 300 с. — ISBN 978-5-9729-0495-2. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/148436 . — Режим доступа: для авториз пользователей	Неограниченный доступ
8		Михайлов, А.Ю. Основы поточного строительства [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Ю. Михайлов Электрон. дан Москва: Инфра-Инженерия, 2018 244 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/108672/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-9729-0228-6.	Неограниченный доступ
9		Михайлов, А. Ю. Основы планирования, организации и управления в строительстве: учебное пособие / А. Ю. Михайлов. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. — 284 с. — ISBN 978-5-9729-0355-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/124680. — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
10		Рязанова, Г.Н. Основы технологии возведения зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Г. Н. Рязанова, А. Ю. Давиденко; Самарский ГАСУ Электрон. дан.	Неограниченный доступ
11		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий [Электронный ресурс]: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
12		Технологические основы монолитного бетона. Зимнее бетонирование [Электронный ресурс]: монография / Колчеданцев Л.М., ред 2-е изд., стер Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 280 с.: ил. (+ вклейка, 2 с.)	Неограниченный доступ
13		Мороз, А.М. Технология монтажа индивидуальных жилых домов из быстровозводимых конструкций [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Мороз, Ю. Н. Казаков Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 128 с (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/107946/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-3105-2	Неограниченный доступ
1	Строительные машины и оборудование	Белецкий, Б.Ф. Строительные машины и оборудование [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Б. Ф. Белецкий, И. Г. Булгакова 3-е изд., стереотип Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2012 608 с.: ил (Учебники для	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Строительные машины и оборудование [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Коканин С.В.; Иванов Ф.В.; Мухин А.И Караваево: Костромская ГСХА, 2015 111 с к215: 60-00.	94
3		Строительные машины и оборудование [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Коканин С.В.; Иванов Ф.В.; Мухин А.И Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа:	Неограниченный доступ
4		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий [Электронный ресурс]: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/96869/#1, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2609-	Неограниченный доступ
5		Уханов, А.П. Специализированная и специальная автомобильная техника [Электронный ресурс]: учеб. пособие / А. П. Уханов, Д. А. Уханов Электрон. дан Санкт-Петербург:	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Захаренко, А.В. Дорожные катки: теория, расчет, применение [Электронный ресурс]: монография / А.В.Захаренко, В.Б. Пермяков, Л.В. Молокова Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 328 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа:	Неограниченный доступ
7		Киселев, Б.Р. Ленточные конвейеры обрабатывающей промышленности: учебник / Б. Р. Киселев Санкт-Петербург: Лань, 2020 212 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
1	Организация, планирование и управление в строительстве	Основы организации и управления строительством [Текст]: метод. указания по курсовому и дипломному проектированию для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Дубровина Ю.Ю.; Цыбакин С.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 110 с к215: 60-00.	94

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Основы организации и управления строительством [Электронный ресурс]: метод. указания по курсовому и дипломному проектированию для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Дубровина Ю.Ю.; Цыбакин С.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Михайлов, А. Ю. Основы планирования, организации и управления в строительстве: учебное пособие / А. Ю. Михайлов. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2019. — 284 с. — ISBN 978-5-9729-0355-9. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/124680. — Режим доступа: для	Неограниченный доступ
4		Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Календарное и сетевое планирование: учебное пособие / А. Ю. Михайлов. — 2-е изд. — Вологда: Инфра-Инженерия, 2020. — 300 с. — ISBN 978-5-9729-0495-2. — Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/148436 . — Режим доступа: для авториз пользователей	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Михайлов, А.Ю. Основы поточного строительства [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Ю. Михайлов Электрон. дан Москва: Инфра-Инженерия, 2018 244 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/108672/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-9729-0228-6.	Неограниченный доступ
6		Воронцов, М.П. Проектирование заводской технологии железобетонных изделий [Электронный ресурс]: учебное пособие / М. П. Воронцов, Н. А. Елистратов Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 148 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/116364/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3897-6.	Неограниченный доступ
7		Казаков, Ю.Н. Технология возведения энергоэффективных малоэтажных жилых зданий: учебное пособие / Ю. Н. Казаков, О. А. Тимощук Санкт-Петербург: Лань, 2020 224 с.: ил ISBN 978-5-8114-5203-3 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/147103/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Физическая культура и спорт	Физическая культура [Текст]: курс лекций: для студентов сх. вузов / Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта 2-е изд., перераб. и доп Кострома: КГСХА, 2010 158 с глад111: 50-00.	103
2		Физическая культура [Электронный ресурс]: курс лекций для студентов сх. вузов / Антонов М.Ф.; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта 2-е изд., перераб. и доп Электрон. дан Кострома : КГСХА, 2010. 1 электрон. опт. диск (Учебники и учебные пособия для студентов вузов)	Неограниченный доступ
3		Физическая культура [Электронный ресурс] : учебнометодическое пособие для студентов 1-3 курсов всех специальностей и направлений подготовки / сост. О.Н. Токмакова. – Караваево : Костромская ГСХА, 2015. – Электрондан. (1 файл).	Неограниченный доступ
4		Атлетическая подготовка студентов [Текст]: учебметод, пособие для студентов 1 - 3 курсов всех спец. очной формы обучения / Якунин Ю.И. ; Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта Кострома: КГСХА, 201146 с.	98
5		Методика развития гибкости [Электронный ресурс] : метод, рекомендации для студентов 1-3 курсов специальной и основной медицинской группы всех специальностей / Костромская ГСХА, каф. физического воспитания и спорта; Дрепелев Р.А. Дрепелева О.П. // Учебно-методические издания факультета ветеринарной медицины и зоотехнии КГСХА, 2014 - Электрон. дан. (1 файл).	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Общеразвивающие упражнения на занятиях по физической культуре в вузе [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для студентов всех специальностей и направлений подготовки / Костромская ГСХА. Каф. физического воспитания и спорта ; Кривошеева В.Б Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа:	Неограниченный доступ
7		Методика обучения технике и тактике игры в баскетбол / методические рекомендации / сост. И.В. Кудрякова, Р.А. Дрепелев. – Караваево : Костромская ГСХА, 2017. – 49 с.	102
1	Экономика в строительстве	Плотников, А.Н. Экономика строительства [Текст]: учеб. пособие для вузов / А. Н. Плотников Москва: Альфа-М: ИНФРА-М, 2015 288 с ISBN 978-5-98281-296-4 к215: 332-91.	100
2		Экономика отрасли [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Кузнецова Е.Ф.; Григорьев М.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Экономика отрасли [Текст]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Кузнецова Е.Ф.; Григорьев М.А Караваево: Костромская ГСХА, 2015 30 с к116: 22-00.	96
4		Байбурин, А.Х. Методы инноваций в строительстве [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Х. Байбурин, Н. В. Кочарин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 164 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/102587/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2922-6	Неограниченный доступ
1	Строительная механика	Васильков, Г.В. Строительная механика. Динамика и устойчивость сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Г. В. Васильков, З. В. Буйко Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 256 с. : ил (Учебники для вузов.	Неограниченный доступ
2		Дарков, А.В. Строительная механика [Электронный ресурс]: учебник для вузов / А.В.Дарков, Н.Н.Шапошников 12-е изд., стер Электрон. дан СПб.: Лань, 2010 656 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим	доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Шапошников, Н.Н. Строительная механика [Электронный ресурс]: учебник / Н. Н. Шапошников, Р. Е. Кристалинский, А. В. Дарков 14-е изд. стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 692 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/105987/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-	Неограниченный доступ
4		Кузьмин, Л.Ю. Строительная механика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Л. Ю. Кузьмин, В. Н. Сергиенко 2-е изд., испр. и доп Электрон. дан СПб.: Лань, 2016 296 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/76273/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2117-6.	Неограниченный доступ
5		Строительная механика [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для аудиторной и самостоятельной работы и выполнению контрольной и расчётно-графической работы студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» и 07.03.01 «Архитектура» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики ; Маклакова С.Н. ; Комарова А.Ф. ; Галкина М.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2016 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М216.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	Маклакова Т.Г. Конструкции гражданских зданий. М.: АСВ, 2010	39
2		Маклакова, Т.Г. Конструкции гражданских зданий [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Т. Г. Маклакова, С. М. Нанасова 3-е изд., доп. и перераб Электрон. дан М. : ACB, 2012 296 с. – Режим доступа:	Неограниченны доступ
3		Дятков, С.В. Архитектура промышленных зданий [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов / С. В. Дятков, А. П. Михеев 4-е изд., перераб. и доп Электрон. дан М. : АСВ, 2010 551 с Режим доступа:	Неограниченны доступ
4		Архитектура гражданских и промышленных зданий: в 5-ти т. [Текст]: учебник для вузов. Т. 1: Гуляницкий Н.Ф. История архитектуры 4-е изд., перераб М.: БАСТЕТ, 2009 336 с.: ил ISBN 978-5-903178-10-0 вин209: 578-00.	21
5		Чикота, С.И. Архитектура [Текст] : учебник для ВПО / С. И. Чикота М. : АСВ, 2010 152 с ISBN 978-5-93093-718-3.	25
6		Чикота, С.И. Архитектура [Электронный ресурс] : учебник для ВПО / С. И. Чикота Электрон. дан М. : АСВ, 2010 152 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273681,	Неограни-ченны до-ступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Технология возведения зданий и сооружений	Технология возведения зданий и сооружений [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Григорьев А.М.; Иванов Ф.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 61 ск215: 28-00.	93
2		Технология возведения зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Григорьев А.М.; Иванов Ф.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Казаков, Ю.Н. Технология возведения зданий [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. Н. Казаков, А. М. Мороз 3-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 256 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
4		Мороз, А.М. Технология монтажа индивидуальных жилых домов из быстровозводимых конструкций [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Мороз, Ю. Н. Казаков Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 128 с	Неограниченный доступ
5		Казаков, Ю.Н. Технология возведения зданий: учебное пособие / Ю. Н. Казаков, А. М. Мороз 4-е изд., стер Санкт-Петербург: Лань, 2020 256 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-5654-3 Текст:	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Казаков, Ю.Н. Технология возведения энергоэффективных малоэтажных жилых зданий: учебное пособие / Ю. Н. Казаков, О. А. Тимощук Санкт-Петербург: Лань, 2020 224 с.: ил ISBN 978-5-8114-5203-3 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ
7		Технология сборного и монолитного бетона и железобетона: учебное пособие / Н. В. Гилязидинова [и др.] Кемерово: КузГТУ, 2016 190 с ISBN 978-5-906888-34-1 Текст: электронный URL:	Неограниченный доступ
8		Технологические основы монолитного бетона. Зимнее бетонирование [Электронный ресурс]: монография / Колчеданцев Л.М., ред Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2016 280 с.: ил. (+ вклейка, 2 с.) (Учебники для вузов.	Неограниченный доступ
9		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий [Электронный ресурс]: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
10		Ланько, С.В. Буросмесительная технология закрепления грунтов [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. В. Ланько, В. В. Конюшков Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 52 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа:	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
11		Технологические основы монолитного бетона. Зимнее бетонирование [Электронный ресурс]: монография / Колчеданцев Л.М., ред 2-е изд., стер Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 280 с.: ил. (+ вклейка, 2 с.) (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим	Неограниченный доступ
12		Рязанова, Г.Н. Основы технологии возведения зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Г. Н. Рязанова, А. Ю. Давиденко; Самарский ГАСУ Электрон. дан Самара: АСИ СамГТУ, 2016 230 с Режим доступа:	Неограниченный доступ
1	Основания и фундаменты	Берлинов М.В. Расчет оснований и фундаментов: учеб. пособие для вузов / М. В. Берлинов, Б. А. Ягупов 3-е изд., испр СПб : Лань, 2011 272 с.	10
2		Тетиор, А.Н. Фундаменты учеб. пособие для вузов / А. Н. Тетиор М : Академия, 2010 400 с.	10
3		Веселов, В.А. Проектирование оснований и фундаментов: (Основы теории и примеры расчета) [Текст]: учеб. пособие для вузов / В. А. Веселов 3-е изд., перераб. и доп М.: Интеграл, 2013 304 с.	25
4		Берлинов, М.В. Основания и фундаменты [Электронный ресурс]: учебник для вузов / М. В. Берлинов 4-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2011 320 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа:	Неограниченный доступ

		ı	1
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Берлинов, М.В. Расчет оснований и фундаментов [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов / М. В. Берлинов, Б. А. Ягупов 4-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2013 272 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/5704/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1212-9.	Неограниченный доступ
6		Далматов, Б.И. Механика грунтов, основания и фундаменты (включая специальный курс инженерной геологии) [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю подготовки "Промышленное и гражданское строительство" / Б. И. Далматов 3-е изд., стер Электрон. дан СПб.: Лань, 2012 416 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа:	Неограниченный доступ
7		Пилягин, А.В. Проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. В. Пилягин Электрон. дан М.: АСВ, 2011 311 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273699, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-805-0.	Неограниченный доступ
8		Основания и фундаменты [Электронный ресурс]: учебник для подготовки бакалавров / Р. А. Мангушев [и др.] Электрон. дан М.: АСВ, 2013 394 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273863,	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
9		Методы подготовки и устройства искусственных оснований [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Р. А. Мангушев [и др.] Электрон. дан М.: АСВ, 2012 280 с Режим	Неограниченный доступ
1	Металлические конструкции, включая сварку	Расчет и конструирование стальных конструкций каркаса одноэтажного однопролетного промышленного здания/Т.М.Гуревич, И.А Потехин –Караваево:Костромская ГСХА,2014117с.	100
2		Блажнов А.А., Стёпина Е.С. Металлические конструкции, включая сварку: [Электронный ресурс]: Лань, 2016 59 с.: Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91679/#1	Неограниченный доступ
3		Москалев, Н.С. Металлические конструкции [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Н. С. Москалев, Я. А. Пронозин Электрон. дан М.: АСВ, 2010 342 с Режим доступа:	Неограниченный доступ
4		Оборудование и основы технологии сварки металлов плавлением и давлением [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров / Чернышов Г.Г., ред Электрон. дан СПб.: Лань, 2013 464 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная	Неограниченный доступ
5		Климов, А.С. Роботизированные технологические комплексы и автоматические линии в сварке [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. С. Климов, Н. Е. Машнин 3-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 236 с. : ил	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Зорин, Е.Е. Лабораторный практикум: электродуговая, контактная сварка и контроль качества сварных соединений [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Е. Е. Зорин 2-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 160 с. : ил	Неограниченный доступ
7		Ольфати Р. С., Гаранжа И. М. Проектирование и расчет металлических конструкций, включая сварку. В 2 частях-МГСУ:Лань, 202080 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/145060/#1	Неограниченный доступ
1	Железобетонные и каменные конструкции	Евстифеев В.Г. Железобетонные и каменные конструкции: В 2 ч.: учебник для вузов. Ч.1: Железобетонные конструкции. М: Академия, 2011 432 с.	10
2		Попов Л.Н. Строительные материалы, изделия и конструкции [Текст] : учеб. пособие / Л. Н. Попов М. : ЦПП, 2010, 2012 467 с ISBN 5-88111-219-9.	59
3		Трофимов, Б.Я. Технология сборных железобетонных изделий[Электронный ресурс] : учебное пособие для бакалавров / Б. Я Трофимов Электрон. дан СПб. : Лань, 2014 384 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e. lanbook.com/view/book/49473/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1636-3	неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Железобетонные и каменные конструкции [Электронный ресурс]: учебник для студентов ВПО, обучающихся по направлению подготовки "Строительство", по специальности "Промышленное и гражданское строительство" / О. Г. Кумпяк	неограниченный доступ
5		Кузнецов, В.С. Железобетонные монолитные перекрытия и каменные конструкции многоэтажных зданий. Курсовое и дипломное проектирование [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Промышленное и гражданское строительство" / В. С. Кузнецов, А. Н. Малахова, Е. А. Прокуронова Электрон. дан М. : АСВ, 2011- 216 с Режим доступа http://biblioclub.ru/index.php?page.: =book_view&book_id=273555, требуется регистрация- Загл. с	неограниченный доступ
6		Малахова А.Н. Железобетонные и каменные конструкции[Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / А. Н. Малахова Электрон. дан М. : ACB, 2011 160 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page =book_view&book_id=273557, требуется регистрация Загл. с	неограниченный доступ
7		Колмогоров, А.Г. Расчет железобетонных конструкций по российским и зарубежным нормам [Электронный ресурс] : учеб. по собие для студентов вузов / А. Г. Колмогоров, В. С. Плевков Электрон. дан М. : АСВ, 2011 496 с Режим	неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Кузнецов, В.С. Железобетонные конструкции многоэтажных зданий [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Промышленное и гражданское строительство" / В. С. Кузнецов Электрон. дан М. : ACB, 2013 197c Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page	неограниченный доступ
9		Плевков, В.С. Лабораторные работы по курсу "Железобетонные и каменные конструкции" [Электронный ресурс]: учебное посо бие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство" / В. С. Плевков, А. И. Мальганов, И. В. Балдин Электрон. дан М. : АСВ, 2010 189 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page book_view&book_id=273774, требуется регистрация= Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-724-4.	неограниченный доступ
10		Кузнецов, В.С. Железобетонные и каменные конструкции (Основы сопротивления железобетона. Практическое проектирование. Примеры расчета) [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по программе бакалавриата / В. С. Кузнецов Электрон. дан М. : ACB, 2012 301с Режим доступа:	неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
11		Добромыслов, А.Н. Железобетонные конструкции. Примеры расчета [Электронный ресурс]: справочное пособие / А. Н. Добромыслов Электрон. дан М.: АСВ, 2012 463 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page =book_view&book_id=273999, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-873-9.	неограниченный доступ
12		Парфенов, С.Г. Проектирование железобетонных и сталежелезобетонных конструкций из ячеистых бетонов [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / С. Г. Парфенов, Е. А. Федоренко, Д. Ю. Пикин Электрон. дан М.: ACB, 2012 192 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page	неограниченный доступ
1	Безопасность жизнедеятельности	Белов, С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) [Текст] : учебник для бакалавров / С. В. Белов 4-е изд., перераб. и доп М : Юрайт, 2013 682 с (Бакалавр. Базовый курс).	150

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Туровский, Б.В. Организационно-техническое обеспечение охраны труда в строительстве [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б. В. Туровский, С. М. Резниченко 2-е изд., испр Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 364 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/91278/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2440-5.	Неограниченный доступ
3		Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / Русак О.Н., ред 17-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2017 704 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/92617/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-0284-7.	Неограниченный доступ
4		Безопасность технологических процессов и оборудования [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Э. М. Люманов [и др.] 2-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2019 224 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/111400/#1, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2859-5.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Экология	Ветошкин, А.Г. Основы инженерной экологии [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. Г. Ветошкин Электрон. дан СПб.: Лань, 2018 332 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/107280/#326, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2822-9.	Неограниченный доступ
2		Дмитренко, В.П. Экологический мониторинг техносферы [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. П. Дмитренко, Е. В. Сотникова, А. В. Черняев 2-е изд., испр Электрон. дан СПб.: Лань, 2014 368 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1326-3.	Неограниченный доступ
3		Ветошкин, А.Г. Технологии защиты окружающей среды от отходов производства и потребления [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. Г. Ветошкин 2-е изд., испр. и доп Электрон. дан СПб.: Лань, 2016 304 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/72577/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2035-3.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Основы природопользования и энергоресурсосбережения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Денисов В.В., ред Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 408 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/99218/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2674-4.	Неограниченный доступ
5		Основы природопользования и энергоресурсосбережения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Денисов В.В., ред 2-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2019 408 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/113632/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3962-1.	Неограниченный доступ
1	Геодезические работы в строительстве	Инженерная геодезия. Геодезические разбивочные работы при возведении зданий и сооружений [Текст]: учеб. пособие для практических занятий студентов направлений подготовки 07.03.01 "Архитектура" и 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Тимофеев А.М Караваево: Костромская ГСХА, 2015 39 с к215: 18-00.	95
2		Геодезическая практика [Электронный ресурс]: учебное пособия для студентов вузов / Б. Ф. Азаров [и др.] 3-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 288 с.: ил (Учебник для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/65947/,	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1900-5.	
3		Стародубцев, В.И. Практическое руководство по инженерной геодезии [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. И. Стародубцев Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 136 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/92650/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2375-0.	Неограниченный доступ
4		Соловьев, А. Н. Геодезические работы на строительной площадке: учебное пособие / А. Н. Соловьев, М. М. Орехов, В. И. Зиновьев Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2014 72 с ISBN 978-5-9239-0703-2 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/55714/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Виноградов, А. В. Автоматизированные методы инженерногеодезических работ: учебное пособие / А. В. Виноградов, М. В. Новородская, С. И. Шерстнева Омск: Омский ГАУ, 2017 90 с ISBN 978-5-89764-625-8 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/102204/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Инженерная геодезия и геоинформатика. Краткий курс [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Коугия В.А., ред Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 288 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64324/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1831-2.	Неограниченный доступ
7		Дьяков, Б.Н. Геодезия: учебник / Б. Н. Дьяков 3-е изд., испр Санкт-Петербург: Лань, 2020 416 с (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-5331-3 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/139258/#2 Режим доступа:	Неограниченный доступ
1	Информационные технологии в проектировании строительных конструкций	Рылько, М.А. Компьютерные методы проектирования зданий [Электронный ресурс]: учеб. пособие для бакалавров и магистров / М. А. Рылько Электрон. дан М. : АСВ, 2012 224 с (Учебник XXI века. Бакалавр) Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=274082	Неограниченный доступ
2		Денисов А.В. Автоматизированное проектирование строительных конструкций. М: МГСУ, 2015. 160с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/73683/#2	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Примакина Е.И. Применение программного комплекса ЛИРА- САПР при проектировании строительных конструкций. КГСХА, Караваево, 2020., 140с. Режим доступа:	Неограниченный доступ
4		Гуревич Т.М. Применение программного комплекса ЛИРА- САПР при проектировании легких металлических конструкций КГСХА, Караваево, 2020., 64с. Режим доступа:	Неограниченный доступ
1	Конструкции из дерева и пластмасс	Бойтемиров Ф.А. Конструкции из дерева и пластмасс, 2013 г.	50
2		Конструкции из дерева и пластмасс [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Э. В. Филимонов [и др.] Электрон. дан М. : ACB, 2010 423 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273685, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-302-4.	Неограниченный доступ
3		Серов Е.Н. Проектирование деревянных конструкций [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / Е. Н. Серов, Ю. Д. Санников, А. Е. Серов Электрон. дан М.: АСВ, 2010 535 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273818 требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-9227-0236-2 ISBN 978-5-93093-793-0.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Проектирование и расчет конструкций из дерева и пластмасс: методические указания к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / сост. Е.И. Примакина; И.С. Борисова, Е.Ф. Кузнецова - Караваево: Костромская ГСХА, 2015. – 87 с.	100
5		Конструкции из дерева и пластмасс: практикум к выполнению курсовой работы для студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / сост. И.С. Борисова - Караваево: Костромская ГСХА, 2015. –	87
1	Обследование и испытание зданий и сооружений	Иванов Ю.В. Реконструкция зданий и сооружений: усиление, восстановление, ремонт: учеб. пособие / Ю. В. Иванов М : ACB, 2012 312 с	10
2		Обследование и испытание сооружений [Текст] : учебник для вузов / Лужин О.В. [и др.] М. : Интеграл, 2013 263 с. : ил.	10
3		Плевков В.С. Оценка технического состояния, восстановление и усиление строительных конструкций инженерных сооружений [Электронный ресурс] учеб.пособие для студентов вузов / Плевков, А. И. Мальганов, И. В. Балдин Электрон. дан М. : ACB, 2011 314 с Режим доступа http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273700,	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Бедов А.И. Оценка технического состояния, восстановление и усиление оснований и строительных конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений: в 2 ч. [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов. Ч. 1 : Оценка технического состояния оснований и строительных конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений / А. И. Бедов, В. В. Знаменский, А. И. Габитов Электрон. дан М. : АСВ, 2014 701 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=274271, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-4323-0024-9	Неограниченный доступ
1	Организация реконструкции зданий и сооружений	Организация реконструкции зданий и сооружений [Текст]: метод. указания по организации самостоятельной работы для студентов спец. 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Дубровина Ю.Ю Караваево: Костромская ГСХА, 2015 38 с к215: 17-00.	95
2		Организация реконструкции зданий и сооружений [Электронный ресурс]: метод. указания по организации самостоятельной работы для студентов спец. 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Дубровина Ю.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Казаков, Ю.Н. Технология реконструкции зданий: монография / Ю. Н. Казаков, Адам ФМ Санкт-Петербург: Лань, 2019 120 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/119618/#2, требуется регистрация ISBN 978-5-8114-3736-8.	Неограниченный доступ
4		Андрюшенков, А. Ф. Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений: учебно-методическое пособие / А. Ф. Андрюшенков, Н. С. Воловник, В. А. Казаков Омск: СибАДИ, 2019 100 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/149524/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Андрюшенков, А. Ф. Организация работ при ремонте и реконструкции зданий и сооружений: учебно-методическое пособие / А. Ф. Андрюшенков, Н. С. Воловник, В. А. Казаков Омск: СибАДИ, 2019 98 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/149523/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Устройство и реконструкция оснований и фундаментов на слабых и структурнонеустойчивых грунтах [Электронный ресурс]: монография / Мангушев Р.А., ред Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 460 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/101867/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2857-1.	
7		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин 2-е изд., испр. и доп Санкт-Петербург: Лань, 2019 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/123464/#1, требуется регистрация ISBN 978-5-8114-4483-0.	Неограниченный доступ
1	Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики (механики жидкости и газа)	Павлинова, И.И. Водоснабжение и водоотведение: учебник и практикум для академического бакалавриата / И. И. Павлинова, В. И. Баженов, И. Г. Губий; Московский ГСУ 5-е изд., перераб. и доп Москва: Юрайт, 2016 380 с (Бакалавр. Академический курс) ISBN 978-5-9916-5844-7 Текст: непосредственный к116: 774-18.	20

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Большакова И.Р.; Дубровина Ю.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Большакова И.Р.; Дубровина Ю.Ю Караваево: Костромская ГСХА, 2015 110 с к116: 72-00.	95
4		Замалеев, З.Х. Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов 2-е изд., стер Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 352 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/100922/#3, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1531-1.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Лашкивский, Е.П. Наружные сети водоснабжения и водоотведения: учебное пособие / Е. П. Лашкивский, Г. Д. Слабожанин Томск: ТГАСУ, 2018 190 с (Учебники ТГАСУ) ISBN 978-5-93057-835-5 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/138989/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
6		Григорьев, Г. В. Водоснабжение и водоотведение с основами гидравлики: учебное пособие / Г. В. Григорьев, И. Н. Дмитриева Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2018 84 с ISBN 978-5-9239-1046-9 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/112722/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
7		Ност, Н. А. Водоснабжение, водоотведение с основами гидравлики: учебное пособие / Н. А. Юст, Н. С. Шелковкина Благовещенск: ДальГАУ, 2016 103 с ISBN 978-5-9642-0343-8 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/137693/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
8		Орлов, В.А. Трубопроводные сети. Автоматизированное сопровождение проектных разработок [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. А. Орлов Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 160 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/58829/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1584-7.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
9		Штеренлихт, Д.В. Гидравлика [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Д. В. Штеренлихт 5-е изд., стереотип Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 656 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64346/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1892-3.	Неограниченный доступ
10		Козырь, И.Е. Практикум по гидравлике [Электронный ресурс]: учебметод. пособие / И. Е. Козырь, И. Ф. Пикалова, Н. В. Ханов Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2016 176 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/72985/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2043-8.	Неограниченный доступ
11		Пташкина-Гирина, О.С. Гидравлика и сельскохозяйственное водоснабжение [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О. С. Пташкина-Гирина, О. С. Волкова Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 212 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/94744/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2600-3.	Неограниченный доступ
12		Сольский, С.В. Проектирование водохозяйственных систем: гидроузлы и водохранилища [Электронный ресурс]: учеб. пособие / С.В. Сольский, С.Ю. Ладенко 3-е изд., стер Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 280 с.: ил. (+	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		вклейка, 8 с.) (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/95164/#1, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2298-2.	
13		Бикташева, Г.А. Проектирование и расчет основных сооружений водопроводных очистных станций: учебное пособие / Г. А. Бикташева Санкт-Петербург: Лань, 2020 52 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-4244-7 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/133894/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
1	Теплогазоснабжение с основами теплотехники	Замалеев, З.Х. Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов Электрон. дан СПб.: Лань, 2014 352 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/39146/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1531-1.	Неограниченный доступ
2		Ионин, А.А. Газоснабжение [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / А. А. Ионин 5-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 448 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/2784/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1286-0.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. Ф. Ковязин Электрон. дан СПб.: Лань, 2015 480 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64332/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1860-2.	Неограниченный доступ
4		Круглов, Г.А. Теплотехника [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия" / Г. А. Круглов, Р. И. Булгакова, Е. С. Круглова 2-е изд., стереотип Электрон. дан СПб.: Лань, 2012 208 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/3900/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1017-0.	Неограниченный доступ
5		Расчет отопления и вентиляции здания [Текст]: учебметод. пособие для студентов 3 курса направления подготовки 08.04.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. БЖД и теплоэнергетики; Трофимов М.А 2-е изд., стереотип Караваево: Костромская ГСХА, 2015 54 с к215: 34-00.	39
6		Расчет отопления и вентиляции здания [Электронный ресурс] : учебметод. пособие для студентов 3 курса направления подготовки 08.04.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. БЖД и теплоэнергетики ; Трофимов М.А 2-е изд., стереотип Электрон. дан. (1 файл)	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	
7		Теплогазоснабжение с основами теплотехники [Электронный ресурс]: учебметод. пособие по изучению дисциплины для аудиторной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. БЖД и теплоэнергетики; Трофимов М.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М115.	Неограниченный доступ
8		Теплогазоснабжение с основами теплотехники [Текст]: учебметод. пособие по изучению дисциплины для аудиторной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. БЖД и теплоэнергетики; Трофимов М.А Караваево: Костромская ГСХА, 2015 103 с к116: 65-00.	92
9		Замалеев, З.Х. Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов 2-е изд., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 352 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/100922/#3, требуется	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1531- 1.	
10		Шкаровский, А.Л. Теплоснабжение [Электронный ресурс]: учебник / А. Л. Шкаровский Электрон. дан СПб.: Лань, 2018 392 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/109515/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3159-5.	Неограниченный доступ
11		Малявина, Е.Г. Строительная теплофизика и микроклимат зданий [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Е.Г. Малявина, О.Д. Самарин; Московский гос. строительный ун-т Электрон. дан М.: МИСИ — МГСУ, 2018 288 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/108515/#1, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-7264-1848-3.	Неограниченный доступ
12		Логунова, О.Я. Водяное отопление [Электронный ресурс]: учеб. пособие / О.Я.Логунова, И.В.Зоря Электрон. дан СПб.: Лань, 2019 272 с. (+ вклейка, 2 с.) (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/113913/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3346-9.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Электроснабжение с основами электротехники	Щербаков, Е.Ф. Электроснабжение и электропотребление в строительстве [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающиеся по направлению "Строительство", профиль "Промышленное и гражданское строительство" / Е. Ф. Щербаков, Д. С. Александров, А. Л. Дубов 2-е изд., доп Электрон. дан СПб. [и др.] : Лань, 2012 512 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1390-4.	Неогр. доступ
2		Белов, Н.В. Электротехника и основы электроники [Текст]: учеб. пособие для вузов / Н. В. Белов, Ю. С. Волков СПб: Лань, 2012 432 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-1225-9 глад113: 1010-02.	42
3		Данилов, И.А. Общая электротехника [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / И. А. Данилов М : Юрайт, 2013 673 с (Бакалавр. Базовый курс) ISBN 978-5-9916-2106-9 глад113 : 516-01	42
4		Фролов, Ю.М. Основы электроснабжения [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / Ю. М. Фролов, В. П. Шелякин Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 480 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-1385-0.	Неогр. доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
5		Электроснабжение с основами электротехники [Электронный ресурс] : лаборатор. практикум для студентов 3 курса направления подготовки 08.03.01 "Строительство" (профиль "Промышленное и гражданское строительство") очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. ТОЭ и автоматики ; Климов Н.А. ; Рожнов А.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215	Неогр. доступ
1	Культурология	Культурология [Электронный ресурс] : сб. планов семинарских занятий для студентов всех спец. Очной формы обучения / Соколова Т.А.; Малафеева Л.В.; Березовская Е.Н.; Костромская ГСХА. Каф. истории и культурологии 2-е изд., стереотип Электрон. данКараваево : Костромская ГСХА, 2013 Электрон. дан. (1 файл) Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М213.	Неограниченн ый доступ
2		Культурология [Текст]: учеб. пособие для студентов 1 курса всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социальногуманитарных наук; Малафеева Л.В Караваево: КГСХА, 2013 38 с.: ил глад114:	287

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Культурология [Электронный ресурс] : учеб. Пособие для студентов 1 курса всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных наук ; Малафеева Л.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2013 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченн ый доступ
4		Культурология [Электронный ресурс] : метод. рекомендации по изучению дисциплины для студентов 1 курса всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин; Соколова Т.А.; Малафеева Л.В.; Березовская Е.Н Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	Неограниченн ый доступ
5		Культурология [Текст]: метод. рекомендации по изучению дисциплины для студентов 1 курса всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. истории и культурологии; Соколова Т.А.; Малафеева Л.В.; Березовская Е.Н 3-е изд., испр Караваево: Костромская ГСХА, 2015 30 с к215: 11-00	289

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Культурология. История мировой культуры [Текст] : учебник для вузов / Маркова А.Н., ред 2-е изд., стереотип М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014 600 с. : ил (Cogitoergosum) ISBN 978-5-238-01377-0 к116 : 690-	24
1	Социально- политическая безопасность России	Социальные опасности и защита от них [Текст]: учебник для вузов / Михайлов Л.А., ред Москва: Академия, 2012 304 с (Высшее профессиональное образование. Педагогическое образование. Бакалавриат) ISBN 978-5-7695-5956-3 глад213: 550-00.	26
2		Социально-политическая безопасность России (молодежный аспект) [Электронный ресурс] : практикум для самостоятельной работы студентов всех специальностей и направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социальногуманитарных наук ; Волков Г.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		История информационной войны против народов России [Текст] : метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин ; Волков Г.Ю Караваево : Костромская ГСХА, 2015 25 с к116 : 13-00.	115

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		История информационной войны против народов России [Электронный ресурс] : метод. указания для практических занятий и самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. философии, истории и социально-гуманитарных дисциплин; Волков Г.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
5		Ларионов, И.К. Экономическая безопасность личности, общества и государства (многоуровневый, воспроизводственный, глобальный, системный, стратегический и синергетический подходы) : монография / И. К. Ларионов, М. А. Гуреева 3-е изд Москва : Дашков и К, 2019 479 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/119242/#2, требуется регистрация ISBN 978-5-394-03311-7.	Неограниченный доступ
1	Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	Борцов, Ю.С. Социология [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Ю. С. Борцов М. : Инфра-М, 2013 351 с (Высшее образование. Бакалавриат)	40
2		Воронцов, Г.А. Правоведение для бакалавриата неюридических специальностей вузов России [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г. А. Воронцов 3-е изд., перераб и доп Электрон. дан СПб. : Лань, 2012 395 с	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
3		Григорян, Е.С. Корпоративная социальная ответственность [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" (квалификация(степень) "бакалавр") / Е. С. Григорян, И. А. Юрасов Электрон. дан М. : Дашков и К, 2016 248 с.	Неограниченный доступ
4		Правовое обеспечение социальной работы [Электронный ресурс] : учебник / Холостова Е.И., ред. ; Прохорова О.Г., ред Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2014 256 с (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/56275/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02027-8.	Неограниченный доступ
5		Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний [Электронный ресурс] : практикум для аудиторной и самостоятельной работы студентов всех направлений подготовки / Костромская ГСХА; Котлярова Л.Д.; Попова И.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2018 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М118.3.	Неограниченный доступ
6		Марченко, М.Н. Правоведение [Текст] : Учебник для вузов / М. Н. Марченко, Е. М. Дерябина М. : ТК Велби; Проспект, 2010, 2003, 2008 416 с ISBN 5-98032-261-2 вин404 : 225-00.	31
7		Добреньков, В.И. Социология [Текст] : Учебник для вузов / В. И. Добреньков, А. И. Кравченко М. : ИНФРА-М, 2010, 2003 624 с.	108

	1	1	1
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Основы технологии социального проектирования [Электронный ресурс]: метод. рекомендации / Нетужилов В.В.; Смирнов В.А.; Костромская ГСХА. Каф. философии Электрон. дан Кострома: КГСХА, 2010 1 электрон. опт. диск Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
9		Григорян, Е.С. Корпоративная социальная ответственность [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" (квалификация(степень) "бакалавр") / Е. С. Григорян, И. А. Юрасов Электрон. дан М. : Дашков и К, 2016 248 с (Учебные издания для бакалавров) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/70646/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-02477-1.	Неограниченный доступ
10		Ермаков, Д.Н. Современное пенсионное обеспечение в Российской Федерации [Электронный ресурс] : учебное пособие для магистров / Д. Н. Ермаков, С. А. Хмелевская Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2017 400 с (Учебные издания для магистров) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93443/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02306-4.	Неограниченный доступ
1	Компьютерная графика	Комарова, А.Ф. Компьютерная графика [Электронный ресурс]: метод. Указа-ния для самостоятельной работы студентов направления под-готовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обу-чения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики. – Электрон. Дан. (1 файл). – Караваево: Костромская ГСХА, 2015	неограни- ченный до-ступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Комарова, А.Ф. Компьютерная графика [Электронный ресурс] : метод. указа-ния для аудиторной работы студентов направления подготовки 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графи-ки Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015	неограни- ченный до-ступ
3		Постнов, К.В. Компьютерная графика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / К.В. Постнов Электрон. дан М.: МГСУ, 2012 290 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/73624/, требуется регистрация.	неограни- ченный до-ступ
4		Никулин, Е.А. Компьютерная графика. Модели и алгоритмы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е. А. Никулин 2-е из., стер Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 708 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/107948/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2505-1.	неограни- ченный до-ступ
5		Графические пакеты. КОМПАС-3D и Renga Architecture [Электронный ресурс] : метод. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов направлений подготовки 07.03.01 «Архитектура» и 08.03.01 «Строительство» очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. сопротивления материалов и графики ; Алаева Т.Ю Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2018 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М119.	неограни- ченный до-ступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Математическое моделирование строительных систем	Комиссарова И.И., Степанова Н.В. Математические модели и математические методы в инженерном деле. Вологда: ВоГУ, 2014, 83c. Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93072/#4	Неограниченный доступ
2		Мелихова Е.В. Применение комплексов программ MathCad для решения задач математического моделирования. Волгоград: Волгоградский ГАУ, 2016 – 140с. Режим доступа: ttps://e.lanbook.com/reader/book/100828/#1	Неограниченный доступ
3		Макаров Е.Г. MathCad: учебный курс +CD/ СПб. Питер, 2009-384 с.	15
4		Воскобойников Ю.Е. Регрессионный анализ данных в пакете MathCAD. –СПб., Лань, 2011 – 224с.	12
5		Сидоров, В.Н. Математическое моделирование в строительстве [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. Н. Сидоров, В. К. Ахметов Электрон. дан М.: АСВ, 2007 336 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273969, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-535-6	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Математический пакет MathCAD [Текст]: учебметод. пособие по информатике для студентов ф-та агробизнеса, архитектурно-строительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Николаева С.В.; Кромкина Н.В.; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Караваево : Костромская ГСХА, 2015 65 с к215: 21-00.	276
7		Математический пакет MathCAD [Электронный ресурс]: учебметод. пособие по информатике для студентов ф-та агробизнеса, архитектурно-строительного, ветеринарной медицины и зоотехнии, инженерно-технологического, электрификации и автоматизации сельского хозяйства очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. информационных технологий в электроэнергетике; Николаева С.В.; Кромкина Н.В.; Абрамова С.В.; Богданова Т.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус М215.	Неограниченный доступ
1	Основы интеллектуального труда	Основы интеллектуального труда [Электронный ресурс]: методические рекомендации по изучению дисциплины и самостоятельной работы/ Костромская ГСХА. Каф. экономики, организации производства и бизнеса; Угланова Г.И Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2017 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		Загл. с экрана Яз. рус.	
2		Павлов, В.М. Искусство решать сложные задачи: системный подход [Электронный ресурс] / В. М. Павлов Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2015 134 с Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56218/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02346-0.	Неограниченный доступ
3		Остапенко, Г.Ф. Управление интеллектуальной собственностью [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.Ф. Остапенко, В. Д. Остапенко Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2016 160 с (Учебные издания для магистров) Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/77296/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02574-7.	Неограниченный доступ
4		Керимов, В.В. Теория, методология и методика аудита интеллектуальной собственности на основе "Дью Дилидженс" [Электронный ресурс] : монография / В. В. Керимов Электрон. дан М. : Дашков и К., 2014 156 с Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/70584/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-02460-3.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Современные материалы в строительстве	Современные материалы в строительстве [Текст]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соболев Г.М.; Кузнецова Е.Ф Караваево: Костромская ГСХА, 2015 78 с к116: 60-00.	97
2		Современные материалы в строительстве [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соболев Г.М.; Кузнецова Е.Ф Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий [Электронный ресурс]: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/96869/#1, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2609-6.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Дерябин, П. П. Эффективные строительные материалы из ячеистых бетонов: учебное пособие / П. П. Дерябин, М. А. Ращупкина Омск: СибАДИ, 2020 163 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/149544/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Елесин, М. А. Экологически чистые и безопасные строительные материалы: учебное пособие / М. А. Елесин, Е. В. Умнова Норильск: НГИИ, 2017 83 с ISBN 978-5-89009-682-1 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/155879/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
6		Строкова, В.В. Наносистемы в строительном материаловедении [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. В. Строкова, И. В. Жерновский, А. В. Череватова 2-е изд., испр Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2017 236 с.: ил. (+ вклейка, 8 с.) (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93008/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-2034-6.	Неограниченный доступ
7		Стеновые керамические изделия с использованием алюмосиликатных отходов ТЭС: монография / И. Ю. Юрьев [и др.] Томск: ТГАСУ, 2018 136 с ISBN 978-5-93057-847-8 Tекст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/138999/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
8		Кудряков, А.И. Стеновые теплоизоляционные материалы и изделия из наполненных пеностекольных композиций: монография / А. И. Кудряков, С. А. Белых, Т. А. Лебедева Томск: ТГАСУ, 2016 192 с ISBN 978-5-93057-730-3 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/138998/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
1	Местные строительные материалы	Местные строительные материалы [Текст]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соболев Г.М.; Кузнецова Е.Ф Караваево: Костромская ГСХА, 2015 13 с к116: 12-00.	97
2		Местные строительные материалы [Электронный ресурс]: метод. рекомендации по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соболев Г.М.; Кузнецова Е.Ф Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Мехренцев, А. В. Технология и оборудование для производства полуфабрикатов деревянного домостроения и специальных видов пилопродукции: учебное пособие / А. В. Мехренцев, Б. Е. Меньшиков, Е. В. Курдышева 3-е изд.,	Неограниченный доступ

		T	
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		перераб. и доп Екатеринбург: УГЛТУ, 2018 316 с ISBN 978-5-94984-671-1 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/142539/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	
4		Толстой, А.Д. Технологические процессы и оборудование предприятий строительных материалов [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. Д. Толстой, В. С. Лесовик Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 336 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64342/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1847-3.	Неограниченный доступ
5		Аргимбаев, К.Р. Открытая разработка месторождений строительных материалов [Электронный ресурс]: учебное пособие / К. Р. Аргимбаев, Д. Н. Лигоцкий 3-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 104 с (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/104858/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-3313-1.	Неограниченный доступ
6		Стеновые керамические изделия с использованием алюмосиликатных отходов ТЭС: монография / И. Ю. Юрьев [и др.] Томск: ТГАСУ, 2018 136 с ISBN 978-5-93057-847-8 Tекст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/138999/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
7		Кудряков, А.И. Стеновые теплоизоляционные материалы и изделия из наполненных пеностекольных композиций: монография / А. И. Кудряков, С. А. Белых, Т. А. Лебедева Томск: ТГАСУ, 2016 192 с ISBN 978-5-93057-730-3 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/138998/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
1	Психология личности и профессиональное самоопределение	Кравченко, Психология и педагогика [Текст]: учебник для вузов / А. И. Кравченко М.: ИНФРА-М, 2010 400 с (Высшее образование) ISBN 978-5-16-003038-8 вин310: 285-00.	30
2		Островский, Э.В. Психология и педагогика [Текст]: учеб. пособие для вузов / Э. В. Островский, Л. И. Чернышова М.: ИНФРА-М, 2010 384 с ISBN 978-5-9558-0025-7 вин310: 240-00.	10
3		Савин, Ю.В. Психология [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов направлений подготовки 08.03.01 "Строительство", 38.03.02 "Менеджмент" очной и заочной форм обучения / Ю. В. Савин ; Костромская ГСХА. Каф. экономики и управления техническим сервисом Электрон. дан. (1 файл) Караваево : Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация Загл. с этикетки диска Яз. рус М115.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Савин, Ю.В. Психология [Текст]: учебметод. пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов направлений подготовки 08.03.01 "Строительство", 38.03.02 "Менеджмент" очной и заочной форм обучения / Ю. В. Савин; Костромская ГСХА. Каф. экономики и управления техническим сервисом Караваево: Костромская ГСХА, 2015 32 с к116: 15-00.	147
5		Аминов, И.И. Психология делового общения [Текст]: учеб. пособие / И. И. Аминов 7-е изд., стер М.: Омега-Л, 2011 304 с.: ил., табл (Высшая школа менеджмента) ISBN 978-5-370-01988-3 глад111: 169-00.	10
6		Королев, Л.М. Психология управления [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов высших и средних специальных учебных заведений / Л. М. Королев 3-е изд Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2011 188 с (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°") Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/3571/, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-01112-3.	Неограниченный доступ
1	Реконструкция зданий и сооружений	Иванов, Ю.В. Реконструкция зданий и сооружений: усиление, восстановление, ремонт [Текст]: учеб. пособие / Ю. В. Иванов М. : ACB, 2012 312 с ISBN 978-5-93093-647-6.	10

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Плевков, В.С. Оценка технического состояния, восстановление и усиление строительных конструкций инженерных сооружений [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. С. Плевков, А. И. Мальганов, И. В. Балдин Электрон. дан М.: АСВ, 2011 314 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273700, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-814-2	Неограниченный доступ
3		Бедов А.И. Оценка технического состояния, восстановление и усиление оснований и строительных конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений: в 2 ч. [Электронный ресурс: учебное пособие для студентов вузов. Ч.: Оценка технического состояния оснований и строительных конструкций эксплуатируемых зданий и сооружений / А. И. Бедов, В. В. Знаменский, А. И. Габитов Электрон. дан М.: АСВ, 2014 701 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=274271, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-4323-0024-9.	Неограниченный доступ
1	Здания и сооружения сельскохозяйственного назначения	Ходанович, Б.В. Проектирование и строительство животноводческих объектов [Текст]: учебник для вузов / Б. В. Ходанович 2-е изд., испр. и доп СПб: Лань, 2012 288 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-1254-9 глад212.	26

	-		
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Ходанович, Б.В. Проектирование и строительство животноводческих объектов [Электронный ресурс] : учебник для вузов / Б. В. Ходанович 2-е изд., исправ. и доп Электрон. дан СПб. : Лань, 2012, 2015 - 288 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература).	Неограниченный доступ
3		Ахмедьянова Л.В. Проектирование и расчет несущих конструкций сельскохозяйственных сооруженийТольятти: Изд-во ТГУ, 201440 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/140027/#1	Неограниченный доступ
1	Инженерная подготовка застраиваемых территорий	Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. Ф. Ковязин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 480 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64332/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1860-2.	Неограниченный доступ
2		Инженерная подготовка территорий [Текст]: учебное пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Угольникова Т.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 58 с к116: 33-00.	58
3		Инженерная подготовка территорий [Электронный ресурс]: учебное пособие для аудиторной и самостоятельной работы студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		технологии, организации и экономики строительства; Угольникова Т.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	
4		Косицына, Э. С. Комплексное инженерное благоустройство городских территорий: учебное пособие / Э. С. Косицына, В. В. Прокопенко Волгоград: ВолгГТУ, 2019 95 с ISBN 978-5-9948-3170-0 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/157250/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Сольский, С.В. Инженерная мелиорация [Электронный ресурс]: учебное пособие / С. В. Сольский, С. Ю. Ладенко 2-е изд., испр. и доп Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 248 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/109514/#2, требуется регистрация Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-3137-3.	Неограниченный доступ
1	Благоустройство застраиваемых территорий	Ковязин, В.Ф. Инженерное обустройство территорий [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / В. Ф. Ковязин Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2015 480 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/64332/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1860-2.	Неограниченный доступ

		1	
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
2		Благоустройство населенных мест [Текст]: учебметод. пособие по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Угольникова Т.В Караваево: Костромская ГСХА, 2015 52 с к116: 30-00.	58
3		Благоустройство населенных мест [Электронный ресурс]: учебметод. пособие по самостоятельному изучению дисциплины для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Угольникова Т.В Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
4		Косицына, Э. С. Комплексное инженерное благоустройство городских территорий: учебное пособие / Э. С. Косицына, В. В. Прокопенко Волгоград: ВолгГТУ, 2019 95 с ISBN 978-5-9948-3170-0 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/157250/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Горбунова, Ю. В. Благоустройство и озеленение городов: учебное пособие / Ю. В. Горбунова, А. Я. Сафонов Красноярск: КрасГАУ, 2016 212 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/103841/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Глухов, А.Т. Транспортная планировка, землеустройство и экологический мониторинг городов [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. Т. Глухов, А. Н. Васильева Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2019 324 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/115487/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3622-4.	Неограниченный доступ
1	Технология реконструкции зданий и сооружений	Технология реконструкции зданий и сооружений [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соколов Г.МКараваево: Костромская ГСХА, 2015 23 с к116: 13-00.	98
2		Технология реконструкции зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соколов Г.М Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	Неограниченный доступ
3		Казаков, Ю.Н. Технология реконструкции зданий: монография / Ю. Н. Казаков, Адам ФМ Санкт-Петербург: Лань, 2019 120 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/119618/#2, требуется регистрация ISBN 978-5-8114-3736-8.	Неограниченный доступ

	T		
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Устройство и реконструкция оснований и фундаментов на слабых и структурнонеустойчивых грунтах [Электронный ресурс]: монография / Мангушев Р.А., ред Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 460 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/101867/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2857-1.	Неограниченный доступ
5		Сычев, С.А. Перспективные технологии строительства и реконструкции зданий: монография / С. А. Сычев, Г. М. Бадьин 2-е изд., испр. и доп Санкт-Петербург: Лань, 2019 292 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/123464/#1, требуется регистрация ISBN 978-5-8114-4483-0.	Неограниченный доступ
1	Техническая эксплуатация и ремонт зданий и сооружений	Техническая эксплуатация и ремонт зданий и сооружений [Текст]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соколов Г.М.; Цыбакин С.В.; Дубровина Ю.Ю.; Григорьев М.А Караваево: Костромская ГСХА, 2015 47 с к116: 23-00.	96
2		Техническая эксплуатация и ремонт зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учебметод. пособие для студентов направления подготовки 08.03.01 "Строительство" очной и заочной форм обучения / Костромская ГСХА. Каф. технологии, организации и экономики строительства; Соколов Г.М.;	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		Цыбакин С.В.; Дубровина Ю.Ю.; Григорьева М.А Электрон. дан. (1 файл) Караваево: Костромская ГСХА, 2015 Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb, требуется регистрация.	
3		Рыжков, И.Б. Основы строительства и эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учебное пособие / И. Б. Рыжков, Р. А. Сакаев Электрон. дан Санкт-Петербург: Лань, 2018 240 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/102237/#2, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-8114-2812-0.	Неограниченный доступ
4		Основы проектирования, строительства, эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / Сборщиков С.Б., ред; Московский гос. строительный ун-т Электрон. дан Москва: МИСИ — МГСУ, 2015 492 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/73668/#3, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-7264-0995-5.	Неограниченный доступ
5		Андрюшенков, А. Ф. Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений: учебно-методическое пособие / А. Ф. Андрюшенков, Н. С. Воловник, В. А. Казаков Омск: СибАДИ, 2019 100 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/149524/#2 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
6		Осипов, А. И. Техническая эксплуатация зданий и сооружений: учебное пособие / А. И. Осипов, Э. Р. Ефименко Тольятти: ТГУ, 2015 154 с ISBN 978-5-8259-0819-9 Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/139754/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
7		Казиев, В. М. Техническое обследование в эксплуатации жилой застройки: учебное пособие / В. М. Казиев Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016 408 с Текст: электронный URL: https://e.lanbook.com/reader/book/137672/#1 Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.	Неограниченный доступ
1	Строительная физика	Соловьев, А.К. Физика среды [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов вузов / А. К. Соловьев Электрон. дан М. : ACB, 2011 352 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273729, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-629-2.	Неограниченный доступ
2		Замалеев, З.Х. Основы гидравлики и теплотехники [Электронный ресурс] : учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению "Строительство", профилю подготовки "Промышленное и гражданское строительство" / З. Х. Замалеев, В. Н. Посохин, В. М. Чефанов Электрон. дан СПб. : Лань, 2014 352 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/39146/, требуется регистрация	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1531-1.	
3		Красновский, Б.М. Промышленное и гражданское строительство в задачах с решениями [Электронный ресурс]: учебное пособие / Б. М. Красновский Электрон. дан М.: АСВ, 2013 621 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273852, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-93093-925-5.	Неограниченный доступ
4		Малявина, Е.Г. Строительная теплофизика и микроклимат зданий [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов / Е.Г. Малявина, О. Д. Самарин; Московский гос. строительный ун-т Электрон. дан М.: МИСИ — МГСУ, 2018 288 с Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/108515/#1, требуется регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-7264-1848-3.	Неограниченный доступ
5		Теплофизические свойства светопрозрачных конструкций [Электронный ресурс] : монография / В. М. Фокин [и др.] Электрон. дан СПб. : Лань, 2018 96 с (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/107964/#2, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-3202-8.	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	Региональные особенности проектирования и строительства зданий	Градостроительный кодекс Российской Федерации [Электронный ресурс] // Справочная Правовая Система КонсультантПлюс М : ЗАО «КонсультантПлюс», 2020 Режим доступа: локальная сеть Костромской ГСХА: P:\veda3000, свободный Загл. с экрана Яз. рус.	Неограниченный доступ
2		Черешнев, И.В. Экологические аспекты формирования малоэтажных жилых зданий для городской застройки повышенной плотности [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов и аспирантов вузов / И. В. Черешнев 2-е изд., доп Электрон. дан СПб.: Лань, 2013 256 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/4975/, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-8114-1394-2.	Неограниченный доступ
3		Нормы теплотехнического проектирования ограждающих конструкций и оценки энергоэффективности зданий [Электронный ресурс] : СТО 17532043-001-2005// Справочная Правовая Система КонсультантПлюс М : ЗАО «КонсультантПлюс», 2020 Режим доступа: локальная сеть Костромской ГСХА: Р:\veda3000, свободный Загл. с экрана Яз. рус.	Неограниченный доступ
4		Симагин, В.Г. Инженерная геология [Электронный ресурс]: учеб. пособие для вузов / В. Г. Симагин Электрон. дан М.: АСВ, 2018 264 с Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=273509, требуется регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		93093-594-3.	
1	Основы военной подготовки	Основы военной подготовки: методические указания / сост. А.Г. Митров. — Караваево: Костромская ГСХА, 2023. — 45 с.; 20 см. — 50 экз. — Текст непосредственный	Неограниченный доступ
2		Ковальчук, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / А. Н. Ковальчук. — Красноярск : КрасГАУ, 2021 — Часть 2 : Основы подготовки граждан к военной службе — 2021. — 328 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/298922 — Режим доступа: для авториз. пользователей	Неограниченный доступ
3		Копылов, В. А. Управление подразделениями в мирное время: учебник / В. А. Копылов, В. С. Янович, В. В. Гавриленко. — 2-е изд., испр. и доп. — Красноярск: СФУ, 2020. — 496 с. — ISBN 978-5-7638-4311-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/181619 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ

	<u></u>		
№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
4		Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-507-46143-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/298544 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
5		Устав внутренней службы Вооруженных Сил Российской Федерации. — 2-е, стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 312 с. — ISBN 978-5-8114-7571-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/162395 — Режим доступа: для авториз. пользователей.	Неограниченный доступ
6		Борисов, Е. Г. Высокоточное оружие и борьба с ним : учеб. пособие для вузов / Е. Г. Борисов, В. И. Евдокимов Санкт-Петербург : Лань, 2022 496 с. : ил (Учебники для вузов. Специальная литература) https://reader.lanbook.com/book/211244#1.	Неограниченный доступ
7		Коннова, Л. А. Основы радиационной безопасности: учебное пособие / Л. А. Коннова, М. Н. Акимов 2-е изд., стереотип Санкт-Петербург: Лань, 2022 164 с.: ил (Учебники для вузов. Специальная литература) ISBN 978-5-8114-4639-1. — Текст: электронный. — URL: https://e.lanbook.com/book/206927. — Режим доступа: для	Неограниченный доступ

№ п/п	Циклы дисциплин; предметы, дисциплины (модули)	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
		авториз. пользователей.	

Раздел 3. Обеспечение образовательного процесса официальными, периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой
Направление Архитектура и строительство

No	Типы изданий	Количество	Количество
п/п		наименований	однотомных
			экземпляров,
			годовых и (или)
			многотомных
			комплектов
1	2	3	4
1.	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и	167	663
	кодексов Российской Федерации (отдельно изданные, продолжающиеся и периодические		
2.	Общественно-политические и научно-популярные издания (журналы и газеты)	15	37
3.	Научные периодические издания (по профилю (направленности) образовательных программ)	12	114
4.	Справочно-библиографические издания:		
4.1.	энциклопедии (энциклопедические словари)	293	343
4.2.	отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	265	464
4.3.	текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по профилю	6	6
	(направленности) образовательных программ)		
5.	Научная литература		179296

Раздел 4. Обеспечение образовательного процесса иными библиотечно-информационными ресурсами и средствами обеспечения образовательного процесса, необходимыми для реализации заявленных к лицензированию образовательных программ

		<u> </u>	Наличие возможности
Наименование электронно-			паличие возможности одновременного
библиотечной системы,		Сведения о наличии	индивидуального доступа к
предоставляющей возможность	Сведения о правообладателе	зарегистрированной в установленном	электронно-библиотечной
круглосуточного	электронно-библиотечной	порядке базе данных материалов	системе, в том числе
дистанционного	системы, базы данных и	электронно-библиотечной системы и	одновременного доступа к
индивидуального доступа для	заключенном с ним договоре,	/ или Сведения о наличии	каждому изданию, входящему в
каждого обучающегося из	включая срок действия	зарегистрированного в	электронно-библиотечную
любой точки, в которой имеется	заключенного договора	установленном порядке электронного	систему, не менее чем для 25
доступ к сети Интернет, адрес в	, , , ,	средства массовой информации	процентов обучающихся по
сети Интернет / базы данных			каждой из форм получения
1			образования
	ООО «ЭБС Лань»	Свидетельство о государственной	
	Договор № 16 от 21.03.2023г.	регистрации базы данных №	
	действует до 20.03.2024г.;	2011620038 от 11.01.2011	
	Договор № СЭБ НВ-171	«Издательство Лань. Электронно-	
	от 23.12.2019 с неограниченной	библиотечная система».	
Электронно-библиотечная	пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ	
система издательства «Лань»	ООО Издательство «Лань»	ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010 г.	
http://e.lanbook.com	Лицензионный договор № 17	Свидетельство о государственной	Одновременный
	от 20.03.2023г. действует до	регистрации базы данных №	индивидуальный
	20.03.2024г.;	2017620439 от 18.04.2017 «ЭБС	неограниченный доступ
	Соглашение о сотрудничестве	Лань».	к каждому изданию, входящему
	№142/23 от 21.03.2023 действует	Свидетельство о регистрации СМИ	в электронно-библиотечные
	до 20.03.2024г.	ЭЛ № ФС77-71194 от 27.09.2017 г.	системы без ограничений.
		Свидетельство о государственной	
11	ООО НАУЧНАЯ	регистрации базы данных №	
Научная электронная	ЭЛЕКТРОННАЯ ИБЛИОТЕКА,	2010620732 ot 14.12.2010	
библиотека	Лицензионное соглашение от	«Электронно-библиотечная система	
http://www.eLibrary.ru	31.03.2017, без ограничения	elibrary», правообладатель ООО	
	срока	«РУНЭБ» / Свидетельство о	
		регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487	

		от 27.10.2010 г.	
Polpred.com Обзор СМИ http://polpred.com	ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение от 29.03.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620535 от 21.09.2010 ООО «ПОЛПРЕД Справочники» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42207 от 08.10.2010 г.	
Электронная библиотека Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb	НПО «ИнформСистема» Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008	Номер лицензии на использование программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромская ГСХА	
Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru	ФГАУ ГНИИ ИТТ "Информика". Некоммерческий продукт со свободным доступом.	Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003	
Базы данных Springer Nature_Life Sciences Package	Заявление о предоставлении доступа № 23-1883-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	Локальный сетевой доступ
База данных eBook Collections 2023 издательства Springer Nature	Заявление о предоставлении доступа № 23-1884-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Physical Sciences & Engineering	Заявление о предоставлении доступа № 23-1881-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Базы данных Springer Nature_Social Sciences Package	Заявление о предоставлении доступа № 23-1882-02513 от 09.01.2023, бессрочно	-	
Национальная электронная библиотека http://нэб.рф	ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией	Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999г.	Одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из

			Электронного читального зала.
Справочная Правовая Система	ООО «Консультант Кострома»	Свидетельство о регистрации СМИ	Возможен локальный сетевой
«КонсультантПлюс»	Договор № 105 от 09.02.2023	Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003	доступ