

СПРАВКА О НАЛИЧИИ ПЕЧАТНЫХ И (ИЛИ) ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ

Бакалавриат

код и направление подготовки 08.03.01 Строительство

профиль Промышленное и гражданское строительство

Дисциплина	Наименование печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и (или) электронных образовательных и информационных ресурсов (наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе
	Печатные и (или) электронные издания (включая учебники и учебные пособия)	
	Основная литература	
Философия	Философия : учебник / В.А. Канке. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 291 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=872300	Неограниченный доступ

	Дополнительная литература	
	<p>Липский, Б.И., Марков, Б.В. Философия[Текст]: учебник для академического бакалавриата/ Б.И Липский, Б.В Марков. - 2 – е изд., перераб. и доп. - М.: Изд-во Юрайт, 2016. -508с.</p> <p>Миронов В.В. Философия [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Миронов - М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2015. – 928 с.ISBN 978-5-91768-691-2 — Режим доступа - http://znanium.com/bookread2.php?book=535013</p> <p>Философия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 180 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=548110</p>	19
История	Основная литература	
	<p>Шестаков Ю.А. История [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Ю.А. Шестаков. – М. : РИОР : ИНФРА-М, 2015. – 248 с. – (Высшее образование). – Режим доступа - http://znanium.com/bookread2.php?book=900918</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Бесов, А. Г. История России [Электронный ресурс] : учебник /А. Г. Бесов М.: Юнити-Дана, 2013. - 384с. - Режим доступа - http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118345</p> <p>История России [Электронный ресурс] : учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 6-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 608 с. ISBN 978-5-91768-566-3. - Режим доступа - http://znanium.com/bookread2.php?book=488656</p> <p>Скворцова Е. М. История Отечества [Электронный ресурс] : учебник / Скворцова Е.М., Маркова А.Н., - 2-е изд. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 845 с.: ISBN 978-5-238-01400-5 — Режим доступа - http://znanium.com/bookread2.php?book=872688</p>	Неограниченный доступ Неограниченный доступ Неограниченный доступ

Иностранный язык	Основная литература	
	<p>Радовель, В.А. Английский язык для технических вузов [Электронный ресурс]: учебное пособие / В.А. Радовель - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 284 с. - (Высшее образование) ISBN 978-5-369-01495-0. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=521547.</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Зарицкая, Л. Английский язык для архитектора и градостроителя: учебное пособие [Электронный ресурс] / Л. Зарицкая; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург: ОГУ, 2013. - 116 с. - Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=259349</p> <p>Ивянская, И.С. Английский язык для архитекторов [Электронный ресурс]: учебник / И.С. Ивянская. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с. ISBN 978-5-905554-38-4. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=425500</p> <p>Мерзлякова, Н.С. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Иностранный язык» / Н.С. Мерзлякова. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2016. – 141 с.</p> <p>Мерзлякова, Н.С. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Иностранный язык» / Н.С. Мерзлякова. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2016. – 85 с.</p> <p>Полякова, Т. Ю. Английский язык для инженеров [Текст] : учебник для вузов / Т.Ю. Полякова. – 7-е изд, испр. – М.: Высшая школа, 2010. – 463с. – ISBN 978-5-06-006192-5</p>	<p style="text-align: center;">Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">Неограниченный доступ</p> <p style="text-align: center;">19</p> <p style="text-align: center;">19</p> <p style="text-align: center;">19</p>

Безопасность жизнедеятельности	Основная литература	
	<p>Белов, С.В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) В 2ч.</p> <p>Часть 1 [Текст] : учебник для академического бакалавриата / С.В. Белов. – 5-е изд. перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 350с.</p> <p>Часть 2 [Текст] : учебник для академического бакалавриата / С.В. Белов. – 5-е изд. перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2017. – 362с.</p> <p>Беляков, Г.И. Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда [Текст] : учебник для бакалавров / Г.И. Беляков. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во Юрайт, 2015. – 572с.</p>	<p>19</p> <p>19</p> <p>19</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Арустамов, Э.А. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / Под ред. проф. Э. А. Арустамова. — 19-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. — 448 с. - ISBN 978-5-394-02494-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=513821</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / В.Н. Коханов, Л.Д. Емельянова, П.А. Некрасов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 400 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-006522-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=395770</p> <p>Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник / И.С. Масленникова, О.Н. Еронько. - 4-е изд., перераб. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-006581-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=398349</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Физическая культура и спорт	Основная литература	
	Малейченко, Е.А. Физическая культура. Лекции. [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Малейченко [и др.]– Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 159 с. - ISBN 978-5-238-02982-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1027339	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.В. Чертов - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2015. - 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=551007	Неограниченный доступ
Экономическая теория	Основная литература	
	Маховикова, Г.А. Экономическая теория [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата / Г.А. Маховикова– 4– е изд., перераб. и доп. - М.: Изд-во Юрайт, 2015. - 443с. Общая экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / В.З. Баликоев. - 16-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 528 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010695-3 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=500805	19 Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Экономическая теория [Электронный ресурс] : учебник / В.В.Багинова, Т.Г.Бродская и др.; Под общ. ред. проф. А.И.Добрынина, Г.П.Журавлевой - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 747 с. - (Высшее образование: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-004056-1 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=430228	Неограниченный доступ

	Экономическая теория [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.О. Руднева. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 255 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=393824	Неограниченный доступ
Право	Основная литература	
	Вологдин А.А. Право [Текст] : учебник и практикум для академического бакалавриата/ под общ. ред. А.А. Вологодина.- М.: Издательство Юрайт, 2015.-409 с.- Серия: Бакалавр. Академический курс.-ISBN 978-5-9916-4489-1	19
	Дополнительная литература	
	Конституционное право России. Учебный курс [Электронный ресурс] : учеб. пособие. В 2 т. Т. 1. / С.А. Авакьян. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 864 с. ISBN 978-5-91768-484-0. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=761228	Неограниченный доступ
	Трудовое право России: совместительство. Дифференциация или дискриминация? [Электронный ресурс] / В.В. Шишкин. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2012. - 109 с. - (Библиотека журнала "Трудовое право РФ"; Вып. 9[210]). ISBN 978-5-16-005307-3 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=248151	Неограниченный доступ
	Конституционное право. Общая теория государства [Электронный ресурс] : монография / Л. Дюги; Сост. Р.С. Куракин, А.Н. Барков. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 427 с. - (Научная мысль; Право). ISBN 978-5-16-006120-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=365164	Неограниченный доступ
	Потапова А. А. Трудовое право. Краткий курс [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. А. Потапова. - Издатель: Проспект, 2014 – 151 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=276985	Неограниченный доступ

	<p>Правоведение : учебник / Я.А. Юкша. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2012. - 486 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-369-00724-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503392</p> <p>Правоведение [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.О. Айман. - 5-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 144 с. - (ВПО: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=415466</p> <p>Правоведение[Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Малько, С.А. Агамагомедова, А.Д. Гуляков; Под ред. А.В. Малько, А.Ю. Саломатина. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=469962.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Русский язык и культура речи	Основная литература	
	<p>Русский язык и культура речи с основами стилистики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И.В. Волосков. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 56 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=973770</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Штрекер, Н. Ю. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / Н. Ю. Штрекер. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 383 с. - (Серия «Cogito ergo sum»). - ISBN 978-5-238-00604-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1028579</p> <p>Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] : учебник / О.Я. Гойхман и др.; Под ред. О.Я. Гойхмана. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 240 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009929-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=913242</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Социокультурная коммуникация	Основная литература	
	Речевая коммуникация [Электронный ресурс] : учебник / О.Я. Гойхман, Т.М. Надеина. - 3-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2018. — 286 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=552644)	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Руденко, А.М. Деловые коммуникации[Текст] : учебник / А. М. Руденко . – Ростов н/Д : Феникс, 2013. – 350 с. Основы теории коммуникации [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.А. Кожемякин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 189 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=398446	19 Неограниченный доступ
Математика	Основная литература	
	Шипачев, В. С. Высшая математика. Полный курс [Текст] : учебник для бакалавров / В. С. Шипачев; [под ред. А. Н. Тихонова].- 4-е изд., испр. и доп.. - Москва : Юрайт, 2014. - 607 с.. - (Бакалавр. Базовый курс) - ISBN 978-5-9916-3325-3.	19
	Дополнительная литература	
	Балдин, К. В. Краткий курс высшей математики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Балдин К.В., - 2-е изд. - М.:Дашков и К, 2017. - 510 с.: ISBN 978-5-394-02103-9 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=415059 Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика [Текст] : учеб. пособие / В. Е. Гмурман.- 12-е изд.. - Москва : Высшее образование, 2006. - 479 с.	Неограниченный доступ 19

Информатика	Основная литература	
	<p>Безручко В. Т. Компьютерный практикум по курсу «Информатика» [Электронный ресурс] : учеб. пособие. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: ИД «ФОРУМ»: ИНФРА-М, 2017. — 368 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=756204</p> <p>Информатика [Электронный ресурс] : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. — 384 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=768749</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Информатика [Электронный ресурс] : учебник / Каймин В. А. - 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 285 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010876-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=542614</p> <p>Информатика [Электронный ресурс] : учебник / С.Р. Гуриков. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 464 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-91134-794-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=422159</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Начертательная геометрия и инженерная графика	Основная литература	
	Кострюков, А.В. Начертательная геометрия. Практикум (сборник заданий) [Текст] : учеб. пособие по курсу «Начертательная геометрия» / А.В. Кострюков, Ю.В. Семагина; – Оренбургский гос. Ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2010. – 106 с. ISBN 978-5-7410-1024-2.	19

	Ваншина, Е. А. Инженерная графика [Текст] : учеб. пособие по курсу «Инженерная графика» / Е. А. Ваншина – Оренбургский гос. Ун-т. – Оренбург: ОГУ, 2010. – 194с.: ил. – ISBN 978-5-7410-1022-8.	19
	Дополнительная литература	
	Инженерная графика: Проецирование геометрических тел [Электронный ресурс] / Г.В.Буланже, И.А.Гущин, В.А.Гончарова, 3-е изд. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 184 с. ISBN 978-5-905554 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=502162	Неограниченный доступ
	Инженерная графика [Электронный ресурс] : учебник / Куликов В.П., Кузин А.В., - 5-е изд. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 368 с. - (Профессиональное образование) ISBN 978-5-91134-587-7 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=240288	Неограниченный доступ
Физика	Основная литература	
	Трофимова, Т. И. Курс физики [Текст] : учеб.пособие для вузов / Т. И. Трофимова – 16-е изд., перераб. и доп. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 560с. – ISBN 978-5-7695-4.	19
	Трофимова, Т. И. Руководство к решению задач по физике [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / Т. И. Трофимова.- 2-е изд., перераб. и доп.. - Москва : Юрайт, 2016. - 265 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2328-5.	19
	Дополнительная литература	
	Физика [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2016. — 581 с. ISBN:978-5-16-010079-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=469821	Неограниченный доступ

	<p>Физика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.В. Ильюшонок, П.В. Астахов, И.А. Гончаренко. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 600 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-006556-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=397226</p> <p>Физика. Практикум [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.В. Врублевская, И.А. Гончаренко, А.В. Ильюшонок. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2014. - 286 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-005340-0. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=252334</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Химия	Основная литература	
	<p>Коровин, Н. В. Общая химия [Текст] : учеб. для вузов / Н. В. Коровин.- 6-е изд., испр. - М. : Высш. шк., 2015. - 557 с. : ил. – ISBN 5-06-004403-3.</p> <p>Основы общей химии [Электронный ресурс] : учеб. пособие /В.И.Елфимов, 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010066-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=469079</p>	<p>19</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Основы химии [Электронный ресурс] : учебник / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 560 с. ISBN 978-5-905554-40-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=421658</p>	<p>Неограниченный доступ</p>
Теоретическая механика	Основная литература	
	<p>Бурчак, Г.П. Теоретическая механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.П. Бурчак, Л.В. Винник - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 271 с. - (Высшее образование:</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	Бакалавриат) . ISBN 978-5-16-009648-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=451783	
	Дополнительная литература	
	Кирсанов, М.Н. Теоретическая механика. Сборник задач [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.Н. Кирсанов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 430 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-010026-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=487544	Неограниченный доступ
	Механика. Основы расчёта и проектирования деталей машин [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.А. Жуков, Ю.К. Михайлов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 349 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009218-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=427644	Неограниченный доступ
	Богомаз, И. В. Механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / И. В. Богомаз. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2012. - 346 с. - ISBN 978-5-7638-2178-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=442969	Неограниченный доступ
	Механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Л. Николаенко. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2011. - 636 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-004865-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=220748	Неограниченный доступ
	Теоретическая механика [Электронный ресурс] : учебник / В. Л. Цывильский. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва: Курс Инфра-М, 2015. — 368 с.: ил. — Библиогр.: с. 365. — ISBN 978-5-16-009461-8. — ISBN 978-5-905554-48-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=443436	Неограниченный доступ
	Механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие для вузов / В.Т. Батиенков, В.А. Волосухин, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова. - М.: ИЦ РИОР: ИНФРА-М, 2017. - 512	Неограниченный доступ

	<p>с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-369-00757-0 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=792243</p> <p>Механика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Л. Николаенко. - М.: ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2011. - 636 с.: ил. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-004865-9 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=220748</p>	Неограниченный доступ
Техническая механика	Основная литература	
	<p>Андреев, В.И. Техническая механика [Текст] : учебник / В.И. Андреев и др.. - 2-е изд., испр. и доп.. - Москва : АСВ, 2013. - 256 с. - Библиограф.: С.251.. - ISBN 978-5-93093-876-8.</p>	19
	Дополнительная литература	
	<p>Сапрыкин, В.И. Техническая механика [Текст] : учебник / В. И. Сапрыкин. - 2-е изд., испр. - Москва : Эксмо, 2005. - 560 с. - (Образовательный стандарт XXI). - Библиогр.: с. 552. - ISBN 5-699-13023-3.</p>	19
Механика грунтов	Основная литература	
	<p>Абуханов, А.З. Механика грунтов [Электронный ресурс] : учебник / А.З. Абуханов. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 320 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011616-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=537674</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Добров, Э. М. Механика грунтов [Текст] : учебник для студентов высш. учеб. заведений / Э. М. Добров. – М.: Издательский центр «Академия», 2008 – 272с. – ISBN 978-5-7695-3949-7.</p> <p>Механика грунтов, основания и фундаменты [Текст] : учеб. пособие для строит. спец. вузов / С. Б. Ухов, В. В. Семенов, В. В. Знаменский и др. / Под ред. С. Б. Ухова. – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2004. – 566с.: ил. – ISBN 5-06-003868-8.</p>	<p>19</p> <p>19</p>
Геодезия	Основная литература	
	<p>Геодезия [Электронный ресурс] : учебник / М.А. Гиршберг. — Изд. стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 384 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=534814</p> <p>Федотов, Г.А. Инженерная геодезия [Электронный ресурс] : учебник / Г.А. Федотов. - 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 479 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-16-010346. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=485299</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Подшивалов, В.П. Инженерная геодезия [Электронный ресурс] : учебник / В.П. Подшивалов, М.С. Нестеренок. – 2-е изд., испр. – Минск: Высшэйшая школа, 2014. – 463 с.: ил. - ISBN 978-985-06-2429-1. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=450356</p> <p>Инженерная геодезия [Текст] : учебник для вузов Е. Б. Ключин, Д. Ш. Михелев, В. Д. Фельдман / Под ред. Д. Ш. Михелева. – 9-е изд., испр. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 480с. – ISBN 978-5-7695-5645-6.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>19</p>
Геология	Основная литература	

	<p>Инженерная геология [Электронный ресурс] : учебник / Ананьев В.П., Потапов А.Д., Юлин А.Н. - 7-е изд., стер. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 575 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010406-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=487346</p> <p>Специальная инженерная геология [Электронный ресурс] : учебник /Ананьев В.П., Потапов А.Д., Филькин Н.А. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 263 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010407-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=487350</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	<p>Дополнительная литература</p>	
	<p>Структурная геология [Электронный ресурс] : учебник / Тевелев А.В., - 2-е изд., перераб. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 344 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011004-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=508968</p> <p>Короновский Н.В. Общая геология [Электронный ресурс] : учебник / Н.В. Короновский. — 2-е изд., стереотип. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 474 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=544028</p> <p>Гущин А.И. Общая геология: практические занятия [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.И. Гущин, М.А. Романовская, Г.В. Брянцева ; под общ. ред. Н.В. Короновского. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 236 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=556578</p> <p>Ананьев, В. П. Инженерная геология [Текст] : учебник для строит. спец. вузов / В. П. Ананьев, А. Д. Потапов. – 3-е изд., перераб., и испр. – М.: Высшая школа, 2005. – 575с. – ISBN 5-06-003690-1.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>

Основы архитектуры и строительных конструкций	Основная литература	
	Основы архитектуры и строительных конструкций [Текст] : учебник для вузов / под общ. ред. А. К. Соловьева. - Москва : Юрайт, 2015. - 458 с. - (Бакалавр. Углубленный курс) - ISBN 978-5-9916-3183-9.	19
	Дополнительная литература	
	<p>Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Сысоева Е.В., Трушин С.И., Коновалов В.П. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 280 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011400-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=522650</p> <p>Монтаж строительных конструкций [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / В.Н. Черноиван, С.Н. Леонович. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 201 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010294-8 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=483102</p> <p>Конструкции малоэтажных зданий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.А. Мунчак. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 464 с.: ISBN 978-5-905554-90-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503515</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Строительные материалы	Основная литература	
	Строительные материалы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Красовский П.С. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с.- (Высшее образование). ISBN 978-5-91134-676-8 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1009463	Неограниченный доступ

	Строительные материалы. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пос. / Я.Н.Ковалев и др.; Под ред. д.т.н., проф. Я.Н.Ковалева. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 633 с.- (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-006406-2 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376170	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Сидоренко, Ю.В. Строительные материалы / Ю.В.Сидоренко, С.Ф.Коренькова. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2008. - 88 с. - ISBN 978-5-9585-0259-2.- Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143523 Попов, К. Н. Строительные материалы и изделия [Текст] : учебник / К. Н. Попов, М. Б. Каддо. – 3-е изд. перераб. и доп. – М.: Высшая школа, 2006. – 440с. – ISBN 5-06-005686-4. Киреева. Ю. И. Строительные материалы [Текст] : учеб. пособие / Ю. И. Киреева. – 2-е изд., стер. – Мн.: Новое знание, 2006. – 400с. – ISBN 985-475-211-9.	Неограниченный доступ 19 19
Электроснабжение с основами электротехники	Основная литература	
	Сибикин, Ю. Д. Электроснабжение промышленных и гражданских зданий [Текст] : учебник /Ю. Д. Сибикин. – 2-е изд, испр. – М.: Академия, 2007. – 368с. – ISBN 978-5-7695-4558-0.	19
	Дополнительная литература	
	Системы электроснабжения с ветровыми и солнечными электростанциями [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Лукутин Б.В., Муравлев И.О., Плотников И.А.	Неограниченный доступ

	<p>- Томск:Изд-во Томского политех. университета, 2015. - 120 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=675277</p> <p>Пособие к курсовому и дипломному проектированию электроснабжения промышленных, сельскохозяйственных и городских объектов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Сибикин Ю.Д. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 384 с. - (Высшее образование: Бакалавриат) Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=486376</p> <p>Суворин, А. В. Приемники и потребители электрической энергии систем электроснабжения [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. В. Суворин. – Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2014. – 354 с. - ISBN 978-5-7638-2973-0. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=508079</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Инженерные системы зданий и сооружений	Основная литература	
	<p>Шпортько, О.Н. Системы отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха: устройство, монтаж и эксплуатация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 368 с. - ISBN 978-5-98281-170-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=448775</p> <p>Системы газоснабжения: устройство, монтаж и эксплуатация [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.В. Фокин, О.Н. Шпортько. - М.: Альфа-М: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 288 с. ISBN 978-5-98281-228-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=432696</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	

	Погодина, Л. В. Инженерные сети, инженерная подготовка и оборудование территорий, зданий и стройплощадок [Текст] : учебник / Л. В. Погодина. – 2-е изд. – М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2008. – 476с. – ISBN 978-5-91131-828-4.	19
Технологические процессы в строительстве	Основная литература	
	Автоматизация технологических процессов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.Н. Фурсенко, Е.С. Якубовская, Е.С. Волкова. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 377 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=483246	Неограниченный доступ
	Автоматизация и роботизация строительства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.И.Евтушенко, А.Г.Булгаков, В.А.Воробьев и др. - 2-е изд. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2013 - 452 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-369-01109-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=368402	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Производственный менеджмент: управление качеством (в строительстве) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Т.Ю. Шемякина, М.Ю. Селивохин. - М.: Альфа-М: НИЦ Инфра-М, 2013. - 272 с. ISBN 978-5-98281-321-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=366662	Неограниченный доступ
	Пермяков, В. Б. Комплексная механизация строительства [Текст] : учебник для вузов / В. Б. Пермяков. - Москва : Высш. школа, 2005. - 383 с. : ил. - ISBN 5-06-004887-X.	19
		19

	Черпаков, Б. И. Автоматизация и механизация производства [Текст] : учеб. пособие для студентов / Б. И. Черпаков, Л. И. Вереина. - Москва : Академия, 2004. - 384 с. - ISBN 5-7695-1502-3.	
Системы автоматизации проектирования строительных объектов	Основная литература	
	Конюх, В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Л. Конюх. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 312 с. ISBN 978-5-905554-53-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=449810	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Афонин, А.М., Царегородцев, Ю.Н., Петрова, А.М. Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации : учеб. пособие / А.М. Афонин, Ю.Н. Царегородцев, А.М. Петрова. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 192 с. ISBN 978-5-91134-479-5 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=424277	Неограниченный доступ
Современные материалы в строительстве	Основная литература	
	Технология изоляционных и строительных материалов и изделий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / О.А. Игнатова, В.Ф. Завадский. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 472 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=553701	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Строительные материалы [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Красовский П.С. - М.:Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с.- (Высшее образование). ISBN 978-5-91134-676-8 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1009463</p> <p>Строительные материалы. Лабораторный практикум [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пос. / Я.Н.Ковалев и др.; Под ред. д.т.н., проф. Я.Н.Ковалева. - М.: НИЦ Инфра-М; Мн.: Нов. знание, 2013. - 633 с.- (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-006406-2 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=376170</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Сопротивление материалов	Основная литература	
	<p>Сопротивление материалов [Электронный ресурс] : сборник задач с решениями: учеб. пособие / С.И. Евтушенко, Т.А. Дукмасова, Н.А. Вильбицкая. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 210 с.: - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-369-01160-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=390023</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Атаров, Н.М. Сопротивление материалов в примерах и задачах [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.М. Атаров. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 407 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-003871-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=557127</p>	Неограниченный доступ
Строительная механика	Основная литература	
	<p>Трушин, С.И. Строительная механика. Метод конечных элементов [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.И. Трушин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 305 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011428-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=524311</p>	Неограниченный доступ

	Дополнительная литература	
	Строительная механика плоских стержневых систем [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.Ю. Ступишин; Под ред. С.И. Трушина. - 2-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 278 с. - (Высшее образование: Бакалавриат. ISBN 978-5-16-009451-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=443277	Неограниченный доступ
Архитектура гражданских и промышленных зданий и сооружений	Основная литература	
	Основы архитектуры и строительных конструкций [Текст] : учебник для вузов / под общ. ред. А. К. Соловьева. - Москва : Юрайт, 2015. - 458 с. - (Бакалавр. Углубленный курс) - ISBN 978-5-9916-3183-9.	19
	Дополнительная литература	
	Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Сысоева Е.В., Трушин С.И., Коновалов В.П. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 280 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011400-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=522650	Неограниченный доступ
	Монтаж строительных конструкций [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / В.Н. Черноиван, С.Н. Леонович. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 201 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010294-8 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=483102	Неограниченный доступ
	Конструкции малоэтажных зданий [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Л.А. Мунчак. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 464 с.: ISBN 978-5-905554-90-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503515	Неограниченный доступ

Металлические конструкции, включая сварку	Основная литература	
	<p>Монтаж строительных конструкций [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / В.Н. Черноиван, С.Н. Леонович. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 201 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010294-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=483102</p> <p>Строительные конструкции. Расчет и проектирование [Электронный ресурс] : учебник / Сетков В.И., Сербин Е.П., - 3-е изд., доп. и испр. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 444 с. - ISBN 978-5-16-003989-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=548459.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.1. Элементы конструкций [Текст] : учебник для строит. вузов / В. В. Горев, Б. Ю. Уваров, В. В. Филиппов / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 2004. – 551с. – ISBN 5-06-003695-2.</p> <p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.2. Конструкции зданий [Текст] : учебник для строит. вузов / В. В. Горев, Б. Ю. Уваров, Б. И. Белый и др. / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 2004. – 528с. – ISBN 5-06-003696-0.</p> <p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.3. Специальные конструкции и сооружения [Текст] : учебник для строит. вузов / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2005. – 544с. – ISBN 5-06-003787-8.</p>	<p>19</p> <p>19</p> <p>19</p>
Железобетонные и каменные конструкции	Основная литература	

	<p>Железобетонные конструкции [Электронный ресурс] : учеб. пособие+CD / Т. А. Журавская. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 152 с. ISBN 978-5-91134-536-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=519456</p> <p>Технология возведения высотных монолитных железобетонных зданий [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие/Н.И.Доркин, С.В.Зубанов - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с. - (Высшее образование). ISBN 978-5-00091-057-3 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503269</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Железобетонные и каменные конструкции [Текст] : учебник для строит. спец. вузов. / В. М. Бондаренко, Р. О. Бакиров, В.Г. Назаренко, В. И. Римшин / Под ред. В. М. Бондаренко – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2004. – 876с. – ISBN 5-06-003162-4.</p> <p>Бондаренко, В. М., Римшин, В. И. Примеры расчета железобетонных и каменных конструкций [Текст] : учеб. пособие В. М. Бондаренко, В. И. Римшин. – 3-е изд., доп. – М.: Высш. шк., 2009. – 589с.: ил. – ISBN 978-5-06-006093-5.</p>	<p>19</p> <p>19</p>
Конструкции из дерева и пластмасс	Основная литература	
	<p>Конструкции деревянных зданий [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Запруднов, В.В. Стриженко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009229-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=428134</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Конструкции из дерева и пластмасс [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов / Г. Н. Зубаиров, Ф. А. Бойтемиров, В. М. Головина / Под ред. Ю. Н. Хромца. – 5-е изд. – М.: Издательский центр «Академия», 2008. – 304с. – ISBN 978-5-7695-5126-0.</p> <p>Бойтемиров, Ф. А. Расчет конструкций из дерева и пластмасс [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов / Ф. А. Ботемиров, В. М. Головина, Э. М. Улицкая / Под. ред. Ф. А. Бойтемирова.– 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2007. – 160с. – ISBN 978-5-7695-4407-1.</p>	<p>19</p> <p>19</p>
Основания и фундаменты	Основная литература	
	<p>Ильичев, В.А. Справочник геотехника. Основания, фундаменты и подземные сооружения [Текст] . - Москва : АСВ, 2014. - 728 с. - ISBN 978-5-93093-952-1.</p> <p>Букша, В. В. Расчет и проектирование оснований и фундаментов промышленных зданий: учебное пособие [Электронный ресурс] / В. В. Букша, Л. Н. Аверьянова, Н. Ф. Пыхтеева. - Издательство Уральского университета, 2014. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=275948</p>	<p>19</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Савельев, А. В. Основания и фундаменты сооружений [Электронный ресурс] : Учебное пособие / А. В. Савельев. - М.: Альтаир-МГАВТ, 2014. - 120 с. - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503103</p> <p>Механика грунтов, основания и фундаменты [Текст] : учеб. пособие для строит. спец. вузов / С. Б. Ухов, В. В. Семенов, В. В. Знаменский и др. / Под ред. С. Б. Ухова. – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2004. – 566с.: ил. – ISBN 5-06-003868-8.</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>19</p>

	<p>Пилягин, А.В. Проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений [Текст] : учеб. пособие / А. В. Пилягин. – М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2005. – 248с. – ISBN 5-93093-312-X.</p>	19
Строительные машины	Основная литература	
	<p>Строительные машины [Электронный ресурс] : учебник для строительных вузов / А.И. Доценко, В.Г. Дронов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 533 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-004826-0 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=539495</p> <p>Кузнецов, Е. С. Специальные грузоподъемные машины. Книга 2. Грузоподъемные манипуляторы. Специальные полиспастные подвесы и траверсы. Специальные лебедки [Электронный ресурс] : учеб. пособие в 9 кн. / Е. С. Кузнецов, К. Д. Никитин, А. Н. Орлов; под ред. проф. К. Д. Никитина. - Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2011. - 280 с. - (Сер. Подъемно-транспортная техника / под общ. ред. А. В. Вершинского). - ISBN 978-5-7638-1315-9 (серии), ISBN 978-5-7638-2338-7 (кн. 2). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=442607</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	Дополнительная литература	
	<p>Уваров, В.А. Машины для технологического транспортирования строительных материалов и изделий [Текст] : учеб. пособие / В. А. Уваров. - Москва : МГСУ, 2013. - 216 с. - ISBN 978-5-7264-0764-7.</p> <p>Добронравов, С.С. Строительные машины и основы автоматизации [Текст] : учебник для строительных вузов / С. С. Добронравов, В. Г. Дронов.- 2-е изд., стер.. - Москва : Высшая школа, 2006. - 575 с. - ISBN 5-06-003857-2.</p> <p>Тихонов, А.Ф. Автоматизация строительных и дорожных машин [Текст] : учеб. пособие / Тихонов, А. Ф.. - Москва : МГСУ, 2013. - 256 с. - ISBN 978-5-7264-0772-2.</p>	<p>19</p> <p>19</p> <p>19</p>

Технология возведения зданий и сооружений	Основная литература	
	Сборщиков, С.Б. Технология возведения зданий и сооружений(специальный курс для сметчиков) [Текст] : учеб. пособие / С. Б. Сборщиков, А. В. Алексанин. - Москва : Стройинформиздат, 2015. - 805 с. - ISBN 978-5-91418-687-3.	19
	Дополнительная литература	
	Теличенко, В. И. Технология возведения зданий и сооружений [Текст] : учебник для строительных вузов / В. И. Теличенко, О. М. Терентьев, А. А. Лapidус.- 3-е изд., стер.. - Москва : Высш. школа, 2006. - 446 с. : ил. - ISBN 5-06-004441-6.	19
Экономика строительства	Основная литература	
	Плотников, А.Н. Экономика строительства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. Н. Плотников. - М.: Альфа-М, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 288 с. - (Бакалавриат). ISBN 978-5-98281-296-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=545305	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Загидуллина, Г.М. Экономика строительства [Электронный ресурс] : учебник / Г.М. Загидуллина, А.И. Романова. - 2 изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 360 с. - (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-009658-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=452334	Неограниченный доступ
	Кияткина, Е.П. Экономика строительства / Е.П. Кияткина, С.В. Федорова. – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2012. – 64 с. – ISBN 978-5-9585-0462-6. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143045	Неограниченный доступ

	<p>Давиденко, В.П. Экономика архитектурных решений и строительства / В.П. Давиденко, Л.Т. Киселева ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет». – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – 162 с. – ISBN 978-5-9585-0528-9. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=256104</p> <p>Экономика и организация архитектурного проектирования и строительства / сост. В.К. Лихобабин ; Министерство образования и науки Астраханской области, Государственное автономное образовательное учреждение Астраханской области высшего профессионального образования «Астраханский инженерно-строительный институт», Кафедра «Экономика строительства». – Астрахань : Астраханский инженерно-строительный институт, 2015. – 229 с. : табл., схем., граф., ил. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438917</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Организация, управление и планирование в строительстве	Основная литература	
	<p>Уськов, В.В. Инновации в строительстве: организация и управление [Электронный ресурс] : учеб. практич. пособие / В.В. Уськов. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2016. - 342 с.: ISBN 978-5-9729-0115-9. Режим доступа:http://znanium.com/bookread2.php?book=760118</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Коршунова, Е.Д. Экономика, организация и управление промышленным предприятием [Электронный ресурс] : учебник / Е.Д. Коршунова, О.В. Попова, И.Н. Дорожкин, О.Е. Зимовец, С.В. Курилова, А.Г. Схиртладзе, А.А. Корниенко. — М.:</p>	Неограниченный доступ

	<p>КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 272 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=635023</p> <p>Современные методы управления жилищным строительством [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Бузырев В.В., Селютина Л.Г., Мартынов В.Ф. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 240 с. ISBN 978-5-9558-0428-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503149</p>	Неограниченный доступ
Обследование и испытание зданий и сооружений	Основная литература	
	<p>Обследование технического состояния зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Яковлева, Е.А. Фролов, А.Е. Фролов, К.И. Гимадетдинов. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 159 с.— (Высшее образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494535</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Мищенко, В.Н. Управление технической эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пос. / Н.Я.Кузин, В.Н.Мищенко и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 156 с. - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-005638-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=346859</p> <p>Обследование и испытание зданий и сооружений [Текст] : учебник для студентов высших учебных заведений / под ред. В. И. Римшина.- 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 669 с. - ISBN 978-5-4363-0016-0.</p>	Неограниченный доступ
Экология	Основная литература	

	Экология [Электронный ресурс] : учебник / Потапов А.Д., - 2-е изд., испр. и доп. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 528 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-010409-6. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=487374	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Экология [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Разумов В.А. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 296 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-005219-9. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=315994 Экология [Электронный ресурс] : учебник / В.С. Пушкарь, Л.В. Якименко. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 397 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=539404 Экология [Текст] : учеб. пособие для бакалавров / под общ. ред. А. В. Тотая.- 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Юрайт, 2013. - 411 с. - (Бакалавр. Базовый курс). - ISBN 978-5-9916-2232-5.	Неограниченный доступ Неограниченный доступ 19
Нормативно-техническая документация в строительстве	Основная литература	
	Трубкин, Н.В. Подготовка и утверждение градостроительной документации поселений, городских округов. Правовые аспекты [Электронный ресурс] : монография / Н.В.Трубкин, 2 изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 148 с. - (Наука и практика). ISBN 978-5-369-01458-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=516083	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	<p>Гринёв В. П. Новое в порядке получения разрешительной документации для строительства и ответственность за нарушение законодательства о градостроительной деятельности. - М. : 2009. - 176 с. ISBN 978-5-9957-0071-5 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=348467</p> <p>Градостроительный кодекс Российской Федерации. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 114 с.: 60x88 1/16. - (Библиотека кодексов; Вып. 7(145)). (обложка) ISBN 978-5-16-003351-8 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=156488</p>	<p>Неограниченный доступ</p> <p>Неограниченный доступ</p>
Графика и стандарты в курсовом и дипломном проектировании	Основная литература	
	<p>Муртазина, Л.А. Курс лекций по дисциплине «Графика и стандарты в курсовом и дипломном проектировании» / Л.А. Муртазина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2017. – 288 с. : ил. – ISBN 978-5-7410-1902-3. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=485481</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Семенов, В. Н. Унификация, стандартизация и автоматизация выполнения проектной документации для строительства [Текст] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / В. Н. Семенов. - Москва : Студент, 2011. - 616 с. : ил. - ISBN 978-5-4363-0011-5.</p>	19
Организация научных исследований при разработке конструкторских	Основная литература	

решений зданий и сооружений		
	Муштаева, Н.Е. Возведение зданий и сооружений с применением монолитного бетона и железобетона: Технол. устойчивого разв. [Электронный ресурс] : учеб. пос. / О.Э.Дружинина - М.:КУРС:НИЦ Инфра-М, 2013 - 128с. - (Строит. технол. для архитекторов). ISBN 978-5-905554-26-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=929962	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Сборщиков, С.Б. Технология возведения зданий и сооружений(специальный курс для сметчиков) [Текст] : учеб. пособие / С. Б. Сборщиков, А. В. Алексанин. - Москва : Стройинформиздат, 2015. - 318 с. - ISBN 978-5-91418-687-3.	19
Организация проектной деятельности при разработке конструкторских решений зданий и сооружений	Основная литература	
	Семенов, В. Н. Унификация, стандартизация и автоматизация выполнения проектной документации для строительства [Текст] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / В. Н. Семенов. - Москва : Студент, 2011. - 616 с. : ил. - ISBN 978-5-4363-0011-5.	19

	Дополнительная литература	
	Бузырев, В. В. Ценообразование и определение сметной стоимости строительства [Текст] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / В. В. Бузырев, А. П. Суворова, Н. М. Аммосова. - Москва : Академия, 2008. - 240 с. - ISBN 978-5-7695-3478-2.	19
Проектирование специальных сооружений промышленных зданий	Основная литература	
	Муштаева, Н.Е. Возведение зданий и сооружений с применением монолитного бетона и железобетона: Технол. устойчивого разв. [Электронный ресурс] : учеб. пос. / О.Э.Дружинина - М.:КУРС:НИЦ Инфра-М, 2013 - 128с. - (Строит. технол. для архитекторов). ISBN 978-5-905554-26-1. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=929962	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Технология возведения высотных монолитных железобетонных зданий [Электронный ресурс] : учеб.-метод. Пособие / Н.И.Доркин, С.В.Зубанов - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 240 с.- (Высшее образование). ISBN 978-5-00091-057-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=503269	Неограниченный доступ
Инженерные сооружения городов	Основная литература	
	Основы архитектуры и строительных конструкций [Текст] : учебник для вузов / под общ. ред. А. К. Соловьева. - Москва : Юрайт, 2015. - 458 с. - (Бакалавр. Углубленный курс) - ISBN 978-5-9916-3183-9.	19

	Дополнительная литература	
	Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Сысоева Е.В., Трушин С.И., Коновалов В.П. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 280 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-011400-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=522650 .	Неограниченный доступ
Современные программные комплексы для проектирования зданий и сооружений	Основная литература	
	Конюх, В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Л. Конюх. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 312 с. ISBN 978-5-905554-53-7. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=449810	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Чернавский, С.А. Проектирование механических передач [Электронный ресурс] : учеб. пособие / С.А. Чернавский, Г.А. Снесарев, Б.С. Козинцов. - 7 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 536 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-004470-5. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=368442	Неограниченный доступ
Расчетные модели конструкций зданий и сооружений	Основная литература	
	Обследование технического состояния зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Яковлева, Е.А. Фролов, А.Е. Фролов, К.И. Гимадетдинов. — М.	Неограниченный доступ

	: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 159 с.— (Высшее образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494535	
	Дополнительная литература	
	<p>Мищенко, В.Н. Управление технической эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В.Н.Мищенко и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 156 с. - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-005638-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=346859</p> <p>Обследование и испытание зданий и сооружений [Текст] : учебник для студентов высших учебных заведений / под ред. В. И. Римшина.- 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 669 с. - ISBN 978-5-4363-0016-0.</p>	Неограниченный доступ 19
Стальные конструкции одноэтажных производственных зданий	Основная литература	
	Фролов, А.Е. Строительные конструкции. Подготовка, усиление, защита от коррозии [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М. В. Яковлева, Е. А. Фролов, А. Е. Фролов. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 208 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-91134-928-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=466359	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Енджиевский, Л. В. Ограждающие и несущие строительные конструкции из стальных тонкостенных профилей [Электронный ресурс] : монография/ Л. В. Енджиевский, И. И. Крылов, А. Н. Кретинин, А. В. Терешкова. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2010. - 282 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=443022	Неограниченный доступ

Спецкурс о металлических конструкциях	Основная литература	
	Строительные конструкции. Расчет и проектирование [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Сетков, Е.П. Сербин. - 3-е изд., доп. и испр. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 444 с. - ISBN 978-5-16-003989-3. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=97935	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.1. Элементы конструкций [Текст] : учебник для строит. вузов / В. В. Горев, Б. Ю. Уваров, В. В. Филиппов / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 2004. – 551с. – ISBN 5-06-003695-2.</p> <p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.2. Конструкции зданий [Текст] : учебник для строит. вузов / В. В. Горев, Б. Ю. Уваров, Б. И. Белый и др. / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., стер. – М.: Высшая школа, 2004. – 528с. – ISBN 5-06-003696-0.</p> <p>Металлические конструкции. В 3 т. Т.3. Специальные конструкции и сооружения [Текст] : учебник для строит. вузов / Под ред. В. В. Горева. – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2005. – 544с. – ISBN 5-06-003787-8.</p>	<p>19</p> <p>19</p> <p>19</p>
Сметное дело в строительстве	Основная литература	
	Вохмин, С.А. Основы проектно-сметного дела [Электронный ресурс] / С. А. Вохмин, Г. С. Курчин, Д. А. Урбаев. - Сибирский федеральный университет, 2012. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=442094	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	

	Бузырев, В. В. Ценообразование и определение сметной стоимости строительства [Текст] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / В. В. Бузырев, А. П. Суворова, Н. М. Аммосова. - Москва : Академия, 2008. - 240 с. - ISBN 978-5-7695-3478-2.	19
Управление в строительстве	Основная литература	
	Красильникова, Г.В. Основы организации и управления в строительстве [Электронный ресурс] / Г.В. Красильникова ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. – 206 с.– ISBN 978-5-8158-1865-1. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=476399	Неограниченный доступ
	Михайлов, А.Ю. Основы планирования, организации и управления в строительстве : [Электронный ресурс] / А.Ю. Михайлов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – ISBN 978-5-9729-0355-9 Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=565013	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Этенко, В. П. Управление архитектурным проектом [Текст] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / В. П. Этенко. - Москва : Академия, 2008. - 352 с.. - (Высшее профессиональное образование). ISBN 978-5-7695-3858-2.	19
	Панибратов, Ю. П. Муниципальное управление и социальное планирование в строительстве [Текст] : учеб. пособие для студентов высших учебных заведений / Ю. П. Панибратов, А. Н. Ларионов, Ю.В. Иванова. - Москва : Академия, 2008. - 256 с. - (Высшее профессиональное образование). ISBN 978-5-7695-5095-9.	19
	Серов, В. М. Организация и управление в строительстве [Текст] : учебное пособие для студентов высших учебных заведений / В. М. Серов, Н. А. Нестерова, А. В.	19

	<p>Пилягин, А.В. Проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений[Текст]: учеб. пособие / А. В. Пилягин. – М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2005. – 248с. – ISBN 5-93093-312-X.</p>	19
<p>Проектирование фундаментов в региональных грунтовых условиях</p>	<p>Основная литература</p>	
	<p>Ильичев, В.А. Справочник геотехника. Основания, фундаменты и подземные сооружения [Текст] . - Москва : АСВ, 2014. - 728 с. - ISBN 978-5-93093-952-1.</p> <p>Букша, В. В. Расчет и проектирование оснований и фундаментов промышленных зданий: учебное пособие [Электронный ресурс] / В. В. Букша, Л. Н. Аверьянова, Н. Ф. Пыхтеева. - Издательство Уральского университета, 2014. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=275948</p>	<p>19</p> <p>Неограниченный доступ</p>
	<p>Дополнительная литература</p>	
	<p>Канаков, Г.В. Проектирование оснований и фундаментов гражданских зданий [Электронный ресурс] / Г.В. Канаков, В.Ю. Прохоров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное агентство по образованию, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», Кафедра оснований и фундаментов. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2010. – 72 с. : ил., схем., табл., граф. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427250.</p>	<p>Неограниченный доступ</p>

	<p>Механика грунтов, основания и фундаменты [Текст] : учеб. пособие для строит. спец. вузов / С. Б. Ухов, В. В. Семенов, В. В. Знаменский и др. / Под ред. С. Б. Ухова. – 3-е изд., испр. – М.: Высшая школа, 2004. – 566с.: ил. – ISBN 5-06-003868-8.</p> <p>Пилягин, А.В. Проектирование оснований и фундаментов зданий и сооружений[Текст]: учеб. пособие / А. В. Пилягин. – М.: Издательство Ассоциации строительных вузов, 2005. – 248с. – ISBN 5-93093-312-Х.</p>	<p>19</p> <p>19</p>
Спецкурс по деревянным конструкциям	Основная литература	
	<p>Крицин, А.В. Деревянные конструкции [Электронный ресурс] / А.В. Крицин, Г.Н. Шмелев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра конструкций из дерева, древесных композитов и пластмасс. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2012. – 193 с. : табл., ил. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427472</p>	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	<p>Конструкции деревянных зданий [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Запруднов, В.В. Стриженко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009229-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=428134</p>	Неограниченный доступ
Деревянные конструкции для малоэтажного строительства	Основная литература	

	Крицин, А.В. Деревянные конструкции [Электронный ресурс] / А.В. Крицин, Г.Н. Шмелев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра конструкций из дерева, древесных композитов и пластмасс. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2012. – 193 с. : табл., ил. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427472	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Конструкции деревянных зданий [Электронный ресурс] : учебник / В.И. Запруднов, В.В. Стриженко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 304 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-009229-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=428134	Неограниченный доступ
Техническая эксплуатация зданий и сооружений	Основная литература	
	Мищенко, С.А. Управление технической эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Я.Кузин, В.Н.Мищенко и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 156 с. - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-005638-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=346859	Неограниченный доступ
Оценка технического состояния эксплуатируемых строительных конструкций	Основная литература	
	Обследование технического состояния зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Яковлева, Е.А. Фролов, А.Е. Фролов, К.И. Гимадетдинов. — М.	Неограниченный доступ

	: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 159 с.— (Высшее образование). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=494535	
	Дополнительная литература	
	Мищенко, С.А. Управление технической эксплуатации зданий и сооружений [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Н.Я.Кузин, В.Н.Мищенко и др. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 156 с. - (ВО: Бакалавр.). ISBN 978-5-16-005638-8. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=346859 Обследование и испытание зданий и сооружений [Текст] : учебник для студентов высших учебных заведений / под ред. В. И. Римшина.- 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Студент, 2012. - 669 с. - ISBN 978-5-4363-0016-0.	Неограниченный доступ 19
Общефизическая культура	Основная литература	
	Малейченко, Е.А. Физическая культура. Лекции [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / Е.А. Малейченко [и др.]. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 159 с. - ISBN 978-5-238-02982-5. . Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1027339 Чеснова, Е.Л. Физическая культура [Электронный ресурс] / Е.Л. Чеснова. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 160 с. – ISBN 978-5-4458-3076-4 Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Физическая культура [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Чертов Н.В. - Ростов-на-Дону: Издательство ЮФУ, 2012. - 118 с. ISBN 978-5-9275-0896-9. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=241131	Неограниченный доступ

	Физическая культура в системе высшего профессионального образования (теоретические и методические аспекты) [Электронный ресурс] / Е.А. Мусатов, Е.Н. Чернышева, О.А. Прянишникова и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина». – Елец : Елецкий государственный университет им. И. А. Бунина, 2011. – 315 с. ISBN 978-5-94809-537-0. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272223	Неограниченный доступ
Легкая атлетика	Основная литература	
	Легкая атлетика [Электронный ресурс] / Л.Г. Забелина, Е.Е. Нечунаева. - Новосиб.: НГТУ, 2010. - 58 с.: ISBN 978-5-7782-1448-4. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=549320	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Сидорова, Е.Н. Специальные упражнения для обучения видам легкой атлетики [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Е.Н.Сидорова, О.О. Николаева. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 148 с.: ISBN 978-5-7638-3400-0 - Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=967799	Неограниченный доступ
	Виноградов, Г.П. Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки [Электронный ресурс] / Г.П. Виноградов, И.Г. Виноградов. – Москва : Спорт, 2017. – 408 с. : ил. ISBN 978-5-906839-30-5. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454539	Неограниченный доступ
Тяжелая атлетика	Основная литература	
	Витун, В.Г. Силовая подготовка студентов в процессе высшего образования [Электронный ресурс] / В.Г. Витун, М.И. Кабышева ; Министерство образования и	Неограниченный доступ

	науки Российской Федерации. – Оренбург : ОГУ, 2014. – 110 с. : табл. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=330602	
	Дополнительная литература	
	Виноградов, Г.П. Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки [Электронный ресурс] / Г.П. Виноградов, И.Г. Виноградов. – Москва : Спорт, 2017. – 408 с. : ил. ISBN 978-5-906839-30-5. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=454539	Неограниченный доступ
	Стрельченко, В.Ф. Методические рекомендации для самостоятельной работы по развитию силы [Электронный ресурс] / В.Ф. Стрельченко, Л.Н. Коваль. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 119 с. : ил. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426540	Неограниченный доступ
Волейбол	Основная литература	
	Волейбол: теория и практика [Электронный ресурс] / под общ. ред. В.В. Рыцарева ; худож. Е. Ильин. – Москва : Спорт, 2016. – 456 с. : ил. – ISBN 978-5-9906734-7-2. .Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430479	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Марков, К. К. Техника современного волейбола [Электронный ресурс] : монография / К. К. Марков. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2013. - 220 с. - ISBN 978-5-7638-2841-2. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=492800	Неограниченный доступ
Плавание	Основная литература	

	Плавание [Электронный ресурс] : учебник / Н.Ж. Булгакова, С.Н. Морозов, О.И. Попов [и др.] ; под общ. ред. проф. Н.Ж. Булгаковой. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 290 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=544338	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Лушпа, А.А. Плавание [Электронный ресурс] / А.А. Лушпа. – Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2012. – 108 с. – ISBN 978-5-8353-1333-4. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232770 Кислица, Н.Т. Плавание [Электронный ресурс] / Н.Т. Кислица, В.В. Семянникова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина». – Елец : ЕГУ им. И.А. Бунина, 2011. – 149 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=272201	Неограниченный доступ Неограниченный доступ
Настольный теннис	Основная литература	
	Малейченко, Е.А. Физическая культура. Лекции [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / Е.А. Малейченко [и др.]. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 159 с. - ISBN 978-5-238-02982-5. . Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=1027339	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Чеснова, Е.Л. Физическая культура [Электронный ресурс] / Е.Л. Чеснова. – Москва : Директ-Медиа, 2013. – 160 с. – ISBN 978-5-4458-3076-4 Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=210945	Неограниченный доступ

	Валетов, М. Р. Настольный теннис в практике физического воспитания студентов вузов [Электронный ресурс] : метод. рекомендации / М. Р. Валетов, Н. П. Наумова, В. В. Смородин; М-во образования и науки Рос. Федерации, Федер. агентство по образованию, Гос. образоват. учреждение высш. проф. образования "Оренбург. гос. ун-т", Каф. физвоспитания. - Электрон. текстовые дан. (1 файл: Kb). - Оренбург : ГОУ ОГУ, 2005. -Adobe Acrobat Reader 5.0	Неограниченный доступ
Аэробика	Основная литература	
	Фитнес-аэробика [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие для студентов вузов / Е.В. Серженко, С.В., Плетцер, Т.А. Андреевко. - Волгоград:Волгоградский ГАУ, 2015. - 76 с. Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=615114	Неограниченный доступ
	Дополнительная литература	
	Голякова, Н.Н. Оздоровительная аэробика [Электронный ресурс] / Н.Н. Голякова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. – 145 с. – ISBN 978-5-4475-4900-8. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=426428	Неограниченный доступ