

Қарағанды политехникалық колледжі
Карагандинский политехнический колледж
Кітапхана
Библиотека

Список библиографических указаний и рекомендательных списков по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» на 2013-2014 учебный год

Қарағанды

Сокращения названий фондов

чз1 - читальный зал I корпуса

аб1 - абонемент I корпуса

чз2 - читальный зал II корпуса

аб2 - абонемент II корпуса

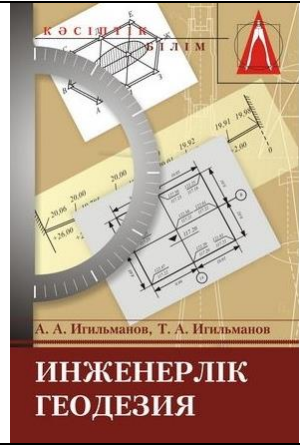
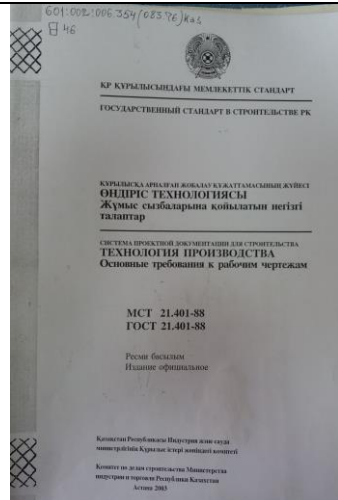
чз4 - читальный зал IV корпуса

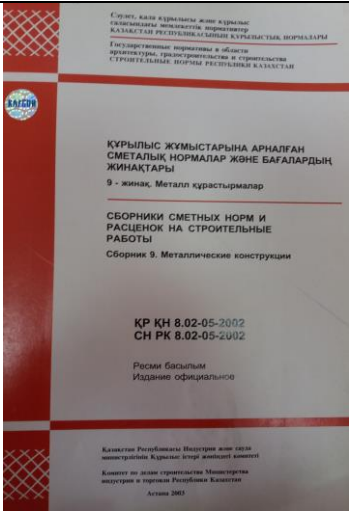

аб4 - абонемент IV корпуса


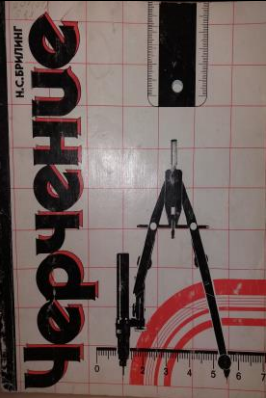

Содержание




528	<i>Геодезия</i>	5
002	<i>Документация. Научно-техническая информация</i>	5
607	<i>Черчение</i>	6
624	<i>Строительство и строительная техника</i>	7
69	<i>Строительство</i>	8
691	<i>Строительные материалы</i>	8
692	<i>Части зданий и сооружений</i>	9
693	<i>Каменная кладка и подобные строительные работы</i>	10
721	<i>Здания вообще. Проектирование. Планирование. Дизайн. Помещения</i>	10
744	<i>Рисование и черчение</i>	11
	<i>Диски</i>	13
	<i>Журналы</i>	14
	<i>Тематические папки</i>	16


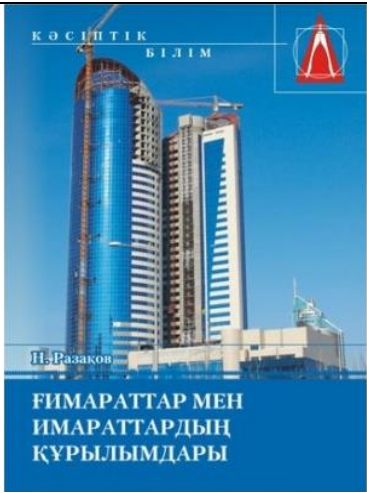
528 Геодезия


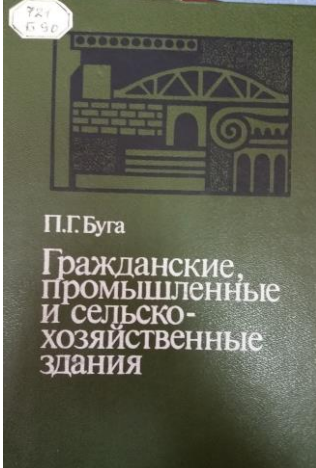
 <p>ИНЖЕНЕРЛІК ГЕОДЕЗИЯ</p>	<p>528:69 (075.32) И 22</p>	<p>Игильманов, А. А. Инженерлік геодезия [мәтін] : оқулық / А.А.Игильманов, Т.А.Игильманов. - 2-басылым. - Астана : Фолиант, 2010. - 176 б. - ISBN 9965-35-916-4 : 730.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 528:69 (075.32)</p> <p>Кл.слова: геодезия -- инженерлік чз1(1)</p> <p>Оқулықта инженерлік іздеу, құрылыстарды жобалау және салудағы геодезиялық жұмыстардың жалпы принциптері қарастырылады. Жұмысты орындауда дәлдікті есептеу әдістері ұсынылады. Құрылыстың түрлі кезеңдерінде геодезиялық жұмыстар өндірісінің қазіргі заманғы әдістеріне баса назар аударылған.</p>	<p>1</p>
<p>002 Документация. Научно-техническая информация</p>			
	<p>601:002: 006.354 (08.76)Каз Ө 46</p>	<p>ҚР құрылысындағы мемлекеттік стандарт=Государственный стандарт в строительстве РК Құрылысқа арналған жобалау құжаттамасының жүйесі өндіріс технологиясы. Жұмыс сызбаларына қойылатын негізгі талаптар=Система проектной документации для строительства. Технология производства. Основные требования к рабочим чертежам./ ҚР құрылысындағы мемлекеттік стандарт=Государственный стандарт в строительстве РК.- Астана:Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің Құрылыс істері жөніндегі комитеті=Комитет по делам строительства Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан, 2003</p>	<p>1</p>

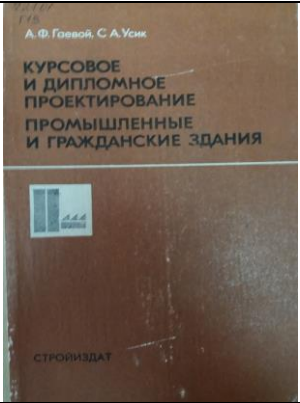
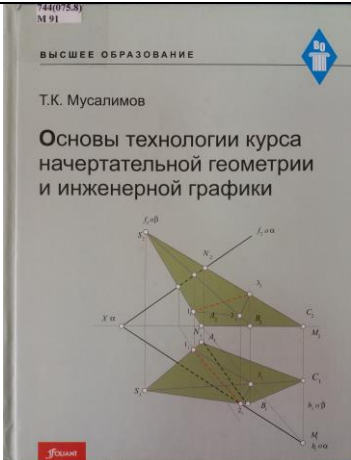
	<p>625.024.15 (083.74) Каз С 23</p>	<p>Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер Қазақстан Республикасының құрылыстық нормалары=Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и строительства Строительные нормы Республики Казахстан</p> <p>Құрылыс жұмыстарына арналған сметалық нормалар және бағалардың жинақтары 12-жинақ. Шатырлар=Сборники сметных норм и расценок на строительные работы Сборник 12. Кровли/Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер Қазақстан Республикасының құрылыстық нормалары=Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и строительства Строительные нормы Республики Казахстан.- Астана: Қазақстан Республикасы Индустрия және сауда министрлігінің Құрылыс істері жөніндегі комитеті= Комитет по делам строительства Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан,2003</p>	<p>1</p>
<p><i>607 Черчение</i></p>			
	<p>607 Б 74</p>	<p>Боголюбов С.К.</p> <p>Черчение: Учебник для средних специальных учебных заведений.-2-е изд.,исп.-М.:Машиностроение,1989.-336 с.: ил. ISBN 5-217-00155-0</p> <p>В учебнике наряду с основными понятиями о технике черчения и геометрическом черчении изложены основы начертательной геометрии, проекционного и машиностроительного черчения.</p>	<p>30</p>



	<p>607 Б 74</p>	<p>Боголюбов С.К. Индивидуальные задания по курсу черчения: Практ.пособие для учащихся техникумов.-М.:Высш.шк.,1989.-368 с.:ил.- ISBN 5-06-000101-6</p> <p>Пособие содержит задания по общей и специальной частям курса. Каждая глава имеетрасширенное методическое указание; даны примеры выполнения заданий.</p>	<p>30</p>
	<p>607(07) Б 87</p>	<p>Брилинг Н.С. Черчение: Учеб. пособие для сред. спец. учеб. Заведений.-2-е изд., перераб. и доп.-М.:Стройиздат,1989.-420 с.: ил.- ISBN 5-274-00018-5</p> <p>Даны теоретические основы черчения, необходимые сведения по теории теней в ортогональных, аксонометрических проекциях и в перспективе.</p>	<p>30</p>
<p>624 Строительство и строительная техника</p>			
	<p>624.01:692 (075.32) О 75</p>	<p>Основы расчета строительных конструкций [текст] : учебник / Д.М.Сахи, Ю.В.Зайцев, М.С.Дуамбеков и др. - 2-е изд. - Астана : Фолиант, 2011. - 488 с. - ISBN 978-601-292-289-9 : 1768.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 624.01:692 (075.32)</p> <p>Кл.слова: строительные конструкции чз1(5)</p> <p>В учебнике изложены общие сведения и основы расчета строительных конструкций. Приведены основные свойства бетона, железобетона и марки сталей, рассмотрены положения и примеры железобетонных и металлических конструкций.</p>	<p>5</p>


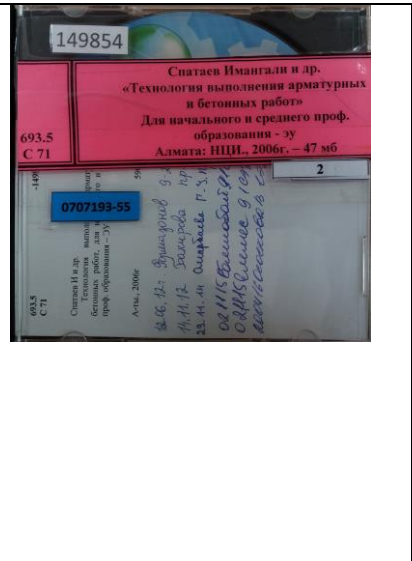
69 Строительство			
	69.017.05 (075.8) X 18	<p>Хамзин С.Қ. Үймереттер мен ғимараттардың құрылыс технологиясы.- Астана: Фолиант, 2004-368 б.-ISBN 9965-619-86-7</p> <p>Кітап еңбекті ұйымдастырудың озық әдістерін пайдалану арқылы өнеркәсіптік, азаматтық және шаруашылығы мақсатында пайдаланылатын үймереттер мен ғимараттар салудың теориялық негіздерімен таныстырады және ұсыныстар жасайды. оқулықта қазіргі заманғы ғылыми-техникалық жетістіктер мен құрылыс өндірісінде кешенді механикаландыруға негізделген үймереттер мен ғимараттарды тұрғызудың тәсілдері баяндалады.</p>	1
	69.05 (075) X 18	<p>Хамзин С.Қ. Үймереттер мен ғимараттардың құрылыс технологиясы.- Алматы: Білім, 1994-128 б.-ISBN 5-7404-0092-9</p> <p>Кітап еңбекті ұйымдастырудың озық әдістерін пайдалану арқылы өнеркәсіптік, азаматтық және шаруашылығы мақсатында пайдаланылатын үймереттер мен ғимараттар салудың теориялық негіздерімен таныстырады және ұсыныстар жасайды. оқулықта қазіргі заманғы ғылыми-техникалық жетістіктер мен құрылыс өндірісінде кешенді механикаландыруға негізделген үймереттер мен ғимараттарды тұрғызудың тәсілдері баяндалады.</p>	1
691 Строительные материалы			
	691 II 58	<p>Попов Л.Н. Строительные материалы и детали: Учебник для техникумов.- 2-е изд., перераб. и доп.- М.:Стройиздат, 1986.-336 с., ил.</p> <p>Изложены основные сведения о получении, свойствах и применении строительных материалов, изделий и деталей, их транспортировании и хранении.</p>	10

	<p>691(075.8) Н 60</p>	<p>Ни , В. В. Строительные материалы [текст] : учебник / В. В. Ни . - Астана : Фолиант, 2013. - 304 с. - ISBN 978-601-292-558-6 : 1520.00 тг.</p> <p>УДК 691(075.8)</p> <p>Кл.слова: строительные материалы чз1(2), аб1(8)</p> <p>В книге приведены основы материаловедения и технологии, применительно к строительным материалам (сырье, производство, свойства, область применения), и применения строительных материалов в изделиях и конструкциях.</p>	<p>10</p>
<p><i>692 Части зданий и сооружений</i></p>			
	<p>692/699.8 (075.32) Р16</p>	<p>Разақов, Н. Ғимараттар мен имараттардың құрылымдары [Мәтін] : оқулық / Н. Разақов. - Астана : Фолиант, 2010. - 576 б. - ISBN 978-601-292-193-9 : 2087.00 тг.</p> <p>УДК 692/699.8(075.32)</p> <p>Кл.слова: ғимараттар -- имараттар чз1(5)</p> <p>Оқулықта ғимараттар мен имараттардың жіктелуі, түрлері, негізгі құрылымдық бөлшектері мен ғимарат құрылымдарын үлгілік үйлестіру мен типтендіру мәселелері қарастырылып, азаматтық, өнеркәсіптік және ауылшарушылық ғимараттар мен имараттар жеке-жеке сипатталып жазылады. Оқулық кәсіптік білім беретін оқу орындарының оқушылары мен студенттеріне арналған.</p>	<p>5</p>




693 Каменная кладка и подобные строительные работы			
	<p>693/693.1 (075.32) П 58</p>	<p>Попов, К. Н. Материаловедение для каменщиков и монтажников конструкций [текст] : учебник / К. Н. Попов. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Высш. шк., 2006. - 272 с. - ISBN 5-06-005459-4 : 2695.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 693/693.1(075.32)</p> <p>Кл.слова: материаловедение -- каменщики -- монтажник конструкций чз1(5)</p> <p>В учебнике описаны физико-механические и химические свойства строительных материалов, природные каменные и керамические материалы, бетон и железобетон, строительные растворы, металлы и металлические изделия, материалы специального назначения (теплоизоляционные и т. п.), полимеры. 4-е издание (3-е - в 1991 г.) дополнено сведениями о сухих строительных смесях</p>	5
721 Здания вообще. Проектирование. Планирование. Дизайн. Помещения			
	<p>721 Б 90</p>	<p>Буга П.Г. Гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания: Учеб. для строит. техникумов по спец.1202 «Пром. и гражд. стр-во».-2-е изд., перераб. и доп.- М.:Высш.шк.,1987.-351 с.:ил.</p> <p>В книге рассматриваются вопросы проектирования и строительства зданий, их объемно-планировочные и конструктивные решения, основы архитектурно-конструктивного проектирования зданий и их комплексов.</p>	5


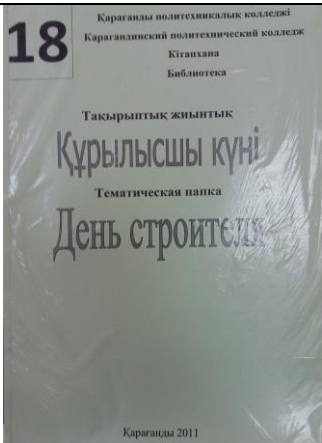
	<p>721.01 Г 13</p>	<p>Гаевой А.Ф., Усик С.А. Курсовое и дипломное проектирование. Промышленные и гражданские здания: Учеб.пособие для техникумов/Под ред. А.Ф.Гаевого.- Л.:Стройиздат,Ленигр.отд-ние, 1987.-264 с.: ил.</p> <p>Учебное пособие содержит указания по выполнению курсовых и дипломных проектов промышленных и гражданских зданий: архитектурной и расчетно-конструктивных частей, технологии и организации строительного производства.</p>	<p>10</p>
<p>744 Рисование и черчение</p>			
	<p>744 (075.8) М 91</p>	<p>Мусалимов, Т. К. Основы технологии курса начертательной геометрии и инженерной графики [Текст] : учебное пособие / Т. К. Мусалимов. - Астана : Фолиант, 2013. - 176 с. - ISBN 978-601-292-562-3 : 975.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 744 (075.8)</p> <p>Кл.слова: начертательная геометрия -- инженерная графика чз1(2)</p> <p>В учебном пособии рассматриваются основные вопросы теории и технологии обучения начертательной геометрии и инженерной графики, предоставлены графические задачи для аудиторных и самостоятельных решений, а также тестовые графические задания для контроля знаний студентов.</p>	<p>2</p>

	<p>744/744.4: 744.42 (075.32) В 95</p>	<p>Вышнепольский, И. С. Техническое черчение [Текст] : учебник / И. С. Вышнепольский. - -9-е изд., стер.-. - М. : Высш. шк., 2009. - ISBN 978-5-06-006136-9 : 4235.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 744/744.4:744.42(075.32)</p> <p>Кл.слова: техническое черчение чз1(5)</p> <p>В книге изложены основы геометрического и проекционного черчения, рассмотрены вопросы выполнения и чтения машиностроительных чертежей и схем.</p>	<p>5</p>
	<p>744/744.42 5(075.8) Л 14</p>	<p>Лагерь, А. И. Инженерная графика [Текст] : учебник / А. И. Лагерь. - -6-е изд., стер.-. - М.: Высш.шк., : [б. и.], 2009. - 335 с. - ISBN 978-5-06-006148-2 : 4565,00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 744/744.425(075.8)</p> <p>Кл.слова: инженерная графика чз1(5)</p> <p>Учебник подготовлен в соответствии с программой курса «Инженерная графика» для студентов инженерно-технических специальностей ВУЗов и предназначен для обучения по дневной, вечерней и заочной формам. С этой целью объем и последовательность изложения материала подобраны с учетом обеспечения самостоятельной работы студентов. Каждая глава учебника заканчивается вопросами для самопроверки.</p>	<p>5</p>

	<p>744:373 (075.3) А 50</p>	<p>Алиев, Т. Х. Методика преподавания черчения [текст] : учебное пособие / Т. Х. Алиев. - Астана : Фолиант, 2010. - 200 с. - ISBN 978-601-292-096-3 : 805.00 тг.</p> <p style="text-align: right;">УДК 744:373 (075.3)</p> <p>Кл.слова: черчение чз1(2)</p> <p>В данном учебном пособии представлены вопросы методики изучения школьного курса черчения, в частности, такой, как теория познания. Этот аспект составляет методологическую основу предмета и является базой для рассмотрения актуального метода пространственных отношений материального мира, с которыми сталкивается учитель черчения в школе.</p>	<p>2</p>
<p><i>Диски</i></p>			
<p>693.5 Строительство из монолитного бетона и железобетона</p>			
	<p>693.5 С 71</p>	<p>Спатаев Имангали и др. «Технология выполнения арматурных и бетонных работ». Для начального и среднего проф. образования: ЭУ.-Алматы: НЦИ., 2006 г.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Графическое оформление и чтение строительных чертежей; 2.Архитектурно-строительные чертежи; 3.Чертежи металлических конструкций 4.Чертежи железобетонных конструкций; 5.Чертежи деревянных конструкций 	<p>1</p>

Журналы			
		<p>Технологии строительства [текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2016г. № 4</p>	1
		<p>Архитектура, Строительство, Дизайн [Текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2016г. № 1/2</p>	1
		<p>Красивые квартиры [текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2016г. № 8 ; 2016г. № 7</p>	1

		<p>Мой уютный дом [Текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2015г. № 1-12</p>	1
		<p>Интерьер+дизайн [Текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2013г. № 1-6</p>	1
		<p>Дом & интерьер [Текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2012г. № 7-12</p>	1

		<p>Идеи вашего дома [Текст] : журнал</p> <p>Зарегистрированы поступления: 2012г. № 7-12</p>	1
<i>Тематические папки</i>			
		<p>Тематическая папка № 18 «День строителя»</p> <p>В тематической папке содержатся статьи, посвященные дню строителя.</p>	1