

Карта обеспеченности образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой, методическими разработками, программно-информационными источниками по специальности/направлению подготовки

Максимальная степень давности основной литературы по гуманитарным и социально-экономическим дисциплинам

Максимальная степень давности основной литературы по естественнонаучным и математическим дисциплинам, профессиональным дисциплинам

Форма 1.1

08.03.01

Строительство

2013

2008

№	Код дисциплины (из учебного плана)	Формируемые компетенции	Наименование группы дисциплин, наименование дисциплины, наименование практик, наименование курсовых работ, форм гос. итоговой аттестации в соответствии с учебным планом	Количество обучающихся, изучающих дисциплину, чел.					Библиографическое описание источника: автор(ы)/составитель(и), название, место издания, издательство, год издания, объем (с. или п.л.) учебной, учебно-методической литературы. Для рабочих программ дисциплин, учебных и произв. практик, методических разработок занятий в случае их существования в форме рукописей или в эл. форме - год утверждения на кафедре. Для литературы, доступной из ЭБС по подписке, - с указанием прямой ссылки на книгу.	Количество однопольных наименований (названий источников в графе 10 настоящей строки)	Отметка о грифе Министерства, ведомства, УМО, НМС (1)	Метка электронного источника	Метка рукописных работ	Метка внутривузовского издания ХГУ	Год издания/утверждения	Объем фонда по видам информационных источников					Место хранения (библиотека ХГУ - обозначение Б, Образовательный портал - адрес www.edu.khsu.ru)	Примечание						
				5*	6*	7*	8*	9*								10	11*	13*	14*	15*			15а*	16*	Основная учебная литература/инф. источники		Учебно-методическая литература/инф. источники	
																									18*	19*	21*	22*
2*	3	3а*		5*	6*	7*	8*	9*	10	11*	13*	14*	15*	15а*	16*	18*	19*	21*	22*	23*	55	56						
			Гуманитарные и социально-экономические дисциплины	0		4873		4873		113	38	44	20	36			6072	0		1459								
	Б1.Б1	ОК 5,7,ОП К-9	Иностранный язык			74	1.4	74	ЭУМК "Немецкий язык" / сост.: Кыштымова Г.В., Адамова М.В., Макина П.П. - Абакан, 2011/www.edu.khsu.ru	1		1	1	1	2011					Эумк	74	www.edu.khsu.ru						
						74	1.4	74	ЭУМК "Английский язык" / сост.: Т. А. Королёва. - Абакан, 2017/www.edu.khsu.ru	1		1	1	1	2017					Эумк	74	www.edu.khsu.ru						
						74	1.4	74	Английский язык [Текст] : практикум для студентов неязыковых факультетов вузов / М-во образования и науки Рос. Федерации, ГОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова"; [сост. : Н. В. Гаранина [и др.]]. - Абакан : Изд-во ГОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова", 2011. - 160 с. (2029)	1					1	2011	Пр		2029					Б				
						74	1.4	74	Английский язык [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : сборник грамматических упражнений / М-во образования и науки Рос. Федерации, ГОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова"; [сост. : Г. В. Кыштымова, О. Н. Санникова, О. В. Сасина, Т. П. Шульбаева]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2011. - 204 с. - Библиогр.: с. 201. (1999)	1					1	2011	Уп		1999					Б				
						74	1.4	74	Немецкий язык [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : практикум / М-во образования и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова"; [сост. С. С. Чистанова]. - Абакан : Изд-во Хак. гос. ун-та им. Н. Ф. Катанова, 2012. - 92 с. : ил. (100)	1					1	2012	Пр		100					Б				

Б1.Б11	ОК-7; ОПК-1,2,ПК-1-4	Механика (теоретическая механика, техническая механика, механика грунтов)	45	2,4	45	ЭУМК "Механика (теоретическая механика, техническая механика)" / сост.: А. В. Добрынина. - Абакан, 2017 //www.edu.khsu.ru	1		1	1	1	2017		Эумк	45	www.edu.khsu.ru
			45	2,4	45	ЭУМК "Механика (механика грунтов)" / сост.: В. Н. Домогашев. - Абакан, 2017 //www.edu.khsu.ru	1		1	1	1	2017		Эумк	45	www.edu.khsu.ru
			45	2,4	45	Тарг, Семен Михайлович. Краткий курс теоретической механики [Текст] : рек. М-вом образования и науки Рос. Федерации : учеб. для студентов вузов / С. М. Тарг. - 17-е изд., стереотип. - М. : Высш шк., 2007. - 416 с. : ил. - (Общетехнические дисциплины). (23),1986(55), 1995(10), 1998(23)	4	1				2007	Уч	111		Б
			45	2,4	45	Механика грунтов, основания и фундаменты [Текст] : допущено Междунар. Ассое. строит. вузов : учеб. пособие для студентов обучающихся по напр. подг. дипломированных специалистов "Строительство" / под ред. С. Б. Ухова. - 4-е изд., стереотип. - М. : Высш. шк., 2007. - 566 с. : ил. (80)	1	1				2007	Уп	80		Б
			45	2,4	45	Алексеев, С.И. Механика грунтов, основания и фундаменты [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.И. Алексеев, П.С. Алексеев. — Электрон. дан. — М. : УМЦ ЖДТ (Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте), 2014. — 332 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58871	1		1			2014	Уп	45		Б
			45	2,4	45	Красюк, А.М. Сборник заданий для расчетно-графических работ по теоретической механике : учебное пособие / А.М. Красюк, А.А. Рыков. - Новосибирск : НГТУ, 2013. - 164 с. - ISBN 978-5-7782-2237-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=228866	1		1			2012	Уп	45		Б
			45	2,4	45	Ахметшин, М.Г. Теоретическая механика : учебное пособие / М.Г. Ахметшин, Х.С. Гумерова, Н.П. Петухов ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2012. - 139 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1328-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=258702	1	1	1			2012	Уп	45		Б
			45	2,4	45	Техническая механика. Сопротивление материалов: (теория и практика) : учебное пособие / А.М. Баходдин, О.М. Болтенкова, О.Ю. Давыдов и др. : Министерство образования и науки РФ, ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет инженерных технологий» ; науч. ред. В.Г. Егоров. - Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2013. - 173 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-89448-966-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=255878	1	1	1			2013	Уп	45		Б
			45	2,4	45	Вронская, Е.С. Техническая механика : учебное пособие / Е.С. Вронская, А.К. Синельник. - Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2010. - 344 с. - ISBN 978-5-9585-0346-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=143646	1		1			2010	Уп	45		Б
Б1.Б12	ОПК-3,4,ПК-3	Инженерная графика	42	1,2	42	Дегтярев, Владимир Михайлович. Инженерная и компьютерная графика [Текст] : учеб. для студентов вузов / В. М. Дегтярев, В. П. Затыльников. - М. : Academia, 2010. - 240 с. - (Высшее профессиональное образование : радиотехника). (6)	1					2011	Уч	6		Б
			42	1,2	42	ЭУМК "Инженерная графика" / сост.: А. В. Добрынина. - Абакан, 2017 //www.edu.khsu.ru	1		1	1	1	2017		Эумк	42	www.edu.khsu.ru
			42	1,2	42	Дегтярев, В. М. Инженерная и компьютерная графика [Текст] : учеб. для студентов вузов / В. М. Дегтярев, В. П. Затыльников. - М. : Academia, 2010. - 240 с. - (Высшее профессиональное образование : радиотехника). (6)	1					2010	Уч	6		Б
			42	1,2	42	Королев Ю. И. Инженерная графика [Текст] : для магистров и бакалавров : доп. Научно-методическим советом по начерт. геометрии . при М-ве обр. и науки РФ : учебник для студентов высших учебных заведений инженерно-технических специальностей / Ю. И. Королев, С. Ю. Устюжанина. - Москва [и др.] : Питер, 2013. - 464 с. : ил., табл., схемы. - (Учебник для вузов) (Стандарт третьего поколения). - Библиогр.: с. 461-462. (5)	1	1				2013	Уч	5		Б
			42	1,2	42	Инженерная графика [Текст] : учебно-методический комплекс по дисциплине : учебное пособие / М-во обр. и науки Рос. Федерации, ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова", [сост. А. В. Заливаха]. - Абакан : Изд-во ФГБОУ ВПО "Хакасский государственный университет им. Н. Ф. Катанова", 2014. - 104 с. (50)	1				1	2014	Уп	50		Б

		курсовая работа №3 по дисциплине "Конструкции из дерева и пластмасс"			2	8	2	Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Конструкции из дерева и пластмасс" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017	1			1					Mr	1	K
		курсовая работа №4 по дисциплине "Основания и фундаменты"			18	6,8	18	Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Основания и фундаменты" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017	1			1					Mr	1	K
		курсовая работа №5 по дисциплине "Конструкции городских сооружений и зданий"			23	7,9	23	Методические указания для выполнения курсовой работы по дисциплине "Конструкции городских сооружений и зданий" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017	1			1					Mr	1	K
		курсовой проект №6 по дисциплине "Технологические процессы в строительстве"			39	5,9	39	Методические указания для выполнения курсового проекта по дисциплине "Технологические процессы в строительстве" для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017	1			1					Mr	1	K
	Б2.У.1	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,10,11,17 Учебная практика (ознакомительная)			32	4	32	Рабочая программа учебной практики (ознакомительной) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	32	www.edu.khsu.ru
	Б2.У.2	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,10,11,17 Учебная практика (геодезическая)			32	4	32	Рабочая программа учебной практики (геодезической) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	32	www.edu.khsu.ru
	Б2.У.3	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,10,11,17 Учебная практика (геологическая)			21	6	21	Рабочая программа учебной практики (геологической) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	21	www.edu.khsu.ru
	Б2.У.4	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,10,11,17 Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)			21	6	21	Рабочая программа учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	21	www.edu.khsu.ru
		Производственная практика					0												
	Б2.П.1	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,3,4,8,9,10,11,17 Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)			18	6,8	18	Рабочая программа производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	18	www.edu.khsu.ru
	Б2.П.2	ОК-6,7,9; ОПК-5,8; ПК-1,2,3,4,8,9,10,11,17 Производственная практика (преддипломная практика и научно-исследовательская работа)			23	8,10	23	Рабочая программа производственной практики (преддипломной практики и научно-исследовательской работы) для студентов заочной форм обучения направления подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	23	www.edu.khsu.ru
	ГИА	Государственная итоговая аттестация	0		46		46		2	0	2	2	0				0	0	46
	Б3.1	ОК-3,7; ОПК-2,3; ПК-1-20 Государственный экзамен			23	10	23	Программа Государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	23	www.edu.khsu.ru
	Б3.2	ОК-3,7; ОПК-2,3; ПК-1-20 Выпускная квалификационная работа			23	10	23	Программа Государственной итоговой аттестации по направлению подготовки 08.03.01 "Строительство", 2017 //www.edu.khsu.ru	1			1	1				Pr	23	www.edu.khsu.ru

Директор института/колледжа

А. В. Валинецкий

подпись

фамилия и.о.

Зав. выпускающей кафедрой/председатель
ПЦК

Н. А. Эклер

подпись

фамилия и.о.

Информатор кафедры/ПЦК

Т. Г. Боргоякова

подпись

фамилия и.о.