

По заявкам кафедр на 01.11.2016г.

Тема (наименование дисциплины)	Индекс УДК/ББК	Кафедра	Документ (автор, название, выходные данные)	Количество экз.	Количество обучаемых
Организация и планирование производственной деятельности	У290-21	ОЭД	Абдукаримов И.Т., Беспалов М.В. Финансово – экономический анализ хозяйственной деятельности коммерческих организаций(анализ деловой активности): учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 320с.	1	15
Электрический привод	62-83	ЭПА	Аксенов М.И. Моделирование электропривода: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2016. – 135с.	30	54
Аналитическая химия и физико – химические методы анализа	543	ТЭиРТС	Александрова Э.А., Гайдукова Н.Г. Аналитическая химия : учебник и практикум для бакалавров: в 2-х кн. – М : Юрайт, 2016. – Т.1 -2.	30 компл	30
Экономика труда	У24	Каф. Экономики	Алиев И.М., Горелов Н.А., Ильина Л.О. Экономика труда: учебник и практикум для бакалавров: в в 2-х ч.-М.: Юрайт, 2016. – Ч.1 – 2.	15компл.	30
Стандартизация	004.45	ИСУ	Ананьева Т.Н., Новикова Н.Г., Исаев Г.Н. Стандартизация, сертификация и управление качеством программного обеспечения: учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 232с.	30	30
Английский язык 1 курс	Ш2Англ	ГН	Английский язык для инженеров: учебник для вузов/Т.Ю. Полякова и др. – М.: Академия, 2016. – 560с.	100	100
Правоведение	Х0	ГН	Анисимов А.П., Рыженков А.Я., Чикильдина А.Ю. Правоведение: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 374с.	100	250
Системы управления электроприводами	62-52	ЭПА	Анучин А.С. Системы управления электроприводов: учебник для вузов. – М. : ИД МЭИ, 2015. – 373с.	30	54
Технология нефтегазопереработки и нефтехимического синтеза	665.63	ТЭиРТС	Анчита Х. Переработка тяжелой нефти: реакторы и моделирование процессов. пер. с англ. – СПб. : Профессия, 2015. – 592с.	5	175
Переработка углеводородных газов	665.62	ТЭиРТС	Ахмедьянова Р.А., Рахматуллина А.П., Шайхутдинова Л.М. Технологические процессы переработки и использования природного газа. – СПб.: Профессия, 2016. – 400с.	15	28
Философия науки и техники	Ч2.3	ГН	Багдасарьян Н.Г., Горохов В.Г., Назаретян А.П. История, философия и методология науки и техники: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 383с.	5	8
Социология	С5	ГН	Багдасарьян Н.Г., Козлова М.А., Шушанян Н.Р. Социология: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 448с.	3	230

Физическая химия	541.1	ТЭиРТС	Бажин Н.М., Пармон В.Н. Начала физической химии: учеб. пос. для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 332с.	1	10
Технологические процессы в машиностроении	621.002	ТМС	Базров Б.М. Основы технологии машиностроения: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 683с.	10	26
Банковские услуги предприятию	У262.2	Каф. Экономии	Банковское кредитование: учебник для бакалавров/ отв. ред. Д.Г. Алексеева, С.В. Пыхтин. – М.: Юрайт, 2016. – 153с.	10	20
Электрический привод	62-83	ЭПА	Бекишев Р.Ф., Дементьев Ю.Н. Электропривод: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 301с.	30	91
Пожарная безопасность административных и общественных зданий и сооружений	628.74	ОИД	Беляков Г.И. Пожарная безопасность: учеб. Пос. для вузов. – М.: Юрайт, 2016. – 130с.	5	5
Органическая химия	547	ТЭиРТС	Березин Б.Д., Березин Д.Б. Органическая химия: учебник для бакалавров: в 2-х ч. – М.: Юрайт, 2016. – 313с. – <b>Ч.1 – 2.</b>	10компл.	10
История науки и техники	Ч2.3	ГН	Берни Д. Изобретения и открытия: самая полная энциклопедия. пер. с англ. – М.: АСТ, 2015. – 512с.	1	Для всех категорий
Системы искусственного интеллекта	004.896	ИСУ	Бессмертный И.А. Системы искусственного интеллекта: учеб. пособие для вузов. – М.:Юрайт, 2016. – 130с.	30	30
Системы искусственного интеллекта	004.89	ИСУ	Бессмертный И.А., Нугуманова А.Б., Платонов А.В. Интеллектуальные системы: учебник и практикум для бакалавров. – М.:Юрайт, 2016. – 243с.	30	30
Философия и история образования	Ч4.03		Бессонов Б.Н. Философия и история образования: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. -354с.	5	10
Надежность систем	004.9	ИСУ	Богатырев В.А. Информационные системы и технологии. Теория надежности: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 318с.	30	30
Энциклопедия	Я20		Большая Российская энциклопедия: в 30 – ти т./ предс. науч - ред. Совета Ю.С. Осипов. – М.: Большая Росс. Энциклопедия, 2017. <b>Т. 31, 32, 33.</b>	1компл	Для всех категорий
Физическая химия	541.1	ТЭиРТС	Борщевский А.Я. Физическая химия: учебник для бакалавров: в 2-х т. – М.: ИНФРА-ОМ, 2017. – <b>Т.1-2.</b>	5компл.	10
Техника высоких напряжений	621.3.02	ЭПП	Бочаров Ю.Н., Дудкин С.М., Титков В.В. Техника высоких напряжений: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 264с.	25	22
Системы управления химико – технологическими процессами	66.02	ТЭиРТС	Бочкарев В.В. Оптимизация химико – технологических процессов: учеб. пос. для бакалавров и магистров. – М.: Юрайт, 2016. – 263с.	10	22
Физическая химия	541.1	ТЭиРТС	Булидорова Г.В., Галяметдинов Ю.Г., Ярошевская Х.М. Физическая химия: учебник для вузов: в 2-х кн. – М.: КДУ, 2016. – 972с. – <b>Кн.1 – 2.</b>	5компл.	10
Коррозия и методы защиты от коррозии	620.19	ТЭиТРС	Бурлов В.В., Алцыбева А.И., Кузинова Т.М. Система защиты от коррозии оборудования переработки нефти. – СПб.: Профессия, 2015. – 336с.	10	50

Общая энергетика Электроснабжение	621.31	ЭПП	Быстрицкий Г.Ф., Гасангаджиев Г.Г., Кожиченков В.С. Общая энергетика (производство тепловой и электрической энергии): учеб. для бакалавров. – М.: Кнорус, 2015. – 408с.	15	32
Технология дистанционного обучения	Ч4.5	ИСУ	Вайндорф – Сысоева М.Е., Грязнова Т.С., Шитова В.А. Методика дистанционного обучения: учеб. пособие для вузов. – М.: Юрайт, 2017. – 179с.	10	10
Основы математического моделирования	519.86	ЭПА	Введение в математическое моделирование: учеб. пос. для вузов/ под ред.П.В. Трусова. – М.: Логос, 2016. – 440с.	20	28
Русский язык и культура речи	Ш2Рус-5	ГН	Введенская Л.А., Павлова Л.Г., Кашаева Е.Ю. Русский язык. Культура речи. Деловое общение: учебник для бакалавров. – М.: Кнорус, 2016. – 432с.	10	20
Техническая механика	531	ТМ	Волков С.П. Техническая механика. Курсовое проектирование: учеб. пособие для вузов. – Ст. Оскол: ТНТ, 2016. – 152с.	1	30
Основы теории систем	004.89	ИСУ	Волкова В.Н. Теория информационных процессов и систем: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 502с.	30	30
Физика	53	ОТД	Воробьев А.А. Общая физика: учебник для вузов. – М.: Кнорус, 2016. – 800с.	10	100
Культурология	Ч1	ГН	Воронкова Л.П. Культурология: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 253с.	100	250
Коллоидная химия:	541.18	ТЭиРТС	Гавронская Ю.Ю., Пак В.н. Коллоидная химия: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 287с.	15	30
Современные проблемы информатики и вычислительной техники	004	ИСУ	Гагарина Л.Г., Петров А.А. Современные проблемы информатики и вычислительной техники: учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 368с.	30	30
Эконометрика	С6	Каф. Экономии	Галочкин В.Т. Эконометрика: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2017. – 214с.	15	30
Экономика отрасли	У304.15	Каф. экономики	Герасимов Б.И., Жариков В.В., Жарикова М.В. Экономика машиностроения: учеб.пос. для вузов. – М.: Форум, 2015. – 304с.	25	62
Анализ и диагностика финансово – хозяйственной деятельности	У053	Каф. Экономии	Герасимова В.Д. Анализ и диагностика финансово – хозяйственной деятельности промышленного предприятия: учеб. пособие для вузов. – М.: Кнорус, 2017. – 360с.	15	30
Химия	54	ОТД	Глинка Н.Л. Общая химия: учеб. пос. для вузов. – М.: Кнорус, 2016. – 752с.	10	100
Автоматизация и управление системами электроснабжения промышленных предприятий	621.311	ЭПА	Голов Р.С. Комплексная автоматизация в энергосбережении: учеб. пос. для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 312с.	30	54
Управление затратами и контроллинг	У290-86	ОЭД	Гомонко Э.А., Тарасова Т.Ф. Управление затратами на предприятии: учебник для вузов. – М.: Кнорус, 2016. – 320с.	30	60
Планирование на предприятии	У290-23	Каф. Экономии	Горемыкин В.А. Планирование на предприятии: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 857с.	15	30

Операционные системы	004.45	ИСУ	Гостев И.М. Операционные системы: учебник и практикум для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 158с.	40	40
Гражданское право	X404	ГН	Гражданское право: учеб. пособие для бакалавров/ отв. ред. Е.Г. Шаблова. – М.: Юрайт, 2016. – 135с.	5	10
Органическая химия	547	ТЭиРТС	Грандберг И.и., Нам Н.Л. Органическая химия: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2017. – 608с.	10	10
Проектирование вычислительных систем	004.414	ИСУ	Грекул В.И., Коровкина Н.Л., Левочкина Г.А. Проектирование информационных систем: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 401с.	40	40
Философия	Ю	ГН	Гуревич П.С. Философия: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 457с.	20	40
Конструирование и расчет машин	621.81	ТМ	Гурин В.В., Замятин В.М., Попов А.М. Детали машин. Курсовое проектирование: учебник для бакалавров: в 2-х кн. – М.: Юрайт, 2016. – <b>Кн.1 – 2.</b>	1компл.	25
Металлорежущие станки и их обслуживание	621.9.06	ТМС	Гуртяков А.М. Metallорежущие станки. Расчет и проектирование: учеб. пособие для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 135с.	60	76
Электрический привод	62-83	ЭПА	Дементьев Ю.Н., Чернышев А.Ю., Чернышев И.А. Электрический привод: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 228с.	30	91
Моделирование систем и процессов	004.652	ИСУ	Долганова О.И., Виноградова Е.В., Лобанова А.М. Моделирование бизнес – процессов: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 289с.	20	30
Коллоидная химия:	541.18	ТЭиРТС	Должикова В.Д., Задымова Н.М., Лопатина Л.И. Практикум по коллоидной химии: учеб. пос. для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 288с.	5	30
Методы профессионального обучения	Ч4.58	ОЭД	Евсеев В.О. Деловые игры по формированию экономических компетенций: учеб. пособие. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 254с.	1	15
Металлорежущие станки и их обслуживание	621.9.06	ТМС	Ефремов В.Д., Горохов В.А., Схиртладзе А.Г. Metallорежущие станки: учебник для вузов. – Ст. Оскол, 2017. – 696с.	60	76
Моделирование химико – технологических процессов	66.02	ТЭиРТС	Ефремов Г.И. Моделирование химико – технологических процессов: учебник для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 255с.	20	22
Автоматизация технологических процессов в машиностроении	658.52.011.56	ТМС	Житников Ю.З., Житников Б.Ю., Схиртладзе А.Г. Автоматизация технологических и производственных процессов в машиностроении: учебник для вузов. – Ст. Оскол, 2016. -656с.	25	50
Коррозия и методы защиты от коррозии	620.19	ТЭиРТС, ОТД	Жук Н.П. Коррозия и защита металлов. – М. : Альянс, 2015. – 332с.	5	20
Электрические станции	621.311	ЭПП	Жуков В.В. Электрическая часть электростанций с газотурбинными и парогазовыми установками: учеб.пос. для вузов. – М. : ИД МЭИ, 2015. – 519с.	10	20
Физическая химия	541.1	ТЭиРТС	Зарубин Д.П. Физическая химия: учеб. пос. для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 474с.	1	10

Программирование	004.42	ИСУ	Зыков С.В. Программирование. Объектно – ориентированный подход: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 155с.	50	40
Органическая химия	547	ТЭиРТС	Иванов В.Г., Горленко В.А., Гева О.Н. Органическая химия: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 560с.	5	10
Экономика промышленного предприятия	У29	ОЭД	Иванов И.Н. Экономика промышленного предприятия: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 395с.	30	60
Технологическая оснастка	621.9-229	ТМС	Иванов И.С. Расчет и проектирование технологической оснастки в машиностроении: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 198с.	20	40
Конструирование и расчет машин	621.81	ТМ	Иванов М.Н., Финогенов В.А. Детали машин: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 408с.	3	30
Логика	Ю4	ГН	Ивин А.А. Логика: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 387с.	7	15
Технологические процессы автоматизированного производства	658.5.012.011.56	ЭПА	Ившин В.П., Перухин М.Ю. Современная автоматика в системах управления технологическими процессами: учеб. пос. для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 402с.	30	91
Базы данных	004.6	ИСУ	Илюшечкин В.М. Основы использования и проектирования баз данных: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 213с.	50	40
Инновационный менеджмент	У050	Каф. Экономики	Инновационный менеджмент: учебник для бакалавров/ отв. ред. С.В. Мальцева. – М.: Юрайт. 2016. – 527с.	10	20
Инновационный менеджмент	У050	Каф. Экономики	Инновационный менеджмент: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред. В.А. Антонец. – М.: Юрайт. 2016. – 303с.	10	20
Инновационный менеджмент	У050	Каф. Экономики	Инновационный менеджмент: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред. Л.П. Гончаренко. – М.: Юрайт. 2016. – 487с.	10	20
История	Т3(2)	ГН	История России для технических вузов: учебник для бакалавров/ отв. ред. М.Н. Зуев, А.А. Чернобаев. – М.: Юрайт, 2016. – 531с.	140	280
История	Т3(2)6	ГН	История России XX – начала XXI в.: учебник для бакалавров/ отв. ред. Д.О. Чураков, С.А. Саркисян. – М.: Юрайт, 2016. -336с.	10	280
Химия нефти и газа	665.6	ТЭиРТС	Калинина Т. Химия нефти и газа: учебно – методический комплекс для вузов. – М.: Проспект, 2017. – 200с.	30	70
Рекламный бизнес в рыночной экономике	У422	ОЭД	Карпова С.В. Рекламное дело: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 431с.	20	40
Теория дискретных систем управления	62-52	ЭИКТ	Ким Д.П. Теория автоматического управления. Линейные системы: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 311с.	30	55
Электроэнергосбережение	621.311	ЭПП	Климова Г.Н. Электроэнергетические системы и сети. Энергосбережение: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 179с.	30	47
Экономика предприятия	У29	Каф. Экономики	Клочкова Е.Н., Кузнецов В.и., Платонова Т.Е. Экономика предприятия: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 447с.	15	30
Неорганическая химия: химия элементов	546	ТЭиРТС	Князев Д.А., Смартыгин С.н. Неорганическая химия: учебник: в 2-х ч. – М.: Юрайт, 2016. – <b>Ч.1 -2.</b>	5компл.	3

Коллоидная химия:	541.18	ТЭиРТС	Коллоидная химия. Примеры и задачи: учеб. пос. для вузов/ отв. Ред.В.Ф. Марков. – М. : Юрайт, 2016. – 186с.	15	30
Технологические процессы автоматизированного производства	658.52.011.56	ЭПА	Колосов О.С. Технические средства автоматизации и управления: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 324с.	30	54
Моделирование	004.9	ИСУ	Компьютерное моделирование: учебник для вузов/ В.М. Градов, Г.В. Овечкин, П.В. Овечкин, И.В. Рудаков. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 264с.	50	40
Административное право	X401	ГН	Конин Н.М., Маторина Е.И. Административное право: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 402с.	8	16
Проектирование автоматизированных систем	658.512.22.011.56	ЭПА	Конюх В.Л. Проектирование автоматизированных систем производства: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2016. – 312с.	30	91
Электрические машины	621.313	ЭПА	Копылов И.П. Проектирование электрических машин: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 767с.	30	91
Антикризисное управление	У291.931	ОЭД	Коротков Э.М. Антикризисное управление: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 406с.	30	60
Коррозия и методы защиты от коррозии	621.643	ТЭиРТС	Коршак А.А Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов: учебник для вузов. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2016. – 540с.	5	50
Переработка углеводородных газов	665.62	ТЭиРТС	Коршак А.А. Ресурсо – и энергосбережение при транспортировке и хранении углеводородов: учебник для вузов. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2016. – 411с.	1	28
Неорганическая химия: химия элементов	546	ТЭиРТС	Кочкаров Ж.а. Неорганическая химия в уравнениях реакций: учеб. пос. для вузов. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2017. – 412с.	3	2
Английский язык 2 курс ЭТФ	Ш2Англ	ГН	Кохан О.В. Английский язык для технических направлений: учеб. пособие для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 185с.	40	34
Социология	С5	ГН	Кравченко А.И. Социология: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 384с.	80	230
Сопrotивление материалов	620.17	ТМ	Кривошапко С.Н., Копнов В.А. Сопrotивление материалов. Практикум: учеб. пособие для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 353с.	1	30
Электрические станции и подстанции	621.311	ЭПП	Крючков И.П., Пираторов М.В., Старшинов В.А. Электрическая часть электростанций и подстанций: справочные и методические материалы: учебно – справочное пособие. – М. : ИД МЭИ, 2015. – 142с.	5	27
Физическая и коллоидная химия	541.1:541.18	ТЭиРТС	Кудряшева Н.С., Бондарева Л.Г. Физическая и коллоидная химия: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 379с.	30	30
Методика профессионального образования	Ч4.58	ОЭД	Кузнецов В.В. Методика профессионального образования: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 136с.	5	10
Основы маркетинга в автосервисе	У290-211.1	ОЭД	Кулибанова В.В. Маркетинг в сервисе: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2017. – 238с.	20	40

Технология сварочных работ	621.791	ТМС	Куликов В.П. Технология сварки плавлением и термической резки: учебник для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 463с.	30	60
Деловое общении и культура речи	Ш2Рус-5	ГН	Культура речи и деловое общении: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред. В.В. Химик, Л.Б. Волкова. – М.: Юрайт, 2016. – 308с.	10	20
Этика деловых отношений	Ю75	ГН	Лавриненко В.Н., Чернышова Л.И., Кафтан В.В. Деловая этика и этикет: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 118с.	10	20
CASE – средства при проектировании систем	004.42	ЭПА	Лаврищева Е.М. Программная инженерия. Парадигмы, технологии и CASE – средства: учебник для вузов. – М. : Юрайт, 2016. – 280с.	30	54
Технические измерения и приборы	621.317	ЭПА	Латышенко К.П. Технические измерения и приборы: в 2-х т. : учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – <b>Т.1: Кн.1-2.</b>	20компл	28
Ценообразование промышленного предприятия	У25	ОЭД, Каф. Экономики	Липсиц И.В. Ценообразование: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2017. – 368с.	15	30
Государственные и муниципальные финансы	У261	Кафедра экономики	Малиновская О.В., Скобелева И.П., Бровкаина А.В. Государственные и муниципальные финансы: учеб. пособие для бакалавров. – М.: Кнорус, 2016. – 488с.	10	19
Эконометрика	С6	Каф. Экономики	Мардас А.Н. Эконометрика: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 180с.	15	30
Процессы и аппараты нефтегазопереработки и нефтехимии	66.02(083)	ТЭиРТС	Мейерс Р. Основные процессы нефтехимии: справочник. пер. с англ. – СПб.: Профессия, 2015. – 700с.	5	90
Металлорежущие станки и их обслуживание	621.9-06	ТМС	Мещерякова В.Б., Стародубов В.С. Металлорежущие станки с ЧПУ: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 336с.	30	60
Схемотехника высокопроизводительных систем	621.3	ЭИКТ	Миленина С.А., Миленин Н.К. Электротехника, электроника и схемотехника: учебник и практикум для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 399с.	10	20
История пожарной охраны	628.74	ОИД	Михайлов Л.А., Соломин В.П., Русак О.Н. Пожарная безопасность: учебник для бакалавров. – М. : Академия, 2016. – 224с.	10	20
Обеспечение мероприятий и действий сил ликвидации чрезвычайных ситуаций	Ц9	ОИД	Монинцев С.Ю. Принципы функционирования системы управления в чрезвычайных ситуациях: учеб. Пос. для вузов. – М. : Форум, 2016. – 104с.	3	20
Дисперсные системы в промышленности	541.1	ОТД	Морачевский А.Г. Физическая химия. Поверхностные явления и дисперсные системы: учеб. Пос. для вузов. – СПб. : Лань, 2015. – 160с.	10	20
Общая химическая технология	66	ТЭиРТС	Мухленов И.П., Авербух А.Я. Общая химическая технология: учебник для вузов: в 2-х ч. – М.: Альянс, 2016. – <b>Ч.1 -2.</b>	20компл.	22
Организация производства	658.52	Каф. Экономики	Некрасов Л.А., Постникова Е.С., Скворцов Ю.В. Организация и планирование машиностроительного производства (производственный менеджмент): учебник для вузов. – М.: Студент, 2016. – 415с.	15	30

Психология	Ю9	ОЭД	Немов Р.С. Психология: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 639с.	50	100
Базы данных	004.6	ИСУ	Нестеров С.А. Базы данных: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 230с.	50	40
Энциклопедия	Я20		Новая Российская энциклопедия: в 12-ти т./ гл. ред. А.Д. Некипелов. – М.: Энциклопедия – ИНФРА – М, 2015 – 2016. - <b>Т.17(2), 18(1), 18(2).</b>	1компл	Для всех категорий
Планирование на предприятии	658.52	Каф. Экономике	Новицкий Н.И., Горностаи Л.Ч., Горюшкин А.А. Организация, планирование и управление производством. Практикум (курсовое проектирование): учеб. пособие для бакалавров. – М.: КноРус, 2017. – 320с.	15	30
Архитектура высокопроизводительных вычислительных систем	004.2	ИСУ	Новожилов О.П. Архитектура ЭВМ и систем: учеб. пособие для бакалавров. – М.:Юрайт, 2016. – 527с.	50	40
Электрический привод	62-83	ЭПА	Овсянников Е.М. Электрический привод: учебник для вузов. – М. : Форум, 2016. – 224с.	30	91
Экономика труда	У24	Каф. Экономике	Одегов Ю.Г., Руденко Г.Г. Экономика труда: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 423с.	15	30
Сети ЭВМ и телекоммуникации	004.7	ИСУ	Олифер В.Г., Олифер Н.А. Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы: учебник для вузов. – СПб.: Питер, 2016. – 944с.	50	50
Технологические процессы автоматизированного производства	66.02	ЭПА	Основы автоматизации производственных процессов нефтегазового производства: учеб. пособие для вузов/ М.Ю. Прахова, Э.А. Шаловников, Н.А. Ишинбаев, С.В. Щербинин. – М.:Академия, 2016. – 256с.	30	54
Химическое сопротивление материалов	620.19	ОТД, ТЭиТРС	Пахомов В.С., Шевченко А.А. Химическое сопротивление материалов и защита от коррозии: учеб пособие для вузов. – СПб. : Профессия, 2016. – 480с.	20	50
Английский язык 2 курс МФ	Ш2Англ	ГН	Першина Е.Ю. Английский язык для металлургов и машиностроителей: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 133с.	40	30
Политология	Ф01	ГН	Плаксин В.Н. Политология: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 312с.	20	40
Социология	С5	ГН	Плаксин В.Н. Социология: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 313с.	2	230
Планирование на предприятии	У290-23	Каф. Экономике	Планирование деятельности на предприятии: учебник для бакалавров/ отв. ред. С.Н. Кукушкин, В.Я. Поздняков, Е.С. Васильева. – М.: Юрайт. 2016. – 350с.	15	30
Пожарная безопасность административных и общественных зданий и сооружений	628.74	ОИД	Пожарная безопасность общественных и жилых зданий: справочник. – М. : Пож.книга, 2015. – 160с.	3	15
Экономика отраслевого хозяйства	У30	ОЭД	Поздняков В.Я., Казаков С.В. Экономика отрасли: учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 281с.	30	60



Политология	Ф01	ГН	Политология: учебник для бакалавров/ отв. ред. В.С. Комаровский. – М.: Юрайт. 2016. – 344с.	100	240
Политология	Ф01	ГН	Политология: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред. В.Н. Лавриненко. – М.: Юрайт. 2016. – 400с.	3	240
Техническая диагностика и испытательные стенды	620.179	ТМС	Поляков В.А. Основы технической диагностики: учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 118с.	30	60
Обеспечение мероприятий и действий сил ликвидации чрезвычайных ситуаций	Ц9	ОИД	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций: учеб. пос. для бакалавров/И.И. суторьма, В.В. Загор, В.И. Жукалов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 270с.	8	10
Экономика отрасли	У37	ОЭД	Раздорный А.А. Экономика отрасли (автомобильный транспорт): учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 316с.	20	40
Государственные и муниципальные финансы	У261	Кафедра экономики	Ракитина И.С., Березина Н.Н. Государственные и муниципальные финансы: учеб. и прак. для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 333с.	10	19
Моделирование химико – технологических процессов	66.02	ТЭиРТС	Расчеты химико – технологических процессов: учеб. пос. для вузов/ под ред. И.П. Мухленова. – М.: Альянс, 2016. – 248с.	10	22
Технологические процессы автоматизированного производства	62-50	ЭПА, ТМС	Рогов В.А., Чудаков А.Д. Средства автоматизации и управления: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 404с.	30	54
Этика деловых отношений	Ю75	ГН	Родыгина Н.Ю. Этика деловых отношений: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 430с.	20	60
История	Я2	ГН	Российская историческая энциклопедия: в 18-ти т./ под общ.ред. А.О. Чубарьяна. – М.: Олма медиа групп, 2015 - <b>Т. 1-3</b>	1 компл	Для всех категорий
Русский язык и культура речи	Ш2Рус-5	ГН	Руднев В.Н. Русский язык и культура речи: учеб. пособие для бакалавров. – М.: Кнорус, 2017. – 296с.	10	20
Русский язык и культура речи	Ш2Рус-5	ГН	Русский язык и культура речи: учебник для бакалавров/ отв. ред. В.И. Максимов, А.В. Голубева. – М.: Юрайт, 2016. – 382с.	10	200
Трудовое право	Х405	ГН	Рыженков А.Я., Мелихов В.М., Шаронов С.А. Трудовое право: учеб. пособие для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 206с.	5	10
Рынок ценных бумаг	У262.2	Кафедра экономики	Рынок ценных бумаг: учебник для бакалавров/ отв. ред. Н.И. Берзон. – М.: Юрайт, 2016. – 443с.	10	19
Химия нефти	665.6	ТЭиРТС	Рябов В.Д. Химия нефти и газа: учеб. пос. для вузов. – М.: Форум, 2017. – 336с.	30	70
Конструирование и расчет машин	621.81	ТМ	Самойлов Е.А. Детали машин и основы конструирования: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 423с..	1	30
Русский язык и культура речи	Ш2Рус-5	ГН	Самсонов Н.Б. Русский язык и культура речи: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 383с.	100	200
Сети ЭВМ и телекоммуникации	004.7	ИСУ	Самуйлов К.Е., Шалимов И.А., Кулябов Д.С. Сети и телекоммуникации: учебник и практ. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 363с.	50	50
Планирование на предприятии	658.52	Каф. Экономики	Сачко Н.С. Планирование и организация машиностроительного производства. Курсовое проектирование: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 240с.	15	30

Психология управления	Ю9.5	ОЭД	Селезнева Е.В. Психология управления: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 369с.	10	20
Рынок ценных бумаг	У262.2	Кафедра экономики	Селищев А.С., Маховикова Г.А. Рынок ценных бумаг: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 483с.	10	19
Экономика предприятия	У29	Каф. Экономики	Сергеев И.В., Веретенникова И.И. Экономика организации (предприятия): учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. -511с.	15	30
Системы электроснабжения городов и промышленных предприятий	621.311	ЭПП	Сивков А.А., Сайгаш А.С., Герасимов Д.Ю. Основы электроснабжения: учеб.пос. для бакалавров. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2016. – 173с.	10	20
Этика деловых отношений	Ю75	ГН	Спивак В.А. Деловая этика: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт. 2016. – 522с.	5	20
Философия	Ю	ГН	Спиркин А.Г. Философия для технических вузов: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 392с.	100	200
Системы искусственного интеллекта	004.8	ИСУ	Станкевич Л.А. Интеллектуальные системы и технологии : учебник и практикум для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 397с.	30	30
Электрические станции и подстанции	621.311	ЭПП	Старшинов В.А., Пираторов М.В., Козина М.А. Электрическая часть электростанций и подстанций: учеб. пос. для вузов. – М. : ИД МЭИ, 2015. – 296с.	25	27
Статистика	С6	ОЭД	Статистика: учебник для бакалавров/ отв. ред. И.И. Елисеева. – М.: Юрайт, 2016. – 446с.	50	100
Статистика	С6	ОЭД	Статистика. Практикум: учеб. пособие для бакалавров/ отв. ред. И.И. Елисеева. – М.: Юрайт, 2016. – 514с.	50	100
Страхование	У27	Каф. Экономики	Страхование: учебник для бакалавров: в 2-х т./ отв. ред. Л.А. Орланюк – Малицкая, С.Ю. Янова. – М.: Юрайт, 2016. – Т.1 – 2.	15	30
Страхование	У27	Каф. Экономики	Страхование. Практикум: учеб. пособие для бакалавров/ отв. ред. Л.А. Орланюк – Малицкая, С.Ю. Янова. – М.: Юрайт, 2016. – 575с.	15	30
Организация производства	658.52	Каф. Экономики	Сыров В.Д. Организация производства: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 283с.	15	30
Основы математического моделирования	518.6	ЭПА	Тарасик В.П. Математическое моделирование технических систем: учебник для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 592с.	20	28
Основы математического моделирования	518.6	ЭПА	Тимохин А.Н., Румянцев Ю.Д. Моделирование систем управления с применением Matlab: учеб. пос. для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 256с.	30	91
Трибология	620.179.112	ТМС	Тихомиров В.П. Трибология: учеб. пособие для вузов. – М. : Купер Бук, 2016. -360с.	20	40
Физика	53	ОТД	Трофимова Т. Краткий курс физики с примерами решения задач для вузов. – М. : Кнорус, 2015. – 280с.	10	100
Управление затратами и контроллинг	У290-86	ОЭД	Трубочкина М.И. Управление затратами предприятия: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 319с.	30	60

Организация производства	658.52	Каф. Экономики	Туровец О.Г., Родионов В.Б., Бухалков М.И. Организация производства и управление предприятием: учебник для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 506с.	15	30
Управление проектами	У290-21	Каф. Экономики	Управление проектами: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 383с.	15	30
Электроэнергетические системы и сети	621.311	ЭПП	Ушаков В.я. Электроэнергетические системы и сети: учеб. пос. для бакалавров и магистров. – М. : Юрайт, 2016. – 446с.	20	22
Технология сварочных работ	621.791	ТМС	Федосов С.А., Оськин И.Э. Основы технологии сварки: учеб. пособие для вузов. – М.: Машиностроения, 2016.	10	20
Английский язык	Ш2Англ	ГН	Филиппова М.М. Деловой английский язык: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 353с.	40	40
Финансы	У26	Каф. Экономики	Финансы: учебник для бакалавров/ отв. ред. М.В. Романовский, Н.Г. Иванова. – М.: Юрайт, 2016. – 554с.	15	30
Финансы	У26	Каф. Экономики	Финансы: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред. Н.И. Берзон – М.: Юрайт, 2016. – 498с.	15	30
Технология производства смазочных масел и спецпродуктов	665.61	ТЭиРТС	Фитч Дж., Тройер Д. Анализ масел: основы и применение, пер. с англ. – СПб. : Профессия, 2015. – 166с.	3	75
Защита информации	004.056.5	ИСУ	Фомичев В.М., Мельников Д.А. Криптографические методы защиты информации: учебник для бакалавров: в 2-х ч. – М.: Юрайт, 2016. – <b>Ч.1 – 2.</b>	50 компл.	40
Металлорежущие станки и их обслуживание	621.9-06	ТМС	Харченко А.О. Металлорежущие станки и оборудование машиностроительных производств: учеб. пособие для вузов. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 260с.	60	75
Неорганическая химия: химия элементов	546	ТЭиРТС	Хаханина Т.И., Никитина Н.Г., Гребенькова В.И. Неорганическая химия: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 288с.	5	3
Компьютерная графика	004.92	ИСУ	Хейфец А.Л. Инженерная 3D- компьютерная графика: учеб. пособие для вузов. – М.: Юрайт, 2017. – 463с.	10	20
Коррозия и методы защиты от коррозии	620.19	ТЭиРТС	Хижняков В.И. Сопротивление материалов. Коррозионное растрескивание: учеб. пос. для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 262с.	5	50
Неорганическая химия: химия элементов	541.9	ТЭиРТС	Химия элементов: учебник для вузов/Э.Т. Оганесян, В.А. Попков, Л.И. Щербакова, А.К. Брель. – М.: Юрайт, 2016. – 241с.	3	3
Надежность электроснабжения	621.311	ЭПП	Хорольский В.Я., Таранов М.А. Надежность электроснабжения: учеб. пос. для вузов. – М. : Форум, 2017. – 128с.	30	39
Коррозия и методы защиты от коррозии	620.19	ТЭиРТС	Хохлачева Н.М., Романова Т.Г., Ряховская Е.В. Коррозия металлов и средства защиты от коррозии: учеб.пос. для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 118с.	25	50
Переходные процессы в электроэнергетических системах	621.311	ЭПП	Хрущев Ю.В., Заповодников К.И., Юшков А.Ю. Электроэнергетические системы и сети. Электромеханические переходные процессы: учеб. пос. для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 153с.	25	22

Экономика предприятия	У29	Каф. Экономики	Чалдаева Л.А. Экономика предприятия: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 410с.	15	30
Основы предпринимательской деятельности	У09	ОЭД	Чеберко Е.Ф. Основы предпринимательской деятельности: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 219с.	30	60
. Электротехническое и конструкционное материаловедение	621.315	ЭПП	Черепашин А.А. Электротехническое и конструкционное материаловедение: учебник для вузов. – Ростов-н/Д.: Феникс, 2017. – 349с.	30	45
Антикризисное управление	У291.931	ОЭД	Черненко В.А., Шведова Н.Ю. Антикризисное управление: учебник и практикум для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 409с.	30	60
Ценообразование промышленного предприятия	У262.2	ОЭД, Каф. Экономики	Чижик В.п. Финансовые рынки и институты: учеб. пособие для бакалавров. – М.: ИНФРА-М, 2016. – 384с.	15	30
Предпринимательское право	Х404	ГН	Шашкова А.В. Предпринимательское право: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 247с.	5	10
Автоматизация технологических процессов в машиностроении	658.52.011.56	ТМС	Шишмарев В.Ю. Автоматизация производственных процессов в машиностроении: учебник для вузов. – Ростов -/Д.: Феникс, 2017. – 447с.	10	20
Программное обеспечение систем управления	004.384	ЭПА	Шишов О.В. Программируемые контроллеры в системах промышленной автоматизации: учебник для вузов. – М. : ИНФРА-М, 2017. – 365с.	30	54
Коллоидная химия	541.18	ТЭиРТС	Щукин Е.Д., Перцов А.В., Амелина Е.А. Коллоидная химия: учебник для бакалавров. – М. : Юрайт, 2016. – 444с.	30	30
Эконометрика	С6	Каф. Экономики	Эконометрика: учебник для бакалавров/отв. ред. И.И. Елисеева. – М.: Юрайт, 2016. – 449с.	15	30
Экономическая теория	У01	ОЭД	Экономическая теория: учебник для бакалавров/ отв. ред.Е.Н. Лобачева. – М.: Юрайт, 2016. – 516с.	50	100
Экономическая теория	У01	ОЭД	Экономическая теория: учебник и практикум для бакалавров/ отв. ред.С.А. Толкачев. – М.: Юрайт, 2016. – 444с.	50	100
Технологические процессы в машиностроении	658.5	ТМС	Ярушин С.Г. Технологические процессы в машиностроении: учебник для бакалавров. – М.: Юрайт, 2016. – 564с .	30	60
			<b>ИТОГО:</b>	<b>4644 экз.</b>	