

## ИНСТИТУТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА ВолгГТУ

---

### I. УЧЕБНИКИ

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Кафедра	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.					
1у.	<i>Учебник для профиля ПГС</i>	Бурлаченко О.В. Абрамян С.Г.	Технология и организация реконструкции и капитального ремонта зданий и сооружений:		12,0	0,12	ТСП			
2у.	<i>Учебник для бак. ВиВ и маг. «Водоотведение и очистка сточных вод» всех ф. обучения</i>	Доскина Э.П. Москвичева А.В. Москвичева Е.В. Герашенко А.А.	Обработка и утилизация осадков городских сточных вод		8,0	0,115	ВиВ			

**ИТОГО: 20 л. (2 назв.)**

## II. УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

### 1. ФАКУЛЬТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Номер поз.	Вид и дрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Архитектура зданий и сооружений» (АрхЗиС)</b>									
1.	<i>Учебное пособие для направлений «Архитектура» и ДАС очной формы обучения</i>	Мельникова О.Г. Бельмакова А.С.	Архитектурное проектирование объектов с учетом формирования безбарьерной среды.		4,0	0,115			
2.	<i>Учебное пособие для профилей «Архитектурное проектирование ЖОЗ», «Градостроительное проектирование», «Арх.-конст. проектирование зданий»</i>	Бельмакова А.С.	Предпроектный и проектный анализ в архитектурно-дизайнерском проектировании		4,0	0,05 ЭИ			
<b>Кафедра «Экономика и управление проектами в строительстве» (ЭиУПС)</b>									
3.	<i>Учебное пособие для направлений «Менеджмент» (маг.) очной и заочной форм обучения</i>	Гущина Ю.В.	Организация деятельности производственных объединений, финансово-промышленных групп		7,0	0,07			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
4.	<i>Учебное пособие для всех направлений, всех форм обучения</i>	Антонян О.Н. Курпушко Е.Н. Соловьева А.С.	Сметное дело, нормирование и ценообразование в строительстве		10,0	0,115			
5.	<i>Учеб.-методическое пособие для профиля ГСХ всех форм обучения</i>	Антонян О.Н., Каныгина О.В.	Определение стоимости строительства		4,1	0,07			
6.	<i>Учебное пособие для напр. «Экономика» (маг., асп., бак.)</i>	Беляев М.К. Соколова С.А.	Инновационный менеджмент в строительстве		6,6	0,115			
7.	<i>Учебное пособие для напр. «Экономика» и «Менеджмент»</i>	Лукьяница М.В.	Финансовый менеджмент: презентации к лекциям		10,0	0,075			
<b>Кафедра «Управление и развития городского хозяйства и строительства» (УиРГХиС)</b>									
8.	<i>Уч.-метод. пособ. по дисциплине «Деньги, кредит, банки» для напр. «Экономика», «Менеджмент» оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Бутенко Е.А.	Оценка кредитоспособности хозяйствующего субъекта		4,0	0,115			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
9.	<i>Учебное пособие для профилей «Производственный менеджмент», «Энергетический менеджмент» и «Экономика предприятий и организаций»</i>	Максимчук О.В. Першина Т.А.	Энергетический менеджмент		4,4	0,09			
10.	<i>Учебное пособие для профилей «Производственный менеджмент», «Энергетический менеджмент» и «Экономика предприятий и организаций»</i>	Першина Т.А. Пономарева Е.Ю.	Экономика и управление энергосбережением		7,0	0,09			
11.	<i>Учебное пособие для напр. «Экономика» (маг.)</i>	Мазница Е.М.	Управление интеллектуальной собственностью производственных систем		4,0	0,065			
12.	<i>Учебно-методическое пособие для бак. профиля «Производственный менеджмент»</i>	Клюшин В.В. Баулина О.А.	Стратегический менеджмент		7,7	0,115			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
13.	<i>Учебно-методическое пособие для бакалавров профиля «Производственный менеджмент», «Энергетический менеджмент» и «Экономика предприятий и организаций»</i>	Першина Т.А.	Энергоаудит		4,3	0,09			
14.	<i>Учебное пособие для бакалавров профиля «Экономика предприятий и организаций» (бакалавр) всех форм обучения.</i>	Мавлютов Р.Р.	Ипотека в строительном комплексе		6,3	0,09			
15.	<i>Учебное пособие для бакалавров профиля «Техэксплуатация объектов недвижимости» всех форм обучения.</i>	Мавлютов Р.Р.	Экономика недвижимости		5,1	0,065			
16.	<i>Учебное пособие для бакалавров напр. «Экономика», «Менеджмент» (бакалавр) оч., заоч. форм обучения и программам дообразования</i>	Борисов А.В. Борисова Н.И.	Основы статистики: теория и практика		5,1	0,09			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
17.	<i>Учебное пособие для напр. «Экономика», «Менеджмент» (бак.) оч., заоч. ф. обуч. и программам дообразования</i>	Борисов А.В. Борисова Н.И.	Логистика: теория и практика		4,1	0,09			

**Кафедра «Дизайн и монументально-декоративное искусство» (ДиМДИ)**

18.	<i>Учебное наглядное пособие для напр. ДАС, очн. ф. обуч.</i>	Матовников С.А. Матовникова Н.Г. Самойленко П.В. Павлушина Н.А.	Дизайн интерьера (альбом курсовых работ)		10,0	0,05 ЭИ			
19.	<i>Учебное пособие для 5-го курса напр. ДАС оч. ф. обуч.</i>	Матовников С.А., Матовникова Н.Г.	Отделочные материалы и конструкции в дизайне интерьера		10,0	0,05 ЭИ			

**Кафедра «Урбанистика и теория архитектуры» (УиТА)**

20.	<i>Учеб. пос пособие для курсового и дипломного проектирования Арх и ДАС (бак., асп., маг.) всех форм обуч.</i>	Етеревская И.Н. Самойлова Н.В. Чернявская Т.А. Емельянова О.Е	Методологические и экологические аспекты архитектурной дендрологии		6,0	0,065			
-----	---	--	--	--	-----	-------	--	--	--

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Экономика и управление проектами в строительстве» (ЭУПС)</b>									
21.	<i>Учебное пособие для направлений «Экономика», «Менеджмент» оч. и заоч. ф.обуч.</i>	Киселев Д.Е. Фурсова А.В.	Экономика предприятий и организаций		4,9	0,065			
22.	<i>Учеб.-метод. пособие для бакалавров профиля «Экономика предприятий и организаций» все ф. обуч.</i>	Баулина О.А. Клюшин В.В.	Экономическая оценка инвестиций		6,7	0,115			
23.	<i>Учебно-методическое пособие для направления «Арх. и дизайн арх. среды»</i>	Антонян О.Н. Карпушко Е.Н. Соловьева А.С.	Экономика архитектурного проектирования: определение стоимости проектных решений		7,4	0,115			
<b>Кафедра «Ландшафтная архитектура и профессиональные коммуникации» (ЛАиПК)</b>									
24.	<i>Уч. пособие для направления Арх и ДАС (бакалавров) оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Иванова Н.В., Антонова Н.Н.	Материалы в архитектурной композиции		5,5	70			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Философия, социология и психология»</b>									
25.	<i>Уч. пособие для ПБ всех форм обуч.</i>	Дашкова С.В.	Угрозы и вызовы современного терроризма		5,4	0,085			
26.	<i>Уч. пособие для всех напр. оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Галенко М.В.	Социология. Сборник заданий		5,8	0,070			
27.	<i>Уч. пособие для маг. и асп. технич. специальностей</i>	Барковская А.Ю. Мальцева Л.Л.	Философия науки		6,8	0,065			
28.	<i>Уч. пособие для маг. и асп. технич. специальностей</i>	Барковская А.Ю. Мальцева Л.Л.	Философия техники		5,4	0,065			
<b>Кафедра «Экономическая теория, история и право» (ЭТИиП)</b>									
29.	<i>Учебное пособие</i>	Поляков В.Г. Песков А.Е. Кленина Е.А.	Правовое регулирование хозяйственной деятельности		5,2	0,115			
30.	<i>Учебное пособие</i>	Поляков В.Г. Рогова Н.В. Никифорова М.Е.	Институциональная экономика		6,0	0,08			



Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Лингвистика и межкультурная коммуникация» (ЛиМК)</b>									
31.	<i>Уч. пособие по нем. яз. для «Архитектура» (бак.), ДАС (бак.), СУЗиС (спец.), «Стр-во» (бак.) оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Вишневецкая Н.А.	Строительные материалы		5,2	0,115			
<b>Кафедра «Физическое воспитание»</b>									
32.	<i>Уч. пособие для всех направлений и профилей</i>	Калинина Н.Е., Жегалова М.Н., Сквивко А.В.	Основные средства профессионально-прикладной физподготовки студентов экстремальных профессий		4,2	0,065			
33.	<i>Учебное пособие для всех направлений и профилей</i>	Калинина Н.Е., Жегалова М.Н., Сквивко А.В., Жегалов Н.Д.	Волейбол		4,2	0,065			

Итого по факультету: 196,4 л. (33 назв.)

## 2. ФАКУЛЬТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖКХ

Номер поз.	Вид и дрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Строительные конструкции, основания и надежность сооружений» (СКОиНС)</b>									
34.	<i>Учебное пособие для СУЗиС и напр. «Стр-во» всех ф. обуч.</i>	Вайнгольц А.И. Кузнецов Д.Г. Сухин К.А. Чураков А.А.	Механика грунтов		4,0	0,115			
<b>Кафедра «Технологии строительного производства» (ТСП)</b>									
35.	<i>Учебное пособие для магистрантов</i>	Бурлаченко О.В. Гадаборшева Т.Б. Кабанов В.Н. Дарелина О.В.	Техника и технология строительства: содержание и правила магистерской диссертации		8,0	0,08			
36.	<i>Учебное пособие для напр. «Стр-во» всех ф. обуч.</i>	Николаев Ю.Н. Весова Л.М.	Основы организации и управления в строительстве		6,8	0,115			
37.	<i>Учебное пособие для профиля «Теплоснабжение и вентиляция» всех ф. обуч.</i>	Абрамян С.Г.	Технология и организация бесканальной прокладки трубопроводов тепловых сетей		5,2	0,115			
38.	<i>Учебное пособие для профилей СУЗиС, ПГС и ГСх</i>	Тухарели В.Д., Чердниченко Т.Ф., Чеснокова О.Г.	Современные технологии в проектировании и возведении уникальных большепролетных зданий		6,0	0,09			

Номер поз.	Вид и дрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				

**Кафедра «Строительные материалы и специальные технологии» (СМиСТ)**

39.	<i>Учебное пособие для бак. профиля ПСК оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Соколов П.Э. Акчурин Т.К.	Производство строительных материалов, изделий и конструкций		5,5	0,07			
-----	--	------------------------------	---	--	-----	------	--	--	--

**Кафедра «Строительные материалы и специальные технологии» (МиИТ)**

40.	<i>Учебное пособие для ИСиТ (бак. и маг.), СУЗиС оч. ф. обуч.</i>	Усков Ю.И. Катерина С.Ю.	Расчет и конструирование основных несущих элементов зданий и сооружений в среде MathCad		11,0	0,07			
41.	<i>Учебное пособие для ИСиТ (бак. и маг.), СУЗиС оч.ф. обуч.</i>	Усков Ю.И. Катерина С.Ю.	Практическое использование MathCad при построении огибающих эпюр в многопролетных балках		7,0	0,07			
42.	<i>Учебное пособие для спец. всех напр., всех ф. обуч.</i>	Харланова С.В. Соловьева Т.В.	Сборник тестов по математике		5,0	0,115			
43.	<i>Учебное пособие для бак. всех напр. и форм обуч.</i>	Соловьева Т.В. Рыбакова О.В.	Основы теории вероятностей и математической статистики		4,0	0,115			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				

**Кафедра «Гидротехнические и земляные сооружения» (ГЗС)**

44.	<i>Учебное пособие для напр. «Стр-во» оч. ф. обуч.</i>	Вольская О.Н.	История строительной отрасли		7,5	0,115			
45.	<i>Учебно-методическое пособие для напр. «Стр-во» заоч. ф. обуч.</i>	Анопин В.Н.	Геодезия		4,5	0,115			

**Кафедра «Строительная механика» (Строймех)**

46.	<i>Учебно-методическое пособие для напр. «Стр-во» оч. ф. обуч.</i>	Арзамаскова Л.М. Евдокимов Е.Е. Клименко В.И.	Перемещения при изгибе балок		4,0	0,115			
47.	<i>Учебно-методическое пособие для напр. «Стр-во» оч. ф. обуч.</i>	Евдокимов Е.Е. Арзамаскова Л.М. Клименко В.И.	Построение эпюр внутренних усилий в брусках различного очертания. Расчеты на прочность		5,0	0,115			

Итого по факультету: 83,5 л. (14 назв.)

### 3. ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНЫХ, ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Номер поз.	Вид и дрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
<b>Кафедра «Общая и прикладная химия» (ОиПХ)</b>									
48.	<i>Лабораторный практикум для всех направлений 1-го курса</i>	Фомичев В.Т. Кузнециков О.А. Куликова И.А. Андропова В.А. Чичерина Г.В. Савченко А.В. Губаревич Г.П.	Химия		8,5	0,25			
<b>Кафедра «Строительство и эксплуатация транспортных сооружений» (СиЭТС)</b>									
49.	<i>Учебное пособие для профилей ОБД, АД, АМиТ всех форм обучения</i>	Артемова С.Г. Сомова К.В.	Основы научных исследований		4,5	0,1			
50.	<i>Учебное пособие для профилей ОБД, АД, АМиТ всех форм обучения</i>	Артемова С.Г. Куликова А.В. Сомова К.В.	Единая транспортная система		5,8	0,07			
51.	<i>Лабораторный практикум бак. АД, АМиТ, маг. «Проектирование, стр-во и эксплуатация АД» оч., заоч., уск. ф. обуч.</i>	Лескин А.И. Гофман Д.И. Катасонов М.В.	Контроль качества строительства, ремонта и эксплуатации транспортных сооружений		8,0	0,115			
52.	<i>Учебное пособие для направлений «Технология трансп. процессов» и «Стр-во»</i>	Алексиков С.В. Серова Е.Ю. Сомова К.В.	Информационные технологии в дорожно-транспортном комплексе		4,5	0,115			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
53.	<i>Учебное пособие для спец. «Организация и безопасность движения»</i>	Скоробогатченко Д.А.	Моделирование дорожного движения		4,0	0,115			
<b>Кафедра «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» (БЖДСиГХ)</b>									
54.	<i>Учебное пособие для напр. ТБ оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Жукова Н.С. Азаров В.Н.	Инженерные системы и сооружения: в 3-х ч. Ч. 1. Отопление и вентиляция		4,0	0,065			
55.	<i>Учебное пособие для профиля ЗОС оч. ф. обуч.</i>	Сергина Н.М. Калюжина Е.А.	Методы и средства защиты окружающей среды (атмосферы)		4,0	0,065			
56.	<i>Учебное пособие для профилей БЖТ, ЗОС, «Безопасность техпроцессов и производств»</i>	Сидельникова О.П.	Управление техносферной безопасностью		9,1	0,07			
<b>Кафедра «Инженерная графика, стандартизация и метрология» (ИГСиМ)</b>									
57.	<i>Учебное пособие для бак. «Стр-во», «Технология трансп. процессов», ТБ, спец. ПБ заоч. ф. обуч.</i>	Маринина О.Н. Мосейчук В.Е.	Инженерная графика		9,8	0,115			
58.	<i>Учеб. пособ. для напр. «Стр-во» (профили АД, АМиТ, ВиВ, ТГВ), «Технология трансп. процессов»(ОБД), «ТБ» (ТБ, БТПП, ЗОС, ЗЧС, БЖД), «ПБ» (ПБ) оч. ф. обуч.</i>	Маринина О.Н. Мосейчук В.Е.	Инженерная графика. Задания для самостоятельной внеаудиторной работы студентов по начертательной геометрии		10,0	0,115			

мер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
59	<i>Учебное пособие для напр. «Стр-во», ТБ, ПБ, «Технолог. трансп. процессов» всех форм обуч.</i>	Ермилова Н.Ю.	Способы преобразования проекций		4,0	0,165			
60	<i>Учебное пособие для напр. «Стр-во» оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Степанова И.Е., Торгашина С.Н.	Начертательная геометрия. Курс лекций		8,2	0,115			
61.	<i>Учебное пособие для напр. Стр-во, Арх, ДАС оч. ф. обуч.</i>	Проценко О.В., Богдалова О.В.	Начертательная геометрия: сборник заданий для самостоятельной внеаудиторной работы студентов		16,0	0,115			
<b>Кафедра «Изыскания и проектирование транспортных сооружений» (ИПТС)</b>									
62.	<i>Учебное пособие для бак. АМиТ</i>	Середина О.С.	Архитектура транспортных сооружений		5,5	0,05 ЭИ			
<b>Кафедра «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» (ПБЗЧС)</b>									
63.	<i>Учебное пособие для спец. ПБ всех форм обуч.</i>	Текушин Д.В. Власова О.С.	Пожарная безопасность объектов нефтегазового комплекса: в 3-х ч. Ч. 1		7,0	0,09			
64.	<i>Учебное пособие для проф. ЗЧС оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Клименти Н.Ю. Власова О.С.	Организация аварийно-спасательных работ: в 2-х ч. Ч. 1		10,0	0,09			
65.	<i>Учебное пособие для спец. ТБ всех форм обуч.</i>	Мулюкина О.А. Рвачева А.П.	Охрана труда при выполнении боевых действий пожаротушения		4,4	0,09			

Номер поз.	Вид и адрес издания	Ф. И. О. автора, составителя	Название работы	Объем		Тираж, тыс. экз.	Наличие грифа	Дата предст.	Примечание
				физ. печ. л.	уч.-изд. л.				
66.	<i>Учебное пособие для спец. ПБ, профиля ЗЧС, всех форм обуч.</i>	Власова О.С., Мулюкина О.А.	Международная система реагирования в ЧС		6,5	0,09			
67.	<i>Учебное пособие для ЗЧС оч. и заоч. ф. обуч.</i>	Текушин Д.В., Власова О.С.	Пожарная безопасность в строительстве		8,0	0,115			
68.	<i>Учебное пособие для спец. ПБ всех форм обуч.</i>	Клименти Н.Ю., Власова О.С.	Экологические последствия пожаров		4,0	0,09			

Итого по факультету: 145,8 л. (21 назв.)

ВСЕГО: **425,7 л.**

Первый проректор –  
директор ИАиС

И. В. Стефаненко

Директор ИУНЛ

А. А. Кубасов



### III. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

#### 1. ФАКУЛЬТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Архитектура зданий и сооружений» (АрхЗиС)</b>					
1.	Главатских Л.Ю. Перехоженцев А.Г. Чеснокова О.Г.	Оформление ВКР. Методические указания для бак. «Архитектура»	2,2	Все представлены в РИО	
<b>Кафедра «Экономика и управление проектами в строительстве» (ЭУПС)</b>					
2.	Беляев М.К. Аксенова Н.А.	Управление качеством строительства. Методические указания к практич. занятиям для напр. «Экономика», «Менеджмент», 2-4-го курсов оч., заоч. и заоч.-сокращ. ф. буч.	1,0		
3.	Беляев М.К., Соколова С.А.	Производственный менеджмент Методические указания к практическим занятиям для углубленного изучения дисциплины	1,1		
Итого по факультету 3 назв. (4,3 л.)					

## 2. ФАКУЛЬТЕТ СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖКХ

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Гидротехнические и земляные сооружения» (ГЭС)</b>					
4.	Кузнецова С.В. Махова С.И.	Инженерная геология. Методические указания к лабораторным занятиям по дисциплинам «Инженерное обеспечение строительства», «Инженерная геология и грунтоведение»	0,5	Все представлены в РИО	
5.	Сабитова Т.А. Глушкова Р.М. Карпова О.И.	Изучение высокоточного теодолита 3Т5КП. Методические указания к лабораторной работе для напр. «Стр-во» 3, 4 курсов оч. и заоч. ф. обуч.	0,8		
6.	Карпова О.И. Глушкова Р.М. Сабитова Т.А.	Измерение горизонтальных углов способом круговых приемов. Методические указания к лабораторной работе для напр. «Стр-во» 3, 4 курсов оч. и заоч. ф. обуч.	0,4		
7.	Глушкова Р.М. Карпова О.И. Сабитова Т.А.	Изучение высокоточного нивелира НА1. Метод. указания к лабораторной работе для напр. «Стр-во» 3, 4 курсов оч. и заоч. ф. обуч.	1,0		
<b>Кафедра «Технологии строительного производства» (ТСП)</b>					
8.	Пиунов Е.М.	Технология прокладки трубопровода. Методические указания к курсовой работе для профиля ВиВ оч. ф. обуч.	0,9		
9.	Пиунов Е.М.	Строительно-дорожные машины. Методические указания к практическим занятиям	0,5		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Строительные материалы и специальные технологии» (СМиСТ)</b>					
10.	Лукьяница С.В. Григорьевский В.В. Федянина А.В.	Определение параметров влажного воздуха. Методические указания к лабораторной работе для 3-го курса ПСК оч. ф. обуч.	0,4		
11.	Григорьевский В.В. Лукьяница С.В. Федянина А.В.	Механическое измельчение твердых материалов. Методические указания к лабораторным работам № 1, 2 для 3-го курса ПСК оч. ф. обуч.	0,5		
<b>Кафедра «Математика и информационные технологии» (МиИТ)</b>					
12.	Михайлова Н.А. Ерещенко Т.В. Потапова Н.Н. Иванов И.В.	Программирование на VISUAL BASIC.NET. Методические указания к лабораторным работам для напр. «Стр-во» оч. ф. обуч.	2,4		
13.	Санжапов Б.Х. Рашевский Н.М.	Качество и надежность информационных систем. Методические указания к выполнению курсовой работы для бак. ИСиТ всех форм обуч.	1,0		
14.	Михайлова Н.А.	Математическая логика и теория алгоритмов. Методические указания к выполнению курсовой работы для бак. ИСиТ всех форм обуч.	1,3		
15.	Харланова С.В.	Ряды. Метод. указания по выполнению типовых расчетов для всех напр.	0,5		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Морские нефтегазовые сооружения» (МНС)</b>					
16.	Перфилов В.А. Луговая В.А.	Сварка конструкций МНС. Метод. указания к лабораторно-практическим занятиям для профиля МНС 3-го курса оч. и заоч. ф. обуч.	1,4		
17.	Ярошик В.В. Бузов А.М.	Оборудование буровых установок. Методические указания к практическим занятиям для МНС 4-го курса оч. и заоч. ф. обуч.	2,0		
18	Ярошик В.В. Бузов А.М.	Системы машин и оборудование в строительстве. Методические указания к практическим занятиям для маг. «Стр-во»	1,2		
19.	Бузов А.М. Ярошик В.В.	Размерные цепи. Методические указания к практическим занятиям для напр. «Стр-во» и «Технологич. машины и оборудование»	2,5		
20.	Филатов В.А. Канавец У.В.	Монтаж буровых установок. Методические указания к практическим занятиям для профиля МНС заоч.-сокращ. ф. обуч.	0,9		

Итого по факультету 17 назв. (18,2 л.)

## 2. ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНЫХ, ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Теплогазоснабжение и вентиляция» (ТГВ)</b>					
21.	Улазовский С.В.	Преддипломная практика. Методические указания для ТГВ	0,3	Все представлены в РИО	
22.	Гадаборшева Т.Б.	Вентиляция гражданского здания. Методические указания к курсовому проекту для ТГВ всех ф. обуч.	0,8		
23.	Ефремова Т.В. Коврина О.Е. Кондауров П.П.	Основные требования к оформлению курсовых работ (проектов) и ВКР. Методические указания для ТГВ 2-5 курсов всех форм обуч.	2,0		
24.	Кондауров П.П.	Системы теплоснабжения и пароснабжения. Методические указания к курсовому проектированию для ТГВ всех форм обуч.	1,6		
25.	Бойков А.Г. Озеров М.А.	Инженерные системы зданий и сооружений (ТГВ). Методические указания для напр. «Стр-во» всех форм обуч.	0,6		
26.	Бойков А.Г. Озеров М.А.	Инженерные системы высотных и большепролетных зданий и сооружений. Методические указания к курсовому проектированию для напр. СУЗиС профиль «Стр-во высотных и большепролетных зданий» всех форм обуч.	1,0		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
<b>Кафедра «Строительство и эксплуатация транспортных сооружений» (СиЭТС)</b>					
27.	Балакин В.В.	Проект участка транспортной сети города. Метод. указания к практическим занятиям и курсовому проектированию для напр. «Технология трансп. процессов» всех ф. обуч.	3,6		
28.	Артемова С.Г. Сомова К.В.	Оценка уровня безопасности. Методические указания к курсовой работе, ВКР для направлений «Технолог. трансп. процессов» и «Стр-во»	0,5		
29.	Артемова С.Г. Сомова К.В.	Расчет светофорных объектов. Метод. указания к курсовой работе, ВКР для напр. «Стр-во» и «Технолог. трансп. процессов» всех ф. обуч.	0,5		
<b>Кафедра «Изыскания и проектирование транспортных сооружений» (ИПТС)</b>					
30.	Ивасик Д.В. Васильченко А.А.	Проектирование пересечений и примыканий автомобильных дорог. Методические указания к курсовой работе и разделу ВКР для бак. и маг. «Стр-во» и «Технология трансп. процессов»	3,7		
<b>Кафедра «Инженерная графика, стандартизация и метрология» (ИГСИМ)</b>					
31.	Торгашина С.Н. Маринина О.Н.	Метрология, стандартизация и сертификация. Метод. указания к лабораторному практикуму напр. ТБ оч, заоч. ф. обуч.	2,3		
32.	32. Маринина О.Н. Мосейчук В.Е.	Основные чертежи здания. Метод. указания к графической работе для 1-го курса напр. «Стр-во», «Технолог. трансп. процессов», ТБ, ПБ всех форм обуч.	1,0		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
33.	Ермилова Н.Ю.	Обработка результатов многократных прямых измерений. Методические указания к лабораторной работе для напр. «Стр-во» оч. ф. обуч.	0,7		
<b>Кафедра «Пожарная безопасность и защита в чрезвычайных ситуациях» (ПБиЗЧС)</b>					
34.	Власова О.С. Клименти Н.Ю.	Прогнозирование последствий ЧС природного и техногенного характера. Методические указания к практическим занятиям для ЗЧС всех ф. обуч.	1,4		
35.	Власова О.С. Мулюкина О.А.	Основы научных исследований. Методические указания к практическим занятиям по спец. ПБ и профилю ЗЧС всех ф. обуч.	0,8		
36.	Власова О.С. Клименти Н.Ю.	Организация и проведение научно-исследовательской работы. Методические указания для спец. ПБ	0,7		
37.	Власова О.С. Клименти Н.Ю.	Организация практики по получению профессиональных умений и опыта профдеятельности. Методические указания для маг. профиля «Предупреждение и ликвидация ЧС»	0,7		
38.	Власова О.С. Клименти Н.Ю.	Организация и проведение научно-исследовательской работы. Методические указания для маг. профиля «Предупреждение и ликвидация ЧС»	1,5		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, уч.-изд. л.	Дата представления в РИО	Примечание
39.	Власова О.С. Мулюкина О.А.	Экология. Методические указания к практическим занятиям для спец. ПБ всех форм обуч.	1,5		
40.	Мельникова Т.В.	Пожарная безопасность технологических процессов. Методические указания к курсовой работе для напр. ПБ всех форм обуч.	1,2		

Итого по факультету 20 назв. (26,4 л.)

ВСЕГО: 40 назв. (48,9 л.)



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ВКЛЮЧЕНИЕ В ПЛАН

### 1. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ Печатные издания

Факультет	Количество названий
Архитектуры и градостроительного развития	119
ФТИС и ТБ	33
Итого	152

#### ФАКУЛЬТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
1.	Баулина О.А.	Методические указания к проведению практического занятия с применением авторского программного продукта ОРАКул-1 по дисциплине «Экономика производственных объединений, ФПГ» для магистрантов направления 38.04.02 «Менеджмент».	1,0	0,03		
2.	Баулина О.А.	Методические указания к проведению практического занятия с применением авторского программного продукта ГААС по дисциплине «Экономика собственности производственных систем, ФПГ» для магистрантов направления 38.04.02 «Менеджмент».	1,0	0,03		
3.	Гущина Ю.В.	Методические указания к проведению практических занятий по дисциплине «Организация и управление нефтегазовой отраслью» для студентов направления 15.03.03 «Морские нефтегазовые сооружения»	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
4.	Соловьева А.С.	Методические указания к проведению лабораторных работ по дисциплине «Автоматизированные сметные расчеты» для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.01 «Экономика». Автор	1,2	0,03		
5.	Чуб А.И., Попов М.В.	Методические указания к проведению практических занятий и выполнению курсовых работ по дисциплине «Организация строительного производства» для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.01 «Экономика»	1,3	0,03		
6.	Беляев М.К., Соколова А.С.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инновационный менеджмент» (для бакалавров) для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент»,	1,0	0,03		
7.	Беляев М.К., Соколова А.С.	Методические указания к практическим занятиям по дисциплине «Инновационное предпринимательство» (для бакалавров) для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.01 «Экономика».	1,5	0,03		
8.	Соколова С.А.	Методические указания для бакалавров по дисциплине «Производственный менеджмент» для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент»	1,0	0,03		
9.	Соколова С.А.	Методические указания для магистров по дисциплине «Управление имуществом предприятий» для студентов направления 38.04.01 «Экономика»	1,0	0,03		
10.	Баулина О.А., Клюшин В.В.	Методические указания к проведению практических занятий по дисциплине «Методы принятия оптимальных решений» для студентов направления 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.01 «Экономика»	1,2	0,03		
11.	Каныгина О.В.	Методические рекомендации к проведению практических занятий по дисциплине «Экономика городского строительства и хозяйства» и «Экономика архитектурных решений в строительстве» для студентов направления 08.03.01 «Городское строительство и хозяйство» и 07.03.01 «Архитектура»	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст в РИО	Примечание
12.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Сметное дело и ценообразование» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» профиля подготовки «Экономика предприятий и организаций», направления 38.03.02 «Менеджмент» профиля подготовки «Производственный менеджмент», очной и заочной форм обучения (бакалавриат)	1,2	0,03		
13.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Организация, нормирование и оплата труда» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» профиля подготовки «Экономика предприятий и организаций», направления 38.03.02 «Менеджмент» профиля подготовки «Производственный менеджмент» по очной и заочной форм обучения (бакалавриат)	1,0	0,03		
14.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению контрольной работы «Определение начальной цены контракта» по дисциплине «Экономика строительства» для студентов направления 38.03.01 «Экономика» профиля подготовки «Экономика предприятий и организаций», очной и заочной форм обучения (бакалавриат)	1,0	0,03		
15.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению экономической части дипломного проекта для студентов направления 08.03.01 профиля подготовки «Водоснабжение и водоотведение», очной и заочной форм обучения (бакалавриат)	1,3	0,03		
16.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению экономической части дипломного проекта для студентов направления 07.03.01 профиля подготовки «Архитектура», очной формы обучения (бакалавриат)	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
17.	Антонян О.Н., Соловьева А.С.	Методические указания по выполнению контрольной работы «Определение тарифов на услуги ЖКХ» по дисциплине «Тарифное регулирование в энергетике» для студентов направления 38.04.02 «Менеджмент» профиля подготовки «Энергетический менеджмент», очной и заочной форм обучения (магистратура)	1,2	0,03		
18.	Чижо Л.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика строительства» для студентов специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	1,0	0,03		
19.	Чижо Л.Н.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Ценообразование и сметное дело в строительстве» для студентов специальности 08.03.01 «Промышленное и гражданское строительство»	1,0	0,03		
20.	Новикова Г.Ю.	Методические указания к выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика предприятий нефтегазовой отрасли и менеджмент» для студентов направления 15.03.02 «Технологические машины и оборудование» профиль «Морские нефтегазовые сооружения» для всех форм обучения	1,0	0,03		
21	Кондратьева Т.Н., Мельникова О.Г., Хорун С.Н., Чуйков А.В., Бельмакова А.С., Главатских Л.Ю.	Архитектурное проектирование (сквозное проектирование с 1-9 сем.)	1,6	0,02		
22	Корниенко С.В.	Методические указания по дисциплине «Современные энергосберегающие технологии» «Тепловой расчет ограждающих конструкций зданий»		0,02		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
23	Хорун С.Н., Безугомоннов Г.В., Бельмакова А.С., Главатских Л.Ю., Мельникова О.Г.	Методические указания по дисциплине «Композиционное моделирование»	2,2	0,02		
24	Трофимов С.Н., Перехоженцев А.Г.	Методические указания по дисциплине «Архитектурные конструкции и теория конструирования»	1,0	0,02		
25	Чуйков А.В., Главатских Л.Ю.	Проектирование многофункциональных комплексов. Методические указания по дисциплине «Многофункциональная и инновационная архитектура»	2,4	0,02		
26	Мошкин А.А.	Методические указания по дисциплине «Архитектура промышленных и гражданских зданий» Архитектурно-конструктивный проект пром. комплекс	1,0	0,02		
27	Мошкин А.А., Перехоженцев А.Г.	Спецкурс по архитектуре высотных и большепролетных зданий и сооружений. Архитектурно-конструктивное проектирование многофункционального высотного здания	1,0	0,02		
28	Григоров А.Г., Трофимов С.Н., Чеснокова О.Г.	Методические указания по дисциплине «Архитектура зданий и сооружений» Архитектурно-конструктивное проектирование многоэтажных жилых зданий в индустриальных конструкциях	1,6	0,02		
29	Григоров А.Г., Жуков А.Н., Чеснокова О.Г., Мошкин А.А.	Методические указания по дисциплине «Основы архитектуры и строительных конструкций» Основы архитектурно-конструктивного проектирования малоэтажных жилых зданий из мелкогабаритных элементов	1,6	0,02		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст в РИО	Примечание
30	Корниенко С.В.	Методические указания для курсового проектирования по дисциплине по дисциплине «Энергоэффективное градостроительное проектирование»	1,0	0,02		
31	Главатских Л.Ю., Мельникова О.Г.	Методические указания по дисциплине «Компьютерные технологии в арх. проектировании». Основы BIM проектирования	1,0	0,02		
32	Калинина Н.Е. Жегалова М.Н.	Начальное обучение студентов технике игры в волейбол	1,5	0,03		
33	Калинина Н.Е. Скирко А.В.	Методика обучения и совершенствования технике броска с дальних позиций	1,0	0,03		
34	Калинина Н.Е. Жегалов Н.Д.	Утренняя гигиеническая гимнастика как средство оздоровления для студентов с различным состоянием здоровья	1,5	0,03		
35	Карагодина А.М.	Баскетбол на занятиях по физической культуре в техническом вузе	1,0	0,03		
36	Федорихин В.В. Инёв М.А.	Построение занятий по физической культуре на основе комплексного применения силовых и скоростно-силовых нагрузок	1,0	0,03		
37	Калинина Н.Е. Бабичева Е.С.	Методика составления комплекса силовых упражнений без отягощений на занятиях физической культурой в техническом вузе	1,0	0,03		
38	Люташин Ю.И. Величкин А.А.	Методика развития силовой выносливости средствами атлетической гимнастики у студентов вуза	1,0	0,03		
39	Ястребова Н.А.	«Гаражи и стоянки для легковых автомобилей»	1,2	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
40	Янушкина Ю.В.	Методические указания для подготовки к практическим занятиям по дисциплине «Морфология города и композиционная структура»	1,0	0,03		
41	Янушкина Ю.В.	Методические указания для подготовки к практическим занятиям по дисциплине «Теория архитектуры (основы теории архитектурной композиции, основы теории архитектуры и др. пространственных искусств)».	1,0	0,03		
42	Чернявская Т.А., Чернявский Ю.В.	«Подземные сооружения в экологизации урбанизированных территорий»	1,2	0,03		
43	Чернявская Т.А., Антюфеева О.А.	«Архитектурно-экологические особенности дендрологического состава для озеленения г. Волгограда»	1,2	0,03		
44	Птичникова Г.А., Емельянова О.Е.	Методические указания по практике по получению первичных профессиональных умений и навыков	0,8	0,03		
45	Антюфеев А.В., Птичникова Г.А., Емельянова О.Е.	«Предпроектный и проектный анализ при проектировании архитектурной среды»	1,2	0,03		
46	Янушкина Ю.В.; Черешнева Н.В.; Прокопенко В.В.	«Проект планировки урбанизированной территории. Часть I.»	1,2	0,03		
47	Черешнева Н.В.; Прокопенко В.В.; Янушкина Ю.В.	«Проект планировки и застройки урбанизированной территории. Часть II.»	1,3	0,03		
48	Прокопенко В.В.; Черешнева Н.В.; Янушкина Ю.В.	«Проект планировки объекта рекреации»	1,1	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
49	Барковская А.Ю.	Методические указания студентам для написания научной работы по учебной дисциплине «Философские проблемы науки и техники» для магистров всех специальностей	0,75	0,05		
50	Галенко М.В.	Методические указания студентам для подготовки к практическим занятиям по учебной дисциплине «Основы андрологии и педагогики» для магистров всех специальностей очной и заочной форм обучения	1,0	0,05		
51	Дашкова С.В.	Методические указания студентам для подготовки к семинарским занятиям по учебной дисциплине «Психологическая устойчивость в чрезвычайных ситуациях» для студентов всех специальностей направления «Техносферная безопасность»	1,0	0,05		
52	Мальцева Л.Л.	Методические указания студентам для подготовки к зачету и экзамену по учебной дисциплине «Философия» для студентов всех специальностей заочной формы обучения	1,0	0,05		
53	Матовникова Н.Г.	Методические указания по дисциплине "Основы архитектурно-дизайнерского проектирования" к курсовому проекту "Индивидуальный жилой дом (коттедж)"	1,3	0,03		
54	Матовникова Н.Г., Матовников С.А.	Методические указания по дисциплине "Основы архитектурно-дизайнерского проектирования" к курсовому проекту "Въездной знак"	1,5	0,03		
55	Матовникова Н.Г., Матовников С.А.	Методические указания по дисциплине "Основы архитектурно-дизайнерского проектирования" к курсовому проекту "Остановочный павильон. Садово-парковая беседка"	1,5	0,03		
56	Матовникова Н.Г.	Методические указания по дисциплине "Основы архитектурно-дизайнерского проектирования" к курсовому проекту "Парковое кафе"	1,5	0,03		



Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст в РИО	Примечание
57	Самойленко П.В.	Методические указания по дисциплине "Основы проектирования оборудования в интерьере" для студентов специальности ДАС	1,8	0,03		
58	Юшин В.В.	Методические указания по дисциплине "Архитектурное проектирование 2 уровень" к курсовому проекту "Праздничное оформление городской среды"	1,8	0,03		
59	Полянский Е.А.	Методические указания по дисциплине "Профессиональная композиция" для студентов специальности ДАС	1,5	0,03		
60	Черешнев И.В.	Методические указания по дисциплине Предпроектный и проектный анализ в архитектурном проектировании"	1,5	0,03		
61	Черешнев И.В.	Методические указания по дисциплине ""Архитектурное проектирование 2 уровень" к курсовому проекту " Дизайн-проект жилого двора"	1,0	0,03		
62	Белова Е.С., Павлушина Н.А.	Методические указания по дисциплине "Архитектурная перспектива" для студентов младших курсов	1,0	0,03		
63	Волков В.С.	Методические указания по дисциплине "Архитектурное проектирование 1 уровень" к курсовому проекту "Поселок на 3000 жителей"	1,0	0,03		
64	Полянский Е.А., Швец А.В.	Методические указания по дисциплине "Архитектурное проектирование 2 уровень" к курсовому проекту "Конструкции в среде"	1,5	0,03		
65	Шкотова О.В.	Методические указания по дисциплине "Предметное наполнение архитектурной среды"	1,0	0,03		
66	Швец А.В.	Методические указания по дисциплине "Визуальные коммуникации и графический дизайн в архитектурной среде"	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
67	Денисов Д.В.	Методические указания по дисциплине "Пластические основы академического рисунка"	1,0	0,03		
68	Завьялов М.Г.	Методические указания по дисциплине "Академический рисунок" для студентов специальности МДИ	3,2	0,03		
69	Денисов Д.В.	Методические указания по дисциплине "Специальный рисунок" для студентов специальности МДИ	2,0	0,03		
70	Карпенко Ю.П.	Методические указания по дисциплине " Основы композиции академической живописи" для студентов специальности МДИ	1,0	0,03		
71	Карпенко Ю.П.	Методические указания по дисциплине " Академическая живопись" для студентов специальности МДИ	1,0	0,03		
72	Пышта Е.М.	Методические указания по дисциплине "Композиция в МДЖ" для студентов специальности МДИ	2,1	0,03		
73	Пышта Е.М.	Методические указания по дисциплине ""Основы композиции в МДЖ (препедевтика)" для студентов специальности МДИ	2,0	0,03		
74	Чалов М.Н.	Методические указания по дисциплине "Основы художественного производства" для студентов специальности МДИ	1,5	0,03		
75	Чалов М.Н.	Методические указания по дисциплине "Технология живописи" для студентов специальности МДИ	1,0	0,03		
76	Поляков В.Г.	Методические указания к семинарским занятиям по курсу "Менеджмент безопасности" для магистрантов инженерных специальностей	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
77	Поляков В.Г., Яценко С.О., Никифорова М.Е.	Микроэкономика – практикум по дисциплине	1,0	0,03		
78	Яценко С.О., Рогова Н.В., Никифорова М.Е.	Макроэкономика – практикум по дисциплине	1,0	0,03		
79	Яценко С.О., Рогова Н.В.	Правоведение: планы семинарских и практических занятий	1,0	0,03		
80	Яценко С.О., Никифорова М.Е.	Микроэкономика, макроэкономика, история экономических учений, институциональная экономика – методические указания к выполнению контрольных работ	1,0	0,03		
81	Воробьев Е.П., Давыдова М.Ю.	История: методические указания к семинарским и практическим занятиям	1,0	0,03		
82	Рогова Н.В.	Методические указания по курсу “Правовое регулирование экономики и менеджмента собственности производственных систем	1,0	0,03		
83	Рогова Н.В.	Методические указания по курсу “История экономических учений для семинарских занятий”	1,0	0,03		
84	Рогова Н.В.	Методические указания для подготовки к семинарским занятиям по курсу “Защита информации”	1,0	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
85	Воробьев Е.П., Давыдова М.Ю.	История родного края: методические указания к изучению дисциплины	1,0	0,03		
86	Дьякова М.Г.	Культурология: методические рекомендации по подготовки к семинарским занятиям для студентов дневной формы обучения	1,0	0,03		
87	Никифорова М.Е.	Микроэкономика: методические указания к семинарским и практическим занятиям	1,0	0,03		
88	Никифорова М.Е.	Макроэкономика: методические указания к семинарским и практическим занятиям	1,0	0,03		
89	Поляков В.Г., Песков А.Е., Кленина Е.А.	Методические указания для семинарских занятий по курсу “Правовая информатика”	1,0	0,03		
90	Рогова Н.В., Песков А.Е.	Методические указания по курсу “Хозяйственное право”	1,0	0,03		
91	Поляков В.Г., Песков А.Е.	Методические указания по курсу “Транспортное право”	1,0	0,03		
92	Ломовцев М.С.	Финансы предприятий и организаций	2	0,025		
93	Ломовцев М.С.	Теория собственности	2	0,025		
94	Ломовцев М.С.	Корпоративные финансы	2	0,025		
95	Ломовцев М.С.	Оценка собственности производственных систем	2	0,025		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст в РИО	Примечание
96	Меняйлова Р.А.	Введение в профессию	1	0,025		
97	Меняйлова Р.А.	Операционный менеджмент	1	0,025		
98	Першина Т.А.	"Экономика систем теплоэнергетики"	2	0,025		
99	Першина Т.А.	Экономика ресурсосбережения в строительной отрасли"	2	0,025		
100	Першина Т.А.	Оценка энергоэффективности	2	0,025		
101	Першина Т.А.	Энергетический менеджмент	2	0,025		
102	Астафурова Т.Н., Козлова О.П., Петий А.А.	Методические указания по развитию иноязычных грамматических навыков (для всех специальностей)	1	0,03		
103	Астафурова Т.Н., Суркова Е.В.	Методические указания по развитию навыков профессионально-ориентированного чтения на английском языке	1	0,03		
104	Астафурова Т.Н.	Методические указания к курсу «История страны изучаемого языка» (английский язык в рамках дополнительного образования)	1	0,03		
105	Латышева М.А.	Русский язык для архитекторов. Сборник текстов и упражнений для иностранных студентов, обучающихся по специальности «Архитектура»	1	0,03		
106	Латышева М.А.	Русский язык и культура речи. Методические указания для студентов факультета дистанционного обучения	1	0,03		
107	Астафурова Т.Н.	Методические указания к курсу «Основы межкультурной коммуникации» (английский язык в рамках дополнительного образования)	1	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
108	Каленова Н.А.	Нормы профессиональной речевой культуры (для всех специальностей)	1	0,03		
109	Астафурова Т.Н., Романова О.Н.	Английский язык: методические указания для студентов факультета дистанционного обучения	1	0,03		
110	Астафурова Т.Н., Вишневецкая Н.А.	Немецкий язык: методические указания для студентов факультета дистанционного обучения	1	0,03		
111	Суркова Е.В.	Методические указания к техническому курсу немецкого языка для магистров по направлению «Техносферная безопасность»	1	0,03		
112	Ракитина С.В.	Русский язык инженеру-строителю: научный стиль речи для иностранных студентов. Методические указания	1	0,03		
113	Макуев Ю.Г.	Система теплоснабжения и вентиляции (Методические указания по английскому языку для студентов специальности «Строительство»)	1	0,03		
114	Ишмаметов Р.Х.	Методические указания по прохождению 1-й проектной практики. Направление подготовки 07.03.01 «Архитектура»	0,5	0,03		
115	Ишмаметов Р.Х.	Методические указания по прохождению 2-й проектной практики. Направление подготовки 07.03.01 «Архитектура»	0,5	0,03		
116	Ишмаметов Р.Х.	Методические указания по прохождению преддипломной практики. Направление подготовки 07.03.01 «Архитектура»	0,5	0,03		
117	Ишмаметов Р.Х.	Методические указания к курсовому проекту и дипломному проектированию "Поселок на 3.5-5 тысяч жителей", направление подготовки: 07.03.01 «Архитектура», 08.03.01 «Строительство»	0,5	0,03		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
118	Ишмаматов Р.Х.	Методические указания по выполнению рефератов, докладов и презентаций к дисциплине. «Методология архитектурного проектирования ЖОЗ», Направление подготовки 07.03.01 «Архитектура»	0,5	0,03		
119	Ишмаматов Р.Х.	Методические указания к курсовому проекту и дипломному проектированию "Проект общеобразовательной школы" Направление подготовки 07.03.01 «Архитектура»	0,5	0,03		

#### ФАКУЛЬТЕТ ТРАНСПОРТНЫХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
120.	Власова О.С. Клименти Н.Ю.	Методические указания к курсовому проекту по дисциплине: «Пожарная безопасность в строительстве»	1,4	0,1		
121.	Быкодорова О.А. Власова О.С.	Методические указания для проверки знаний и подготовки компьютерному тестированию «Тест-вопросник по дисциплине «Пожарная безопасность »»	1,2	0,07		
122.	Карапузова Н.Ю.	Проектирование теплотехнологического оборудования предприятий (рабочее название)	1,5	0,1		
123.	Карапузова Н.Ю.	Проектирование установок тепловлажностной обработки. (рабочее название)	1,5	0,1		
124.	Карапузова Н.Ю. Душко О.В.	Расчет теплообменных аппаратов	1,5	0,1		
125.	Сопит А.В., Черкасова Л.И.	Определение удельной теплоемкости металлов методом охлаждения	0,5	0,1		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
126	Ратина Н.В. Васильева Л.А.	Определение момента инерции Твердого тела Методом трифилярного подвеса	0,5	0,1		
127	Оцарева А.А., Черкасова Л.И.	Определение коэффициента внутреннего трения в жидкости методом Стокса	0,5	0,1		
128	Жога Л.В., Чеботарева Н.Е.	Определение отношения удельных теплоемкостей газов методом адиабатического расширения	0,5	0,1		
129	Сопит А.В.	Изучение теплового расширения металлов	0,5	0,1		
130	Ратина Н.В. Черкасова Л.И.	Измерение коэффициента Теплопроводности теплоизоляционных материалов методом сравнения в стационарном тепловом потоке	0,5	0,1		
131	Оцарева А.А, Беспальцева И.И.	Определение момента инерции маятника Обербека	0,5	0,1		
132	Сопит А.В., Жога Л.В.	Определение горизонтальной составляющей индукции Земного магнитного поля при помощи тангенс-буссоли	0,5	0,1		
133	Ратина Н.В.	Изучение температурной зависимости сопротивления металлов и полупроводников	0,5	0,1		
134	Оцарева А.А.	Измерение диэлектрической проницаемости трансформаторных масел резонансным методом	0,5	0,1		
135	Сопит А.В.	Экспериментальная проверка первого и второго закона Кирхгофа для постоянного тока	0,5	0,1		
136	Ратина Н.В.	Измерение сопротивления проводников при различном способе их соединения	0,5	0,1		



Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
137	Жога Л.В., Н.Е. , Беспальцева И.И.	Изучение термоэлектрического эффекта	0,5	0,1		
138	Сопит А.В. , Васильева Л.А.	Исследование термоэлектронной эмиссии	0,5	0,1		
139	Сопит А.В., Надолинская Е.Г.	Измерение концентрации и подвижности носителей тока методом эффекта Холла	0,5	0,1		
140	Ратина Н.В.	Изучение свойств активных диэлектриков	0,5	0,1		
141	Гвоздков А.Н.	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение зданий	2,0	электронное издание		
142	Коврина О.Е.	Гидравлическое регулирование систем водяного отопления	1,5	электронное издание		
143	Гадаборшева Т.Б.	Устройство, проектирование эксплуатация систем вентиляции зданий различного назначения	1,5	электронное издание		
144	Гадаборшева Т.Б.	Процессы и аппараты очистки технологических и вентиляционных выбросов от загрязнений	2,0	электронное издание		
145	Усадский Д.Г.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности / НИР	1,5	электронное издание		
146	Озеров М.А.	Практика технологическая	1,5	электронное издание		

Номер поз.	Ф. И. О. автора, составителя	Кафедра, название работы	Объем, физ. печ. л.	Тираж, тыс. экз.	Дата предст. в РИО	Примечание
147	Фомичев В.Т.	Качественный анализ органических соединений	1	0,1		
148	Фомичев В.Т.	Учебно-методическое пособие «Физико-химические процессы в техносфере»	3	0,1		
149	Фомичев В.Т.	Задачи и упражнения по общей химии (переиздание)	3	0,1		
150	Фомичев В.Т.	Учебно-методическое пособие по дисц. «органическая химия»	3	0,1		
151	Фомичев В.Т.	Физико-химические основы развития и тушения пожаров	3	0,1		

Первый проректор –  
директор ИАиС

И. В. Стефаненко

Директор ИУНЛ

А. А. Кубасов