

**Методические материалы, разработанные преподавателями Брасовского филиала ФГБОУ ВО Брянский ГАУ  
по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  
Очная форма обучения**

<b>Автор</b>	<b>Наименование</b>
Шитова С.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Экономика организации
Шведов А.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы безопасности жизнедеятельности
Шведов А.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Безопасность жизнедеятельности
Шведов А.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Диагностика повреждений и методы восстановления эксплуатационных качеств зданий
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Основы безопасности жизнедеятельности
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Безопасность жизнедеятельности
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Диагностика повреждений и методы восстановления эксплуатационных качеств зданий
Шведов А.В.	Методические рекомендации по учебной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений
Шведов А.В	Методические рекомендации по производственной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений
Шведов А.В	Методические рекомендации по учебной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Шведов А.В	Методические рекомендации по производственной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Шведов А.В	Методические рекомендации по учебной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Шведов А.В	Методические рекомендации по производственной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 04

	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Типология населенных мест, зданий и инженерных сетей
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы электротехники
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Техническая механика
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Инженерная графика
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ 02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ 03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, эксплуатации и рекомендации зданий и сооружений
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Типология населенных мест, зданий и инженерных сетей
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Основы электротехники
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Техническая механика
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Инженерная графика
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по ПМ 02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Чапурина Е.Г	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по ПМ 03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, эксплуатации и рекомендации зданий и сооружений
Самохова Г.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по Математике для 2ых курсов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
	Самохова Г.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по Математике для 1ых курсов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
	Самохова Г.А. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по Математике для 2 курсов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Опутин К.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы геодезии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015

Опутин К.В.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Основы геодезии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Химия и Биологии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Биология по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Химия и Биологии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Майорова Т.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной . работы студентов по дисциплине Биология по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Ли Т.М	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Информатика по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Ли Т.М	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Информационные технологии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Ли Т.М	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
Ли Т.М	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Информатика по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Ли Т.М	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Информационные технологии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Ли Т.М	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Информационные технологии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Коротченко О.В. Другова Г.Е.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Иностранный язык по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Коротченко О.В. Другова Г.Е.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Иностранный язык по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Клевцов В.А	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Технология выполнения санитарно – технических и сварочных работ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015.
	Методические рекомендации по учебной практике для студентов очной и заочной форм обучения по ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по ПМ05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Технологические карты строительных процессов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине Технология выполнения санитарно – технических и сварочных работ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Технологические карты строительных процессов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
Дьячкова Н.Н	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине История по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Астахова О.М.	Методические рекомендации по проведению практических занятий по ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015
	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по ПМ04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Астахова О.М	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по ПМ01 Участие в проектировании зданий и сооружений по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015.
Астахова О.М	Методические рекомендации по проведению практических занятий ПМ04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 2015.
Аленичева Г.В	Методические рекомендации по проведению практических занятий по дисциплине Основы философии по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
Коротченко О.В. Майорова Т.А.	Методические рекомендации по выполнению и защите индивидуального проекта по дисциплине Экология обучающимися по специальностям 21.02.04 Землеустройство и 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
Коротченко О.В. Другова Г.Е	Учебно – методическое пособие. Немецкий язык для строителей

Коротченко О.В.	Учебно – методическое пособие. Английский язык для строителей
Самохова Г.А.	Методическая разработка урока на тему «Многогранники» по дисциплине «Математика»
Самохова Г.А.	Методическая разработка внеклассного мероприятия в форме КВН на тему «Мы пока не Архимеды...» по дисциплине «Математика»
Майорова Т.А	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Экологические основы природопользования» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Ли Т.М.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Информатика» (в соответствии с актуализированным ФГОС СПО)
Самохова Г.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Математика» (в соответствии с актуализированным ФГОС СПО)
Ли Т.М.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чиркова Л.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Основы предпринимательской деятельности» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Технологические карты строительных процессов» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чиркова Л.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Экономика отрасли» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Казакова Е.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Основы геодезии» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Шведов А.В.	Методические рекомендации по организации и проведению практических работ по МДК 04.01 «Эксплуатация зданий» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чапурина Е.Г.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Основы электротехники» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

Чапурина Е.Г.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Техническая механика» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чапурина Е.Г.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Инженерная графика» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Ли Т.М.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Информатика» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Шведов А.В	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по МДК 04.01 «Эксплуатация зданий» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Технологические карты строительных процессов» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чапурина Е.Г.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Техническая механика» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чапурина Е.Г.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Типология населенных мест, зданий и инженерных сетей» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Чиркова Л.А	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплине «Экономика отрасли» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Клевцов В.А.	Методическая разработка классного часа « День освобождения Брянщины»
Клевцов В.А	Методическая разработка классного часа «Афганистан : наша память и боль...»
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Общие сведения об инженерных системах» в соответствии с актуализированным ФГОС СПО по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы пор МДК.05.01 «Производство работ по рабочей профессии «Каменщик»
Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации и прохождению УП.05 Учебная практика профессионального модуля ПМ.05 Освоение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих

Клевцов В.А.	Методические рекомендации по организации и прохождению ПП.05 Производственная практика (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.05 Освоение работ по одной или нескольким профессиям, должностям служащих
Шведов А.В.	Методические рекомендации по организации и прохождению УП.04 Учебная практика профессионального модуля ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Шведов А.В.	Методические рекомендации по организации и прохождению ПП.04 Производственная практика (по профилю специальности) профессионального модуля ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
Шведов А.В.	Методические рекомендации по организации и прохождению УП.02 Учебная практика профессионального модуля ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства