МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г.ШУХОВА» (БГТУ им. В.Г. Шухова)

СОГЛАСОВАНО

Директор института магистратуры

УТВЕРЖДАЮ Директор института

И.В. Ярмоленко

2021г.

р уриц В.А. Уваров

» 05 2021r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины

Бухучет и налогообложение инновационной деятельности

направление подготовки (специальность):

08.04.01.Строительство

Направленность программы (профиль, специализация):

Инновации и трансфер технологий

Квалификация

Магистр

Форма обучения

Заочная

Институт Инженерно-строительный институт

Кафедра Строительного материаловедения, изделий и конструкций

Белгород 2021

Рабочая программа составлена на основании требований:

- Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 08.04.01
 Строительство (уровень магистратура), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 мая 2017 года №482, с дополнениями и изменениями от 8 февраля 2021 г.;
- учебного плана, утвержденного ученым советом БГТУ им. В.Г.Шухова в 2021 году.

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Категория (группа) компетенций Профессиональные ПК-3. ПК-3. ПК-3. ПК-3. Определяет строительных материалов, изделий и конструкций и констру			Код и	Наименование показателя
Профессиональные Профессиональные Профессиональные Профессиональные Профессиональные Пк-3. Способен организовывать и управлять технологическим производства строительных материалов, изделий и конструкций и констр		Копи		
Профессиональные ПК-3. Профессиональные ПК-3. ПК-3. Определять потребности производства строительных материалов, изделий и конструкций ватериальнотехнических и трудовых ресурсах и производства строительных материальнотехнических и трудовых ресурсах на производства строительных материальнотехнического спабжения производства производства производства строительных материальнотехнического спабжения производства строительных материальнотехнического спабжения производства строительных материальнотельных материальнотельных материальнотехнического спабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций уметь: составления отчетной документации структурного подразделения строительных материалов и изделий уметь: составлять и формующей документацию структурного подразделения строительных материальнотехнического спабжения производства строительных материальнотехнических и трудовых документам.	Категория (группа)			
Профессиопальные ПК-3. ПК-3. Способен организовывать и управлять технологическим процессом производства строительных и конструкций и констру	компетенций		-	обу тепия по дисциплине
Профессиональные ПК-3. Определяет потребности возывать и управляют технологическим процессом производства строительных материалов, изделий и конструкций в материально-технических и трудовых ресурсах и производстве строительных материально-технических и трудовых ресурсах и производстве строительных материально-технического снабжения производстве строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками расументацию строуктурного снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: павыками составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: попразводства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: составления планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций Валаеты: составления отчетнующей производства строительных материалов, изделий и конструкций Вала		компетенции		
Способен органи зовывать и управалять технологическим производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками расчета потребностей в материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций	Проформации	ПК 2	· ·	Dwary : gayany arangy aamaar
зовывать и управлять технологическим процессом производства строительных материалов, изделий и конструкций в исонструкций и конструкций в исонструкций в итрудовых ресурсах и производства строительных материалов, изделий и конструкций в итрудовых ресурсах и производства строительных материалов, изделий и конструкций в и производства строительных материалов, изделий и конструкций в и производства строительных материалов, изделий и конструкций в и производства строительных материалов, изделий и конструкций и конструкций в и и конструкций в и конструкций в и и конструкций в в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов, изделий и конструкций в соответствии с научно- технической документацию структурного подразделения по поризводству строительных материалов, изделий и конструкций в потребносте потребносте потребносте потребносте потребносте потребносте потребносте и потребносте потребносте и производства строительных материалов, и изделий и конструкций и конструкций и конструкций и конструкций и конструкций и конструкц	профессиональные		_	- 1
троизводства трафик производства трафик производства трафик производства трафик производстве строительных материальнотехнических и трудовых ресурсах на производстве строительных материальнотехнической составляющей производства, график производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материально подразделения по производству строительных материально подразделения по производству строительных материально подразделения по поразделения по поразделения по поразделения по поразделения по производству строительных материально потчетную документацию структурного подразделения по поразделения по поразде		-	*	
ким процессом производства строительных материалов, изделий и конструкций в териалов, изделий и конструкций в териалов, изделий и конструкций в териально-технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материалов, изделий и конструкций в дладеть: навыками расчета потребностей в материалов, изделий и конструкций в дладеть: навыками расчета потребностей в материалов и изделий и конструкций в дладеть: навыками расчета потребностей в материалов и изделий и конструкций в дладеть: навыками расчета потребностей в материалов и изделий и конструкций в дладеть: пать: основы материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов и изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов и изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов и изделий и конструкций в дладеть: павыками составления производства строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий и конструкций в составления по производству строительных материалов и изделий отчетной документации на производству строительных материалов и изделий отчетной документации структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий отчетной документации структурного подразделения по производству строительных материалов.		- 1	-	-
производства строительных материально- технического спабжения производства, изделий и конструкций ПК-3.3 Разрабатывать планграфик производстве строительных материально- технического спабжения производства строительных материально- технического снабжения производству строительных материально- технического снабжения производству строительных материально- технического снабжения производству строительных материалов и изделий и конструкций Владеть: сновы составления отчетной документации на предприятиях и опредприятиях и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий и конструкций видения производству строительных материалов и изделий и конструкций видения производству строительных материалов и изделий и конструкций в			1	
технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материальнотехнических и трудовых ресурсах на производстве строительных материальнотехнического снабжения производстве строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производству строительных материальнотехнического снабжения производству строительных материальнотехнического снабжения производства строи		-	1 /	1
териалов, изделий и конструкций технических и трудовых ресурсах и трудовых ресурсах и трудовых ресурсах на производстве строительных материально-технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материально-технических и трудовых ресурсах на производстве потребностей в материально-технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материально-технической составляющей производства строительных материально-технической составляющей производства строительных материалов, изделий и конструкций и конструкций владеты: навыками роизводства строительных материалов, изделий и конструкций владеты: навыками составления плана-график производства строительных материалов, изделий и конструкций владеты: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций и конструкций владеты: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций и конструкций владеты и отчетную документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий и соформлять отчетную документации структурного подразделения по производству строительных и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструктурного снабжения предприятиях по производству строительных материалов и изделий и конструктурного сподразделения по производству строительных материалов и отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов, изделий и конструкций владеты предприятиях по производству строительных материалов и изделий и конструктурного снабжения производству строительных материалов и изделий и конструктурного подразделения по производству строительных материалов, изделий и конструкций владеты по производству строительных материалов и изделий и конструкций владеты по потроительных материалов и изделий и конструкций владеты по потроительных материальность на предпражения по потроительных материальность на предпражения по потроительных материальность на предпражения по потроительных материаль		_ =		
технических и трудовых ресурсах изделий и конструкций владеть: навыками расчета потребностей в материально-технических и трудовых ресурсах на производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства, график производства, график производства, график материально-технического снабжения производства, график материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления плана-графика материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления предприятиях по производству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно-технического снабжения предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и формлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструктурного с отчетную документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов, изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов, изделий и конструкций и				13
трудовых ресурсах ванадеть: навыками расчета потребностей в материально-технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материально-технической составляющей производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материаль материально-технического снабжения производства строительных материаль материально-технического снабжения производства строительных материаль планаграфик производства строительных материаль планаграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления планаграфика материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций владелий и конструкций знаделий и конструкций по производству строительных материалов и изделий и конструкций предприятиях по предприятиях по предприятиях по предприятиях по предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по поразводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по поразводству строительных		•	*	
Владеть: навыками расчета потребностей в материально-технических и трудовых ресурсах на производстве строительных материалов и изделий и конструкций производства строительных материалов, изделий и конструкций производства строительных материалов, изделий и конструкций производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материалов и изделий и конструкций владеть: отчетную документации на производству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научно- подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурног подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурног подразделения по пороизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурног подразделения по пороизводству строительных		и конструкции		_
ПК-3.3 Разрабатывает плангриальнотехнической составляющей производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальвами и конструкций и конструкц			трудовых ресурсах	± •
ПК-3.3 Разрабатывает планграфик производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций и к				±
ТК-3.1 Оформляет отчетную документацию структурного пороизводству строительных материальво и отделий в соответствии с научно- технической докувентацию структурного подразделения по технической документацию структурного подразделения по технической доку- технической документацию структурного подразделения по технической доку- технической доку- технической составляющей производства строительных материалов, изделий и конструкций уметь: Разрабатывать планграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть: основы составления предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов, изделий и конструкций владеть: намением производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть намением производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть намением производства строительных материалов, изделий и конструкций владеть намением производства строительных материалов, изделий и конструкций производства строительных мате				-
ПК-3.3 Разрабатывает планграфик производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций и кон				-
ПК-3.3 Разрабатывает планграфик производства график материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства прафик производства, график производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материально и изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-график материальнотехнического снабжения производства строительных материально и изделий и конструкций Владеть: навыками составления производства строительных материально и изделий и конструкций Владеть: основы составляния отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий Уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по пороязводству строительных по пороязводству строительных по пороязделения по по по пороязделения по				1 21
ПК-3.3 Разрабатывает планграфик производства, график материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства, график материальнотехнического снабжения производства, график материальнотехнического снабжения производства, график материальнотехнического снабжения производства, график материально стехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материально, изделий и конструкций Владеты: оннабжения производству строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материального производства строительных ма				-
тывает планграфик производства, график материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотельных материальнотельных материальводства строительных материальводства, график производства, график производства, график производства, график производства, график материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материальнотехнического снабжения производства строительных материалов изделий и конструкций Владеть: навыками составления предприятиях по производству строительных материалов и изделий Уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных по производству строительных по производству строительных и предприятиях по производству строительных материалов и изделий Уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по				
график производства строительных материалов, изделий и конструкций Уметь: Разрабатывать планграфик производства, график производства, график производства, график материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструкций Знать: основы составления отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных наменения производству строительных материалов, изделий и конструкций уметь: Разрабатывать планграфик производства строительных материалов, изделий и конструкций втание составления производство строительных материалов, изделий и конструкций втание производства строительных материалов, изделий и конструкций втание производство строительных материалов, изделий и конструкций втание производство строительных материалов, изделий и конструкций втание производство производство п			ПК-3.3 Разраба-	±
технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления потчетную документации конструкций Владеть: основы составления отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов, изделий и конструкций			тывает план-	-
териальнотехнического снабжения производства строительных материальнотехнического снабжения производства, график производства, график производства, график производства, график производства, график производства, график производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления производства строительных материалов, изделий и конструкций Знать: основы составления отчетной документации на преизводству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных произ			график производ-	-
технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций владеты: навыками составления плана-график материально-технического снабжения производства строительных материальв, изделий и конструкций владеты: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций владеты: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов и конструкций владелий и конструкций владелий и конструкций владелий и конструкций владелий и конструктурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных по производству про			ства, график ма-	± ,
тельных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научнотехнической документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструкций в соответствии с научнотехнической документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных произ			териально-	
водства строительных материально- тельных материалов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально- технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий и конструкций знать: основы составления отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных			технического	
тельных материалов, изделий и конструкций владеть: навыками составления производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных по производству строительных по производству строительных по производству строительных			снабжения произ-	
лов, изделий и конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научнотехнической доку-			водства строи-	
конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий изделий изделий изделий изделий изделий изделий в соответствии с научно-технической доку-			тельных материа-	технического снабжения
конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научно- технической доку-			лов, изделий и	производства строительных
Конструкций Владеть: навыками составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по производству строительных и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных по производству строительных			конструкций	материалов, изделий и
составления плана-графика материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий изделий в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по производству строительных материалов и изделий оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных по производству строительных				± •
материально-технического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документации отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных				* *
снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций ПК-3.11 Оформляет отчетную документации отчетной документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по технической доку-				составления плана-графика
ТК-3.11 Оформляет отчетную документации на предприятиях по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и териалов и изделий в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по производству строительных материалов и изделий оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных				=
ПК-3.11 Оформляет Знать: основы составления отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по производству строительных материалов и изделий оформлять отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных				± ' ' '
ПК-3.11 Оформляет отчетную документации на предприятиях по производству строительных по производству строительных материалов и изделий уметь: составлять и териалов и изделий в соответствии с документацию структурного научно- подразделения по производству строительных и по технической доку-				1 1
отчетную документации на тацию структурного подразделения производству строительных по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научно- подразделения по производству строительных по производству строительных по производству строительных по подразделения по подразделения по производству строительных				изделий и конструкций
тацию структурно- предприятиях по по подразделения по производству строительных манериалов и изделий уметь: составлять и териалов и изделий в соответствии с документацию структурного научно- подразделения по технической доку- производству строительных			ПК-3.11 Оформляет	
го подразделения производству строительных по производству материалов и изделий Уметь: составлять и териалов и изделий оформлять отчетную в соответствии с документацию структурного научно- подразделения по технической доку-			отчетную докумен-	отчетной документации на
по производству строительных ма- уметь: составлять и териалов и изделий в соответствии с научно- подразделения по технической доку- материалов и изделий уметь: составлять и оформлять отчетную в соответствии с документацию структурного подразделения по подразделения по			тацию структурно-	предприятиях по
строительных ма- териалов и изделий оформлять отчетную в соответствии с документацию структурного научно- технической доку- производству строительных			го подразделения	
териалов и изделий оформлять отчетную в соответствии с документацию структурного научно- подразделения по технической доку- производству строительных			по производству	-
в соответствии с документацию структурного научно- подразделения по технической доку- производству строительных			строительных ма-	
научно- подразделения по технической доку- производству строительных			териалов и изделий	оформлять отчетную
технической доку- производству строительных			в соответствии с	документацию структурного
			научно-	подразделения по
ментанией материалов и изпелий в			технической доку-	производству строительных
ментацией материалов и изделии в			ментацией	материалов и изделий в

	соответствии	с научно-
	технической до	кументацией
	Владеть:	навыками
	оформления	отчетной
	документации	структурного
	подразделения	ПО
	производству	строительных
	материалов и	изделий в
	соответствии	с научно-
	технической до	кументацией

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1. Компетенция ПК-3. Способен организовывать и управлять технологическим процессом производства строительных материалов, изделий и конструкций

Данная компетенция формируется следующими дисциплинами:

Стадия	Наименование дисциплины
1	Бухучет и налогообложение инновационной деятельности
2	Особенности технологий современных композиционных материалов
3	Инновационный менеджмент и маркетинг
3	Коррозионная стойкость строительных материалов гидратационного тверде-
	кин
4	Инвестиционные проекты и бизнес-планирование
5	Технологии нового поколения
6	Коммерциализация инновационных разработок
7	Производственная научно-исследовательская работа
8	Производственная технологическая практика (10)
9	Производственная преддипломная практика (6)
10	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной ра-
	боты (4)

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. единицы, 108 часов. Дисциплина реализуется в рамках практической подготовки 2 зач. ед. Форма промежуточной аттестации <u>зачет.</u>

Вид учебной работы	Всего	Семестр	Семестр
	часов	№ 1	№2
Общая трудоемкость дисциплины, час	108	16	92
Контактная работа (аудиторные занятия), в	12	2	10
т.ч.:			
лекции	6	2	4
лабораторные	-	-	
практические	6	-	6
групповые консультации в период	-	-	
теоретического обучения и промежуточной			
аттестации			
Самостоятельная работа студентов, включая	96	14	82
индивидуальные и групповые консультации, в			
том числе:			
Курсовой проект	-	-	
Курсовая работа	-	-	
Расчетно-графическое задание	-	-	
Индивидуальное домашнее задание	9	-	9
Самостоятельная работа на подготовку к	87	14	73
аудиторным занятиям (лекции, практические			
занятия, лабораторные занятия)			
Экзамен	-	-	-

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Наименование тем, их содержание и объем Курс 1 Семестр 1

		Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)		Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа на подготовку к аудиторным занятиям
1. Инн	овационная деятельность				
Общее понятие инноваций. Понятие инновационной деятельности. Субъекты и объекты инновационной деятельности. Организационные формы инновационной деятельности. Инновационный процесс. Основные цели и принципы государственной политики по развитию инновационной деятельности в Российской Федерации.			-	-	14
ВСЕГО		2	-	-	14

Курс 1 Семестр 2

			Объем на тематический раздел по видам учебной нагрузки, час			
№ п/п	Наименование раздела (краткое содержание)	Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия	Самостоятельная работа на подго-товку к аудитор-ным занятиям	
1. Инг	новационная деятельность					
	Общее понятие инноваций. Понятие инновационной деятельности. Субъекты и объекты инновационной деятельности. Организационные формы инновационной деятельности. Инновационный процесс. Основные цели и принципы государственной политики по развитию инновационной деятельности в Российской Федерации.	-	2	-	15	
2.Госу	ударственное регулирование инновационной деяте	ельности				
	Понятие и общая характеристика правового регулирования инновационной деятельности. Источники правового регулирования отношений, связанных с осуществлением инновационной деятельности. Законы и иные нормативные акты, регулирующие	1	1		15	

инновационную деятельность: Федеральные законы, указы Президента Российской Федерации, постановления Правительства Российской Федерации, а также законы и иные нормативные правовые акты субъектов Российской Федерации и органов местного				
самоуправления				
3. Основные формы налогового стимулирования иннова ской Федерации и за рубежом	ционной	деятельн	ости в Р	оссий-
Форма налогового стимулирования, их характеристика и оценка эффективности	1	1	-	15
4. Налоговые методы стимулирования научно- исследов	ательски	іх и опыті	но- конст	грук-
торских работ		T		
Виды работ, квалифицируемые в качестве НИОКР. Научно- исследовательские и опытно-конструкторские работы, освобождаемые от уплаты НДС. Особенности включения в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР.	1	1	-	14
5. Региональный аспект стимулирования инновационной	і деятелі	ьности (на	пример	е Бел-
городской области)		T		
Формы государственной поддержки инновационной деятельности в Белгородской области. Крупные инновационные проекты, реализуемые в Белгородской области. Предоставление льгот по налогам и сборам при осуществлении инновационной деятельности в Белгородской области.	1	1	-	14
ВСЕГО	4	6	-	73

4.2. Содержание практических (семинарских) занятий

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Тема практического (семинар-	К-во	Самостоятельная
Π/Π	раздела дисциплины	ского) занятия	часов	работа на подго-
				товку к аудитор-
				ным занятиям
		семестр №2		
		Семинар: Общее понятие инно-	1	8
		ваций. Понятие инновационной		
		деятельности. Субъекты и объ-		
		екты инновационной деятельно-		
		сти. Организационные формы		
1	Инновационная дея-	инновационной деятельности.		
1	тельность	Семинар: Инновационный про-	1	7
		цесс. Основные цели и принци-		
		пы государственной политики		
		по развитию инновационной де-		
		ятельности в Российской Феде-		
		рации		
		Семинар: Понятие и общая	1	15
	Государственное регу-	1	1	13
2	лирование инноваци-	1 1		
	онной деятельности	регулирования инновационной		
		деятельности. Источники		

		правового регулирования отношений, связанных с осуществлением инновационной деятельности. Законы и иные нормативные акты, регулирующие инновационную деятельность.		
3	Основные формы налогового стимулирования инновационной деятельности в Российской Федерации и за рубежом	Семинар: Форма налогового стимулирования, их характеристика и оценка эффективности	1	15
4	Налоговые методы стимулирования научно- исследовательских и опытно- конструкторских работ	Семинар: Виды работ, квалифицируемые в качестве НИОКР. Научно- исследовательские и опытно- конструкторские работы, освобождаемые от уплаты НДС. Особенности включения в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР.	1	14
5	Региональный аспект стимулирования инновационной деятельности (на примере Белгородской области)	Семинар: Формы государственной поддержки инновационной деятельности в Белгородской области. Крупные инновационные проекты, реализуемые в Белгородской области. Предоставление льгот по налогам и сборам при осуществлении инновационной деятельности в Белгородской области.	1	14
	<u>'</u>	ИТОГО:	6	73

4.3. Содержание лабораторных занятий

В соответствии с учебным планом лабораторных работ не предусмотрено.

4.4. Содержание курсового проекта/работы

Выполнение курсового проекта/работы не предусмотрено учебным планом.

4.5. Содержание расчетно-графического задания, индивидуальных домашних заданий

В процессе выполнения индивидуальных домашних заданий осуществляется контактная работа обучающегося с преподавателем. Консультации проводятся в аудитории и/или посредствам электронной информационно-образовательной среды университета.

Тема индивидуального домашнего задания и его объем назначается преподавателем и согласовывается со студентом в индивидуальном порядке.

Индивидуальное домашнее задание предполагает углубленное изучение студентом одного из вопросов практического курса дисциплины.

В работе должны быть освещены вопросы современного состояния изучаемой проблемы, отражена её сущность, даны оценки результатов, полезность и целесообразность работы.

Индивидуальное домашнее задание представляет собой реферат объемом 20-30 машинописных страниц, состоящий из введения, основной части, заключения и списка использованной литературы, в котором студентом в полной мере раскрывается поставленная проблематика.

Темы индивидуальных домашних заданий:

- 1. Особенности налогообложения малых инновационных предприятий при образовательном учреждении, применяющих общую систему налогообложения.
- 2. Особенности налогообложения малых инновационных предприятий при образовательном учреждении, применяющих упрощенную систему налогообложения.
- 3. Налоговые льготы в инновационной деятельности.
- 4. Приобретение неисключительных прав на интеллектуальную собственность (в т. ч. у нерезидента). Выплата роялти (бухгалтерский учет, НДС, налог на прибыль).
- 5. Особенности сделок с интеллектуальной собственностью.
- 6. Характеристика собственных и заемных средств организации: структура, оценка возможности использования на инновационные цели.
- 7. Приобретение исключительных прав на интеллектуальную собственность (в т. ч. у нерезидента). Бухгалтерский учет, налогообложение прибыли и добавленной стоимости.
- 8. Особенности включения в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР.
- 9. Особенности управления инновационным процессом: управление затратами и ценообразованием.
- 10. Влияние инвестиционного климата на инновационную активность.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

5.1. Реализация компетенций

1. Компетенция ПК-3. Способен организовывать и управлять технологическим процессом производства строительных материалов, изделий и конструкций

Наименование индикатора достижения компетенции	Используемые средства оценивания
ПК-3.2 Определяет потребности произ-	Зачет, защита ИДЗ, устный опрос
водства строительных материалов, изде-	
лий и конструкций в материально-	
технических и трудовых ресурсах	
ПК-3.3 Разрабатывает план-график произ-	
водства, график материально-	
технического снабжения производства	
строительных материалов, изделий и кон-	
струкций	
ПК-3.11 Оформляет отчетную документа-	
цию структурного подразделения по про-	
изводству строительных материалов и из-	
делий в соответствии с научно-	
технической документацией	

5.2. Типовые контрольные задания для промежуточной аттестации

5.2.1. Перечень контрольных вопросов (типовых заданий) для зачета

$N_{\underline{0}}$	Наименование	Наименование индикатора	Содержание вопросов (типовых зада-
п/п	раздела дисци-		ний)
	плины		
1	Инновационная деятельность	ПК-3.2 Определяет потребности производства строительных материалов, изделий и конструкций в материально-технических и трудовых ресурсах	 Общее понятие инноваций. Понятие инновационной деятельности. Субъекты и объекты инновационной деятельности. Организационные формы инновационной деятельности. Инновационный процесс. Основные цели и принципы государственной политики по развитию инновационной деятельности в Российской Федерации.
	Государственное	ПК-3.2 Определяет потребности производ-	7. Понятие и общая характеристика
	регулирование	ства строительных материалов, изделий и	правового регулирования инноваци-
2	инновационной	конструкций в материально-технических и	онной деятельности.
	деятельности	трудовых ресурсах	8. Источники правового регулирова-

			7
			ния отношений, связанных с осу-
			ществлением инновационной дея-
			тельности.
			9. Законы и иные нормативные акты,
			регулирующие инновационную дея-
			тельность.
	Основные формы	ПК-3.3 Разрабатывает план-график произ-	10. Форма налогового стимулирова-
	налогового стиму-	водства, график материально-технического	ния.
	лирования инно-	снабжения производства строительных ма-	11. Характеристика налогового сти-
3	вационной дея-	териалов, изделий и конструкций	мулирования и оценка его эффектив-
	тельности в Рос-		ности.
	сийской Федера-		
	ции и за рубежом		
		ПК-3.11 Оформляет отчетную документа-	12. Виды работ, квалифицируемые в
	Налоговые методы	цию структурного подразделения по произ-	качестве НИОКР.
	стимулирования	водству строительных материалов и изде-	13. Научно- исследовательские и
	научно- исследо-	лий в соответствии с научно-технической	опытно- конструкторские работы,
4	вательских и	документацией	освобождаемые от уплаты НДС.
	опытно- конструк-		14. Особенности включения в нало-
	торских работ		говую базу по налогу на прибыль
			расходов на НИОКР.
		ПК-3.11 Оформляет отчетную документа-	15. Формы государственной под-
	Региональный	цию структурного подразделения по произ-	держки инновационной деятельности
		водству строительных материалов и изде-	в Белгородской области.
	аспект стимулиро- вания инноваци-	лий в соответствии с научно-технической	16. Крупные инновационные проек-
5	онной деятельно-	документацией	ты, реализуемые в Белгородской об-
3	сти (на примере		ласти.
	Белгородской об-		17. Предоставление льгот по налогам
	ласти)		и сборам при осуществлении иннова-
	ласти)		ционной деятельности в Белгород-
			ской области.

Для оценки качества формирования знаний, умений и навыков студенты выполняют контрольное тестирование для проверки сформированности компетенции ПК-3 и индикаторов достижения компетенции ПК-3.2, ПК-3.3 и ПК-3.11 в процессе освоения дисциплины.

Типовые варианты тестовых заданий

ПК-3.2 Определяет потребности производства строительных материалов, изделий и конструкций в материально-технических и трудовых ресурсах

- 1. Участниками инновационного проекта не являются...
- а) инвесторы
- б) заказчики разработки
- в) покупатели продукции
- г) проектировщики
- 2. Инновационный цикл начинается с...
- а) фундаментальных исследований
- б) освоения запуска в производство
- в) опытно-конструкторских работ
- г) выхода новой продукции на рынок
- 3.. Риск это...
- а) результат венчурной деятельности
- б) опасность возникновения негативных последствий, связанных с производственной, финансовой и инвестиционной деятельностью

- в) вероятность наступления события, связанного с возможными финансовыми потерями или другими негативными последствиями
- 4. Процесс-инновации это...
- а) разработка и внедрение новых или значительно улучшенных производственных методов, предполагающих применение нового производственного оборудования, новых методов организации производства или их совокупности
- б) процесс разработки, освоения и внедрения новой техники
- в) разработка и внедрение организационных структур управления производством г) коммерциализация новшеств
- 5. Инновационный процесс это...
- а) процесс освоения продукт-инноваций
- б) разработка, освоение и внедрение процесс-инноваций
- в) процесс разработки технической документации инновационного проекта
- г) процесс появления, разработки и доведения научных и технических идей до их коммерческого использования
- 6. Инновационный процесс является...
- а) сложным, затратным, с низкой окупаемостью затрат
- б) прогнозируемым, с высокой окупаемостью затрат
- в) цикличным, с простой реализацией, отличается низкой себестоимостью
- г) неопределенным, многовариантным, вероятностным
- 7. Основной формой планирования осуществления инновационного проекта является...
- а) оперативный план
- б) стратегический план развития предприятия (организации)
- в) бизнес-план
- г) технико-экономическое обоснование
- ПК-3.3 Разрабатывает план-график производства, график материальнотехнического снабжения производства строительных материалов, изделий и конструкций
- 1. В развитых странах финансирование инновационной деятельности осуществляется из государственных и из частных источников, так ли это:
- a) *∂a*
- б) нет
- в) отчасти
- 2. Долгосрочный кредит охватывает период:
- а) от 2-х лет
- б) от 5 лет
- в) от 10 лет
- 3. Для выполнения поставленных целей и задач бизнес-план должен содержать разделы:
- а) оценка рынков сбыта, инновации, план производства
- б) стратегия маркетинга, план производства
- в) описание проекта, план производства, оценка рынков сбыта

- 4. Область распределения вероятности событий при реализации инновационного проекта, которые не приводят к наступлению риска:
- а) точка безубыточности
- б) «Белое пятно» управления
- в) безрисковая зона
- ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству строительных материалов и изделий в соответствии с научнотехнической документацией
- 1. На территории РФ должно быть инвестировано страховых резервов не менее:
- a) 50 %
- б) 10 %
- в) 80 %
- 2. Известное российское авиационное КБ намечает к разработке межконтинентальный лайнер нового поколения. Наиболее вероятным инвестором может быть:
- а) российская авиакомпания
- б) зарубежная авиакомпания
- в) государство
- 3. Фундаментальные исследования осуществляются:
- а) из государственного бюджета на безвозвратной основе
- б) из коммерческого источника на безвозвратной основе
- в) из государственного бюджета на возвратной основе
- 4. Центры, представляющие собой обслуживающие предприятия, создаваемые для развития новых высокотехнологических фирм, называются:
- а) техническими
- б) технологическими
- в) конгломератными
- 5. Действие законов об авторском праве не распространяется на:
- а) компьютерные программы; изображения государственных символов и знаков
- б) изображения государственных символов и знаков; идеи; официальные документы государственных органов
- в) идеи; песни; картографическая продукция
- 6. В чем проявляется патентная чистота товара:
- а) данный товар никем не запатентован ранее
- б) в производимом товаре, а также используемых для этого технологиях и оборудовании, отсутствуют технические решения, защищенные чужими патентами
- в) у производителя товара имеется официальное разрешение на производство, полученное от патентообладателя

5.2.2. Перечень контрольных материалов для защиты курсового проекта/ курсовой работы

Не предусмотрено учебным планом.

5.3.Типовые контрольные задания (материалы) для текущего контроля в семестре

Законченное ИДЗ сдается преподавателю в прошитом виде (1 экземпляр) и электронном варианте (1 диск). После проверки работы магистрант допускается к защите. Защита ИДЗ производится перед группой в специально отведенное для защиты время. Для защиты студент готовит выступление и презентационный материал. В процессе защиты ИДЗ оглашает защищаемой работы И кратко излагает ee основные положения. Продолжительность доклада до 10 минут. Обосновывается актуальность темы, ее практическое значение, кратко излагает основные вопросы и результаты выполненных исследований.

Текущий контроль осуществляется в течение семестра при проведении и выполнении практических работ, индивидуального домашнего задания.

Практические занятия. В методических указаниях к практическим занятиям по дисциплине обозначены цель и задачи, приведены основные понятия и определения «налогообложения».

Защита выполненных работ возможна после проверки правильности выполнения задания, защита проводится в форме собеседования преподавателя со студентом по теме практического занятия. Примерный перечень контрольных вопросов для защиты представлен в таблице.

Примерный перечень контрольных вопросов для собеседования

No	Тема практического занятия	Примерные контрольные вопросы
п/п		
1	Общее понятие инноваций. Понятие инновационной деятельности. Субъекты	Общее понятие инноваций? Понятие инновационной деятельности? Субъекты и
	и объекты инновационной деятельности. Организационные формы инновационной деятельности.	объекты инновационной деятельности? Организационные формы инновационной деятельности?
2	Инновационный процесс. Основные цели и принципы государственной политики по развитию инновационной деятельности в Российской Федерации.	Инновационный процесс? Основные цели и принципы государственной политики по развитию инновационной деятельности в Российской Федерации?
3	Понятие и общая характеристика правового регулирования инновационной деятельности. Источники правового регулирования отношений, связанных с осуществлением инновационной деятельности.	Понятие и общая характеристика правового регулирования инновационной деятельности? Источники правового регулирования отношений, связанных с осуществлением инновационной деятельности?
4	Законы и иные нормативные акты, регулирующие инновационную деятельность.	Законы и иные нормативные акты, регулирующие инновационную деятельность?

5	Форма налогового стимулирования, их характеристика и оценка эффективности.	Форма налогового стимулирования, их характеристика и оценка эффективности?
6	Виды работ, квалифицируемые в качестве НИОКР. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, освобождаемые от уплаты НДС.	Виды работ, квалифицируемые в качестве НИОКР? Научно- исследовательские и опытно- конструкторские работы, освобождаемые от уплаты НДС?
7	Особенности включения в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР.	Особенности включения в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР?
8	Формы государственной поддержки инновационной деятельности в Белгородской области. Крупные инновационные проекты, реализуемые в Белгородской области. Предоставление льгот по налогам и сборам при осуществлении инновационной деятельности в Белгородской области.	Формы государственной поддержки инновационной деятельности в Белгородской области? Крупные инновационные проекты, реализуемые в Белгородской области? Предоставление льгот по налогам и сборам при осуществлении инновационной деятельности в Белгородской области?

5.4. Описание критериев оценивания компетенций и шкалы оценивания

При промежуточной аттестации в форме зачета используется следующая шкала оценивания: зачтено, не зачтено.

Критериями оценивания достижений показателей являются:

Цольконованно	Vavranyy avayynayyg	
Наименование	Критерий оценивания	
показателя		
оценивания		
результата обучения		
по дисциплине		
	ганизовывать и управлять технологическим процессом производства	
строительных матери	иалов, изделий и конструкций	
ПК-3.2 Определяет	потребности производства строительных материалов, изделий и	
конструкций в матер	иально-технических и трудовых ресурсах	
1.0	ает план-график производства, график материально-технического	
-	ства строительных материалов, изделий и конструкций	
ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производст		
строительных материалов и изделий в соответствии с научно-технической документацией		
Знания	Знание терминов, определений, понятий налогообложения	
	инновационной деятельности	
	Объем освоенного материала	
	Полнота ответов на вопросы	
Четкость изложения и интерпретации знаний		
Умения	Применение законов и иных нормативных актов, регулирующих	
	инновационную деятельность.	
Оценка эффективности форм налогового стимулирования		
	Бухгалтерский учет инновационной деятельности	
Навыки	Правовое регулирование инновационной деятельности	

	Включение в налоговую базу по налогу на прибыль расходов на НИОКР
Основы налогообложения НИОКР	

Оценка преподавателем выставляется интегрально с учётом всех показателей и критериев оценивания.

Оценка сформированности компетенций по показателю Знания.

Критерий	Уровень освоения и оценка	
	Не зачтено	Зачтено
ПК-3. Способен орга	низовывать и управлять техно.	логическим процессом производства
строительных материал	юв, изделий и конструкций	
ПК-3.2 Определяет	потребности производства стр	оительных материалов, изделий и
конструкций в материа.	льно-технических и трудовых ресу	/pcax
ПК-3.3 Разрабатывает і	план-график производства, график	материально-технического снабжения
производства строители	ьных материалов, изделий и конст	рукций
ПК-3.11 Оформляет о	гчетную документацию структур	ного подразделения по производству
строительных материал	ов и изделий в соответствии с нау	
Знание терминов,	Не знает терминов и определений	Знает термины и определения, может
определений, понятий		корректно сформулировать их
налогообложения		самостоятельно
инновационной		
деятельности		
Объем освоенного	Не знает значительной части	Обладает твердым и полным знанием
материала	материала дисциплины	материала дисциплины, владеет
	TI C	дополнительными знаниями
Полнота ответов на	Не дает ответы на большинство	Дает полные, развернутые ответы на
вопросы	вопросов	поставленные вопросы
Четкость изложения и	Излагает знания без логической	Излагает знания в логической
интерпретации знаний	последовательности	последовательности, самостоятельно
	11	их интерпретируя и анализируя
	Неверно излагает и	Грамотно и точно излагает знания,
	интерпретирует знания	делает самостоятельные выводы

Оценка сформированности компетенций по показателю Умения.

Критерий	Уровень осво	оения и оценка		
	Не зачтено	Зачтено		
ПК-3. Способен орга	низовывать и управлять техноло	огическим процессом производства		
строительных материал	юв, изделий и конструкций			
ПК-3.2 Определяет	потребности производства строи	ительных материалов, изделий и		
конструкций в материа.	льно-технических и трудовых ресур	cax		
ПК-3.3 Разрабатывает п	план-график производства, график м	иатериально-технического снабжения		
производства строители	производства строительных материалов, изделий и конструкций			
ПК-3.11 Оформляет о	ПК-3.11 Оформляет отчетную документацию структурного подразделения по производству			
строительных материал	строительных материалов и изделий в соответствии с научно-технической документацией			
	Не умеет применять законы и	Умеет применять законы и иные		
иных нормативных	иные нормативные акты,	нормативные акты, регулирующие		
актов, регулирующих	регулирующие инновационную	инновационную деятельность		
инновационную	деятельность			
деятельность				
Оценка	Не умеет оценивать	Умеет оценивать эффективность		
эффективности форм	эффективность форм налогового	форм налогового стимулирования		

налогового		стимулирования	
стимулирования			
Бухгалтерский	учет	Не умеет вести бухгалтерский	Умеет вести бухгалтерский учет
инновационной		учет инновационной	инновационной деятельности
деятельности		деятельности	

Оценка сформированности компетенций по показателю Навыки.

Критерий	Уровень освоения и оценка	
	Не зачтено	Зачтено
ПК-3. Способен орга	низовывать и управлять техноло	огическим процессом производства
строительных материал	ов, изделий и конструкций	
ПК-3.2 Определяет	потребности производства строи	ительных материалов, изделий и
1 2	льно-технических и трудовых ресур	
ПК-3.3 Разрабатывает і	план-график производства, график м	иатериально-технического снабжения
производства строители	ьных материалов, изделий и констру	укций
ПК-3.11 Оформляет о	гчетную документацию структурно	ого подразделения по производству
строительных материал	ов и изделий в соответствии с научи	но-технической документацией
Правовое	Не владеет навыками правового	Владеет навыками правового
регулирование	регулирования инновационной	регулирования инновационной
инновационной	деятельности	деятельности
деятельности		
Включение в	Не владеет включением в	Владеет включением в налоговую
налоговую базу по	налоговую базу по налогу на	базу по налогу на прибыль расходов
налогу на прибыль	прибыль расходов на НИОКР	на НИОКР
расходов на НИОКР		
Основы	Не владеет основами	Владеет основами налогообложения
налогообложения	налогообложения НИОКР	НИОКР
НИОКР		

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

6.1. Материально-техническое обеспечение

<u>№</u>	Наименование специальных помещений и	Оснащенность специальных
	помещений для самостоятельной работы	помещений и помещений для
		самостоятельной работы
1	Учебная аудитория для проведения	Специализированная мебель;
	лекционных и практических занятий,	мультимедийный проектор,
	консультаций, текущего контроля,	переносной экран, ноутбук
	промежуточной аттестации.	
2	Методический кабинет для	Специализированная мебель;
	самостоятельной работы	мультимедийный проектор,
		переносной экран, ноутбук
3	Читальный зал библиотеки для	Специализированная мебель;
	самостоятельной работы	компьютерная техника, подключенная
		к сети «Интернет», имеющая доступ в
		электронную информационно-
		образовательную среду

6.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

№	Перечень лицензионного программного обеспечения.	Реквизиты подтверждающего документа
1.	Microsoft Windows 10 Корпоративная	Соглашение Microsoft Open Value Subscription V6328633. Соглашение действительно с 02.10.2017 по 31.10.2023). Договор поставки ПО 0326100004117000038-0003147-01 от 06.10.2017
2.	Microsoft Office Professional Plus 2016	СоглашениеMicrosoftOpenValueSubscriptionV6328633.Соглашениедействительно с 02.10.2017 по 31.10.2023
3.	Kaspersky Endpoint Security «Стандартный Russian Edition»	Сублицензионный договор No 102 от 24.05.2018. Срок действия лицензии до 19.08.2020 Гражданско-правовой Договор (Контракт) No 27782 «Поставка продления права пользования (лицензии) Каspersky Endpoint Security от 03.06.2020. Срок действия лицензии 19.08.2022г.
4.	Google Chrome	Свободно распространяемое ПО согласно условиям лицензионного соглашения
5.	Mozilla Firefox	Свободно распространяемое ПО согласно условиям лицензионного соглашения

6.3. Перечень учебных изданий и учебно-методических материалов

- 1. Волкова, В. М. Бухгалтерский учет и налогообложение операций с ценными бумагами : практ. пособие / В. М. Волкова, Л. П. Кукушкина. Москва : Аудитор, 1998. -112 с.
- 2. Толмачев, Е. А. Экономика строительства : учеб. пособие / Е. А. Толмачев, Б. Е. Монахов. Москва : Юриспруденция, 2003. 215 с.
- Теория бухгалтерского учета [Электронный ресурс] : сб. задач и 3. студентов обучения специальности всех форм 080109 тестов ДЛЯ "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. бух. учета и аудита ; сост.: Л. В. Усатова, Т. А. Шаповалова. - Электрон. текстовые дан. -Белгород: Изд-во БГТУ В.Г. Шухова, 2011. им. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040918120598291600008590
- 4. Атабиева, Е.Л. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов заоч. формы обучения с применением дистанц. технологий специальностей 060800, 060400, 080102 ,080111 / Е. Л. Атабиева, Т. Н. Ковалева, Ю. А. Ткаченко ; БГТУ им. В. Г. Шухова , каф. бух. учета и аудита. Электрон. текстовые дан. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2012. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2013040919382304011300007482

- 5. Бухгалтерский учет и налогообложение инновационной деятельности [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению расчетнограф. задания для магистров очной формы обучения направления 270800 Стрво профиля подгот. «Инновации и трансфер технологии» / БГТУ им. В. Г. Шухова, каф. бух. учета и аудита ; сост.: Т. Н. Ковалева; Д. В. Слабинский. Электрон. текстовые дан. Белгород : Изд-во БГТУ им. В. Г. Шухова, 2014. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2014121915490821200000652966
- Казлитина, O.B. Бухгалтерский налогообложение 6. учет И инновационной деятельности [Электронный ресурс] : метод. указания к выполнению индивидуального домашнего задания по дисциплине для всех форм обучения / О.В. Казлитина; БГТУ им. В. Г. Шухова. -Электрон. текстовые БГТУ B. Γ. 2018 Белгород: Изд-во им. Шухова, дан. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018052612152870000000652133
- Казлитина, O.B. Бухгалтерский налогообложение учет И инновационной деятельности [Электронный ресурс] : метод. указания к проведению практических заданий по дисциплине для всех форм обучения / О.В. Казлитина; БГТУ им. В. Г. Шухова. - Электрон. текстовые дан. - Белгород: Изд-во БГТУ В. Γ. Шухова, 2018 ИМ. https://elib.bstu.ru/Reader/Book/2018052611551085600000658019
- 8. Ерофеева, В. А. Бухгалтерский учет в строительстве (с элементами налогообложения) / В. А. Ерофеева, С. А. Принцева. Москва : Юрайт, 2004. 517 с.
- 9. Черник, Д. Г. Налоги: учеб. пособие / ред. Д. Г. Черник. 5-изд., перераб. и доп. Москва: Финансы и статистика, 2003. 652 с.
- 10. Тарасова, В. Ф. Налоги и налогообложение: Учебник , 2-е изд. перераб. и доп. / В. Ф. Тарасова, М. В. Владыка, Т. В. Сапрыкина, Л. Н. Семыкина. М. : Кнорус, 2012.-488 с.

6.4. Перечень интернет ресурсов, профессиональных баз данных, информационно-справочных систем

Электронно-библиотечная система «Лань»	http://e.lanbook.com
Электронно-библиотечная система IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
Официальный сайт компании "КонсультантПлюс"	http://www.consultant.ru/
Электронный журнал «Информационный бюллетень	http://www.snip.ru/
 нормирование и стандартизация в 	
строительстве»	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/
Научно-техническая библиотека	http://ntb.bstu.ru/
БГТУ им. В.Г. Шухова	