МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Казанский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ)

Институт экономики Кафедра экономики и организации производства

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе и цифровизации, доцент

_____ А.В. Дмитриев
«22» мая 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Управление ресурсами и затратами

Направление подготовки **38.03.02 Менеджмент**

Направленность (профиль) подготовки **Бизнес-аналитика и управление рисками**

Форма обучения **очная, очно-заочная**

Казань – 2025 г.

Составитель:

к.э.н., доцент

Должность, ученая степень, ученое звание

Гатина Фарида Фаргатовна

Ф.И.О.

Рабочая программа дисциплины обсуждена и одобрена на заседании кафедры экономики и организации производства «23» апреля 2025 года (протокол № 8)

Заведующий кафедрой:

д.э.н., профессор

Должность, ученая степень, ученое звание

<u>Мухаметгалиев Фарит Нургалиевич</u> Ф.И.О.

Рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии института экономики «12» мая 2025 года (протокол № 11)

Председатель методической комиссии:

<u>К.Э.Н., ДОЦЕНТ</u> Должность, ученая степень, ученое звание Авхадиев Фаяз Нурисламович

Ф.И.О.

Согласовано:

Директор

Низамутдинов Марат Мингалиевич

Ф.И.О.

Протокол ученого совета института № 8 от «19» мая 2025 года

1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Бизнес-аналитика и управление рисками», обучающийся по дисциплине «Управление ресурсами и затратами» должен овладеть следующими результатами:

Код индика- тора дости- жения ком- петенции	Индикатор достижения компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
		неской интегрированной системы управления
рисками в рам	ках отдельных бизнес-проце	ессов и функциональных направлений
ПК-2.1	Выработка мероприятий по воздействию на риск в разрезе отдельных видов и их экономическая оценка	Знать: Методы воздействия на риски в разрезе отдельных их видов Уметь: осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом отраслевой специфики Владеть: Разработкой мероприятий по управлению рисками совместно с ответственными за риск сотрудниками организации - владельцами риска
ПК-2.4	Разработка методической и нормативной базы системы управления рисками и принципов управления рисками в рамках отдельных бизнеспроцессов и функциональных направлений	Знать: Локальные нормативные акты по управлению рисками в организации и системы управления рискам и классификацию рисков организации Уметь: Разрабатывать методическую документацию по управлению рисками Владеть: разработкой и актуализацией отдельных методов и нормативных документов системы управления рисками

2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины». Изучается в 3 семестре, 2 курса очной, очно-заочной формы обучения.

Изучение дисциплины предполагает предварительное освоение следующих дисциплин учебного плана: «Правоведение», «Статистика », «Экономика организаций», «Риск менеджмент», «Разработка организационно-управленческих решений».

Дисциплина является основополагающей, при изучении следующих дисциплин: «Стратегический анализ и планирование», «Бизнес-планирование», «Организация предпринимательской и консультационной деятельности»

3 Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (з.е.), 144 часа.

Таблица 3.1 - Распределение фонда времени по семестрам и видам занятий, в часах

	Очная форма	Очно-Заочная форма	
Вид учебных занятий	Семестр 3	Семестр 4	
Контактная работа обучающихся с препо-			
давателем (всего, час)	69	17	
в том числе:			
- лекции, час	34	6	
в том числе в виде практической подготовки,	0	0	
час		Ů	
- практические занятия, час	34	10	
в том числе в виде практической подготовки,	_	_	
час			
- экзамен, час	1	1	
Самостоятельная работа обучающихся			
(всего, час)	75	127	
в том числе:			
-подготовка к практическим занятиям, час	23	45	
- работа с тестами и вопросами для самопод- готовки, час	17	37	
- выполнение контрольных работ, час	17	36	
- подготовка к экзамену, час	18	9	
Общая трудоемкость час	144	144	
3.e.	4	4	

4 Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

Таблица 4.1 - Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

		Вид	цы учеб	ной рабо	ты, в	ключая	самостоя	гельнун	о работу	
			студентов и трудоемкость, в часах							
		лекции		лабораторные (практиче- ские) работы		всего ауди- торных часов		самостоятель- ная работа		
№	_									
те-	Раздел дисциплины	оч	0Ч-	очно	ОЧ	очно	очно-	онно	очно-	
МЫ		НО	но-		но-		заочно		заочно	
			за-		за-					
			очно		ОЧ					
					НО					
1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					
1.	Раздел 1. Теоретические	17	3	17	5	37	8	28	59	
	основы управления затра- тами на предприятиях									
2.	Практические аспекты управлениязатратами на предприятиях	17	3	17	5	34	8	29	59	
	Итого	34	6	34	10	68	16	57	118	

Таблица 4.2 - Содержание дисциплины, структурированное по разделам и темам

No	Содержание раздела (темы) дисци-		Время.	, ак.час	
	плины	(очно/очно-заочно)		o)	
			ОНРО	l	но-заочно
		всего	в том числе	всего	в том числе
			в форме		в форме
			практиче-		практиче-
			ской подго-		ской подго-
			товки		товки
			(при нали-		(при нали-
			чии)		чии)
1	Раздел 1. Теоретические основы управ.	ления ре	сурсами и затра	тамина	предприятиях
	Лекции				
1.1	Сущность ресурсов, затрат и управления затратами	2	0	1	0
	Лабораторные (практические) раб	боты			
1.2	Сущность ресурсов, затрат и управления затратами	2	0	2	0
	Лекции				
1.3	Виды и классификация ресурсов и затрат на производство		0	1	0
	Лабораторные (практические) раб	боты	-		

1.4	Определение ресурсов и затрат на	2	0	0	0
1	производство		V		V
	Лекции				
1.5	Прогнозирование и планирование	2	0	1	0
1.5	(бюджетирование) ресурсови затрат	2	U	1	O
	на производство				
	Лабораторные (практические) рабо	01111			
1.6	Бюджетирование ресурсови затрат	2	0	3	0
1.0	на производство		U	3	U
	Лекции				
1.7	,	2	0	0	0
1./	Калькулирование, его принципы,	2	U	U	U
	объекты и методы	0.744.7.7			
1.0	Лабораторные (практические) раб		0	0	0
1.8	Калькулирование затрат	2	0	0	0
	Лекции				
1.9	Особенности формирования затрат	2	0	0	0
	по стадиям жизненного цикла про-				
	дукции (товара, работы, услуги)				
	Лабораторные (практические) рабо				
1.10	Затраты и ресурсы при изменении	4	0	0	0
	жизненного цикла продукции				
	Лекции				
1.11	Особенности формирования затрат в	2	0	0	0
	сфере качества				
1 10	Лабораторные (практические) рабо		0		0
1.12	Оценка затраты и ресурсы в сфере	2	0	0	0
	качества				
2	Раздел 2. Практические аспекты управл	ения за	гратами на пр	едприятия	X
2.1	Лекции Оптимизация затрат организации в	2	0	1	0
2.1	сфере управления запасами	2	0	1	0
	Лабораторные (практические) рабо	оты			
2.2	Оценка различных видов затрат	2	0	2	0
	Лекции				-
2.3	Управленческий анализ и контроль	2	0	0	0
	затрат			, i	
	Лабораторные (практические) рабо				
2.4	Оценка управленческих затрат, ана-	4	0	0	0
	лиз и контроль затрат				
	Лекции				
2.5	Управленческая отчетность в системе	2	0	1	0
	управления затратами организации	144.1.1			
2.6	Лабораторные (практические) рабо	<i>ты</i> 2	0	3	0
2.0	Формирование управленческой отчетности		U	3	U
2.7	<i>Лекции</i> Организация работы по управлению	2	0	0	0
2.7	затратами на предприятии	2	0	0	0
	Лабораторные (практические) рабо	ты			
2.8	Организация работы отдела затрат	2	0	0	0
	Лекции		<u>_</u>		Ť
2.9	Стратегическое управление затратами	2	0	0	0
2.7	1 7 1 1		U		U

	Лабораторные (практические) работы				
2.10	Стратегический анализ управления	2	0	0	0
	ресурсами и затратами				
	Лекции				
2.11	Особенности управления затратами в	2	0	1	0
	различных отраслях производствен-				
	ной сферы				
	Лабораторные (практические) рабо	оты			
2.12	Оценка затрат в различных отраслях	2	0	0	0
	производственной сферы				

5 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

- 1. Мухаметгалиев Ф.Н. Организация и планирование производства на предприятиях АПК (справочно-нормативные материалы): Учебное пособие / Ф.Н.Мухаметгалиев [и др.] Казань: Изд-во «дом печати», 2004 г. 284 с. (с грифом МСХ РФ).
- 2. Мухаметгалиев Ф.Н. Система планирования на предприятиях АПК / Ф.Н.Мухаметгалиев, Ф.Н. Авхадиев, Казань.: Казан. ун-т, 2011.
- 3. Мухаметгалиев Ф.Н. Справочник специалиста агропромышленного комплекса / Ф.Н. Мухаметгалиев, Ф.Н.Авхадиев, И.Г.Гайнутдинов и др. Казань: Казан. ун-т, 2011. 694 с.

6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Представлен в приложении к рабочей программе дисциплины «Управление ресурсами и затратами»

7 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

Основная учебная литература:

- 1. Трубочкина, М. И. Управление затратами предприятия : учебное пособие / М.И. Трубочкина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : ИНФРА-М, 2020. 319 с. (Высшее образование: Бакалавриат). www.dx.doi.org/10.12737/3780. ISBN 978-5-16-003472-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1052242
- 2. Гомонко, Эвелина Анатольевна. Управление затратами на предприятии: допущено УМО по образованию в области производственного менеджмента в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по специальности «Экономика и управление на предприятии (по отраслям)» / Э.А. Гомонко, Т.Ф. Тарасова. М.: КноРус, 2010. 320 с.
- 3. Лыжина Н.В. Управление затратами предприятия: учебное пособие/ Лыжина Н.В., Уханова Р.М.- Электрон. текстовые данные.- Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2017. 152 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/80253.html
- 4. Низовкина Н.Г. Управление затратами предприятия (организации): учебное пособие/ Низовкина Н.Г. Электрон. текстовые данные. Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011. 183 с. Режим доступа:

http://www.iprbookshop.ru/45049.html

- 5. Управление затратами и контроллинг: учебник/ А.Н. Асаул [и др.].- Электрон. текстовые данные. Кызыл: Тувинский государственный университет, 2014. 236 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/38595.html
- 6. Хегай Ю.А. Управление затратами: учебное пособие/ Хегай Ю.А., Васильева З.А. Электрон. текстовые данные. Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2015. 230 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/84172.html

Дополнительная литература:

- 1. Алексеева Е.В. Нормативное планирование и контроль затрат: учебное пособие/ Алексеева Е.В., Иванова Н.Ю., Фалько С.Г. Электронные текстовые данные. М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2012. 76 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/31096.html
- 2. Виткалова А.П. Бюджетирование и контроль затрат в организации: учебное пособие/ Виткалова А.П., Миллер Д.П. Электронные текстовые данные. М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2011. 125 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/902.html
- 3. Гудович Г.К. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы: учебное пособие/ Гудович Г.К. Электронные текстовые данные. Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2011. 104 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22943.html
- 4. Лебедев, В.Г. Управление затратами на предприятии: рекомендовано УМО по образованию в области производственного менеджмента в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 080502 «Экономика и управление на предприятиях машиностроения» и направлению 080500 «Менеджмент» (производственный менеджмент) / под ред. Г.А. Краюхина. 5-е изд. М.; СПб.: Питер, 2012. 592 с.
- 5. Керимов В.Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы: учебник для бакалавров/ Керимов В.Э. Электронные текстовые данные. М.: Дашков и К, 2015. 384 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24768.html
- 6. Омарова Н.Ю. Управление производственными затратами в конкурентной среде :учебное пособие/ Омарова Н.Ю., Косякова Л.Н., Попова А.Л.- Электрон. текстовые данные. Санкт-Петербург: Проспект Науки, 2017. 224 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35806.html
- 7. Рекомендации по эффективности управления затратами и результатами в сельскохозяйственных предприятиях РБ. изд. доп. и перераб. Уфа : [б. и.], 2017. 64 с.

8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

- 1. Электронные библиотечные системы «Znanium.Com», «Лань»
- 2. Поисковая система Рамблер www.rambler.ru;
- 3. Поисковая система Яндекс www.yandex.ru;
- 4. Бесплатная консультационная служба: оперативная экономико-правовая информация, новые нормативные документы с комментариями и разъяснениями www.akdi.ru;
- 5. Комментарии законодательства, финансовые консультации, порядок формирования показателей первичной и сводной документации и отчетности www.consultant.ru;
- 6. Законы и кодексы Российской Федерации. Полные тексты документов в последней редакции. Аналитические профессиональные материалы www.garant.ru
- 7. Журнал «АПК: экономика, управление». Режим доступа: http://www.vniiesh.ru/publications/zhurnal_laquoapk

9 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Основными видами учебных занятий для студентов по данному курсу учебной дисциплины являются: лекции, практические занятия, самостоятельная работа студентов.

В лекциях излагаются основные теоретические сведения, составляющие научную концепцию курса. Для успешного освоения лекционного материала рекомендуется:

- после прослушивания лекции прочитать её в тот же день;
- выделить маркерами основные положения лекции;
- структурировать лекционный материал с помощью помет на полях в соответствии с примерными вопросами для подготовки.

В процессе лекционного занятия студент должен выделять важные моменты, выводы, основные положения, выделять ключевые слова, термины. Обозначить вопросы, термины, материал, который вызывает трудности, пометить и попытаться найти ответ в рекомендуемой литературе. Если самостоятельно не удаётся разобраться в материале, необходимо сформулировать вопрос и задать преподавателю на консультации, на занятии. Студенту рекомендуется во время лекции участвовать в обсуждении проблемных вопросов, высказывать и аргументировать своё мнение. Это способствует лучшему усвоению материала лекции и облегчает запоминание отдельных выводов. Прослушанный материал лекции студент должен проработать. От того, насколько эффективно это будет сделано, зависит и прочность усвоения знаний. Рекомендуется перечитать текст лекции, выявить основные моменты в каждом вопросе, затем ознакомиться с изложением соответствующей темы в учебниках, проанализировать дополнительную учебно-методическую и научную литературу по теме, расширив и углубив свои знания. В процессе рекомендуется выписывать из изученной литературы и подбирать свои примеры к изложенным на лекции положениям.

Самостоятельная работа студентов является составной частью их учебной работы и имеет целью закрепление и углубление полученных знаний, умений и навыков, поиск и приобретение новых знаний. Самостоятельная работа обучающихся регламентируется Положением об организации самостоятельной работы студентов.

Самостоятельная работа студентов включает в себя освоение теоретического материала на основе лекций, основной и дополнительной литературы; подготовку к лабораторным (практическим) занятиям в индивидуальном и групповом режиме. Советы по самостоятельной работе с точки зрения использования литературы, времени, глубины проработки темы, а также контроль за деятельностью студента осуществляется во время занятий.

Целью преподавателя является стимулирование самостоятельного, углублённого изучения материала курса, хорошо структурированное, последовательное изложение теории на лекциях, отработка навыков решения задач и системного анализа ситуаций на лабораторных (практических) занятиях, контроль знаний студентов.

При подготовке к практическим занятиям и выполнении контрольных заданий студентам следует использовать литературу из приведенного в данной программе списка, а также руководствоваться указаниями и рекомендациями преподавателя.

Перед каждым практическим занятием студент изучает план занятия с перечнем тем и вопросов, списком литературы и домашним заданием по вынесенному на занятие материалу.

Студенту рекомендуется следующая схема подготовки к занятию и выполнению домашних заданий:

- проработать конспект лекций;
- проанализировать основную и дополнительную литературу, рекомендованную по изучаемому разделу (модулю);
 - изучить решения типовых задач;
 - решить заданные домашние задания;
 - при затруднениях сформулировать вопросы к преподавателю.

В конце каждого практического занятия студенты получают домашнее задание для закрепления пройденного материала. Домашние задания необходимо выполнять к каждому занятию. Сложные вопросы можно вынести на обсуждение на занятии или на индивидуальные консультации.

Перечень методических указаний по дисциплине:

- 1. Мухаметгалиев Ф.Н. Организация и планирование производства на предприятиях АПК (справочно-нормативные материалы): Учебное пособие / Ф.Н.Мухаметгалиев [и др.] Казань: Изд-во «дом печати», 2004 г. 284 с. (с грифом МСХ РФ).
- 2. Мухаметгалиев Ф.Н. Система планирования на предприятиях АПК / Ф.Н.Мухаметгалиев, Ф.Н. Авхадиев, Казань.: Казан. ун-т, 2021.
- 3. Мухаметгалиев Ф.Н. Справочник специалиста агропромышленного комплекса / Ф.Н. Мухаметгалиев, Ф.Н.Авхадиев, И.Г.Гайнутдинов и др. Казань: Казан. ун-т, 2021.-694 с.

10 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Форма проведения	Используемые ин-	Перечень инфор-	Перечень программного
занятия, самостоя-	формационные	мационных спра-	обеспечения
тельной работы	технологии	вочных систем	
		(при необходимо-	
		сти)	
Лекции	Мультимедийные	Гарант-аэро (ин-	1. Операционная система
	технологии в соче-	формационно-	MicrosoftWindows 7
Практические за-	тании с технологи-	правовое обеспе-	Enterprise (Контракт №
киткн	ей проблемного	чение)	2017.9102 от 14 апреля
	изложения		2017 г., Контракт №

Самостоятельная	2018.14104 от 6 апреля
работа	2018 г.) 2. Офисное ПО
	из состава пакета
	MicrosoftOfficeStandart20
	16 (Контракт №
	2016.13823 от 12 апреля
	2016 г.) 3. Антивирусное
	программное обеспечение
	KasperskyEndpointSecurity
	для бизнеса (Контракт №
	2018.21318 от 4 мая 2018
	г., контракт №41 от 5 сен-
	тября 2019 г.) 4. «Ан-
	типлагиат. ВУЗ». ЗАО
	«Анти-Плагиат» Кон-
	тракт № 2020.26 от 20
	июля 2020 г., Контракт №
	2019.10 от 18 июня 2019
	г., Контракт №
	2018.21318 от 4 мая 2018
	г., Контракт №
	2017.13364 от 10 мая 2017
	г. 5. Гарант-аэро (инфор-
	мационно-правовое обес-
	печение) (сетевая версия).
	(Контракт №2018.64938
	от 25 декабря 2018 г.,
	Контракт №2019.39 от 23
	декабря 2019 г.) 6.
	1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8.3
	(сетевая версия). Договор
	БИ0306 от 01.07.2011г. 7.
	LMS Moodle (модульная
	объектно-
	ориентированная дина-
	мическая среда обуче-
	ния).
	SoftwarefreeGeneralPublic
	License(GPL).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Лекции	M.50 Havannag aventanug a must tunggung a fanyana
Лекции	№58 Лекционная аудитория с мультимедийным оборудова-
	нием (420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса,
	д.65).
	Специализированная мебель: Ноутбук ASUS K50C, мультиме-
	диа проектор EPSON – 1 шт., экран ScreenMedia -1 шт, доска –
	2 шт., трибуна – 1 шт., стол для преподавателя – 1 шт., стул для
	преподавателя – 1 шт., столы для студентов – 36 шт., стулья
	для студентов – 36 шт. Учебно- наглядные пособия: настенные
	плакаты – 7 шт.
Практические занятия	№53 Аудитория для практических и семинарских занятий
1	(420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д.65).
	Специализированная мебель: набор учебной мебели на 27 по-
	садочных мест; доска – 1 шт., кафедра-1 шт.
	Учебно-наглядные пособия: настенные плакаты – 3 шт.
C	
Самостоятельная ра-	№18 Компьютерный класс, аудитория для самостоятель-
бота	ной работы, текущего контроля и промежуточной аттеста-
	ции (420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса,
	д.65).
	Компьютеры - процессор IntelCeleron E3200 2,4, ОЗУ1 gb,
	HDD 160gb,-14 шт; Мониторы 19*LG – 14 шт; Ионизатор- 2
	шт; ХАБ Dlink 24порта; Принтер HP LG м 1005 – 1 шт, стол
	для преподавателя – 1 шт., стул для преподавателя- 1 шт., сто-
	лы для студентов- 14 шт стулья для студентов- 14шт., шкаф-1
	шт., зеркало-1 шт.).
	№20 Компьютерный класс, аудитория для самостоятельной
	работы, текущего контроля и промежуточной аттестации
	(420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д.65)
	Компьютеры - процессор IntelCeleron, O3У 500mb, HDD 80gb –
	29 шт., Мониторы 17*Dell – 7 шт., Мониторы 17* Asus – 20
	шт., Ионизатор – 2 шт., доска-1шт., столы для преподавателей-
	4шт., стулья для преподавателей -4 шт., столы для студентов- 28
	шт., стулья для студентов- 28 шт., скамейка-1 шт., кондицио-
	нер-1шт.).
	№ 41 Компьютерный класс для самостоятельной работы
	(420011, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К.Маркса, д.65)
	1
	Компьютеры – процессор IntelCeleron, O3V 500mb, HDD 80gb –
	18 шт, Мониторы 18 шт., Ионизатор – 2 шт., столы и стулья для
	студентов, набор учебной мебели на 26 посадочных мест, стол
	и стул для преподавателя – 1 шт.).