# КРАСНОДАРСКИЙ КООПЕРАТИВНЫЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ) АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ЦЕНТРОСОЮЗА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ «РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ»

Утверждено семми россий ученым советом протокол от «18» апредя 2024 г. № 9 Ректор Набиева А.Р.

# ПРИМЕРНАЯ АДАПТИРОВАННАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ 43.03.01СЕРВИС

направленность (профиль)

# СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНЫЙ СЕРВИС ОРГАНИЗАЦИЙ РЕСТОРАННО-ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА, ТУРИЗМА И СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ УСЛУГ

Квалификация **Бакалавр** 

для набора 2024 года

Типы задач профессиональной деятельности:

сервисный организационно-управленческий

Формы обучения: заочная

Примерная адаптированная профессиональная образовательная программа высшего образования — программа бакалавриата по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата), направленность (профиль) «Социально-культурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг». — Краснодар: Краснодарский кооперативный институт (филиал) Российского университета кооперации, 2024.

Примерная адаптированная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) «Социальнокультурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг» разработана соответствии В требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 08 июня 2017 года № 514.

Примерная адаптированная профессиональная образовательная программа разработана совместно с представителями работодателей:

Директор ООО «Ю.П.Сервис»

Директор ООО «Юг Пром»



обсуждена кафедрой техники и технологии общественного питания одобрена Научно-методическим советом Института от «04» апреля 2024 г., протокол № 1

**утверждена** Ученым советом Российского университета кооперации «18» апреля 2024 г., протокол № 9.

#### СОДЕРЖАНИЕ

- I. Общая характеристика примерной адаптированной профессиональной образовательной программы
- 1. Общие положения
- 1.1. Описание примерной адаптированной профессиональной образовательной программы: цель (миссия), направленность (профиль)/специализация, формы обучения, срок получения образования
- 1.2. Квалификация, присваиваемая выпускникам
- 1.3. Нормативные документы для разработки примерной адаптированной образовательной программы
- 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников
- 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускника
- 2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС
- 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников
- 3. Структура и объем примерной адаптированной образовательной программы
- 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы
- 4.1. Универсальные компетенции выпускника и индикаторы их достижения
- 4.2. Общепрофессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения
- 4.3. Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения
- 5. Условия осуществления образовательной деятельности по прирмрной адаптированной профессиональной образовательной программе высшего образования
- 6. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе
- II. Документы, регламентирующие содержание образовательного процесса при реализации образовательной программы
- III. Лист регистрации изменений основной образовательной программы

### I. Общая характеристика примерной адаптированной образовательной программы

#### 1. Общие положения

## 1.1. Описание примерной адаптированной профессиональной образовательной программы: цель (миссия), направленность (профиль)/специализация, формы обучения, срок получения образования

Образовательная программа адаптирована для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (по зрению, слуху, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, общие заболевания) инвалидов с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающая социальную адаптацию указанных лиц.

Примерная профессиональная адаптированная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата по направлению 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) культурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг» (далее ОПОП, бакалавриата), разработана с учётом профессиональных стандартов, анализа профессиональным требований К компетенциям, предъявляемым выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций ведущими работодателями, c объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники, иных источников, а также материально-технических и кадровых требований, представленных в ФГОС ВО.

Целью примерной адаптированной образовательной программы является развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО 43.03.01 Сервис и профессиональными стандартами.

В области обучения целью примерной адаптированной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) «Социально-культурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг» является:

- формирование у выпускника универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, позволяющих ему успешно работать в области организационного-аналитического обеспечения деятельности организаций, умеющего решать нестандартные задачи, принимать организационно-управленческие решения, готового работать в команде и нести ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений;
- формирование у студентов понимания социальной значимости

профессиональной деятельности, развитие мотивации к трудовой деятельности в области организационно-аналитического обеспечения деятельности организаций;

формирование профессионального долга, стремления к профессиональному самосовершенствованию.

Примерная адаптированная образовательная программа высшего образования по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата) имеет направленность (профиль) «Социально-культурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг».

Обучение по программе бакалавриата осуществляется в заочной форме обучения. При реализации образовательной программы могут применяться элементы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Срок получения образования по программе бакалавриата включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации (вне зависимости от применяемых образовательных технологий) составляет: в заочной форме обучения — 4 года 6 месяцев

Объем программы бакалавриата составляет 240 зачетных единиц вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы бакалавриата с использованием сетевой формы, реализации программы бакалавриата по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

Объем программы бакалавриата, реализуемый за один учебный год, определяется учебным планом (Приложение 1)

Образовательная деятельность по программе бакалавриата осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

### 1.2 Квалификация, присваиваемая выпускникам

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 43.03.01 Сервис (уровень бакалавриата), приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 года № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования», при освоении образовательной программы выпускнику присваивается квалификация — Бакалавр.

### 1.3. Нормативные документы для разработки примерной адаптированной образовательной программы

Нормативную правовую базу разработки основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изм. и доп.);
- Федеральный закон от 24.11.1995г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации";
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 апреля 2021 г. № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Министерства образования и науки от 08 июня 2017 года № 514 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования бакалавриат по направлению подготовки 43.03.01 «Сервис»;
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015г. № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере
- Приказ Министерства образования и науки России от 29.06.2015 года № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, специалитета и магистратуры» (с изм. и доп.);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 ноября 2015 года № 1309 «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи» (с изм. и доп.):
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 сентября 2013 года № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования» (с изм. и доп.);
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 864н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации постпродажного обслуживания и сервиса»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 07 мая 2015 г. № 282н «Об утверждении профессионального стандарта «Руководитель/управляющий гостиничного комплекса/сети гостиниц»;
  - Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской

Федерации от 07 мая 2015 г. № 281н «Об утверждении профессионального стандарта «Руководитель предприятия питания»;

- Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн;
- Устав автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации»;
- локальные акты Российского университета кооперации, касающиеся организации образовательной деятельности;
- Положение о Краснодарском кооперативном институте (филиале) автономной некоммерческой образовательной организации высшего образования Центросоюза Российской Федерации «Российский университет кооперации».

### 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника примерной адаптированной образовательной программы

#### 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускника

Выпускники, освоившие программу бакалавриата (далее – выпускники), могут осуществлять профессиональную деятельность в области **33** Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание, и пр.) (в сфере оказания услуг и сервисного обслуживания),

**40** Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности (в сфере организации и управления процессами постпродажного обслуживания промышленной продукции различного назначения и сервисной поддержки ее потребителей)

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

В рамках освоения программы бакалавриата выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: сервисный, технологический, организационно-управленческий.

Перечень основных объектов (или областей знания) профессиональной деятельности выпускников:

- сервисные системы, включающие разработку и проектирование услуг по сервисному сопровождению, основные, дополнительные и сопутствующие услуги,
- организации сферы сервиса,

- технологические процессы предоставления услуг, технологическая документация и информационные ресурсы, потребители услуг, их запросы, потребности и ключевые ценности
- первичные трудовые коллективы

### 2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС

No	Код	Наименование области профессиональной деятельности
ПП	профессионального	Наименование профессионального стандарта
	стандарта	
40	Сквозные виды пре	офессиональной деятельности в промышленности
1	40.053	Профессиональный стандарт «Специалист по организации
		постпродажного обслуживания и сервиса», утвержденный
		приказом Министерства труда и социальной защиты
		Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 864н
		(зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской
		Федерации 24 ноября 2014 года, регистрационный N 34867) (с
		изменениями и дополнениями)
33	Сервис, оказа	ние услуг населению (торговля, техническое
		нт, предоставление персональных услуг, услуги
ГОС	теприимства, обще	ественное питание, и пр.)
2	33.007	Профессиональный стандарт «Руководитель/управляющий
		гостиничного комплекса/сети гостиниц», утвержденный
		приказом Министерства труда и социальной защиты
		Российской Федерации от 07 мая 2015 г. № 282н
		(зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской
		Федерации 26 мая 2015 года, регистрационный N 37395) (с
	22.000	изменениями и дополнениями)
	33.008	Профессиональный стандарт «Руководитель предприятия
		питания», утвержденный приказом Министерства труда и
		социальной защиты Российской Федерации от 07 мая 2015 г.
		№ 281н (зарегистрирован в Министерстве юстиции
		Российской Федерации 02 июня 2015 года, регистрационный
		N 37510) (с изменениями и дополнениями)

### 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область	Типы задач	Задачи	Объекты
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной
деятельности (по	деятельности	деятельности	деятельности (или
Реестру Минтруда)			области знания)
40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности 33 Сервис, оказание	сервисный	осуществление процесса предоставления услуги с учетом специфики рабочих процессов, конструктивных решений объектов сервиса и клиентоориентированных	- сервисные системы, включающие разработку и проектирование услуг по сервисному сопровождению
услуг населению		клиентоориентированных технологий;	сопровождению,

(magnana)			0.044.0.044.4.5
(торговля,		-проведение экспертизы и	основные,
техническое		(или) диагностики	дополнительные и
обслуживание,		объектов сервиса;	сопутствующие
ремонт,		-	услуги,
предоставление		-формирование и	- организации сферы
персональных услуг,		развитие клиентурных	сервиса,
услуги		отношений	- технологические
гостеприимства,			процессы
общественное			предоставления
питание, и пр.)			услуг,
			технологическая
			документация и
			информационные
			ресурсы,
			- потребители услуг,
			их запросы,
			потребности и
			ключевые ценности,
			- первичные трудовые
			коллективы
	организационно -	_ушастие в	
	- F	-участие в	- сервисные системы,
	управленческий	организационно-	включающие
		управленческой	разработку и
		деятельности	проектирование услуг
		предприятия	по сервисному
		сервиса;	сопровождению,
		-выбор	основные,
		организационных	дополнительные и
		решений для	сопутствующие
		формирования	услуги,
		сервисной	- организации сферы
		системы	сервиса,
		обслуживания,	- технологические
		развития	процессы
		клиентурных	предоставления услуг,
		отношений;	технологическая
		-организация	документация и
		контактной зоны	информационные
		для обслуживания	ресурсы, - потребители
		потребителей;	услуг, их запросы,
			потребности и
		-оценка материальных	ключевые ценности
		и финансовых затрат	
		на осуществление	
		деятельности	
		предприятия сервиса.	
	технологический	-разработка	- сервисные системы,
		технологии процесса	включающие
		сервиса с учетом	разработку и
		специфики рабочих	проектирование услуг
		процессов,	по сервисному
		конструктивных	сопровождению,
ı	1		

решений объектов	основные,
сервиса; - выбор	дополнительные и
материальных	сопутствующие
ресурсов,	услуги,
оборудования и	- организации сферы
специальных средств	сервиса,
для осуществления	- технологические
процесса сервиса; -	процессы
использование	предоставления услуг,
современных	технологическая
технологий в области	документация и
маркетинга,	информационные
информационные и	ресурсы, - потребители
геоинформационные	услуг, их запросы,
систем для	потребности и
осуществления	ключевые ценности
процесса сервиса	

Соотношение обобщённых трудовых функций (ОТФ) и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника (ТФ):

Код	Код и наименование	Код и наименование ТФ
профессионального	ОТФ	
стандарта		7/04 6
40.053	В Организация и	В/01.6 Организация процессов анализа
	координация сов-	требований к постпродажному
	местной деятельности	обслуживанию и сервису и управление
	сотрудников по	взаимоотношений с потребителями
	обеспечению	продукции
	постпродажного	В/02.6 разработка организационных схем,
	обслуживания и сервиса	стандартов и процедур и выполнение
	на уровне структурного	руководства процессами постпродажного
	подразделения (службы,	обслуживания и сервиса
	отдела)	В/03.6 Организация и координация
		взаимодействия с подразделениями
		организаций и внешними контрагентами
		по постпродажному обслуживанию и
		сервису
33.007	В Управление текущей	В/01.6 Управление ресурсами
	деятельностью	департаментов( служб, отделов)
	департаментов (служб,	гостиничного комплекса
	отделов) гостиничного	В/02.6 Взаимодействие с потребителями и
	комплекса	заинтересованными сторонами
		В/03.6 Контроль и оценка эффективности
		деятельности департаментов (служб,
		отделов) гостиничного комплекса
33.008	В Управление текущей	В/01.6 Управление материальными
	деятельностью	ресурсами и персоналом
	департаментов (служб,	департаментов(служб, отделов)
	отделов) предприятия	предприятия питания
	питания	В/02.6 Взаимодействие с потребителями и
		заинтересованными сторонами
		В/03.6 Контроль и оценка эффективности
		деятельности департаментов (служб,

	отделов) предприятия питания

### 3. Структура и объем основной образовательной программы

Структура программы бакалавриата		Объем программы бакалавриата и ее блоков (з.е.)
Блок 1	Дисциплины (модули)	195 s.e.
Блок 2	Практика	36 s.e.
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9 s.e.
Объём програм	мы бакалавриата	240

Образовательная программа обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по философии, истории России, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Образовательная программа обеспечивает реализацию дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту:

- в рамках Блока 1 «Дисциплины (модули)» в объеме 2 з.е.;
- в рамках элективных дисциплин (модулей) в очной форме обучения в объеме 328 академических часов, которые являются обязательными для освоения, не переводятся в з.е. и не включаются в объем программы бакалавриата

ОПОП включает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

К обязательной части программы бакалавриата относятся:

- дисциплины (модули) по физической культуре и спорту;
- обязательные дисциплины (модули) по философии, истории России, иностранному языку, безопасности жизнедеятельности;
- дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций;
- дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций.

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 46,2 процента общего объема программы бакалавриата.

К части, формируемой участниками образовательных отношений, относятся:

- дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование профессиональных компетенций, установленных образовательной организацией;
- дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование

универсальных компетенций.

В Блок 2 «Практика» программы *бакалавриата* входят учебная и производственная практики (далее – практики):

1) типы учебной практики:

Учебная практика, ознакомительная практика

Учебная практика, практика по получению первичных навыков научно-исследовательской и проектной деятельности

2) типы производственной практики:

Производственная практика, организационно-управленческая практика, Производственная практика, технологическая,

Производственная практика, сервисная,

Производственная практика, преддипломная практика

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входят:

3) защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

#### 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы

### 4.1. Универсальные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

Категория (группа)	Код и наименование	Код и наименование
универсальных	универсальной компетенции	индикатора достижения
компетенций		универсальной компетенции
Системное и критическое	УК-1. Способен	УК-1.1. Способен
мышление	осуществлять поиск,	анализировать
	критический анализ и синтез	поставленную задачу через
	информации, применять	выделение ее базовых
	системный подход для	составляющих,
	решения поставленных	осуществлять
	задач	декомпозицию задачи
		УК-1.2. Способен
		осуществлять поиск и
		критический анализ
		информации, необходимой
		для решения задачи,
		сопоставлять разные
		источники информации с
		целью выявления их
		противоречий и поиска
		достоверных суждений,
		находить рациональные
		идеи для решения
		поставленных задач
Разработка и	УК-2. Способен определять	УК-2.1. Способен
реализация	круг задач в рамках	определять круг задач в
проектов	поставленной цели и	рамках поставленной цели,
	выбирать оптимальные	выявлять и анализировать
	способы их решения, исходя	различные способы решения
	из действующих правовых	задачи, выбирая

	норм, имеюшихся ресурсов	оптимальные способы её
	норм, имеющихся ресурсов и ограничений	оптимальные способы её решения с учётом действующих правовых нормУК-2.2. Способен оценивать потребность в ресурсах и планировать их использование при решении задач профессиональной деятельности, оценивать вероятные риски и ограничения при выборе решения поставленных задач исходя из действующих правовых
		норм
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команд	УК-3.1. Способен на основе методов и норм социального взаимодействия определять свою роль в команде УК-3.2. Способен применять понятия и методы конфликтологии, технологии межличностной и групповой коммуникации в деловом взаимодействии, устанавливать и поддерживать контакты, исходя из реализации своей роли в команде для достижения заданного результата
Коммуникация	УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)	УК-4.1. Способен логически и грамматически верно строить устную и письменную речь УК-4.2. Способен выполнять перевод текстов с иностранного (-ых) на государственный язык, а также с государственного на иностранный (-ые) язык (-и), осуществлять деловую переписку на русском языке и иностранном(ых) языке(ах), учитывая особенности стилистики официальных и неофициальных писем

Межкультурное	УК-5. Способен	УК-5.1. Способен
взаимодействие	воспринимать	формулировать
ватмоденетые	межкультурное	собственную гражданскую и
	разнообразие общества в	мировоззренческую
	социально-историческом,	позицию на основе
	этическом и философском	философских знаний и
	контекстах	социально-исторических
	Nonreacture	закономерностей развития
		общества
		УК-5.2. Способен
		толерантно воспринимать
		социальные и культурные
		различия, уважительно и
		бережно относится к
		историческому наследию и
		культурным традициям
Самоорганизация и	УК-6. Способен управлять	УК-6.1. Способен
саморазвитие (в том числе	своим временем,	формулировать задачи,
здоровьесбережение)	выстраивать и	оценивать свои личные
	реализовывать траекторию	ресурсы, возможности и
	саморазвития на основе	ограничения для
	принципов образования в	достижения поставленной
	течение всей жизни	цели, применять методы и
		принципы саморазвития и
		самообразования в течение
		всей жизни
		УК-6.2. Способен понимать
		важность планирования
		перспективных целей на
		различные периоды
		времени, выстраивать и
		реализовывать
		индивидуальную
		траекторию саморазвития,
	MC 7 C	этапов карьерного роста
	УК-7. Способен	УК-7.1. Способен применять
	поддерживать должный	средства и методы
	уровень физической	физической культуры для
	подготовленности для обеспечения полноценной	сохранения и укрепления
	социальной и	здоровья, обеспечения полноценной социальной и
	профессиональной	профессиональной
	деятельности	деятельности
	ACMIC IDITOCIN	УК-7.2. Способен
		поддерживать должный
		уровень физической
		подготовленности,
		соблюдать нормы здорового
		образа жизни
Безопасность	УК-8. Способен создавать и	УК-8.1. Способен создавать
жизнедеятельности	поддерживать безопасные	и поддерживать безопасные
	условия жизнедеятельности,	условия жизнедеятельности
	1 /	J

D TON WYOTE WAY	р нородиновую учестве
в том числе при	в повседневной жизни и в
возникновении	профессиональной
чрезвычайных ситуаций	деятельности для
	обеспечения устойчивого
	развития обществ
	УК-8.2. Способен
	осуществлять действия по
	предотвращению
	возникновения
	чрезвычайных ситуаций
	(природного и техногенного
	происхождения) на рабочем
	месте, реализовывать меры
	защиты человека и среды
	обитания от негативных
	воздействий и оказывать
	первую помощь
	пострадавшим при
	чрезвычайных ситуациях
УК 9 - Способен принимать	УК 9.1Способен понимать
обоснованные	базовые принципы
экономические решения в	функционирования
различных областях	экономики и
жизнедеятельности	экономического развития,
	цели и формы участия
	государства в экономике и
	применять методы
	экономического и
	финансового планирования
	для достижения текущих и
	долгосрочных финансовых
	целей
	УК9.2 Способен
	использовать финансовые
	инструменты для
	управления финансами
	(бюджетом),
	контролировать
	экономические и
	финансовые риски
УК 10 Способен	УК 10.1 Способен
формировать нетерпимое	анализировать действующие
отношение к	правовые нормы,
коррупционному поведению	обеспечивающие борьбу с
	коррупцией в различных
	областях
	жизнедеятельности, а также
	способы профилактики
	коррупции и формирования
	нетерпимого отношения к
	ней
	УК 10.2 Способен

соблюдать правила
общественного
взаимодействия на основе
нетерпимого отношения к
коррупции, планировать,
организовывать и проводить
мероприятия,
обеспечивающие
формирование гражданской
позиции и предотвращение
коррупции в обществе

### 4.2 Общепрофессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

достижения				
Категория (группа) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции		
Технологии	ОПК-1. Способен применять технологические новации и современное программное обеспечение в сфере сервиса	ОПК 1.1. Способен определять потребность в технологических новациях и информационном обеспечении в сфере сервиса ОПК 1.2. Способен осуществлять поиск и внедрение технологических новаций и современных программных продуктов в профессиональную		
Управление	ОПК- 2. Способен осуществлять основные функции управления сервисной деятельностью	сервисную деятельность  ОПК 2.1. Способен определять цели и задачи управления структурными подразделениями предприятий сферы сервиса, осуществлять контроль их деятельности ОПК 2.2. Способен использовать основные методы и приемы планирования, организации, мотивации и координации деятельности предприятий (подразделений) сферы сервиса		
Качество	ОПК-3. Способен обеспечивать требуемое качество процессов оказания услуг в избранной сфере профессиональной деятельности	ОПК-3.1. Способен организовать оценку качества оказания услуг учетом мнения потребителей и заинтересованных сторон, обеспечивать оказание услуг		

	1	
		в соответствии с заявленным
		качеством
		ОПК-3.2. Способен внедрять
		основные положения
		системы менеджмента
		качества в соответствии со
		стандартами ИСО 9000
Маркетинг	ОПК-4. Способен	ОПК-4.1. Способен
_	осуществлять исследование	осуществлять
	рынка, организовывать	маркетинговые
	продажи и продвижение	исследования сервисного
	сервисных продуктов	рынка, потребителей,
		конкурентов
		ОПК 4.2 Способен
		использовать основные
		методы продаж услуг, в том
		числе и онлайн услуг,
		осуществлять продвижение
		услуг по основным
		направлениям, в том числе в
		сети Интернет
Экономика	ОПК-5. Способен	ОПК-5.1. Способен
	принимать экономически	рассчитывать, оценивать и
	обоснованные решения,	анализировать основные
	обеспечивать	производственно -
	экономическую	экономические показатели
	эффективность организаций	сервисной деятельности
	избранной сферы	ОПК-5.2. Способен
	профессиональной	экономически обосновывать
	деятельности	необходимость и
		целесообразность принятия
		решений при осуществлении
		профессиональной
		деятельности
Право	ОПК-6. Способен	ОПК 6.1.
Право		Способен осуществлять
	применять в	поиск необходимой
	профессиональной	
	деятельности нормативные	нормативно-правовой
	правовые акты в сфере	документации для
	сервиса	деятельности в избранной
		сфере профессиональной
		области
		ОПК 6.2. Способен
		соблюдать законодательство
		Российской Федерации о
		предоставлении услуг,
		обеспечивать
		документооборот в
		соответствии с
		нормативными
		требованиями
Безопасность обслуживания	ОПК-7. Способен	ОПК-7.1 Способен
2.55011ac11501B 00caly Kilbuilini	Chicooth Chicooth	

обеспечивать безопасность	обеспечивать соблюдение
	требований безопасного
обслуживания	-
потребителей и соблюдение	обслуживания, охраны труда
требований	и техники безопасности -
заинтересованных сторон	ОПК 7.2. Способен
на основании выполнения	соблюдать положения
норм и правил охраны	нормативно-правовых актов,
труда и техники	регулирующих охрану труда
безопасности	и техники безопасности
ОПК 8 Способен понимать	ОПК 8.1 Способен понимать
принципы работы	принципы работы
современных	современных
информационных	информационных
технологий и использовать	технологий
их для решения задач	ОПК 8.2 Способен
профессиональной	применять средства
деятельности	информационных,
	компьютерных и сетевых
	технологий при решении
	задач профессиональной
	деятельности

## 4.3 Профессиональные компетенции выпускника и индикаторы их достижения

Задача	Объект или	Код и	Код и наименование	Основание
ПД	область знания	наименование	индикатора	(ПС,
		профессиональной	достижения	анализ
		компетенции	профессионально	опыта)
			компетенции	
Тип задач	профессиональной д	цеятельности: организац	ионно-управленческий	
-	-сервисные	ПК - 1.Способен	ПК-1.1. Владеет	33.007
участ	системы,	К	теоретическими знаниями	Руководи-
ие в	включающие	осуществлению	и практическими	тель/управл
орган	разработку и-	деятельности по	приемами управления предприятиями и	яющий
изаци	сервисные	организации и	проектами в сфере	гостинично
онно-	системы,	управлению	сервиса	ГО
управ	включающие	предприятиями	ПК-1.2 Применяет методы	комплекса/с
ленче	разработку и	и проектами в	управления	ети
ской	проектирование	сфере сервиса	предприятиями проектами	гостиниц
деяте	услуг по	ПК-6.	в сфере сервиса, участвует	
льнос	сервисному		в организационно-	33.008
ТИ	сопровождению,	Готовность к	управленческой деятельности по	Руководи-
предп	основные,	участию в	управлению проектами	тель
рияти	дополнительные и	проведении	предприятия сервиса	предприяти
Я	сопутствующие	исследований		я питания
серви	услуги,	социально-	ПК-6.1. Способен к	77 2222 9722
ca;		психологических	развитию практических	40.053
	-организации	особенностей	умений использования	Специа-
-	сферы сервиса,	потребителя с	методов регионоведения в	лист по
выбо		учетом	конкретном	
p	-технологические	национально-	страноведческом и	организа-
орган	процессы		регионоведческом	ЦИИ
изаци	предоставления	региональных и	исследовании, касающегося знания	постпродаж
			касающегося знания	1

онны	услуг,	демографически	особенностей клиентов	-ного
Х	технологическая		того или иного региона	обслужива-
		х факторов	ПК-6.2. Способен к	•
реше	документация и		развитию практических	ния и
ний	информационные		умений моделировать и	сервиса
для	ресурсы,		прогнозировать поведение	
форм	_		экономических субъектов	
ирова	-потребители		в определенных	
ния	услуг, их запросы,		институциональных	
серви	потребности и		рамках для принятия	
сной	ключевые		эффективных	
систе	ценности,		управленческих решений	
мы				
обслу	-первичные			
жива	трудовые			
ния,	= -			
	коллективы.			
разви				
тия				
клиен				
турн				
ых				
отно				
шени				
й;				
_				
орган				
изаци				
Я				
конта				
ктной				
зоны				
для				
обслу				
жива				
ния				
потре				
бител				
ей;				
,				
-				
оценк				
a				
матер				
иальн				
ыхи				
фина				
нсов				
ых				
затра				
тна				
осущ				
ествл				
ение				
деяте				
льнос				
ТИ				
предп				

рияти				
Я				
серви				
ca.				
Тип задач	профессиональной д	цеятельности: сервисн	ый	
осуществле	-сервисные системы,	ПК – 2.Способен	ПК-2.1 Применяет	33.007
ние	включающие	к разработке и	клиентоориентирован	Руководи-
процесса	разработку и	совершенствова	ные технологии в	тель/управл
предоставл ения	проектирование услуг по сервисному	нию системы	сервисной	яющий
услуги с	сопровождению,	клиентских	деятельности	гостинично
учетом	основные,	отношений с	ПК-2.2 Участвует в	ГО
специфики	дополнительные и	учетом	разработке и	комплекса/с
рабочих	сопутствующие	требований	совершенствовании	ети
процессов,	услуги,	потребителя	системы клиентских	гостиниц
конструкти вных	-организации сферы	ПК-4.Способен	отношений	33.008
решений	сервиса,	участвовать в		Руководи-
объектов	-r,	разработке		тель
сервиса и	-технологические	инновационных		предприяти
клиентоор	процессы	решений при	ПК-4.1. Способен	я питания
иентирован	предоставления			40.053
ных технологий	услуг,	осуществлении сервисной	использовать,	Специа-
технологии	технологическая документация и	_ <u>-</u>	организационно-	лист по
,	информационные	деятельности.	управленческие	организа-
_	ресурсы,		инновации, связанные	ции
проведение			с новыми формами	постпродаж
экспертизы	-потребители услуг,		управления, видами	-ного
и (или)	их запросы,		услуг, более	обслужива-
диагностик и объектов	потребности и ключевые ценности,		эффективными	ния и
сервиса;	клю тевые ценности,		формами	сервиса
1 ,	-первичные		обслуживания	
_	трудовые		ПК-4.2. Способен	
формиро	коллективы	ПК-7	использовать и	
вание и		Готовность к	осуществлять	
развитие		применению	применение	
клиентур		современных	информационно-	
ных		сервисных	технологических	
отношен		технологий в	инноваций, связанных	
ий		процессе	с внедрением нового	
		предоставления	программного	
		услуг	обеспечения,	
			автоматизацией	
			процессов, новых	
			технических и	
			технологических	
			решений для создания	
			конкурентоспособных	
			услуг	
			HICE A C	
			ПК-7.1. Способен к	
			подготовке,	
			организации и	
			проведению выставок	
			и ярмарок; изучению	

Тип задач	профессиональной д	цеятельности: техноло	типов выставок и ярмарок; типов экспонентов и посетителей; поведению персонала на стенде ПК-7.2. Способен к формированию навыков применения полученных знаний современных сервисных технологий в процессе предоставления услуг в практической деятельности предприятий сервиса гический	
разработка технологии процесса сервиса с учетом специфики рабочих процессов, конструкти вных решений объектов сервиса; - выбор материальн ых ресурсов, оборудован ия и специальн ых средств для осуществле ния процесса сервиса; - использова ние современн ых технологий в области маркетинга , информаци онные и геоинформ ационные систем для осуществле	- сервисные системы, включающие разработку и проектирование услуг по сервисному сопровождению, основные, дополнительные и сопутствующие услуги, - организации сферы сервиса, - технологические процессы предоставления услуг, технологическая документация и информационные ресурсы, - потребители услуг, их запросы, потребности и ключевые ценности, - первичные трудовые коллективы	ПК-3.Способен проводить экспертизу и диагностику объектов сервиса ПК – 5. Способен проектировать процессы предоставления услуг	ПК-3.1. Проводит экспертизу объектов сервиса ПК-3.2. Применяет методы диагностики объектов сервиса ПК-5.1. Способен оценивать результаты деятельности сервисного предприятия ПК-5.2. Анализирует жизненный цикл услуг сервисного предприятия, применяет методы проектирования процесса предоставления услуг	33.007 Руководитель/управл яющий гостинично го комплекса/с ети гостиниц 33.008 Руководитель предприяти я питания 40.053 Специалист по организации постпродаж ного обслуживания и сервиса

кин		
процесса		
сервиса.		

### 5. Условия осуществления образовательной деятельности по примерной адаптированной образовательной программе высшего образования

Институт располагает материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями оборудованием) И реализации программы бакалавриата по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) «Социально-культурный организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивнооздоровительных услуг» по Блоку 1 "Дисциплины (модули)" и Блоку 3 "Государственная итоговая аттестация" в соответствии с учебным планом. Bce помещения соответствуют действующим санитарным И противопожарным правилам и нормам.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой бакалавриата, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Для проведения занятий по физической культуре в Институте имеется спортивный зал с необходимым спортивным оборудованием и инвентарем.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Института из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Института, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Института обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы магистратуры;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети

«Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

#### Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

Образовательный процесс обеспечивается специальными помещениями, собой аудитории представляют проведения ДЛЯ занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования курсовых работ/курсовых проектов), групповых (выполнения индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы студентов и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории, демонстрационным оборудованием.

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационные оборудования и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Для проведения занятий семинарского типа используются лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием.

самостоятельной ДЛЯ работы обучающихся Помещение оснащено компьютерной техникой, обеспечивающей доступ к сети Интернет и информационно-образовательной среде Краснодарского электронной кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации. Материально-техническая база Краснодарского кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации соответствует действующим противопожарным правилам нормам, обеспечивает дисциплинарной проведение всех подготовки, практической видов научно-исследовательской подготовки И работ обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Основная образовательная программа высшего образования-программа бакалавриата по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, направленность «Социально-культурный организаций (профиль) сервис рестораннобизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг», гостиничного обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям). Содержание учебных дисциплин (модулей) представлено Интернет И В электронной информационносети образовательной среде Института.

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», а также Порядком применения

осуществляющими образовательную организациями, деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, утвержденных приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 г. N 816 зарегистрирован Министерством юстиции Российской 2017г, регистрационный Федерации 18 сентября 48226), рекомендациями Министерства просвещения Российской Федерации процесс 2021-2022 учебного Краснодарском образовательный года в кооперативном институте (филиале) Российского университета кооперации организован в режиме шестидневной рабочей недели смешанного обучения с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе, содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам (модулям) и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы. При этом обеспечена возможность 100% доступа к ЭБС университета, института (филиала).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и (или) электронными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам (модулям).

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Фонд дополнительной литературы, помимо учебной, включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания. Для обучающихся обеспечен доступ к виртуальным тренажерам, информационным справочным и поисковым системам.

Институт обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, состав которого определяется рабочими программами дисциплин (модулей). При необходимости состав программного обеспечения обновляется.

Обучающимся обеспечен неограниченный доступ, в том числе удаленный в случае применения элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, к электронным библиотечным системам, поставляемым Университету на основании ежегодно обновляемых договоров, современным профессиональным базам данных информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).

Современные профессиональные базы данных (СПБД):

1. Федеральный образовательный портал «Экономика Социология Менеджмент» - <a href="http://ecsocman.hse.ru">http://ecsocman.hse.ru</a>

2. Электронная библиотека по бизнесу, финансам, экономике и смежным темам. Книги на тему бизнеса, менеджмента, экономики и маркетинга и другие смежные темы — <a href="http://www.finbook.biz/">http://www.finbook.biz/</a>

Информационные справочные системы:

www.consultant.ru — Справочная правовая система «Консультант Плюс».

Поисковые системы:

Yandex, Google, Rambler, Yahoo

Для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов предусмотрено обеспечение неограниченного доступа к электронным образовательным ресурсам института из любой точки, имеющей подключение к сети «Интернет».

#### Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация примерной адаптированной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) «Социально-культурный сервис организаций ресторанно-гостиничного бизнеса, туризма и спортивно-оздоровительных услуг» обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками института, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы магистратуры на условиях гражданско-правового договора.

Квалификация педагогических работников Института отвечает квалификационным характеристикам, установленным Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих, разделе «Квалификационные характеристики должностей профессионального руководителей специалистов высшего дополнительного профессионального образования», утвержденном приказом здравоохранения социального развития Министерства И Федерации от 11 января 2011 г. № 1н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23 марта 2011 г., регистрационный № 20237).

Не менее 70 процентов численности педагогических работников Института, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 10 процентов численности педагогических работников Института, участвующих в реализации программы бакалавриата, и лиц, привлекаемых Институтом к реализации программы бакалавриата на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной

сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее 60 процентов численности педагогических работников Института и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Институтом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Педагогические работники Института систематически проходит повышение квалификации (не реже 1 раза в 3 года).

Педагогические работники, привлекаемые к реализации АППССЗ, должны получить дополнительное профессиональное образование по вопросам инклюзивного образования, должны быть ознакомлены с психофизическими особенностями обучающихся-инвалидов и обучающихся с ОВЗ и учитывать их при организации образовательного процесса.

Работа педагога-психолога с обучающимися инвалидами и лицами с OB3 заключается в создании благоприятного психологического климата, формировании условий, стимулирующих личностный и профессиональный рост, в обеспечении психологической защищенности абитуриентов и обучающихся, в поддержке и укреплении их психического здоровья.

### Характеристика социокультурной среды института

Краснодарском кооперативном институте (филиале) Российского университета кооперации созданы и поддерживаются условия для развития личности регулирования социально-культурных процессов, укреплению нравственных, способствующих гражданственных, общекультурных качеств обучающихся, формирования общекультурных компетенций и социально-личностного развития выпускников.

Воспитательная работа в Краснодарском кооперативном институте (филиале) ориентирована на формирование конкурентоспособных специалистов-профессионалов. Сложилась целостная система молодежной политики, включающая: проектный подход; вариативность технологий обучения и воспитания с использованием тренингов, деловых игр, активных форм обучения и иных инновационных методик; учет интересов и потребностей всех групп молодежи в институте на разных ступенях образования; приоритетное участие студентов в разработке и реализации молодежных проектов, студенческом самоуправлении; взаимодействие представителей государственных органов, бизнеса, кооперативных организаций России, институтов гражданского общества; информационная открытость.

Организационная структура института, обеспечивающая воспитательную работу со студентами, включает в себя: Ученый совет института, деканат

факультета; Центр молодежной политики; студенческие клубы; кураторов учебных групп; совет студенческого самоуправления.

Воспитательная работа осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, нормативными документами Министерства образования и науки Российской Федерации.

В основе организации воспитательной работы лежит принцип научного направлениям: подхода воспитанию молодежи ПО ведущим профессионально-трудовое: организуются презентации специальностей, круглые столы, диспуты, олимпиады, деловые игры, профессиональные конкурсы, которые направлены на развитие интереса избранной и профессиональных профессии качеств, проводится работа и функционированию трудовых студенческих отрядов; формированию духовно-нравственное: проводятся круглые столы, конкурсы; проблемы обсуждаются в рамках работы студенческих нравственности широко конференций. дискуссионных клубов, научно-практических Важное внимание уделено развитию нравственных основ профессиональной образовательной деятельности. Формирование творческой активности студентов, развитие их способностей и талантов реализуется через систему клубов, студий кружков художественной самодеятельности. институте регулярно проходятся конкурсы студенческого творчества; гражданско-патриотическое: направлено на активизацию работы в музее, праздничных работы с ветеранами, проведение организацию мероприятий, сбор материалов по истории кооперации, документов о деятельности кооператоров-участников Великой Отечественной Организуются встречи с ветеранами кооперативного движения, праздники, концерты для ветеранов; культурно-эстетическое: осуществляется организацию работы студенческих клубов, проведение праздников конкурсов, участие во всероссийских и краевых мероприятиях; спортивнооздоровительное: направлено на активизацию работы спортивных секций, проведение студенческой универсиады; участие в городских и краевых спортивно-оздоровительных акциях. Проводится индивидуальная работа со ее реализации осуществляется: обеспечение студентами. процессе соблюдения прав студентов; решение вопросов их трудоустройства и занятости; - поддержка талантливой и одаренной молодежи; формирование необходимых условий, направленных на физическое и духовное развитие студентов; пропаганда и создание условий для организации здорового жизни, профилактика наркомании, алкоголизма других зависимостей среди молодежи; воспитание патриотизма, чувства гражданственности и любви к своей семье, малой Родине, России; приобщение молодежи к национальным, государственным, культурным и общечеловеческим ценностям.

Организована системная работа кураторов, проводятся конкурсы на лучшую работу кураторов. Сохранение и приумножение духовнонравственных, культурных, научных и спортивных достижений в коллективе осуществляется на основе традиций и принципов потребительской

кооперации России, восприятия роли и места потребительской кооперации в нравственно-этическом возрождении современного российского общества.

### Специальные условия для получения образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья

учебного процесса, Организация В TOM числе промежуточной аттестации для студентов имеющих ограниченные возможности здоровья и (или) инвалидов осуществляется учетом особенностей cпсихофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья (далее - индивидуальных особенностей).

Создание безбарьерной среды в Краснодарском кооперативном институте (филиале) Российского университета кооперации направлено на потребности следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья: с нарушениями зрения; с нарушениями слуха; с ограничением двигательных функций.

Студентам с ограниченными возможностями здоровья обеспечен доступ к документации. учебно-методической Ha официальном Краснодарского кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации представлены федеральные государственные образования, учебные образовательные стандарты высшего учебно-методические аннотации рабочих программ, материалы, разработанные научно-педагогическими работниками института, обеспечен доступ всех студентов в АИБС «Мега Про».

Кроме того, доступ к этим документам возможен из любой точки, где есть Интернет, после установки файла-сертификата на домашнем компьютере пользователя через сайт http://www.ruc.su (Научная библиотека — фонды — электронные ресурсы). Файл сертификат пользователь получает непосредственно в библиотеке при предъявлении студенческого билета или удостоверения сотрудника.

В институте создана профессиональная и социокультурная толерантная среда, необходимая для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству. Студенты принимают участие в добровольческом (волонтерском) движении «Я-Волонтер», направленном на развитие способностей толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Для обеспечения качественного образования в Краснодарском кооперативном институте (филиале) Российского университета кооперации разрабатываются индивидуальные образовательные траектории для данной категории обучающихся, планируется и постепенно осуществляется реконструкция ряда учебных аудиторий и мест общественного пользования для создания безбарьерной среды для студентов с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.

При входе в здание института размещены вывески с графиком работы организации, выполненные рельефно-точечным шрифтом Брайля и на контрастном фоне.

В институте обеспечена доступность к прилегающей территории в учебных корпусах по адресам: г. Краснодар, ул. Парковая, д.5., ул. им. М. Седина, 168/1. Входные пути, пути перемещения внутри здания и территория соответствуют условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных групп студентов с ограниченными возможностями, беспрепятственному подъезду машин скорой помощи. В корпусе предусмотрены комнаты для пребывания сопровождающих лиц. На пункте охраны у дежурного есть возможность оперативно вызвать врача.

В здании имеется вход, доступный для лиц с нарушением опорнодвигательного аппарата. Помещения, где могут находиться люди на креслах-колясках, размещаются на уровне доступного входа, предусмотрен пандус для людей с ограниченными возможностями. В аудиториях имеются специальные места для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по каждому виду нарушений здоровья: опорно-двигательного аппарата, слуха и зрения. Первые столы в ряду у окна и в среднем ряду предусмотрены для обучаемых с нарушениями зрения и слуха, с заменой двухместных столов на одноместные, а для обучаемых, передвигающихся в кресле-коляске, предусмотрено одно специально оборудованное место с учетом подъезда и разворота кресла-коляски, увеличения ширины прохода между рядами столов. На первом этаже обустроена туалетная кабина доступная для маломобильных студентов.

Для обеспечения доступности в учебный корпус, расположенный по адресу: г. Краснодар, ул. Восточно — Кругликовская, 49/3, институтом приобретено шагающее кресло-коляска «Гради-Стандарт» с ручным приводом, с регулировкой угла наклона подножек, с дополнительными функциями передвижения по лестницам.

Комплексная информационная система для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве образовательной организации включает визуальную информацию.

В институте имеется лицензия на осуществление медицинской деятельности от 28.11.2014 г. № ЛО-23-01-007959. В штатном расписании предусмотрены должности врача-терапевта, врача-педиатра и психолога.

Созданы необходимые условия для оказания первой медицинской помощи, осуществления профилактических мероприятий, пропаганды гигиенических знаний и здорового образа жизни среди студентов в виде лекций и бесед, наглядной агитации.

Для обеспечения взаимодействия и сопровождения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью институтом организовывается повышение квалификации для преподавателей и сотрудников института, работающих с инвалидами.

Государственная итоговая аттестация выпускников вуза с ограниченными возможностями здоровья является обязательной и осуществляется после

освоения основной образовательной программы в полном объеме, включая защиту выпускной квалификационной работы.

Требования К содержанию, объему И структуре выпускной работы квалификационной определяются Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, требованиями Федерального государственного образования образовательного стандарта высшего локальными нормативными актами Краснодарского кооперативного института (филиала) Российского университета кооперации.

Выпускники с ограниченными возможностями здоровья при подготовке к государственной итоговой аттестации и в период ее проведения имеют возможность доступа в аудитории, к библиотечным ресурсам института.

По письменному заявлению обучающегося инвалида продолжительность государственного аттестационного испытания может быть увеличена по отношению к установленной продолжительности его сдачи:

продолжительность сдачи государственного экзамена, проводимого в письменной форме, - не более чем на 90 минут;

продолжительность подготовки обучающегося к ответу на государственном экзамене, проводимом в устной форме, - не более чем на 20 минут;

продолжительность выступления обучающегося при защите выпускной квалификационной работы – не более чем на 15 минут.

Для слабовидящих студентов в учебных аудиториях предусмотрена возможность просмотра удаленных объектов (слайда на экране) при помощи видеоувеличителей для удаленного просмотра.

Предусмотрена возможность альтернативных устройств ввода информации: специальная операционная система Windows, такая как экранная клавиатура, с помощью которой можно вводить текст, настраивать действия Windows при вводе с помощью клавиатуры или мыши. Для слабослышащих студентов имеется в наличии звукоусиливающая аппаратура, мультимедийные средства и видеоматериалы.

Обучающиеся инвалиды, как и все остальные студенты, могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей обучающегося.

Использование средств организации электронного обучения, позволяет осуществлять прием-передачу информации в доступных формах. Вся образовательная информация, представленная на официальном сайте университета, соответствует стандарту обеспечения доступности web-контента (WebContentAccessibility). Веб-контент доступен для широкого круга пользователей с ограниченными возможностями здоровья. В университете установлена лицензионная программа Website x5 free 10 (программа для бесплатного создания сайтов).

При необходимости для прохождения учебной практики имеется возможность создания рабочего места в учебном корпусе.

Материально-техническое обеспечение реализации АППССЗ отвечает особым образовательным потребностям категории обучающихся инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Рекомендуемое материально-техническое и программное обеспечение образовательного процесса обучающихся инвалидов и лиц с OB3 представлено в таблице 1:

Таблица № 1- Рекомендуемое материально-техническое и программное обеспечение образовательного процесса обучающихся инвалидов и лиц с OB3

Категории	Материально-	Программное
обучающихся с	техническое	обеспечение
<b>ОВ</b> 3 и	обеспечение	
инвалидностью по		
нозологиям		
С нарушением	- тактильный	- программа
зрения	(брайлевский) дисплей;	невизуального доступа к
	- ручной и	информации на экране
	стационарный	компьютера (например,
	видеоувеличитель	JAWS forWindows);
	(например, Торах,	- программа для
	Onix);	чтения вслух текстовых
	- телевизионное	файлов (например,
	увеличивающее	Balabolka);
	устройство;	- программа
	- цифровой	увеличения изображения
	планшет,	на экране (Magic)
	обеспечивающий связь	(обеспечение масштаба
	с интерактивной доской	увеличения экрана от 1,1
	в классе (при наличии),	до 36 крат, возможность
	с компьютером	регулировки яркости и
	преподавателя;	контрастности, а также
	- увеличительные	инверсии и замены цветов;
	устройства (лупа,	возможность
	электронная лупа);	оптимизировать внешний
	- говорящий	вид курсора и указателя
	калькулятор;	мыши, возможность
	- устройства для	наблюдать увеличенное и
	чтения текста для	
	слепых («читающая	
	машина»);	
	- плеер-органайзер	
	для незрячих	
	(тифлофлэшплеер);	
	- средства для	
	письма по системе	

	Б	Брайля: прибор	
		Брайля, бумага,	неувеличенное
	Γ	рифель;	изображение,
		- брайлевская	одновременно перемещать
	П	ечатная машинка	увеличенную зону при
	(	Tatrapoint, Perkins и	помощи клавиатуры или
		л.п.);	мыши и др.).
		-принтер для печати	1
	p	ельефно-точечным	
	-	прифтом Брайля и	
		ельефно-графических	
	_	зображений.	
С нару	ушением	- беспроводная	- программы для создания
слуха		истема линейного	и редактирования
	a	кустического	субтитров,
	И	злучения;	конвертирующие речь в
		- радиокласс -	текстовый и жестовый
	6	, еспроводная	форматы на экране
	Т	ехнология передачи	компьютера
		вука (FM-система);	(iCommunicator и др.).
		- комплекты	
	Э	лектроакустического и	
	3	вукоусиливающего	
	О	борудования с	
	К	сомбинированными	
	Э	лементами проводных	
	И	і беспроводных систем	
	Н	а базе	
	П	рофессиональных	
		силителей;	
		-мультимедиа-	
	K	сомпьютер;	
		-мультимедийный	
	П	гроектор;	
		-интерактивные и	
	c	енсорные доски.	

С нарушением	спешальные	программа
1 3	- специальные	- программа
опорно-	клавиатуры (с	«виртуальная клавиатура»;
двигательного	увеличенным размером	- специальное
аппарата	клавиш, со специальной	программное обеспечение,
	накладкой,	позволяющие использовать
	ограничивающей	сокращения, дописывать
	случайное нажатие	слова и предсказывать
	соседних клавиш,	слова и фразы, исходя из
	сенсорные,	начальных букв и
	использование	грамматической формы
	голосовой команды);	предыдущих слов;
	- специальные	- специальное
	мыши (джойстики,	программное обеспечение,
	роллеры, а также	позволяющее
	головная мышь);	воспроизводить
	- выносные	специальные
	кнопки;	математические функции и
	- увеличенные в	алгоритмы.
	размерах ручки и	_
	специальные накладки	
	к ним, позволяющие	
	удерживать ручку и	
	манипулировать ею с	
	минимальными	
	усилиями;	
	- утяжеленные (с	
	дополнительным	
	грузом) ручки,	
	снижающие проявления	
	тремора при письме;	
	- устройства	
	обмена графической	
	информацией.	
Категории	Рекомендуемое материал	ьно-техническое и
обучающихся по	программное обеспечени	
НОЗОЛОГИЯМ		` '
С нарушением	Тифлотехнические сред	ства:
зрения	-тактильный (брайлевски	
•	-ручной и стационарный	
	(например, Тораz, Onix);	•
	-телевизионное увеличив	вающее устройство:
	-цифровой планшет, обес	-
	интерактивной доской в	
	компьютером преподават	` -
L	преподава	·7

- -увеличительные устройства (лупа, электронная лупа);
- -говорящий калькулятор;
- -устройства для чтения текста для слепых («читающая машина»);
- -плеер-органайзер для незрячих (тифлофлэшплеер);
- -средства для письма по системе Брайля: прибор Брайля, бумага, грифель;
- -брайлевская печатная машинка (Tatrapoint, Perkins и т.п.);
- принтер для печати рельефно-точечным шрифтом Брайля и рельефно-графических изображений.

#### по:

- программа невизуального доступа к информации на экране компьютера (например, JAWS forWindows);
- программа для чтения вслух текстовых файлов (например, Balabolka);
- программа увеличения изображения на экране (Magic) (обеспечение масштаба увеличения экрана от 1,1 до 36 крат, возможность регулировки яркости и контрастности, а также инверсии и замены цветов; возможность оптимизировать внешний вид курсора и указателя мыши, возможность наблюдать увеличенное и неувеличенное изображение, одновременно перемещать увеличенную зону при помощи клавиатуры или мыши и др.

Специальные технические средства:

- -беспроводная система линейного акустического излучения;
- -радиокласс беспроводная технология передачи звука (FM-система);
- -комплекты электроакустического и звукоусиливающего оборудования с комбинированными элементами проводных и беспроводных систем на базе профессиональных усилителей;
- -мультимедиа-компьютер;
- -мультимедийный проектор;
- -интерактивные и сенсорные доски. ПО:
- -программы для создания и редактирования субтитров, конвертирующие речь в текстовый и жестовый форматы на экране компьютера (iCommunicator и др.).

#### с нарушением слуха

### с нарушением опорнодвигательного

аппарата

#### Специальные технические средства:

- -специальные клавиатуры (с увеличенным размером клавиш, со специальной накладкой, ограничивающей случайное нажатие соседних клавиш, сенсорные, использование голосовой команды);
- -специальные мыши (джойстики, роллеры, а также головная мышь);
- -выносные кнопки;
- -увеличенные в размерах ручки и специальные накладки к ним, позволяющие удерживать ручку и манипулировать ею с минимальными усилиями;
- -утяжеленные (с дополнительным грузом) ручки, снижающие проявления тремора при письме;
- -устройства обмена графической информацией.

#### ПО:

- -программа «виртуальная клавиатура»;
- -специальное программное обеспечение, позволяющие использовать сокращения, дописывать слова и предсказывать слова и фразы, исходя из начальных букв и грамматической формы предыдущих слов;
- -специальное программное обеспечение, позволяющее воспроизводить специальные математические функции и алгоритмы.

### 6. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик путем проведения периодического анкетирования на степень удовлетворенности обучением в вузе.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности осуществляется в рамках оценки качества образовательной программы. Работодатели участвуют в разработке программы бакалавриата, что подтверждается рецензиями на основную образовательную программу, на оценочные материалы. Образовательная программа проходит проверку на соответствия требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся при необходимости может осуществляться в рамках

профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе иностранными организациями, либо авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими в международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников отвечающими требованиям профессиональных стандартов и (или) требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

	II.	Лист	регистрации	изменений	примерной	адаптированной
пр	офессі	ионалы	ной образовате	льной програ	аммы	

	Изменения в образовательную программу рассмотрены и	одобрены
на	заседании Научно-методического совета Института «	»
202	2 г. протокол № , Ученого совета Университета «	<b>&gt;&gt;</b>
202	2 г. протокол №	