МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

УТВЕРЖДЛЮ Ректор объектор объ

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень образования:	Магистратура
Направление подготовки:	43.04.01 Сервис
Направленность программы (профиль):	Управление развитием городской инфраструктуры
Квалификация:	Магистр
Форма обучения:	очная
Нормативный срок освоения программы (очная форма):	2 года
Утверждение Ученого совета БФУ	Протокол № 38 от «29» февраля 2024 г.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ ОПОП ВО

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования составлена с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования 43.04.01 «Сервис», утвержденного приказом Минобрнауки России от «08» июня 2017 г. № 518.

Составители (разработчики) программы:

Семенова Людмила Валерьевна, канд. экон. наук, доцент, директор Высшей школы гостеприимства ОНК «Институт управления и территориального развития» ФГАОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

Гужова Виктория Федоровна, канд. техн. наук, доцент ОНК «Институт управления и территориального развития» $\Phi\Gamma$ АОУ ВО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»

Василего Мария Богдановна, Администрация городского округа «Город Калининград», заместитель начальника управления, начальник отдела развития инженерной инфраструктуры управления развития инженерной инфраструктуры Комитета городского развития и цифровизации

Ушанов Юрий Васильевич Заместитель Президента Федерации Рестораторов и Отельеров России (ФРиО), заместитель Председателя Совета по профессиональным квалификациям в сфере гостеприимства

Казакова Наталья Константиновна, Автономная некоммерческая организация «Балтийский центр развития промышленного туризма «Индустрия»», директор

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования

рассмотрена, обсуждена и рекомендована (на заседании):

Наименование	структуры/органа	Протоко	[ата и № ла	ФИО ру	ководителя
ОНК «Институт управления и территориального развития»	Ученый совет	«26» 2024г., протоко	января ол №06	Житиневич Геннадьевич	Дмитрий

согласована:

Подразделение	Дата	ФИО
Департамент организации	13.02.2024	Саберов Р.А
образовательной деятельности		

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ4
1.1.	Назначение настоящей основной профессиональной образовательной программы
высше	его образования4
1.2.	Нормативные документы для разработки образовательной программы4
1.3.	Принятые сокращения5
2.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ6
3.	ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ7
3.1.	Общее описание профессиональной деятельности выпускника7
3.2.	Перечень профессиональных стандартов (при наличии)7
3.3.	Перечень основных задач профессиональной деятельности
выпус	кников (по типам)8
3.4.	Возможные места работы выпускника10
3.5.	Должности, на которые может претендовать выпускник, освоивший программу10
4.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ
ОБРА	.3ОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ10
5.	ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ
	ЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
	РАММЫ13
5.1.	Учебный план с Календарным учебным графиком13
5.2.	Матрица компетенций14
5.3.	Рабочие программы дисциплин (модулей)14
5.4.	Программы практик, в том числе научно-исследовательской работы14
5.5.	Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) и практик14
5.6.	Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы14
5.7.	Программа государственной итоговой (итоговой) аттестации
6.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (РЕСУРСНОЕ
	ПЕЧЕНИЕ)15
6.1.	Общесистемные требования к реализации образовательной программы15
6.2.	Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению
-	овательной программы16
6.3.	Кадровые условия реализации образовательной программы17
6.4.	Финансовые условия реализации образовательной программы
6.5.	Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся
	разовательной программе
6.6.	Условия освоения образовательной программы для обучающихся с ограниченными
возмох	жностями здоровья и инвалидностью18
7	ХАРАКТЕРИСТИКА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ 19

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Назначение настоящей основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа (далее – ОПОП ВО), реализуемая университетом по направлению подготовки 43.04.01 Сервис профилю – «Управление развитием городской инфраструктуры», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 43.04 01 Сервис, с учетом профессионального(ых) стандартов, сопряженного(ых) с профессиональной деятельностью выпускника:

- 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство
- 33 Сервис, оказание услуг населению
- 40 Сквозные виды профессиональной деятельности

ОПОП ВО отражает компетентностно-квалификационную характеристику выпускника, содержание и организацию образовательного процесса и государственной итоговой аттестации выпускников. ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты обучения, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, содержит фонды оценочных средств, включает учебный план, рабочие программы дисциплин (модулей), практик, государственной итоговой аттестации.

1.2. Нормативные документы для разработки образовательной программы

Нормативную правовую базу разработки настоящей образовательной программы составляют:

— Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 43.04.01 Сервис, (утвержден приказом Минобрнауки Российской Федерации от «08» июня 2017 г. № 518);

Профессиональный стандарт 01.004 «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2015 г. № 608н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 сентября 2015 г., регистрационный № 38993);

Профессиональный стандарт 16.009 «Специалист по управлению жилищным фондом», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 апреля 2014 г. № 233н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июля 2014 г., регистрационный № 32945), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230);

Профессиональный стандарт 40.053 «Специалист по организации постпродажного обслуживания и сервиса», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 октября 2014 г. № 864н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 ноября 2014 г., регистрационный № 34867).

Федеральные законы и федеральные и государственные программы:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 31.07.2020 г. N 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федеральный закон от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;

Нормативно-правовые документы Минобрнауки России:

- приказ Минобрнауки России от 12.09.2013 г. № 1061 (ред. от 30.08.2019 г.) «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.04.2021г.
 № 245 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России от 29.06.2015 г. № 636 (ред. от 27.03.2020 г.) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- приказ Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 885/390
 (ред. от 18.11.2020 г.) «О практической подготовке обучающихся»;
- приказ Минобрнауки России от 23.08.2017 г. № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- приказ Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 г. № 882/391
 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;
- письмо Минобрнауки России от 08.04.2014 г. № АК-44/05вн «Методические рекомендации к организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в профессиональных образовательных организациях, в том числе оснащенности образовательного процесса»;
- иные нормативные правовые акты по вопросам организации образовательного процесса и реализации образовательных программ.

Локальные нормативные акты Университета, регламентирующие порядок разработки и утверждения образовательных программ; порядок организации освоения элективных дисциплин (модулей); организации образовательной деятельности по образовательным программам при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы их реализации, при ускоренном обучении; порядок проведения текущего контроля успеваемости; порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся; порядок зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных (модулей), предметов, курсов, дисциплин практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность; порядок проведения государственного экзамена и защиты выпускной квалификационной работы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; организацию проведения практической подготовки; организацию применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ, в том числе при реализации образовательных программ с применением исключительно электронного обучения, образовательных технологий; порядок реализации образовательной программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, а также при освоении образовательной программы инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья; порядок и форму проведения итоговой аттестации по не имеющим государственной аккредитации образовательным программам, иные локальные нормативные и распорядительные документы БФУ.

1.3. Принятые сокращения

БФУ, Университет — федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»;

ФГОС ВО – федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования;

СУОС ВО – образовательный стандарт высшего образования, самостоятельно устанавливаемый БФУ;

ОПОП ВО, образовательная программа — основная профессиональная образовательная программа высшего образования;

УП – учебный план;

з.е. – зачетная единица;

УК – универсальные компетенции;

ОПК – общепрофессиональные компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ИДК – индекс достижения компетенции;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

НИР – научно-исследовательская работа;

ОТФ – обобщенные трудовые функции;

 $T\Phi$ – трудовые функции;

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

2.1. Цели образовательной программы

В части общих целей образовательная программа рассчитана на обеспечение:

- в области обучения:
- удовлетворение потребностей общества и государства в фундаментально образованных и гармонически развитых специалистах, владеющих современными технологиями в области профессиональной деятельности,
- удовлетворение потребности личности (обучающихся) в овладении общекультурными, общепрофессиональными и профессиональными компетенциями, позволяющими им быть профессионально и личностно успешными, равных возможностей обучающихся в получении высшего образования;
 - в области воспитания:
- формирование социально-личностных качеств обучающихся, таких как целеустремленность, организованность, трудолюбие, ответственность, гражданственность, коммуникабельность, повышении общей культуры и прочее.

В части частных целей образовательная программа 43.04.01 Сервис профиль — «Управление развитием городской инфраструктуры», рассчитана на обеспечение качественной профессиональной подготовки специалистов в профессиональной области, по видам профессиональной деятельности, реализуемым настоящей ОПОП ВО. Конкретизация этих целей реализуется в содержании разделов образовательной программы и выражается в совокупности компетенций, как результатов освоения образовательной программы.

2.2. Форма(ы) обучения:

Очная.

2.3. Срок освоения образовательной программы

– при очной форме обучения 2 года.

2.4. Трудоемкость образовательной программы (в соответствии с ФГОС ВО)

Объем программы 120 зачетных единиц (далее – з.е.)

Объем обязательной части ОПОП ВО без учета ГИА составляет 35% общего объема программы.

Зачетных единиц всего	120
Дисциплины (модули) (з.е.)	72
Практика, в том числе НИР (з.е.)	39

2.5. ОПОП ВО реализуется:

- с применением электронного обучения;
- с применением дистанционных образовательных технологий.
 - **2.6. ОП реализуется** на государственном языке Российской Федерации *русском языке*.

2.7. Требования к поступающему лицу при приеме на обучение наличие диплома о высшем образовании.

2.8. Особенности образовательной программы

Образовательная программа разработана на основе нормативных актов согласно пункту 1.2 и рассчитана на получение обучающимся как фундаментальных знаний, так и практической подготовки.

Теоретическое обучение обеспечивается комплексом учебных занятий в форме лекций, занятий семинарского типа (практических, лабораторных), самостоятельной работы, включая написание курсовых работ (курсовых проектов), иных видов и форм.

Для инвалидов и лиц с OB3 университет определяет и обеспечивает особый порядок освоения дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья.

Практическая составляющая образовательной программы обеспечивается не только интеграцией теоретического и практического обучения, ориентацией на конкретные профессиональные стандарты, но и при проведении всех видов практик. Практики проводятся в соответствии с локальным нормативным актом БФУ, регламентирующим практическую подготовку, программой практики и индивидуальным заданием под руководством преподавателей БФУ и(или) руководителей практики ключевых партнеров – академических (научных), отраслевых организаций. Практика может проводиться также в структурных подразделениях БФУ. Формой отчетности является отчет.

Индивидуализация обучения обеспечивается наличием в образовательной программе:

- —элективных дисциплин (модулей), в том числе дисциплин по выбору, а также факультативных дисциплин (модулей), использованием в качестве учебных заданий (учебной работе обучающихся) индивидуальных заданий, в том числе проектных заданий,
- возможностью прохождения практической подготовки в различных организациях бизнес-партнеров (на предприятиях отрасли и(или) работодателей) и в научных учреждениях.

3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

3.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство ,(в части управления и развития жилищного фонда)
- 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);

сфера прикладных исследований.

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

Тип(типы) задач профессиональной деятельности выпускников:

Организационно-управленческий;

Проектный.

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

- организации, занимающиеся предоставлением услуг по сервисному сопровождению объектов;
- сервисные системы, включающие разработку и проектирование сервисного сопровождения основных, дополнительных и сопутствующих услуг на всех этапах жизненного цикла;
- организации других сфер, в которых необходимо осуществление сервисной деятельности;
- технологические процессы предоставления услуг, технологическая документация и информационные ресурсы, участвующие в осуществлении сервисной деятельности;
 - потребители услуг, их запросы, потребности, мотивы и ключевые ценности;
 - первичные трудовые коллективы;
 - педагогические методики преподавания специальных дисциплин в сфере сервиса;
- инновационные технологии сервисного сопровождения объектов на всех этапах жизненного цикла;
- образовательные организации, занимающиеся подготовкой кадров для сферы сервиса.
- 3.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с федеральным государственным образовательным стандартом по направлению подготовки, приведен в п.1.2. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника программы по направлению подготовки 43.04.01 Сервис, профилю «Управление развитием городской инфраструктуры», представлен в Приложении 7.

3.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников (по типам):

Область профессиональной деятельности (по Реестру Минтруда)	Типы задач профессиональной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
40 Сквозные виды	Организационно-	организовывать работу сервисного	организации,
профессиональной	управленческий	предприятия и его структурных	занимающиеся
деятельности		подразделений;	предоставлением услуг по
		разрабатывать стратегию сервисной	сервисному
		деятельности, прогнозировать развитие	сопровождению объектов;
		предприятия в зависимости от	сервисные системы,
		конъюнктуры рынка услуг;	включающие разработку и
		обеспечивать экономическую	проектирование сервисного
		эффективность процесса предоставления	сопровождения основных,
		услуг;	дополнительных и
			сопутствующих услуг на

	1	COMMISSION AND HOUSE THE CAPTONIA	DOON OTOTION WHOMOUNDED
		осуществлять управление проектами	всех этапах жизненного
		предоставления услуг.	цикла; организации других сфер,
			в которых необходимо
			осуществление сервисной
			деятельности; потребители
			услуг, их запросы,
			потребности, мотивы и
			ключевые ценности;
			первичные трудовые
			коллективы
	Проектный	руководство проектами по разработке	
	1	документации;	занимающиеся
		оптимизация процессов предоставления	предоставлением услуг по
		услуг сервисного предприятия	сервисному
			сопровождению объектов;
			сервисные системы,
			включающие разработку и
			проектирование сервисного
			сопровождения основных,
			дополнительных и
			сопутствующих услуг на
			всех этапах жизненного
			цикла;
			организации других сфер,
			в которых необходимо
			осуществление сервисной деятельности;
			потребители услуг,
			их запросы, потребности,
			мотивы и ключевые
			ценности; первичные
			трудовые коллективы
33 Сервис,	Организационно-	организовывать работу сервисного	организации,
	управленческий	предприятия и его структурных	занимающиеся
населению		подразделений;	предоставлением услуг по
		разрабатывать стратегию сервисной	сервисному
		деятельности, прогнозировать развитие	сопровождению объектов;
		предприятия в зависимости от	сервисные системы,
		конъюнктуры рынка услуг;	включающие разработку и
			проектирование сервисного
		эффективность процесса предоставления	сопровождения основных,
		услуг;	дополнительных и
			сопутствующих услуг на
		предоставления услуг	всех этапах жизненного
			цикла;
			организации других сфер, в которых необходимо
			осуществление сервисной
			деятельности;
			потребители услуг,
			их запросы, потребности,
			мотивы и ключевые
			ценности; первичные
			трудовые коллективы
	Проектый	- руководство проектами по разработке	организации,
		документации;	занимающиеся
		оптимизация процессов	предоставлением услуг по
		предоставления услуг сервисного	сервисному
		предприятия	сопровождению объектов;
			сервисные системы,
Ī	1		включающие разработку и
			проектирование сервисного

сопровождения основных,
дополнительных и
сопутствующих услуг на
всех этапах жизненного
цикла;
организации других сфер,
в которых необходимо
осуществление сервисной
деятельности;
потребители услуг,
их запросы, потребности,
мотивы и ключевые
ценности; первичные
трудовые коллективы

3.4. Возможные места работы выпускника:

- Некоммерческие организации развития городской среды
- Органы управления городскими территориями
- Проектные бюро
- Исследовательские центры развития городских систем и сервисов

3.5. Должности, на которые может претендовать выпускник, освоивший программу:

- при реализации организационно-управленческого типа задач профессиональной деятельности:
 - Специалист / руководитель структурного подразделения в некоммерческих организациях развития городской среды;
 - Специалист в органах / руководитель структурного подразделения государственного управления городскими территориями.

;

- при реализации проектного типа задач профессиональной деятельности:
- Специалист / руководитель структурного подразделения в консалтинговых и проектных бюро;
- Специалист / руководитель структурного подразделения в аналитических и исследовательских центрах;
- Специалист / руководитель структурного подразделения в учреждениях развития культуры в городе.

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения программы у выпускника должны быть сформированы следующие компетенции:

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

	ibiibie nominerengim ir	71 1
Категория	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной
универсальных	универсальной	компетенции (ИДК)
компетенций	компетенции	
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1. Анализирует проблемные ситуации, используя
критическое	осуществлять	системный подход
мышление	критический анализ	УК-1.2. Использует способы разработки стратегии действий
	проблемных ситуаций на	по достижению цели на основе анализа проблемной
	основе системного	ситуации
	подхода, вырабатывать	
	стратегию действий	

Разработка и	УК-2. Способен	УК-2.1. Демонстрирует знание этапов жизненного цикла
реализация	управлять проектом на	проекта, методов и механизмов управления проектом на
проектов	всех этапах его	каждом из этапов
1	жизненного цикла	УК-2.2. Использует методы и механизмы управления
	·	проектом для решения профессиональных задач
Командная работа	УК-3. Способен	УК-3.1. Демонстрирует знание методов формирования
и лидерство	организовывать и	команды и управления командной работой
•	руководить работой	УК-3.2. Разрабатывает и реализует командную стратегию в
	команды, вырабатывая	групповой деятельности для достижения поставленной цели
	командную стратегию	
	для достижения	
	поставленной цели	
Коммуникация	УК-4. Способен	УК-4.1. Редактирует, составляет и переводит различные
	применять современные	академические тексты в том числе на иностранном(ых)
	коммуникативные	языке(ах)
	технологии, в том числе	УК-4.2. Представляет результаты академической и
	на иностранном(ых)	профессиональной деятельности на публичных
	языке(ах), для	мероприятиях, включая международные, в том числе на
	академического и	иностранном(ых) языке(ах)
	профессионального	
	взаимодействия	777-71
Межкультурное	УК-5. Способен	УК-5.1. Анализирует аксиологические системы;
взаимодействие	анализировать и	обосновывает актуальность их учета в социальном и
	учитывать разнообразие	профессиональном взаимодействии
	культур в процессе	УК-5.2. Выстраивает профессиональное взаимодействие с
	межкультурного	учетом культурных особенностей представителей разных
	взаимодействия	этносов, конфессий и социальных групп
Самоорганизация	УК-6. Способен	УК-6.1. Оценивает свои личностные, ситуативные,
и саморазвитие (в	определять и	временные ресурсы, оптимально их использует для
том числе	реализовывать	успешного выполнения профессиональных задач
здоровьесбережен	приоритеты собственной	УК-6.2. Определяет способы совершенствования
ие)	деятельности и способы	собственной деятельности и ее приоритеты на основе
	ее совершенствования на	самооценки
	основе самооценки	

Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной
общепрофессиональной	компетенции (ИДК)
компетенции	
ОПК-1. Способен формировать	ОПК-1.1. Знает методы формирования технологической концепции
технологическую концепцию	организаций сферы сервиса
сервисных организаций,	ОПК-1.2. Определяет меры по внедрению технологических новаций в
организовывать внедрение	деятельность организаций сферы сервиса
технологических новаций и	ОПК-1.3. Демонстрирует умение работать с основными с
программного обеспечения в сфере	программными продуктами в профессиональной сфере
сервиса	
ОПК-2. Способен осуществлять	ОПК-2.1. Формулирует направления деятельности по реализации
стратегическое управление	системы стратегического управления организациями в сфере сервиса
организациями в сфере сервиса	ОПК-2.2. Использует основные методы и приемы анализа,
	моделирования и стратегического планирования деятельности
	организаций
	ОПК-2.3. Определяет виды работ по организационной диагностики и
	организационному проектированию деятельности организаций
	ОПК-2.4. Осуществляет стратегический контроль деятельности
	организаций в сфере сервиса
ОПК-3 Способен разрабатывать и	ОПК-3.1. Разрабатывает и внедряет в организациях основные
внедрять системы управления	положения системы менеджмента качества в соответствии с
качеством услуг в избранной	международными стандартами качества, в том числе ИСО 9000,
профессиональной сфере	интегрированные системы
	ОПК-3.2. Оценивает качество оказания услуг в сфере сервиса в
	соответствии с требованиями нормативно-правовых актов в
	избранной профессиональной сфере

ОПК-4 Способен разрабатывать и	ОПК-4.1. Применяет технологии маркетинговых исследований рынка
внедрять маркетинговые стратегии и	в сфере сервиса
программы в деятельность	ОПК-4.2. Формулирует основные направления работ по разработке
организаций в сфере сервиса	маркетинговых стратегий и программ предприятий в сфере сервиса
	ОПК-4.3 Понимает технологии внедрения маркетинговых стратегий и
	программ организаций, в том числе с использованием возможностей
	сети Интернет
ОПК-5 Способен обеспечивать	ОПК-5.1. Определяет основные факторы внешней и внутренней
обоснование, разработку и	среды, оказывающие влияние на состояние и перспективы развития
внедрение экономической стратегии	организаций в сфере сервиса
предприятия, приоритетных	ОПК-5.2. Обосновывает основные направления работ по разработке и
направлений его деятельности и	внедрению экономической стратегии организаций
уметь оценивать эффективность	ОПК-5.3. Оценивает экономическую эффективность управленческих
управленческих решений	решений по разработке и внедрению экономической стратегии
	организаций в сфере сервиса
ОПК-6 Способен планировать и	ОПК-6.1. Демонстрирует навыки планирования научно-прикладных
применять подходы, методы и	исследований в сфере профессиональной деятельности
технологии научно-прикладных	ОПК-6.2. Применяет подходы, методы и технологии научно-
исследований в избранной сфере	прикладных исследований в сфере профессиональной деятельности
профессиональной деятельности	ОПК-6.3. Представляет результаты научно-прикладных исследований
	в сфере профессиональной деятельности в виде научных статей,
	докладов на научных конференциях
ОПК-7 Способен осуществлять	ОПК-7.1 Понимает виды деятельности по реализации научной
педагогическую деятельность по	педагогической деятельности, направленной на изучение
основным профессиональным	совокупности отношений, возникающих в педагогической сфере,
образовательным программам и	новых образовательных технологий, активных и интерактивных форм
дополнительным профессиональным	обучения
программам	

Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Задача ПД	Код и	Vot it househopoure untricerose	Основание	
Задача 11Д		Код и наименование индикатора достижения профессиональной		
	наименование	1 1	(Проф.стандарт (код и	
	профессиональн	компетенции (ИДК)	наименование ТФ и	
	ой компетенции		формулировка трудового	
			действия), анализ опыта	
			(протокол заседания НМС с	
			участием работодателей);	
			рекомендации работодателей	
			(вх.документ))	
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий				
организовывать	ПК-1. Способен	ПК-1.1. Формирует конкурентные	С/06.7 Руководство проектами	
работу сервисного	формировать	стратегии развития и продвижения	реинжиниринга бизнес-	
предприятия и его	стратегии	сервисной организации	процессов на	
структурных	развития и	ПК-1.2. Прогнозирует и планирует	постпроизводственных	
подразделений;	продвижения	развитие организации, ее	стадиях жизненного цикла	
разрабатывать	сервисной	продвижения на рынках в	промышленной продукции с	
стратегию	организации,	меняющихся условиях	использованием современных	
сервисной	прогнозировать,	ПК-1.3. Осуществляет управление	информационных технологий	
деятельности,	обосновывать и	проектами, ресурсами и доходами		
прогнозировать	управлять	предприятий в сфере сервиса		
развитие	проектами и			
предприятия в	программами			
зависимости от	развития			
конъюнктуры	предприятий в			
рынка услуг;	сфере сервиса на			
обеспечивать	конкурентных			
экономическую	рынках			
эффективность	ПК-2 Способен	ПК-2.1. Осуществляет процесс	С/06.7 Руководство проектами	
процесса	осуществлять	руководства и организации работы	реинжиниринга бизнес-	
предоставления	руководство и	сервисного предприятия	процессов на	
услуг;	организовать	ПК-2.2. Использует практики	постпроизводственных	
	работу	, ,	стадиях жизненного цикла	
youy1,		клиентоориентированного сервиса	-	

0 01 1111 0 0mp 17 mm		III/ 2.2 Harrawayayayayayayayay		
осуществлять	сервисного	ПК-2.3. Использует современные	промышленной продукции с	
управление	предприятия,	практики внутреннего и внешнего	использованием современных	
проектами	организовывать	социального взаимодействия для	информационных технологий	
предоставления	работу ее	организации работы коллектива	С/01.7 Организация процессов	
услуг.	коллектива,		анализа логистической	
	реализовывать		поддержки жизненного цикла	
	внутренние и		промышленной продукции	
	внешние			
	стратегии			
	социального			
	взаимодействия			
Тип задач профессиональной деятельности: проектный				
- руководство	ПК-3 Способен	ПК-3.1. Демонстрирует умение	С/ 05.7 Организация	
проектами по	разрабатывать	проводить исследования	исследований и	
разработке	проекты в сфере	российского и зарубежного опыта	осуществление разработок	
документации;	инновационного	внедрения технологических	новых методов, моделей и	
- оптимизация	развития	инноваций	механизмов интегрированной	
процессов	производственн	ПК-3.2. Разрабатывает	логистической поддержки	
предоставления	о-технической	рекомендации в сфере	жизненного цикла	
услуг сервисного	базы сервиса	инновационного развития	промышленной продукции	
предприятия	•	производственно-технической		
1 // 1		базы		
		ПК-3.3. Демонстрирует навыки		
		организации контроля за		
		исполнением технологического		
		процесса сервиса		
	ПК-4 Способен	ПК-4.1. Демонстрирует навыки	С/06.7 Руководство проектами	
	проектировать и	проектирования услуг и сервисных	реинжиниринга бизнес-	
	осуществлять	продуктов	процессов на	
	руководство		постпроизводственных	
		1 1 1		
	процессом	проектирования услуг и сервисных	стадиях жизненного цикла промышленной продукции с	
	проектирования	продуктов	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
	услуг,	ПК-4.3. Демонстрирует умение	использованием современных	
	сервисных	управления проектами в сфере	информационных технологий	
	продуктов и	услуг		
	систем сервиса			

5. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с ФГОС ВО, СУОС ВО по направлению подготовки 43.04.01 Сервис, содержание и организация образовательного процесса при реализации ОПОП ВО регламентируется учебным планом подготовки обучающегося с учетом его профиля, рабочими программами дисциплин (модулей), материалами, обеспечивающими качество подготовки и воспитания обучающихся, программами учебных и производственных практик, календарным учебным графиком, а также методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

5.1. Учебный план с Календарным учебным графиком

КУГ, в котором указана последовательность и периоды реализации ОПОП ВО по направлению подготовки 43.04.01 Сервис и профилю «Управление развитием городской инфраструктуры», включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственную итоговую аттестации, а также каникулы, и учебный план, составленный с учетом общих требований к условиям реализации ОПОП ВО в соответствии с ФГОС ВО, СУОС ВО по направлению подготовки 43.04.01 Сервис, представлены в Приложении 8.

В учебном плане приведена логическая последовательность освоения ОПОП ВО (дисциплин (модулей), практик), обеспечивающих формирование компетенций, указана

общая трудоемкость дисциплин (модулей), практик в зачетных единицах, а также их общая и контактная трудоемкость в часах.

5.2. Матрица компетенций

Матрица компетенций, в которой указана логическая последовательность и этапы освоения дисциплин (модулей) в разрезе формируемых универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций и индикаторов их достижения, представлена в Приложении 2.

5.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)

В рабочих программах дисциплин (модулей) сформулированы конечные результаты обучения, соотнесенные с осваиваемыми знаниями, умениями и приобретаемыми компетенциями в целом по ОПОП ВО по направлению подготовки 43.04.01 Сервис и профилю «Управление развитием городской инфраструктуры».

В рабочих программах учебных дисциплин (модулей) представлены фонды оценочных средств дисциплин, которые являются материалами открытого и закрытого типа в отдельных его частях. Открытая часть оценочных средств, доступная для обучающихся — вопросы для самоконтроля, семинарским занятиям (диспутам, коллоквиумам, защитам лабораторных работ, прочее), примерные вопросы к экзаменам, примеры (типовые) контрольных работ и т.п.

Рабочие программы дисциплин (модулей) разработаны в соответствии с Положением об основной профессиональной образовательной программе по направлениям подготовки / специальностям высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры Приложение 4.1., Приложение 4.2.

5.4. Программы практик, в том числе научно-исследовательской работы

Практики, в том числе НИР, представляют собой виды учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся, закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций обучающихся.

Программы практик, в том числе НИР, содержат формулировки целей и задач практик, вытекающих из целей ОПОП ВО по указанному направлению подготовки и профилю, направленных на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающихся, приобретение ими практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности. В программах практики представлены оценочных средства, доступные для обучающихся — вопросы для самоконтроля, примерные вопросы к защите отчета по практике и т.п.

Программы(а) практик(и), в том числе НИР, регламентируется Положением об основной профессиональной образовательной программе по направлениям подготовки / специальностям высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры (Приложение 5).

5.5. Аннотации рабочих программ дисциплин (модулей) и практик

В аннотациях рабочих программ дисциплин(модулей) и рабочих программ практик отражается краткое содержание дисциплин(модулей) и практик (Приложение 9).

5.6. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательный работы

Рабочая программа воспитания с указанием направлений воспитания и задачами воспитательной работы представлена в Приложении 3.

5.7. Программа государственной итоговой аттестации

В соответствии с ФГОС ВО, СУОС ВО в блок «Государственная итоговая аттестация» (далее – ГИА) по вышеназванному направлению подготовки входят:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, если государственный экзамен включен в состав ГИА на основании решения Ученого совета университета или в обязательном порядке в соответствии с ФГОС ВО, СУОС ВО;
- выполнение и защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (за исключением программ подготовки, по которым выпускная квалификационная работа не предусмотрена ФГОС ВО, СУОС ВО).

Государственная итоговая аттестация выпускников регламентируется соответствующим локальным нормативным актом университета и программой государственной итоговой аттестации по образовательной программе. Программа ГИА представлена в Приложении 6.

Государственная итоговая аттестация выпускника является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме.

Цель государственной итоговой аттестации — установление уровня готовности выпускника к выполнению профессиональных задач, определение степени сформированности компетенций настоящей образовательной программы, представленных в разделе 3 настоящей пояснительной записки.

Конкретные формы и процедуры ГИА обучающихся устанавливаются БФУ самостоятельно, утверждаются программой государственной итоговой аттестации и доводятся до сведения обучающихся.

Фонды оценочных средств содержит перечень примерных тем выпускных квалификационных работ.

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ)

Условия реализации (ресурсное обеспечение) образовательной программы формируется и обеспечивается на основе требований к условиям её реализации, определяемых ФГОС ВО, СУОС ВО по направлению подготовки 43.04.01 Сервис.

Требования к условиям реализации программы включают в себя общесистемные требования, требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению, требования к кадровым и финансовым условиям реализации образовательной программы.

6.1. Общесистемные требования к реализации образовательной программы

 $\mathrm{Б}\Phi\mathrm{Y}$ располагает необходимым материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы в соответствии с $\mathrm{Y}\Pi$.

ОПОП ВО обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям), содержание каждой(го) из дисциплин (модулей) представлено в электронной информационно-образовательной среде БФУ (далее – ЭИОС).

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к ЭИОС БФУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (сеть «Интернет»), как на территории университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда БФУ обеспечивает через личный кабинет обучающегося:

- 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;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;

- 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;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного, дистанционных образовательных технологий;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование ЭИОС БФУ обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников БФУ, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование ЭИОС БФУ соответствует законодательству Российской Федерации и соответствующим локальным нормативным актам БФУ.

6.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы

БФУ располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов занятий дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом и соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Помещения для ведения учебных занятий представлены учебными аудиториями для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) специальным разделом (Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины).

Университет располагает и обеспечивает оснащенность учебного процесса в части учебных помещений (аудиторий) необходимых для реализации образовательной программы в части теоретического обучения:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа (оборудованные в большинстве видеопроекционным оборудованием для презентаций, средствами звуковоспроизведения, экраном и имеющие выход в Интернет), курсового проектирования (выполнения курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
- помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования;
 - помещения (аудитории) для самостоятельной работы обучающихся.

Для проведения занятий лекционного типа имеются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, соответствующие рабочим учебным программам дисциплин (модулей), прежде всего, презентационный учебный материал. Занятия по физической культуре проводятся в учебнофизкультурном комплексе, спортивных залах БФУ и на открытых спортивных площадках.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы, включает в себя лаборатории, оснащенные лабораторным оборудованием, в зависимости от степени его сложности.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся (включая залы самостоятельной работы Библиотеки и его Многофункциональных центров) оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в ЭИОС БФУ.

БФУ обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определен в рабочих программах дисциплин (модулей)). В БФУ имеется и функционируют Многофункциональные центры Библиотеки БФУ (https://lib.kantiana.ru/) с читальными залами.

На базе Многофункциональных центров Библиотеки БФУ организован доступ к информационно-образовательному серверу БФУ, информационно-образовательным базам, ресурсам, программам, применяемым в учебном процессе, электронным каталогам библиотеки, фондам электронных изданий (аудиовизуальные и методические материалы), справочно-поисковым системам компаний «Консультант Плюс», иным системам и ресурсам:

Коллекции электронно-библиотечной системы (ЭБС):

- НЭБ Национальная электронная библиотека, диссертации и прочие издания
- eLIBRARY.RU Научная электронная библиотека, книги, статьи, тезисы докладов конференций
 - ЭБС Консультант студента
 - ПРОСПЕКТ ЭБС
 - ЭБС ZNANIUM.COM
 - БЕН РАН
 - Электронно-библиотечная система (ЭБС) Кантитана (https://elib.kantiana.ru/)

Электронные ресурсы вузов и НИИ:

IBOOKS.RU https://ibooks.ru/

ЭБС ZNANIUM.COM https://znanium.com

Проспект http://ebs.prospekt.org

В образовательном процессе также используются печатные издания библиотечного фонда укомплектовывается печатными изданиями. Фонд Библиотеки составляет более 328392 экземпляров единиц (учебная литература — около 15 %, учебно-методическая — около 5%, научная — около 70 %, остальное — художественная).

Библиотека обеспечена учебниками и учебными пособиями, включенными в список основной литературы, приводимый в программах дисциплин по всем видам занятий. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ (при необходимости) обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация программы обеспечивается педагогическими работниками БФУ, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях.

Квалификация педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

По образовательной программе:

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

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

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

Не менее 60 процентов численности педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университета к образовательной деятельности университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеющих ученую степень (в т.ч. ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в $P\Phi$) и (или) ученое звание, (в т.ч. ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в $P\Phi$)

Педагогические работники, участвующие в реализации образовательной программы, ознакомлены с психолого-физическими особенностями обучающихся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ и учитывают их при организации образовательного процесса, владеют педагогическими технологиями инклюзивного обучения и методами их использования в работе.

6.4. Финансовые условия реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации программы осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки России.

6.5. Механизм оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе определяется системой внутренней оценки, а также системой внешней оценки, в которой университет принимает участие на добровольной основе.

В целях совершенствования программы университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

В качестве нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО разработаны фонды оценочных средств дисциплин, практик, НИР и ГИА. Фонды оценочных средств являются компонентом рабочей программы дисциплин, практик, НИР и ГИА и включают в себя контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, коллоквиумов, зачетов и экзаменов, тесты, примерную тематику курсовых работ, рефератов, выпускных квалификационных работ и т.п. Привлечение работодателей при оценке уровня сформированности компетенций или их частей предусмотрено при проведении итоговой аттестации, на открытой защите комплексных выпускных квалификационных работ, при проведении демонстрационного экзамена.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по программе обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по программе с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по программе требованиям ФГОС ВО осуществлялась в рамках процедуры государственной аккредитации.

6.6. Условия освоения образовательной программы для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью

Содержание высшего образования по ОПОП ВО и условия организации образовательного процесса обучающихся с ограниченными возможностями здоровья определяются адаптированной ОПОП ВО, а для инвалидов также в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида. Образовательный процесс

обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью осуществляется на основе ОПОП ВО, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Образовательный процесс инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья по ОПОП ВО осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В целях доступности получения высшего образования по ОПОП ВО инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

- 1) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта университета в сети «Интернет» для слабовидящих;
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакуповодыря, к зданию университета;
 - 2) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров;
 - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;
- 3) для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материально-технические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров; наличие специальных кресел и других приспособлений).

Образовательный процесс обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью может быть организован как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

При получении высшего образования по ОПОП ВО обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков (при необходимости).

7.ХАРАКТЕРИСТИКА ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ С ОБУЧАЮЩИМИСЯ

В университете ведется непрерывная системная работа по созданию, постоянному улучшению и совершенствованию условий для личностного, профессионального и физического развития обучающихся, формирования у них социально значимых нравственных качеств, патриотизма, профессионализма, исследовательских и проектных компетенций, активной и гражданской позиции и моральной ответственности за принимаемые решения; формированию социокультурной среды, способствующей позиционированию университета как флагмана развития, готового к ответам на вызовы будущего обеспечивающего подготовку выпускников, ориентированных на решение общечеловеческих задач, в связи с чем определяются соответствующие цель и задачи.