МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Одобрено Ученым советом СПбГАСУ

Утверждаю Ректор

Протокол № 7 от «29» июня 2023 г.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

Направление подготовки

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) образовательной программы «Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы»

Квалификация выпускника – бакалавр

Форма обучения – очная, очно-заочная

Год начала подготовки - 2023

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1. Нормативные документы для разработки ОПОП	4
1.2. Общая характеристика ОПОП	4
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИВ	
2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельно	
выпускников	
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников	
2.3. Типы задач профессиональной деятельности выпускников	
2.4. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих	
отношение к профессиональной деятельности выпускников	8
2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП	
3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП	16
3.1. Учебный план	
3.2. Календарный учебный график	17
3.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)	17
3.4. Программы практик	17
3.5. Программа государственной итоговой аттестации	18
3.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	18
4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП	18
4.1. Общесистемные условия к реализации ОПОП	18
4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению)
ОПОП	19
4.3. Требования к кадровым условиям реализации ОПОП	19
4.4. Требования к финансовым условиям реализации ОПОП	20
4.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной	
деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП	20
5. ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ОПОП	22
Приложения	
Приложение 1. Матрица преемственности профессиональных компетенций OI	ПОП
и трудовых функций профессиональных стандартов	
Приложение 2. Учебный план	
Приложение 3. Календарный учебный график	

Приложение 4. Рабочие программы дисциплин (модулей)

Приложение 5. Программы практик

Приложение 6. Программа государственной итоговой аттестации

Приложение 7. Рабочая программа воспитания

Приложение 8. Календарный планы воспитательной работы

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП) по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы» представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в предусмотренных Федеральным законом от 29.12.2012 № 273 - ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» случаях в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации.

При реализации ОПОП допускается применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

1.1. Нормативные документы для разработки ОПОП

ОПОП разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования
 бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2020 № 970;
- Профессиональный стандарт 08.036 «Специалист по работе с инвестиционными проектами», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16.04.2018 № 239н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 мая 2018 года, № 51016);
- Распоряжение Правительства РФ от 21.12.2021 № 3759-р «Стратегическое направление в области цифровой трансформации науки и высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»;
- иные локальные нормативные акты СПбГАСУ, регламентирующие организацию и осуществление образовательной деятельности.

1.2. Общая характеристика ОПОП

Цель (миссия) ОПОП

Цель (миссия) ОПОП по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы» — обеспечение качественной подготовки выпускников в соответствии с требованиями ФГОС ВО, развитие у обучающихся личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, а также формирование универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, ориентированных на успешное решение задач в ходе профессиональной

деятельности, воспитание выпускников, ориентированных на профессиональное совершенствование.

Форма обучения: очная, очно-заочная.

Программа реализуется на государственном языке Российской Федерации.

Срок освоения ОПОП

Срок получения образования по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы» (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 4 года;

в очно-заочной форме обучения – 4 года 6 месяцев.

Объем ОПОП

Объем ОПОП составляет 240 зачетных единиц (далее – з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации ОПОП с использованием сетевой формы, реализации ОПОП по индивидуальному учебному плану.

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

Структура программы включает следующие блоки:

Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает дисциплины (модули), относящиеся к обязательной части программы, и дисциплины (модули), относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Блок 2 «Практики», в который входят учебная и производственная практики.

Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» включает выполнение и защиту выпускной квалификационной работы.

Структура программы бакалавриата		Объем программы в з.е. (по ФГОС ВО)	Объем программы в з.е. (по учебному плану)
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 160	209
Блок 2	Практика	не менее 9	25
Блок 3 Государственная итоговая аттестация		не менее б	6
Объем программы бакалавриата		240	240

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 67,1% общего объема программы бакалавриата.

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

Требования к абитуриентам

При приеме на обучение по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент в качестве результатов общеобразовательных вступительных испытаний признаются

результаты ЕГЭ, полученные в 2019, 2020, 2021, 2022 и 2023 годах по дисциплинам: математика, русский язык и один предмет по выбору (обществознание, история, информационно-коммуникационные технологии (ИКТ).

Перечень вступительных испытаний для приема на I курс иностранных граждан и лиц без гражданства по договорам об оказании платных образовательных услуг: математика, русский язык.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности выпускника и сферы профессиональной деятельности включают:

- 01 Финансы и экономика (сфера управления проектами);
- 08. Сквозные виды профессиональной деятельности (в сферах: стратегического и тактического планирования и организации производства)

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.

2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

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

- менеджерами в организациях всех форм собственности, в том числе в строительной сфере;
- в подразделениях, занимающихся маркетинговой деятельностью (отдел маркетинга, сбытовые подразделения), управлением персоналом (управление (отдел) кадров), организационным развитием, планированием, управлением проектами, управлением финансами;
 - в системе государственных и региональных органов власти;
 - в предпринимательской сфере, создавая и развивая собственное дело.

2.3. Типы задач профессиональной деятельности выпускников

Выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- организационно-управленческий.

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Trepe temb se	повивіх зада і проф	ссиональной денте	іьности выпускников
Область	Сфера (сферы)	Тип (типы) задач	Объекты профессиональной
профессиональной	профессиональной	профессиональной	деятельности (или области
деятельности	деятельности	деятельности	знания)
(по Реестру	(по ФГОС ВО)	(по ФГОС ВО)	(при необходимости)
Минтруда)			
01 Финансы и экономика	сфера управления проектами	организационно- управленческий: - подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности; - оценка устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся ключевым	организации различной организационно-правовой формы; структурные подразделения и функциональные службы организации, занимающиеся маркетинговой деятельностью, управлением персоналом, организационным развитием, планированием,
		параметрам внешней и внутренней среды; - оценка рисков проекта	управлением проектами, управлением финансами
08 Сквозные виды профессиональной деятельности	в сферах: стратегического и тактического планирования и организации производства	организационно- управленческий: - руководство разработкой производственных программ, их корректировка в течение планируем ого периода; - анализ показателей деятельности структурных подразделений	

2.4. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускников

Код и	Обобщенные трудовые функции		Трудовые функции		ции	
наименование профессиональног	код	наименование	уровень квалифи	наименование	код	уровень (подуровень)
о стандарта			кации			квалификации
08.036	Α	Подготовка	6	Разработка	A/01.6	6
Специалист по		инвестиционных		инвестиционног		
работе с		проектов		о проекта		
инвестиционными						
проектами						

2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП

В результате освоения ОПОП выпускник должен обладать следующими компетенциями:

Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения					
Наименование					
категории (группы)	Код и наименование	Индикаторы достижения компетенции			
универсальных	компетенции	индикаторы достижения компетенции			
компетенций					
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1. Осуществляет системно-			
критическое	осуществлять поиск,	структурный выбор информационных			
мышление	критический анализ и синтез	ресурсов (в том числе в цифровой среде)			
	информации, применять	для поиска информации в соответствии с			
	системный подход для	поставленной задачей			
	решения поставленных	УК-1.2. Выявляет информацию, значимую			
	задач	для поставленной задачи			
		УК-1.3. Осуществляет сопоставление			
		значимой информации на основе			
		философских принципов взаимосвязи и			
		развития, в соответствии с требованиями и			
		условиями задачи УК-1.4. Выявляет диалектические и			
		УК-1.4. Выявляет диалектические и формально-логические противоречия в			
		анализируемой информации с целью			
		определения ее достоверности			
		УК-1.5. Отличает факты от мнений,			
		интерпретаций, оценок, формулирует и			
		аргументирует собственные выводы и			
		суждения, в том числе с применением			
		философского понятийного аппарата			
		УК-1.6. Предлагает варианты решения			
		поставленной задачи, оценивая их			
		достоинства и недостатки			
Разработка и	УК-2. Способен определять	УК-2.1. Определяет перечень задач для			
реализация проектов	круг задач в рамках	достижения поставленной цели			
	поставленной цели и	УК-2.2. Выбирает правовые и нормативно-			
	выбирать оптимальные	технические документы, применяемые для			
	способы их решения, исходя	решения задачи профессиональной			
	из действующих правовых	деятельности			
	норм, имеющихся ресурсов	УК-2.3. Предлагает способ и средство			
	и ограничений	решения задачи профессиональной			
		деятельности с учётом ресурсов и			
		ограничений			
		УК-2.4. Составляет последовательность			
	0				

		(алгоритм) решения задачи
Командная работа и	УК-3. Способен	УК-3.1. Определяет собственную роль в
лидерство	осуществлять социальное	социальном взаимодействии и командной
•	взаимодействие и	работе
	реализовывать свою роль в	УК-3-2. Формулирует цели команды в
	команде	соответствии с целями проекта
		(организации) с учетом интересов других
		участников
		УК-3.3. Формирует состав команды,
		определяет функциональные и ролевые
		критерии отбора участников
		УК-3.4. Осуществляет выбор стиля
		управления работой команды в
		соответствии с ситуацией
		УК-3.5. Осуществляет обмен
		информацией, знаниями и опытом с
		членами команды, соблюдает нормы и правила командной работы
		УК-3.6. Проводит оценку эффективности
		работы команды по достигнутому
		результату
Коммуникация	УК-4. Способен	УК-4.1. Осуществляет деловой разговор и
Томмуникация	осуществлять деловую	ведет деловую переписку на
	коммуникацию в устной и	государственном языке Российской
	письменной формах на	Федерации с соблюдением этики делового
	государственном языке	общения
	Российской Федерации и	УК-4.2. Выполняет для личных целей
	иностранном(ых) языке(ах)	перевод официальных и
		профессиональных текстов с
		иностранного языка на государственный
		язык Российской Федерации и с
		государственного языка Российской
		Федерации на иностранный язык
		УК-4.3. Представляет результаты
		академической и профессиональной
		деятельности на публичных мероприятиях УК-4.4. Выступает с сообщениями
		УК-4.4. Выступает с сообщениями (докладами) на иностранном языке после
		предварительной подготовки
Межкультурное	УК-5. Способен	УК-5.1. Различает общее и особенное в
взаимодействие	воспринимать	историческом развитии России
Взаниоденетыне	межкультурное	УК-5.2. Выделяет причины
	разнообразие общества в	межкультурного разнообразия общества с
	социально-историческом,	учетом исторически сложившихся форм
	этическом и философском	государственной, общественной,
	контекстах	религиозной и культурной жизни на
		основе философского принципа
		разнообразия
		УК-5.3. Определяет влияние
		исторического наследия и
		социокультурных традиций различных
		социальных групп, этносов и конфессий
		на процессы межкультурного
	NIC C C	взаимодействия
Самоорганизация и	УК-6. Способен управлять	УК-6.1. Применяет инструменты и методы
саморазвитие (в том	своим временем,	управления ресурсом времени при

1 2HODOBI echenevicative) ne	ализовывать траекторию	выполнении конкретной задачи УК-6.2. Определяет уровень самооценки и
	моразвития на основе	уровень притязаний как основу для
	оинципов образования в	выбора приоритетов собственной
	чение всей жизни	деятельности на основе теоретико-
	чение веси жизни	методологического анализа своего Эго
		УК-6.3. Осуществляет выбор социально-
		психологической технологии
		целеполагания и достижения цели
		личностного развития
		УК-6.4. Проводит оценку личностных и
		ситуативных ресурсов для выбора способа
		преодоления личностных ограничений при
		достижении цели
		УК-6.5. Проводит оценку личностного
		потенциала и осуществляет выбор техники
		мобилизации и самоконтроля для
		реализации собственной деятельности с
		учетом принципов самоорганизации и
		саморазвития
УF	К-7. Способен	УК-7.1. Проводит оценку влияния образа
по	оддерживать должный	жизни на здоровье и физическую
ур	овень физической	подготовку человека
по	одготовленности для	УК-7.2. Осуществляет выбор
	беспечения полноценной	здоровьесберегающей технологии с
	циальной и	учетом физиологических особенностей
пр	офессиональной	организма
де	еятельности	УК-7.3. Осуществляет выбор метода и
		средства физической культуры и спорта
		для собственного физического развития,
		коррекции здоровья и восстановления
		работоспособности
		УК-7.4. Осуществляет выбор
		рационального способа и приема
		профилактики профессиональных
		заболеваний, психофизического и
		эмоционального утомления на рабочем
Безопасность УБ	К-8. Способен создавать и	месте УК-8.1. Проводит идентификацию угрозы
	к-8. Способен создавать и оддерживать в	ук-8.1. проводит идентификацию угрозы (опасности) природного и техногенного
	оддерживать в овседневной жизни и в	происхождения для жизнедеятельности
	офессиональной	человека
_	этельности безопасные	УК-8.2. Осуществляет выбор метода
	гловия жизнедеятельности	защиты человека от угроз (опасностей)
1	ия сохранения природной	природного и техногенного характера
среды, обеспе		УК-8.3. Применяет правила оказания
-	тойчивого развития	первой помощи пострадавшему
	ощества, в том числе при	УК 8.4. Применяет правила поведения при
	розе и возникновении	возникновении чрезвычайной ситуации
1 7	оезвычайных ситуаций и	природного или техногенного
_	енных конфликтов	происхождения
	К-9. Способен	УК-9.1. Применяет базовые правила
компетентность ис	спользовать базовые	социального взаимодействия с лицами с
де	фектологические знания в	ограниченными возможностями здоровья
	циальной и	и инвалидами
пр	офессиональной сферах	УК-9.2. Применяет базовые правила

		организации работы лиц с ограниченными
		возможностями здоровья и инвалидов в
		профессиональной деятельности
		УК-9.3. Осуществляет на рабочем месте
		выполнение индивидуальных требований
		по реабилитации лиц с ограниченными
		возможностями здоровья и инвалидов
Экономическая	УК-10. Способен принимать	УК-10.1. Применяет в профессиональной
культура, в том числе	обоснованные	деятельности базовые принципы
финансовая	экономические решения в	функционирования экономики
грамотность	различных областях	УК-10.2. Проводит оценку влияния
•	жизнедеятельности	государственной социально-
	, ,	экономической политики на личное
		благосостояние
		УК-10.3. Применяет правила пользования
		финансовыми инструментами для
		управления личными финансами (личным
		управления личными финансами (личным бюджетом)
		УК-10.4. Осуществляет выбор метода
		личного экономического и финансового
		планирования для достижения
		поставленной цели
		УК-10.5. Осуществляет управление
		собственными экономическими и
		финансовыми рисками
Гражданская позиция	УК-11. Способен	УК-11.1. Демонстрирует понимание
	формировать нетерпимое	социально-правовой сущности
	отношение к проявлениям	экстремизма, терроризма, коррупции и
	экстремизма, терроризма,	представление о нормативных правовых
	коррупционному поведению	актах для их противодействия в сфере
	и противодействовать им в	профессиональной деятельности
	профессиональной	УК-11.2. Проводит оценку и
	деятельности	классификацию факта(ов) и
		обстоятельств(а), свидетельствующих о
		наличии или отсутствии признаков
		1
		проявления экстремизма, терроризма,
		коррупционного поведения
		УК-11.3. Определяет основные формы и
		методы деятельности для профилактики
		экстремизма, терроризма, коррупционного
		поведения

Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
профессиональные задачи на основе знаний (на промежуточном уровне)	ОПК-1.1. Применяет категориальный аппарат и основные положения экономической теории для профессиональной деятельности ОПК-1.2. Применяет знания организационной или управленческой теории в профессиональной деятельности ОПК-1.3. Формулирует профессиональную задачу, используя категориальный аппарат экономической,

	организационной и управленческой теорий ОПК-1.4. Применяет инструментарий экономикоматематического моделирования для постановки и решения типовых задач управленческой деятельности ОПК-1.5. Применяет метод или модель теории управления для оптимизации деятельности объекта управления
ОПК-2. Способен осуществлять сбор обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационнованалитических систем.	и анализа данных, необходимых для решения управленческой задачи ОПК-2.2. Осуществляет выбор соответствующего содержанию профессиональной задачи инструментария
ОПК-3. Способен разрабатывать обоснованные организационно- управленческие решения с учетом их социальной значимости, содействовать их реализации в условиях сложной и динамичной среды и оценивать их последствия	ОПК-3.1. Осуществляет выбор методов или моделей принятия и реализации организационно-управленческого решения ОПК-3.2. Формулирует проект управленческого решения на основе анализа результатов проблемной ситуации ОПК-3.3. Выполняет экономические расчеты на основе методов формирования оплаты труда, определения себестоимости и ценовой политики, оценки эффективности производственной деятельности с целью принятия управленческого решения ОПК-3.4. Применяет результаты финансового или управленческого учета для принятия управленческого решения ОПК-3.5. Применяет основные методы финансового менеджмента для оценки активов, управления оборотным капиталом, принятия инвестиционного решения ОПК-3.6. Применяет технологии управления человеческими ресурсами для принятия управленческого решения ОПК-3.7. Диагностирует и формулирует предложения по созданию или совершенствованию организационной культуры ОПК-3.8. Проводит оценку результатов организационной культуры ОПК-3.8. Проводит оценку результатов организационных и социальных последствий принятого решения
ОПК-4. Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций	на основе анализа внешней и внутренней среды ОПК-4.2. Разрабатывает проект стратегии организации

	стратегии организации ОПК-4.5. Разрабатывает проект решений в отношении комплекса маркетинга ОПК-4.6. Разрабатывает проект бизнес-плана создания или развития новых направлений деятельности и организаций ОПК-4.7. Проводит оценку эффективности реализации стратегии организации ОПК-4.8. Проводит оценку маркетинговой стратегии организации
ОПК-5 . Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ	
ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	технологий

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача профессиональной деятельности	Объект профессиональной деятельности (или область знания)	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)			
	Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий						
Руководство выполнением типовых задач тактического планирования производства	40 Стратегическое и тактическое планирование и организация производства	ПК-1. Способен управлять процессами организации и планирования производства		08.036 Специалист по работе с инвестиционными проектами			
Разработка инвестиционного проекта	08 Финансы и экономика	ПК-2. Способен разрабатывать и обеспечивать реализацию инвестиционного проекта	ПК-2.1. Составляет проект плана инвестиционного проекта ПК-2.2. Проводит предварительную оценку эффективности инвестиционного проекта ПК-2.3. Проводить оценку устойчивости проекта к изменениям параметров внешней и внутренней среды ПК-2.4. Проводит оценку рисков инвестиционного проекта	Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и			

ПК-2.5. Определяет потребность в ресурсах,	зарубежного опыта,
необходимых для разработки и реализации	проведение
проекта	консультаций с
ПК-2.6. Разрабатывает проект плана работ по	ведущими
реализации проекта	работодателями,
ПК-2.7. Проводит оценку соответствия	объединениями
реализации инвестиционного проекта планам	работодателей
стратегического развития организации	отрасли, в которой
ПК-2.8. Разрабатывает проект	востребованы
управленческого решения по распределению	выпускники
рисков реализации инвестиционного проекта	
между участниками	
ПК-2.9. Проводит оценку показателей	
инвестиционного проекта	

Профессиональные компетенции (цифровые) выпускников и индикаторы их достижения I

достижения							
Код и наименование	Код и наименование индикатора	Наименование дисциплин и кафедр,					
цифровой компетенции	достижения цифровой	реализующих цифровую					
	компетенции	компетенцию					
ПК(Ц)-1. Способен	ПК(Ц)-1.1. Выполняет сбор	Информационные технологии					
самостоятельно и	исходных данных для	графического проектирования					
(или) в команде	разработки информационной	(кафедра информатики)					
разрабатывать	модели						
информационную	ПК(Ц)-1.2. Осуществляет	Информационные технологии					
модель объекта	выбор, создает элемент(ы)	графического проектирования					
капитального	информационной модели	(кафедра информатики)					
строительства для		Информационное моделирование					
формирования плана		в строительстве (ТИМ)					
реализации		(кафедра информатики)					
инвестиционно-	ПК(Ц)-1.3. Разрабатывает	Управление проектами в					
строительного	информационную модель	строительстве					
проекта		<u> </u>					
	объекта для формирования	(кафедра менеджмента в					
	плана реализации	строительстве)					
	инвестиционно-строительного						
	проекта						
	ПК(Ц)-1.4. Подготавливает и	Управление проектами в					
	передает информационную	строительстве					
	модель в формате, указанном	(кафедра менеджмента в					
	в техническом задании	строительстве)					

Учебные дисциплины (модули), практики (реализуемые в форме практической подготовки), формирующие общепрофессиональные и профессиональные компетенции

No	Наименование дисциплины (модуля),	Вид учебного занятия		
Π/Π	практики	(практические занятия, лабораторные работы		
		и т.д.)/вид практики		
1.	Маркетинг	Практические занятия, курсовая работа		
2.	Бизнес-планирование	Практические занятия, курсовой проект		
3.	Сбалансированная система показателей	Практические занятия, курсовая работа		
4.	Управление проектами в строительстве	Практические занятия, курсовой проект		
5.	Проектная практика	Производственная практика		

3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП

В учебном плане основной профессиональной образовательной программы по

3.1. Учебный план

направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, направленность (профиль) «Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы» указан перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации обучающихся с указанием их объема в зачетных единицах, последовательности и распределения по периодам обучения. В учебном плане выделен объем контактной работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем (по видам учебных занятий) и самостоятельной работы

 $^{^{1}}$ Распоряжение Правительства РФ от 21.12.2021 № 3759-р «Стратегическое направление в области цифровой трансформации науки и высшего образования»

обучающихся в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля) и практики указана форма промежуточной аттестации обучающихся.

Утвержденный учебный план прилагается к ОПОП.

3.2. Календарный учебный график

В календарном учебном графике указаны периоды теоретического обучения, экзаменационных сессий, периоды прохождения практик (НИР), государственной итоговой аттестации и каникул.

Утвержденный календарный учебный график прилагается к ОПОП.

3.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)

Рабочие программы дисциплин (модулей) содержат следующие сведения:

- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю),
 соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
 - указание места дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы;
- объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»,
 необходимых для освоения дисциплины (модуля);
 - методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства;
- -перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, необходимых для освоения дисциплины;
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Утвержденные рабочие программы дисциплин (модулей) прилагаются к ОПОП.

3.4. Программы практик

Программы практик содержат следующие сведения:

- вид, тип практики, способ ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
 - место практики в структуре образовательной программы;
- объем практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях и в академических часах;
 - содержание практики;
 - формы отчетности по практике;
 - оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся

по практике;

- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

Утвержденные программы практик прилагаются к ОПОП.

3.5. Программа государственной итоговой аттестации

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Утвержденная программа государственной итоговой аттестации прилагается к ОПОП.

3.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Воспитание обучающихся поводится в соответствии с рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы, утверждаемым ежегодно в установленном порядке.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы прилагаются к ОПОП.

4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП

4.1. Общесистемные условия к реализации ОПОП

- 4.1.1. Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет (далее университет) располагает на праве собственности материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы бакалавриата по Блоку 1 «Дисциплины (модули)», Блоку 2 «Практика» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.
- 4.1.2. В течение всего периода обучения каждый обучающийся обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде университета. Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на его территории, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), 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 бакалавриата;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
- 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 соответствует законодательству Российской Федерации.

4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению ОПОП

4.2.1. Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, 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 обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета;

- 4.2.2. Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).
- 4.2.3. Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.
- 4.2.4. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости).
- 4.2.5. Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с ОВЗ обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

4.3. Требования к кадровым условиям реализации ОПОП

- 4.3.1. Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми университетом к реализации образовательной программы на иных условиях.
- 4.3.2. Квалификация педагогических работников университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

$N_{\underline{0}}$		Единица	Значение
Π/Π	Наименование индикатора	измерения	сведений

1.	Численность педагогических работников университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).	%	не менее 70
2.	Численность педагогических работников университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых университетом к реализации образовательной программы 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, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеющих стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет)	%	не менее 5
3.	Численность педагогических работников университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеющих 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)	%	не менее 60

4.4. Требования к финансовым условиям реализации ОПОП

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

4.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП

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

4.5.1. Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

Основными целями проведения внутренней независимой оценки качества образования в образовательной организации являются:

формирование максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ;

- совершенствование структуры и актуализация содержания образовательных программ, реализуемых в образовательной организации;
- совершенствование ресурсного обеспечения образовательного процесса в образовательной организации;
- повышение компетентности и уровня квалификации педагогических работников образовательной организации, участвующих в реализации образовательных программ;
- повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ;
- усиление взаимодействия образовательной организации с профильными предприятиями и организациями по вопросам совершенствования образовательного процесса;
- противодействие коррупционным проявлениям в ходе реализации образовательного процесса.

Внутренняя оценка качества подготовки обучающихся СПбГАСУ осуществляется в рамках:

- промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям);
- промежуточной аттестации обучающихся по итогам прохождения практик;
- -промежуточной аттестации обучающихся по итогам выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности;
- проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
- мероприятий по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);
 - анализа портфолио учебных и вне учебных достижений обучающихся;
- проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям);
 - государственной итоговой аттестации обучающихся.

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

Внутренняя независимая оценка качества работы педагогических работников СПбГАСУ, участвующих в реализации ОПОП, осуществляется в рамках:

- системного мониторинга уровня квалификации педагогических работников;
- процедуры оценки качества работы педагогических работников обучающимися.

Оценка качества деятельности преподавателя имеет следующие цели:

- получение максимально объективной информации о профессиональной деятельности педагогических работников в образовательной организации;
- определение соответствия качества профессорско-преподавательского состава требованиям соответствующего профессионального стандарта и требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования к кадровым условиям реализации ОПОП;
- анализ динамики профессионального уровня педагогических работников образовательной организации.

Проведение внутренней независимой оценки качества ресурсного обеспечения образовательной деятельности осуществляется в рамках ежегодного самообследования образовательной организации. В процедуру независимой оценки качества ресурсного обеспечения включается проведение анкетирования обучающихся.

Учет результатов внутренней независимой оценки качества образования в деятельности осуществляется в соответствии со следующим алгоритмом:

1) по результатам проведения мероприятий в рамках внутренней НОКО осуществляется анализ собранной информации как на уровне руководителей ОПОП, так и

на уровне руководства университета при участии руководителей подразделений, отвечающих за организацию и контроль качества образования учебного процесса;

- 2) на основе этого анализа коллегиально разрабатывается план мероприятий по устранению выявленных нарушений и недостатков и дальнейшему совершенствованию качества образовательного процесса (план содержит перечень мероприятий, сроки их исполнения, наименования подразделений, ответственных за их исполнение, а также описание планируемых результатов);
- 3) руководители перечисленных в плане структурных подразделений принимают меры по выполнению предписанных планом мероприятий и по итогам работы представляют отчет в управление оценки качества образования;
- 4) начальник управления оценки качества образования организует проверку корректного исполнения мероприятий, указанных в плане, и анализирует отчеты руководителей структурных подразделений, ответственных за их исполнение;
- 5) по мере исполнения плана мероприятий при необходимости осуществляется его коррекция;
- 6) по итогам исполнения плана мероприятий начальник управления оценки качества образования формирует итоговый отчет и предоставляет его руководству университета.
- 4.5.2. Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся может осуществляться В рамках профессионально-общественной работодателями, аккредитации, проводимой ИХ объединениями, 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, требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.

5. ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ОПОП

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие требованиям ОПОП разработаны оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации. Эти материалы включают контрольные вопросы и типовые задания для практических занятий, лабораторных и контрольных работ, зачетов, зачетов с оценкой и экзаменов, тесты и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Оценочные материалы и конкретные формы, и процедуры текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по каждой дисциплине (модулю), практике содержатся в рабочих программах дисциплин (модулей), практик.

Содержание оценочных материалов и процедуры текущего контроля знаний и промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения.

Оценочные и методические материалы для государственной итоговой аттестации приводятся в Рабочей программе государственной итоговой аттестации.

Руководитель ОПОП	(подпись)	<u>/ Белова Н.Е./</u> (ФИО)
Программа обсуждена и рекомендована строительстве «» 20_ г., протокол		кафедры менеджмента в
Заведующий кафедрой	(подпись)	/ <u>Плетнева Н.Г./</u> (ФИО)
Программа обсуждена и одобрена на заседа управления «» 20 г.,		
Председатель ученого совета факультета, декан факультета экономики и управления	(подпись) «»	/ <u>Токунова Г.Ф./</u> (ФИО) 20г.
Согласовано: Председатель Учебно-методического совета, проректор по учебно-методической работе	/ (подпись)	
Проректор по учебной работе	(''')	/ <u>С.Г. Головина</u> / (ФИО) 20г.
Представитель работодателя: ———————————————————————————————————	/ (подпись) «»	/

Матрица

преемственности профессиональных компетенций ОПОП и трудовых функций профессиональных стандартов. Направление подготовки: 38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль) образовательной программы: «Менеджмент в инвестиционно-строительной сфере»

Код и	Код и наименование индикатора	Наименование	Код и	Характеристи	Трудовые действия
наименование	достижения компетенции	профессионального	наименование	ка трудовой	
компетенции		стандарта	обобщенных	функции	
			трудовых		
			функций		
ПК-1.	ПК-1.1 Составляет проект плана	Анализ требований к			
Способен	мероприятий по тактическому	профессиональным			
управлять	управлению деятельностью	компетенциям,			
процессами	строительной организации	предъявляемых к			
организации и	ПК-1.2 Осуществляет выбор	выпускникам на рынке			
планирования	технологий строительного	труда, обобщение			
производства	производства по технико-	отечественного и			
	экономическим параметрам	зарубежного опыта,			
	ПК-1.3 Проводит оценку	проведение консультаций с			
	обеспеченности строительного	ведущими работодателями,			
	производства материально-	объединениями			
	техническими ресурсами	работодателей отрасли, в			
	ПК-1.4 Разрабатывает варианты	которой востребованы			
	схемы организации бизнесс-процесса	выпускники			
	ПК-1.5 Проводит оценку выполнения				
	тактических планов деятельности				
	организации и разрабатывает проект				
	корректирующего действия				
	ПК-1.6 Проводит оценку показателей				
	бизнес-процессов и разрабатывает				
	проект корректирующего				
	мероприятия				
	ПК-1.7				
	Проводит оценку рациональности				
	внедрения инновации в деятельность				
	строительной организации				

ПК-2	ПК-2.1 Составляет проект плана	08.036	A	Разработка	Подготовка предложений по инвестиционным
Способен	инвестиционного проекта	«Специалист по работе с	Подготовка	инвестиционно	проектам в соответствии с критериями их
разрабатывать	ПК-2.2 Проводит предварительную	инвестиционными	инвестиционных	го проекта	рыночной привлекательности, а также целями
и обеспечивать	оценку эффективности	проектами»	проектов	То проскта	проекта и критериями отбора продукции,
реализацию	инвестиционного проекта	просктами	просктов		полученными от заказчика
инвестиционно	ПК-2.3 Проводить оценку				Оценка устойчивости проекта к изменению
го проекта	устойчивости проекта к изменениям				условий внутренней и внешней среды
то проекта	параметров внешней и внутренней				Оценка рисков проекта
					Оценка рисков проекта
	среды ПК-2.4 Проводит оценку рисков				
	1				
	инвестиционного проекта				
	ПК-2.5 Определяет потребность в				
	ресурсах, необходимых для				
	разработки и реализации проекта				
	ПК-2.6 Разрабатывает проект плана				
	работ по реализации проекта				
	ПК-2.7				
	Проводит оценку соответствия				
	реализации инвестиционного проекта				
	планам стратегического развития				
	организации				
	ПК-2.8 Разрабатывает проект				
	управленческого решения по				
	распределению рисков реализации				
	инвестиционного проекта между				
	участниками				
	ПК-2.9 Проводит оценку показателей				
	инвестиционного проекта				