### 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 МАГИСТРАТУРЫ

## **Направление подготовки 40.04.01 Юриспруденция**

**Направленность (профиль) образовательной программы** «Право в сфере цифровой экономики»

Квалификация выпускника – магистр

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 ВЫПУСКНИК	OB6
2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельн	юсти
выпускников	6
2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников	6
2.3. Типы задач профессиональной деятельности выпускников	6
2.4. Перечень обобщённых трудовых функций и трудовых функций, имеющих	
отношение к профессиональной деятельности выпускников	7
2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП	7
3. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ	
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП	14
3.1. Учебный план	14
3.2. Календарный учебный график	15
3.3. Рабочие программы дисциплин (модулей)	15
3.4. Программы практик	15
3.5. Программа государственной итоговой аттестации	16
3.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	16
4. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП	16
4.1. Общесистемные требования к реализации ОПОП	16
4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечени	Ю
ОПОП	17
4.3. Требования к кадровым условиям реализации ОПОП	17
4.4. Требования к финансовым условиям реализации ОПОП	18
4.5. Требования к применяемым механизмам оценки качества образовательной	
деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП	18
5. ОЦЕНОЧНЫЕ И МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ОПОП	20
Приложения	
Приложение 1. Матрица преемственности профессиональных компетенций С	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 план воспитательной работы

#### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП) по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Право в сфере цифровой экономики» 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 магистратура по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.11.2020 № 1451;
- 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 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Право в сфере цифровой экономики» — 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 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Право в сфере цифровой экономики» (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;

в очно-заочной форме обучения – 2 года 6 месяцев.

#### Объем ОПОП

Объем ОПОП составляет 120 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 подготовку к процедуре защиты и защиту выпускной квалификационной работы.

Структура программы магистратуры		Объем программы в з.е. (по ФГОС ВО)	Объем программы в з.е. (по учебному плану)
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 51	88
Блок 2	Практика	не менее 21	23
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	не менее 6	9
Объем программы магистратуры		120	120

Объем обязательной части, без учета объема государственной итоговой аттестации, составляет 45% общего объема программы магистратуры.

### Требования к абитуриентам

Прием на обучение по программе магистратуры проводится по результатам вступительных испытаний, проводимых СПбГАСУ по специальной дисциплине дистанционно в форме компьютерного тестирования.

### 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

### 2.1. Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности выпускника и сферы профессиональной деятельности включают:

09 Юриспруденция (в сферах: деятельности органов публичной власти, в том числе судов и органов прокуратуры; консультирования и представительства в гражданских делах; консультирования и представительства в уголовных делах; консультирования представительства в связи с трудовыми и экологическими спорами).

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

Объектами профессиональной деятельности магистров являются общественные отношения в сфере реализации правовых норм в сфере цифровой экономики

### 2.3. Типы задач профессиональной деятельности выпускников

Выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

экспертно-аналитический консультационный организационно-управленческий

Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

0.5	~1 (1 )		1 0 7 1
Область	Сфера (сферы)	Тип (типы) задач	Объекты профессиональной
профессиональной	профессиональной	профессиональной	деятельности (или области
деятельности (по	деятельности	деятельности	знания) (при необходимости)
Реестру Минтруда)	(по ФГОС ВО)	(по ФГОС ВО)	
09 Юриспруденция	в сферах: деятельности	экспертно-	общественные отношения в
	органов публичной	аналитический;	сфере реализации правовых
	власти, в том числе	консультационный;	норм в сфере цифровой
	судов и органов	организационно-	экономики
	прокуратуры;	управленческий.	
	консультирования и		
	представительства в		
	гражданских делах;		
	консультирования и		
	представительства в		
	уголовных делах;		
	консультирования		
	представительства в		
	связи с трудовыми и		
	экологическими		
	спорами.		

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

ОПОП по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция разработана на основании анализа требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, проведения консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники.

### 2.5. Планируемые результаты освоения ОПОП

В результате освоения выпускник должен обладать следующими компетенциями:

Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы)	Код и наименование	и
универсальных компетенций	компетенции	Индикаторы достижения компетенции
Системное и	УК-1. Способен	УК-1.1. Осуществляет поиск
критическое	осуществлять критический	информационных ресурсов (в том числе в
мышление	анализ проблемных	цифровой среде), сбор и обработку
	ситуаций на основе	информации о проблемной ситуации
	системного подхода,	УК-1.2. Проводит оценку информации о
	вырабатывать стратегию	проблемной ситуации на соответствие
	действий	требованиям объективности и
		достоверности УК-1.3. Осуществляет декомпозицию
		проблемной ситуации как системы
		УК-1.4. Выявляет элемент(ы) и связь(и),
		создающие проблемную ситуацию
		УК-1.5. Формулирует задачу(и) для
		разрешения проблемной ситуации
		УК-1.6. Осуществляет идентификацию
		задач(и) и выбор способа их (ее) решения
Разработка и	УК-2. Способен управлять	УК-2.1. Осуществляет разработку
реализация проектов	проектом на всех этапах его	концепции проекта, формулирует цель,
	жизненного цикла	задачи проекта, обосновывает
		актуальность, значимость, ожидаемые
		результаты проекта УК-2.2. Проводит оценку потребности в
		ресурсах для реализации проекта
		УК-2.3. Осуществляет разработку плана
		реализации проекта с учетом рисков и
		способов их устранения
		УК-2.4. Осуществляет разработку заданий
		для участников разработки и реализации
		проекта
		УК-2.5. Осуществляет мониторинг
		реализации проекта, проводит оценку
		эффективности реализации, условий для внедрения результатов проекта
Командная работа и	УК-3. Способен	УК-3.1. Разрабатывает стратегию
лидерство	организовывать и	командной работы, организует и
, r	руководить работой	контролирует отбор членов команды для
	команды, вырабатывая	достижения поставленной цели
	командную стратегию для	УК-3.2. Осуществляет организацию работы
	достижения поставленной	членов команды с учетом организационных

	цели	возможностей и личностных особенностей членов команды УК-3.3. Осуществляет выбор решения конфликтной ситуации в команде с учетом норм социального взаимодействия УК-3.4. Проводит оценку эффективности работы команды и разрабатывает корректирующие действия
Коммуникация	УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.1. Осуществляет выбор коммуникативной технологии для академического или профессионального взаимодействия УК-4.2. Осуществляет устное или письменное академическое взаимодействие на государственном языке Российской Федерации или на иностранном языке после предварительной подготовки с применением выбранной коммуникативной технологии УК-4.3. Осуществляет устное или письменное профессиональное взаимодействие на государственном языке Российской Федерации или на иностранном языке после предварительной подготовки с применением выбранной коммуникативной технологии УК-4.4. Представляет результаты академической или профессиональной деятельности на государственном языке Российской Федерации или на иностранном языке после предварительной подготовки с применением выбранной коммуникативной технологии
Межкультурное взаимодействие	УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия	УК-5.1. Выявляет причины разнообразия культур с учетом исторически сложившихся форм общественной жизни УК-5.2. Различает закономерности и особенности процесса межкультурного взаимодействия социальных групп, этносов, конфессий УК-5.3. Осуществляет организацию социального или профессионального взаимодействия с учетом этических норм поведения и принципов толерантного восприятия межкультурного разнообразия
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	УК-6.1. Проводит оценку ресурсов (личностных, квалификационных и временных) для достижения цели собственной деятельности УК-6.2. Формулирует приоритеты личностного или профессионального развития с учетом индивидуальноличностных особенностей и социальной ситуации УК-6.3. Осуществляет выбор метода реализации стратегии личностного или

	профессионального развития (в том числе с					
	использ	ованием	цифров	вых	средств)	c
	учетом	личного	опыта	или	требован	ий
	рынка т	руда				

## Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименование категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Код и наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
Юридический анализ	ОПК-1. Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики и предлагать оптимальные варианты их решения	ОПК-1.1. Осуществляет классификацию нестандартной ситуации правоприменительной практики (в соответствии с полученным заданием) ОПК-1.2. Дает правовую квалификацию правоотношений, складывающихся в рамках нестандартных ситуации правоприменительной практики ОПК-1.3. Обосновывает выбор оптимального варианта решения нестандартной ситуации правоприменительной практики
Юридическая экспертиза	ОПК-2. Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов	ОПК-2.1. Проводит оценку проекта нормативного (индивидуального) правового акта на соответствие действующему законодательству (в соответствии с полученным заданием) ОПК-2.2. Выявляет в проекте нормативного правового акта положения, препятствующие его утверждению ОПК-2.3. Составляет письменное заключение по результатам оценки проекта нормативного (индивидуального) правового акта
Толкование права	ОПК-3. Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	ОПК-3.1. Устанавливает наличие неопределенности в понимании смысла правового акта или его отдельных частей ОПК-3.2. Осуществляет выбор вида и способа толкования для уяснения точного содержания нормативного правового акта ОПК-3.3. Дает юридическую оценку фактов и обстоятельств

Юридическая аргументация	ОПК-4. Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах	ОПК-4.1. Определяет порядок и способы защиты интересов стороны дела (в соответствии с полученным заданием) ОПК-4.2. Устанавливает фактические обстоятельства дела и проводит оценку правоотношения, возникшего между сторонами ОПК-4.3. Логически последовательно излагает правовую позицию по делу и аргументированно отстаивает ее
Юридическое письмо	ОПК-5. Способен самостоятельно составлять юридические документы и разрабатывать проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов	правовую информацию (в соответствии с полученным
Профессиональная этика	ОПК-6. Способен обеспечивать соблюдение принципов этики юриста, в том числе принимать меры по профилактике коррупции и пресечению коррупционных (иных) правонарушений	понимание этических основ профессиональной деятельности

базы данных для решения (в соответ задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности  (в соответ заданием) ОПК-7.2. сохранност ресурсов информаци ОПК-7.3. понимание информаци	ми и правовыми базами оствии с полученным Обеспечивает информационных и защищенность и Демонстрирует основных требований онной безопасности при информационных и использовании
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Профессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Задача	Объекты	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения	Основание (ПС,
профессиональной	профессиональной	профессиональной	профессиональной компетенции	анализ опыта)
деятельности	деятельности (или	компетенции	профессиональной компетенции	anams onbita)
деятельности	области знания)	компетенции		
	ооласти знания)			
	Тип зал	і ач профессиональной деятельнос	I ти: экспертно-аналитический	
Подготовка заключений	Общественные	ПК-1	ПК-1.1. Осуществляет оценку практики	Анализ требований
на различных стадиях	отношения в сфере	Способен осуществлять	заключения и исполнения договоров (в	К
договорной работы в	реализации правовых	оценку и осуществлять	соответствии с полученным заданием)	профессиональным
сфере цифровой	норм в сфере цифровой	подготовку заключений на	ПК-1.2. Разрабатывает мероприятия, направленные	компетенциям,
экономики	экономики	различных стадиях	на защиту интересов субъектов экономической	предъявляемых к
		договорной работы в сфере	деятельности	выпускникам на
		цифровой экономики	ПК-1.3. Осуществляет контроль за исполнением	рынке труда,
		· 11	договорных обязательств, упреждение конфликтов	обобщение
			ПК-1.4. Осуществляет правовую экспертизу	отечественного и
			проекта договора, подготовку заключения на	зарубежного опыта,
			проект договора (в соответствии с полученным	проведение
			заданием)	консультаций с
			,	ведущими
				работодателями,
				объединениями
				работодателей
				отрасли, в которой
				востребованы
				выпускники
		задач профессиональной деятель		
Консультирование по	Общественные	ПК-2	ПК-2.1. Организует и осуществляет	Анализ требований
правовым вопросам в	отношения в сфере	Способен организовывать и	консультирование по правовым вопросам,	К
сфере цифровой	реализации правовых	осуществлять	разъясняет действующее законодательство и	профессиональным
экономики	норм в сфере цифровой	консультирование по	порядок его применения	компетенциям,
	экономики	правовым вопросам в сфере	ПК-2.2. Организует и осуществляет	предъявляемых к
		цифровой экономики	консультирование на предмет соответствия сделки	выпускникам на
			требованиям действующего законодательства	рынке труда,
			ПК-2.3. Осуществляет консультирование на	обобщение
			предмет существования правовых рисков и	отечественного и
			возможных ограничений при внедрении цифровых	зарубежного опыта,
			технологий в экономическую деятельность	проведение

			субъекта (в соответствии с полученным заданием)	консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники
7			организационно-управленческий	
Руководство	Общественные	ПК-3	ПК-3.1. Выявляет необходимость организации	Анализ требований
структурным	отношения в сфере	Способен осуществлять	работы группы юристов по правовым вопросам в	К
подразделением	реализации правовых	руководство структурным	сфере цифровой экономики (в соответствии с	профессиональным
организации по	норм в сфере цифровой	подразделением организации	полученным заданием)	компетенциям,
правовым вопросам в	экономики	по правовым вопросам в	ПК-3.2.Формулирует цель и задачи работы группы	предъявляемых к
сфере цифровой		сфере цифровой экономики	юристов по правовым вопросам в сфере цифровой	выпускникам на
экономики			экономики	рынке труда,
			ПК-3.3.Формулирует проект управленческого	обобщение
			решения в соответствии с нормами права в сфере	отечественного и
			цифровой экономики	зарубежного опыта,
			ПК-3.4 Осуществляет контроль деятельности	проведение
			работы группы юристов при решении по правовым	консультаций с
			вопросам в сфере цифровой экономики	ведущими
				работодателями,
				объединениями
				работодателей
				отрасли, в которой
				востребованы
				выпускники

### Профессиональные компетенции (цифровые) выпускников и индикаторы их достижения<sup>1</sup>

	F1	
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. Осуществляет	Право интеллектуальной
планировать,	планирование и применение	собственности в сфере цифровой
организовывать и	цифровых технологий для решения	экономики
осуществлять контроль	задач профессиональной	(кафедра правового регулирования
за применением	деятельности.	градостроительной деятельности и
цифровых технологий		транспорта)
для решения задач	ПК(Ц)-1.2. Осуществляет	Правовой режим персональных
профессиональной	организацию и применение	данных
деятельности в области	цифровых технологий для решения	(кафедра правового регулирования
права в сфере цифровой	задач профессиональной	градостроительной деятельности и
экономики	деятельности	транспорта)
	ПК(Ц)-1.3. Осуществляет контроль	Организация и управление
	за применением цифровых	юридической деятельностью
	технологий для решения задач	(кафедра правового регулирования
	профессиональной деятельности	градостроительной деятельности и
		транспорта)

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

No	Наименование дисциплины (модуля),	Вид учебного занятия		
$\Pi/\Pi$	практики	(практические занятия, лабораторные		
		работы и т.д.)/вид практики		
1.	Корпоративное право	Практические занятия		
2.	Право интеллектуальной собственности в	Практические занятия, курсовая работа		
	сфере цифровой экономики			
3.	Авторское право и смежные права	Практические занятия, курсовая работа		
4.	Потребительское право	Практические занятия, курсовая работа		
5.	Обязательства из договоров на создание	Практические занятия		
	объектов интеллектуальных прав и			
	распоряжения правами на них			
6.	Юридическое консультирование	Производственная практика		

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

#### 3.1. Учебный план

(1

В учебном плане основной профессиональной образовательной программы по направлению 40.04.01 Юриспруденция, направленность (профиль) «Право в сфере цифровой экономики» указан перечень дисциплин (модулей), практик, аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации обучающихся, других видов учебной деятельности 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 обучающихся в академических часах. Для каждой дисциплины (модуля) и практики указана форма промежуточной аттестации обучающихся.

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

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 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 подготовка к процедуре защиты 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 требования 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 магистратуры 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 магистратуры;
- 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).

№	<b>Чауманаранна ин писатара</b>	Единица	Значение
$\Pi/\Pi$	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		Ho Molloo
	количества замещаемых ставок, приведенного к	%	не менее 75
	целочисленным значениям), ведущих научную, учебно-		13
	методическую и (или) практическую работу,		
	соответствующую профилю преподаваемой дисциплины		
	(модуля).		

2.			
	участвующих в реализации образовательной программы, и		
	лиц, привлекаемых университетом к реализации		не менее 5
	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)		
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	%	не менее
	степень, полученную в иностранном государстве и	70	60
	признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое		
	звание (в том числе ученое звание, полученное в		
	иностранном государстве и признаваемое в Российской		
	Федерации)		

4.3.3. Общее руководство научным содержанием образовательной программы осуществляется научно-педагогическими работниками СПбГАСУ, имеющими ученые степени, осуществляющими самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующими в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, имеющими ежегодные публикации по результатам научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющими ежегодную апробацию результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

### 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 магистратуры 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 успеваемости и промежуточной аттестации доводятся до сведения обучающихся в течение первого месяца обучения.

Оценочные и методические материалы для государственной итоговой аттестации приводятся в Программе государственной итоговой аттестации.

Руководитель ОПОП	(подпись)	/ <u>Воскресенская Е.В./</u> (ФИО)
Программа обсуждена и рекомендована на засе регулирования градостроительной деятельност «15» апреля 2021 г., протокол № 12		правового
Заведующий кафедрой	(подпись)	/ <u>Жильский Н.Н</u> ./ (ФИО)
Программа обсуждена и одобрена на заседа экспертиз и права в строительстве и на транспо «15» июня 2021 г., протокол №  Председатель ученого совета факультета, декан факультета факультет судебных эксперти и права в строительстве и на транспорте	орте —	/ Иванов Д.В./
Согласовано: Председатель Учебно-методического совета, проректор по учебно-методической работе Проректор по учебной работе	(подпись)  «»/  (подпись)	<u>Михайлов С.В./</u> (ФИО)20г. <u>Головина С.Г./</u> (ФИО)20г.
Представитель работодателя: адвокат Горшков Денис Георгиевич	/ (подпись) «»/	<sup>/</sup> Горшков Д.Г. / (ФИО) 20 г.

### Матрица

## преемственности профессиональных компетенций ОПОП и трудовых функций профессиональных стандартов. Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) образовательной программы: «Право в сфере цифровой экономики»

Код и	Код и наименование индикатора	Наименование	Код и	Характеристик	Трудовые действия
наименование	достижения компетенции	профессионального	наименование	а трудовой	
компетенции		стандарта	обобщенных	функции	
			трудовых функций		
ПК-1 Способен осуществлять оценку и осуществлять подготовку заключений на различных стадиях договорной работы в сфере цифровой экономики	ПК-1.1. Осуществляет оценку практики заключения и исполнения договоров (в соответствии с полученным заданием). ПК-1.2. Разрабатывает мероприятия, направленные на защиту интересов субъектов экономической деятельности. ПК-1.3. Осуществляет контроль за исполнением договорных обязательств, упреждение конфликтов. ПК-1.4. Осуществляет правовую экспертизу проекта договора, подготовку заключения на проект договора (в соответствии с полученным	Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и зарубежного опыта, проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в			
	заданием).	которой востребованы			
ПК-2 Способен организовывать и осуществлять консультирование по правовым вопросам в сфере цифровой экономики	ПК-2.1.Организует и осуществляет консультирование по правовым вопросам, разъясняет действующее законодательство и порядок его применения ПК-2.2.Организует и осуществляет консультирование на предмет соответствия сделки требованиям действующего законодательства ПК-2.3.Осуществляет консультирование на предмет существования правовых рисков и возможных ограничений при внедрении цифровых технологий в экономическую деятельность субъекта (в соответствии с полученным	выпускники Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и зарубежного опыта, проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники			

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Наименование профессионального стандарта	Код и наименование обобщенных трудовых функций	Характеристик а трудовой функции	Трудовые действия
	заданием).				
ПК-3 Способен организовать разработку конструкций транспортно- технологической машины и (или) её компонентов	ПК-3.1.Выявляет необходимость организации работы группы юристов по правовым вопросам в сфере цифровой экономики (в соответствии с полученным заданием). ПК-3.2.Формулирует цель и задачи работы группы юристов по правовым вопросам в сфере цифровой экономики ПК-3.3.Формулирует проект управленческого решения в соответствии с нормами права в сфере цифровой экономики ПК-3.4 Осуществляет контроль деятельности работы группы юристов при решении по правовым вопросам в сфере цифровой экономики.	Анализ требований к профессиональным компетенциям, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщение отечественного и зарубежного опыта, проведение консультаций с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которой востребованы выпускники			