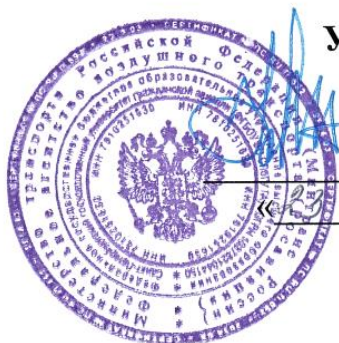




**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ
ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ А.А. НОВИКОВА»**



УТВЕРЖДАЮ

Ректор СПбГУ ГА
Ю.Ю. Михальчевский
«*шюкя*» _____ 2022 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Государственный контроль и надзор в области авиационной
деятельности**

Направление подготовки
25.04.03 Аэронавигация

Направленность программы (профиль)
Управление летной работой

Квалификация выпускника
магистр

Форма обучения
Заочная

Санкт-Петербург
2022

1 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» являются:

- формирование системы знаний, умений и навыков в области государственного контроля и надзора в области авиационной деятельности;
- формирование компетенций в области государственного контроля и надзора, необходимых для успешного выполнения функций руководителей и специалистов государственных контрольно-надзорных органов и авиационных организаций.

Задачами освоения дисциплины являются:

- изучение теоретических основ, методов и практической деятельности по государственному контролю и надзору в Российской Федерации и в области авиационной деятельности;
- освоение навыков организации и проведения мероприятий по государственному контролю и надзору в области авиационной деятельности;
- получение навыков организации и проведения мероприятий по обеспечению безопасности полетов воздушных судов и авиационной безопасности, качества работ и услуг, в том числе по результатам контрольно-надзорной деятельности;
- выбор, обоснование, принятие и реализация управленческих решений в условиях государственного контроля и надзора в области авиационной деятельности.

2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» представляет собой относящуюся к обязательной части дисциплину (Б1.01.03). Дисциплина изучается параллельно со следующими дисциплинами: «Управление безопасностью полетов в гражданской авиации», «Управление транспортной безопасностью», «Методы научных исследований в аэронавигации» и базируется на результатах обучения, полученных при освоении данных программ.

Дисциплина «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» является методологической основой для дисциплин: «Управление летной работой», «Система управления безопасностью полетов», «Разработка локальных нормативных документов эксплуатантов гражданской авиации», «Производственно-технологическая практика», «Научно-исследовательская работа», «Подготовки к процедуре защиты и защите выпускной квалификационной работы».

Дисциплина изучается в 1 семестре.

3 Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Процесс освоения дисциплины «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» направлен на формирование следующих компетенций:

Код компетенции/ индикатора	Результат обучения: наименование компетенции, индикатора компетенции
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
УК-1.1	Формулирует и анализирует проблемную ситуацию как целостную систему
УК-1.2	Разрабатывает варианты решения проблемной ситуации на основе критического анализа, формирует стратегию действий
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
УК-4.1	Осуществляет профессиональную коммуникацию на русском и иностранном языке
УК-4.2	Составляет в соответствии с нормами государственного языка РФ и иностранного языка документы (письма, эссе, рефераты и др.) для академического и профессионального взаимодействия
УК-4.3	Представляет результаты академической и профессиональной деятельности на мероприятиях различного формата, включая международные
ОПК-7	Способен к подготовке данных для анализа и принятия решений при управлении транспортными системами в различных условиях
ОПК-7.1	Выполняет оценку условий протекания социотехнических процессов на воздушном транспорте при решении задач управления транспортными системами.
ОПК-7.2	Осуществляет сбор, обработку, анализ и представление данных для обоснования эффективности управленческих решений на воздушном транспорте
ОПК-10	Способен к выявлению и анализу опасностей и угроз, возникающих в процессе развития современного

Код компетенции/ индикатора	Результат обучения: наименование компетенции, индикатора компетенции
	информационного общества
ОПК-10.1	Демонстрирует знание воздушного законодательства в сфере безопасности, формулирует опасности и угрозы, возникающие в области аэронавигации
ОПК-10.2	Демонстрирует способности к выявлению и анализу опасностей и угроз на примере конкретных производственных ситуаций, относящихся к профессиональной деятельности.
ОПК-11	Способен организовывать и обеспечивать соблюдение основных требований информационной безопасности, в том числе защиту охраняемой законом тайны
ОПК-11.1	Понимает значимость и готов нести ответственность по соблюдению основных требований информационной безопасности в процессе принятия и реализации решений на воздушном транспорте.
ОПК-11.2	Оценивает эффективность методов и мероприятий по организации и обеспечению соблюдения требований информационной безопасности.
ОПК-12	Способен применять современные методы повышения безопасности и улучшения условий труда в сфере профессиональной деятельности, разрабатывать рекомендации по минимизации производственных рисков
ОПК-12.1	Понимает сущность, значимость и необходимость применения современных методов повышения безопасности и улучшения условий труда на воздушном транспорте
ОПК-12.2	Оценивает последствия реализации мероприятий по минимизации производственных рисков на воздушном транспорте

Планируемые результаты изучения дисциплины:

Знать:

- нормативно-правовое регулирование государственного контроля (надзора) в Российской Федерации, в том числе в области авиационной деятельности;

-полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области государственного контроля (надзора), в том числе в области авиационной деятельности;

- основные принципы контрольно-надзорной деятельности;

- основные направления совершенствования контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации

Уметь:

- осуществлять и обеспечивать проведение мероприятий по контролю и надзору в области авиационной деятельности и их документирование;

- разрабатывать по результатам государственного контроля (надзора) методические и нормативные документы, техническую документацию, а также предложения и мероприятия по повышению эффективности эксплуатации воздушных судов и объектов авиационной инфраструктуры, обеспечению безопасности полетов воздушных судов и безопасности использования воздушного пространства, обеспечению авиационной безопасности и качества работ, и услуг

Владеть:

- навыками выбора, обоснования, принятия и реализации управленческих решений при проведении государственного контроля и надзора;

- навыками организации и проведения по результатам государственного контроля (надзора) мероприятий по обеспечению безопасности полетов воздушных судов и авиационной безопасности, качества работ и услуг.

4 Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 академических часов.

Наименование	Всего часов	Семестр
		1
Общая трудоемкость дисциплины	180	180
Контактная работа	12,5	12,5
лекции,	4	4
практические занятия,	6	6
семинары,		
лабораторные работы,		
курсовой проект (работа)		
другие виды аудиторных занятий.		

Самостоятельная работа студента	161	161
Промежуточная аттестация	экзамен	экзамен
контактная работа	2,5	2,5
Экзамен	6,5	6,5

5 Содержание дисциплины

5.1 Соотнесения тем – разделов дисциплины и формируемых компетенций.

Темы дисциплины	Количество часов	Компетенции						Образовательные технологии	Оценочные средства
		УК-1	УК-4	ОПК-7	ОПК-10	ОПК-11	ОПК-12		
Раздел 1. Государственный контроль (надзор) в Российской Федерации.	56,0	+	+	+	+	+	+	ВК, ЛВ, ПР, СРС	У
Тема 1. Государственный контроль (надзор) в соответствии с законодательством Российской Федерации.	27,5	+	+	+	+	+	+	ВК, ЛВ, ПР, СРС	У
Тема 2. Организация государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	28,5	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Раздел 2. Участники отношений государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	57,0	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Тема 3. Контрольные (надзорные) органы. Контролируемые лица. Иные участники	28,5	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У

Темы дисциплины	Количество часов	Компетенции						Образовательные технологии	Оценочные средства
		УК-1	УК-4	ОПК-7	ОПК-10	ОПК-11	ОПК-12		
государственного контроля (надзора), муниципального контроля.									
Тема 4. Осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Профилактические мероприятия. Контрольно-надзорные мероприятия	28,5	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Раздел 3. Государственный контроль (надзор) в области авиационной деятельности.	58,0	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Тема 5. Законодательная база контрольно-надзорной деятельности в области гражданской авиации.	29,0	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Тема 6. Министерство транспорта Российской Федерации. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Госавианадзор.	29,0	+	+	+	+	+	+	ЛВ, ПР, СРС	У
Всего по дисциплине	171								
Промежуточная аттестация	9								
Итого по дисциплине	180								

Сокращения: ВК – входной контроль, ЛВ – лекция-визуализация, ПР – практическое занятие, СРС – самостоятельная работа студентов, У – устный опрос.

5.2 Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

Наименование раздела дисциплины	Л	ПЗ	СРС	Всего часов
Раздел 1. Государственный контроль (надзор) в Российской Федерации.	1	2	53	56
Тема 1. Государственный контроль (надзор) в соответствии с законодательством Российской Федерации.	0,5	1	26	27,5
Тема 2. Организация государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	0,5	1	27	28,5
Раздел 2. Участники отношений государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	1	2	54	57
Тема 3. Контрольные (надзорные) органы. Контролируемые лица. Иные участники государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	0,5	1	27	28,5
Тема 4. Осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Профилактические мероприятия. Контрольно-надзорные мероприятия	0,5	1	27	28,5
Раздел 3. Государственный контроль (надзор) в области авиационной деятельности.	2	2	54	58
Тема 5. Законодательная база контрольно-надзорной деятельности в области гражданской авиации.	1	1	27	29
Тема 6. Министерство транспорта Российской Федерации. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Госавианадзор.	1	1	27	29
Всего по дисциплине	4	6	161	171
Промежуточная аттестация				9
Итого по дисциплине				180

5.3 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Государственный контроль (надзор) в Российской Федерации.

Тема 1. Государственный контроль (надзор) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Место контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного регулирования в РФ. Ретроспективный обзор Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ. Реформа контрольно-надзорной деятельности – регуляторная гильотина. Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации». Основные положения контрольной (надзорной) деятельности. Предмет регулирования настоящего Федерального закона. Принципы государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Предмет и объекты государственного контроля (надзора), муниципального контроля

Тема 2. Организация государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

Информационное обеспечение государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Информационные системы государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Единый реестр видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий. Межведомственное взаимодействие при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Документы, составляемые и используемые при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Информирование при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля

Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Основы системы оценки и управления рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям. Категории риска причинения вреда (ущерба) и индикаторы риска нарушения обязательных требований. Порядок отнесения объектов государственного контроля (надзора), муниципального контроля к категориям риска и выявления индикаторов риска нарушения обязательных требований. Учет рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при проведении контрольных (надзорных) мероприятий. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, независимая оценка соблюдения обязательных требований.

Раздел 2. Участники отношений государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

Тема 3. Контрольные (надзорные) органы. Контролируемые лица. Иные участники государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

Контрольные (надзорные) органы. Должностные лица контрольных (надзорных) органов. Квалификационные требования для замещения должности инспектора. Права и обязанности инспектора. Оценка результативности и

эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов. Контролируемые лица. Свидетель. Эксперт. Экспертная организация. Специалист. Возмещение расходов свидетелю, специалисту, эксперту, экспертной организации. Гарантии и защита прав контролируемых лиц.

Обжалование решений контрольных (надзорных) органов, действий (бездействия) их должностных лиц. Право на обжалование решений контрольных (надзорных) органов, действий (бездействия) их должностных лиц при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Досудебный порядок подачи жалобы. Форма и содержание жалобы. Отказ в рассмотрении жалобы. Порядок рассмотрения жалобы

Тема 4. Осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Профилактические мероприятия. Контрольно-надзорные мероприятия.

Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям. Виды профилактических мероприятий. Информирование. Обобщение правоприменительной практики. Меры стимулирования добросовестности. Объявление предостережения. Консультирование. Самообследование. Профилактический визит. Проверочные листы. Контрольные (надзорные) мероприятия. Проведение контрольных (надзорных) мероприятий. Контрольные (надзорные) действия. Сроки. Результаты контрольного (надзорного) мероприятия. Исполнение решений контрольных (надзорных) органов. Специальные режимы государственного контроля (надзора). Результаты контрольного (надзорного) мероприятия. Оформление результатов контрольного (надзорного) мероприятия. Ознакомление с результатами контрольного (надзорного) мероприятия. Возражения в отношении акта контрольного (надзорного) мероприятия. Решения, принимаемые по результатам контрольных (надзорных) мероприятий. Недействительность результатов контрольного (надзорного) мероприятия

Раздел 3. Государственный контроль (надзор) в области авиационной деятельности.

Тема 5. Законодательная база контрольно-надзорной деятельности в области гражданской авиации.

Нормы Воздушного кодекса Российской Федерации, регламентирующие особенности осуществления государственного контроля (надзора) в области авиационной деятельности. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1064 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области гражданской авиации». Общие положения. Объекты контроля. Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного контроля (надзора). Критерии отнесения объектов государственного контроля (надзора) к категориям риска. Учет рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при проведении контрольных (надзорных) мероприятий. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом

ценностям. Осуществление государственного контроля (надзора). Специальные режимы государственного контроля (надзора).

Тема 6. Министерство транспорта Российской Федерации. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Госавианадзор.

Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Регламент Федеральной службы по надзору в сфере транспорта. Положение о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. История. Положение об управлении. Структура. Нормативная база. Деятельность.

Практические занятия (семинары)

Номер темы дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (часы)
Раздел 1. Государственный контроль (надзор) в Российской Федерации.		
1	Практическое занятие № 1. Входной контроль. Место контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного регулирования в РФ. Ретроспективный обзор Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ. Реформа контрольно-надзорной деятельности – регуляторная гильотина.	1
2	Практическое занятие № 2. Анализ Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» от 31.07.2020 № 248-ФЗ (последняя редакция).	1
Раздел 2. Участники отношений государственного контроля (надзора), муниципального контроля.		
3	Практическое занятие № 3. Контрольные (надзорные) органы. Контролируемые лица. Иные участники государственного контроля (надзора), муниципального контроля.	1
4	Практическое занятие № 4. Осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Профилактические мероприятия. Контрольно-надзорные мероприятия.	1
Раздел 3. Государственный контроль (надзор) в области авиационной деятельности		

Номер темы дисциплины	Тематика практических занятий (семинаров)	Трудоемкость (часы)
5	Практическое занятие № 5. Законодательная база контрольно-надзорной деятельности в области гражданской авиации.	1
6	Практическое занятие № 6. Министерство транспорта Российской Федерации. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Госавианадзор.	1
Итого по дисциплине:		6

5.5 Лабораторный практикум

Лабораторный практикум учебным планом по дисциплине не предусмотрен.

5.6. Самостоятельная работа

№ п/п	№ раздела, темы дисциплины	Виды самостоятельной работы	Трудоемкость (часы)
1.	Раздел 1.		53
2.	Тема 1.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию. [1-4, Интернет ресурсы].	26
3.	Тема 2.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию [1, 2, 3, 4, 6, 8, Интернет ресурсы].	27
4.	Раздел 2.		54
5.	Тема 3.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию [1, 7, 10, 11, Интернет ресурсы].	27
6.	Тема 4.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию [1, 2, 3, Интернет ресурсы].	27
7.	Раздел 3.		54
8.	Тема 5.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию [1, 2, 3, 8, 9, Интернет ресурсы].	27
9.	Тема 6.	Изучение материалов по теме. Подготовка к практическому занятию [2, 3, 8, 9, Интернет ресурсы].	27
	Итого		161

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

а) основная литература:

1. «Воздушный кодекс Российской Федерации» от 19.03.1997 № 60-ФЗ (ред. от 03.08.2018) (с изм. и доп.,) - [Электронный ресурс]/Режим доступа: <http://legalacts.ru/kodeks/Vozdushnyi-Kodeks-RF/>, свободный (дата обращения 26.12.2021).

2. Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ (последняя редакция) Консультант Плюс. [Электронный ресурс]/Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_83079/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

3. Федеральный закон «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» от 31.07.2020 № 248-ФЗ (последняя редакция) Консультант Плюс. [Электронный ресурс]/Режим доступа https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_358750/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

4. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.06.2008 № 437 (ред. от 22.02.2021) «О Министерстве экономического развития Российской Федерации» [Электронный ресурс]/Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_77491/, (дата обращения 26.12.2021).

5. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.04.2021 № 604 (ред. от 15.07.2021) «Об утверждении Правил формирования и ведения единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 28.04.2015 № 415»: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_382540/, свободный (дата обращения 26.01.2021).

6. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2011 № 861 (ред. от 25.10.2021) «О федеральных государственных информационных системах, обеспечивающих предоставление в электронной форме государственных и муниципальных услуг (осуществление функций)» (вместе с «Положением о федеральной государственной информационной системе «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)», «Правилами ведения федеральной государственной информационной системы «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)», «Положением о федеральной государственной информационной системе «Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)», «Требованиями к региональным порталам государственных и муниципальных услуг (функций)»)» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.12.2021). - [Электронный ресурс]/Режим доступа:

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_120963/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

7. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1064 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области гражданской авиации» [Электронный ресурс]/Режим доступа: свободный <https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/401323120/>, (дата обращения 26.12.2021).

8. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 398 «Об утверждении положения о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта - [Электронный ресурс]/Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_48744/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

9. Приказ Ространснадзора от 04.08.2022 № ВБ-348фс (ред. от 01.11.2022) «Об утверждении Положения об Управлении государственного надзора за деятельностью в гражданской авиации Федеральной службы по надзору в сфере транспорта» - [Электронный ресурс]/Режим доступа: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_438497/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

10. Министерство экономического развития Российской Федерации. Приказ от 31.03.2021 № 151 «О типовых формах документов, используемых контрольным (надзорным) органом» - [Электронный ресурс]/Режим доступа: <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=410562>, свободный (дата обращения 26.12.2021).

11. Постановление Правительства Российской Федерации от 13.02.2017 № 177 «Об утверждении общих требований к разработке и утверждению проверочных листов (списков контрольных вопросов)» - [Электронный ресурс]/Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_213045/92d969e26a4326c5d02fa79b8f9cf4994ee5633b/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

б) дополнительная литература:

12. Приказ Минэкономразвития России от 30.04.2009 № 141 (ред. от 30.09.2016) «О реализации положений Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» (Зарегистрировано в Минюсте России 13.05.2009 № 13915) - [Электронный ресурс]/Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_87687/, свободный (дата обращения 26.12.2021).

13. Руководство по организации контроля за обеспечением безопасности полетов. Часть А. Создание государственной системы контроля за обеспечением безопасности полетов и управление этой системой. - [Электронный ресурс]/Режим доступа: http://www.aviadocs.com/icaodocs/Docs/9734_partA_cons_ru.pdf, свободный (дата обращения 26.01.2022).

14. Руководство по проведению проверок организации контроля за обеспечением безопасности полетов - [Электронный ресурс]/Режим доступа: <http://szf.aviamettelecom.ru/wp-content/uploads/2014/02/%D0%A0%D1%83%D0%BA%D0%BE%D0%B2%D0%BE%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE-%D0%BF%D0%BE-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8E-%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%BA-%D0%BE%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8-%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D1%8F-%D0%B7%D0%B0-%D0%BE%D0%B1%D0%B5%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%D0%BC-%D0%B1%D0%B5%D0%B7%D0%BE%D0%BF%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B8-%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%BE%D0%B2.pdf>, свободный (дата обращения 26.01.2022).

15. «Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях» от 30.12.2001 № 195-ФЗ (ред. от 04.08.2023) (с изм. и доп., вступ. в силу с 15.08.2023) [Электронный ресурс]/Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34661/, свободный (дата обращения 26.01.2022).

в) перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. Министерство транспорта Российской Федерации. Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://mintrans.gov.ru/> свободный (дата обращения: 25.01.2022).

2. Федеральное агентство воздушного транспорта. Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://favt.gov.ru/> , свободный (дата обращения: 25.01.2022).

3. Ространснадзор. Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://rostransnadzor.gov.ru/> свободный (дата обращения: 25.01.2022).

4. Министерство экономического развития Российской Федерации. Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.economy.gov.ru/>, свободный (дата обращения: 25.01.2022).

г) программное обеспечение (лицензионное), базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

1. Консультант Плюс официальный сайт компании [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru>, свободный (дата обращения: 25.01.2022).

2. Гарант официальный сайт компании [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/bank>, свободный (дата обращения: 25.01.2022).

3. Издательство «Юрайт» официальный сайт издательства [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://urait.ru>, свободный (дата обращения: 25.12.2022).

4. Электронная библиотека научных публикаций «eLIBRARY.RU» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://elibrary.ru>, свободный (дата обращения: 25.01.2022).

5. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com>, свободный (дата обращения: 25.01.2022).

7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Для успешного освоения дисциплины используются аудитории № № 436, 447, оборудованные:

- мультимедийными средствами;

- наглядные пособия, необходимые для проведения занятий по дисциплине.

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1.	Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности	Лаборатория управления безопасностью полётов Ауд. 436 Лаборатория по расследованию авиационных происшествий Ауд. 447	Мультимедийный комплекс ASCREEN INGENEERING 425521.010.ТП-МО.ВП Компьютер INTEL(R) Core(TM) Duo CPU E8200@2GGGHz Монитор LG FLATRON L1954TQ-PF MODEL L194TQS Проектор Panasonic KCD Projector (Projector LCD) Model PT- LW80NTE	Microsoft Windows Office Standart 2007 лицензия № 47653847 от 9 ноября 2010 года. Microsoft Windows 10 Professional. Лицензия № 66373655. От 28 января 2016 года. Kaspersky Anti-Virus Suite. Лицензия №1D0A170720092603110550 От 20 июля 2017 года ABBYY FineReader 10 Corporate Editional

8 Образовательные технологии:

При изучении дисциплины проводятся входной контроль, лекции-визуализации, практические занятия, организовывается самостоятельная работа студента.

Входной контроль проводится в форме устного опроса с целью оценивания остаточных знаний по ранее изученной дисциплине.

Лекция, как образовательная технология представляет собой устное, систематическое и последовательное изложение преподавателем учебного материала с целью организации целенаправленной познавательной деятельности студентов по овладению знаниями, умениями и навыками читаемой дисциплины. В лекции делается акцент на реализацию главных идей и направлений в изучении дисциплины, дается установка на последующую самостоятельную работу. Лекция может проводиться в виде интерактивной лекции-визуализации, которая ставит целью преобразовывать устную и письменную информацию в визуальную форму, что формирует у студентов профессиональное мышление за счет систематизации и выделения наиболее значимых, существенных элементов содержания обучения. Лекции-визуализации проводится по всем темам дисциплины. Для этих целей создан комплект программ в формате MSOffice PowerPoint, который включает слайдовый материал.

Практическое занятие. Целями практического занятия является закрепление теоретического материала, излагаемого на лекциях и изучаемого студентом при самостоятельной работе.

Главной целью практического занятия является активная, индивидуальная, практическая работа каждого студента, обеспечение взаимодействия с преподавателем в форме дискуссий при обсуждении конкретных ситуаций по выбранным темам, что направлено на формирование у обучающихся компетенций, определенных в рамках дисциплины.

Основные формы практических занятий: семинары – практикумы, на которых студенты обсуждают различные варианты решения практических ситуационных задач, выдвигая в качестве аргументов психологические положения. Оценка правильности решения вырабатывается коллективно под руководством преподавателя. Семинары дискуссии – посвящаются обычно обсуждению различных теоретических методов применительно к нуждам практики, в процессе чего студенты уясняют для себя приемы и методы изучения конкретных ситуаций, с которыми им придется работать

Самостоятельная работа студента реализуется в систематизации, планировании, контроле и регулировании его учебно-профессиональной деятельности, а также в активизации собственных познавательно-мыслительных действий без непосредственной помощи и руководства со стороны преподавателя. Основной целью самостоятельной работы студента является формирование навыка самостоятельного приобретения им знаний по некоторым несложным вопросам теоретического курса, закрепление и углубление

полученных знаний, умений и навыков во время лекций и практических занятий. Самостоятельная работа проводится с целью закрепления и совершенствования осваиваемых компетенций, предполагает сочетание самостоятельных теоретических занятий и самостоятельное выполнение практических заданий, описанных в рекомендованной литературе.

Контактная работа со студентами также может включать интерактивные формы образовательных технологий. В рамках изучения дисциплины предполагается использовать следующие информационные технологии: электронные ресурсы, технологии Internet, электронная почта, издательские системы (Microsoft Word), электронные таблицы (Microsoft Excel), технологии мультимедиа (PowerPoint).

9 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства по дисциплине «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» представляются в виде фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости и оценки качества знаний студентов при промежуточной аттестации, в виде устного опроса и по итогам освоения дисциплины, в форме экзамена в 1 семестре.

Входной контроль предназначен для выявления уровня подготовленности обучающимся, необходимым для изучения дисциплины.

Устный опрос проводится на практических занятиях с целью контроля усвоения теоретического материала, излагаемого на лекции. Перечень вопросов определяется уровнем подготовки учебной группы, а также индивидуальными особенностями обучающихся. Также устный опрос проводится в ходе входного контроля.

9.1 Балльно-рейтинговая оценка текущего контроля успеваемости и знаний студентов.

Применение балльно-рейтинговой системы оценки знаний и обеспечения качества учебного процесса данной рабочей программой по дисциплине не предусмотрено (п. 1.9 Положения).

9.2 Методические рекомендации по проведению процедуры оценивания знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Устный опрос предназначен для выявления уровня текущего усвоения компетенций обучающимся по мере изучения дисциплины.

«Отлично»: обучающийся четко и ясно, по существу дает ответ на поставленный вопрос.

«Хорошо»: обучающийся дает ответ на поставленный вопрос по существу и правильно отвечает на уточняющие вопросы.

«Удовлетворительно»: обучающийся не сразу дал верный ответ, но смог дать его правильно при помощи ответов на наводящие вопросы.

«Неудовлетворительно»: обучающийся отказывается отвечать на поставленный вопрос, либо отвечает на него неверно и при формулировании дополнительных (вспомогательных) вопросов.

9.3 Темы курсовых работ (проектов) по дисциплине

Написание курсовых работ (проектов) учебным планом не предусмотрено.

9.4 Контрольные вопросы и задания для проведения входного контроля остаточных знаний по обеспечивающим дисциплинам

Вопросы по дисциплине «Управление транспортной безопасностью»

1. Общее понятие безопасности.
2. Основные причины, вызывающие возрастание значения безопасности РФ в современных условиях.
3. Основные документы, определяющие понятия «безопасность РФ» и «национальная безопасность РФ».
4. Основные термины и определения, связанные с понятием безопасности на транспорте.
5. Понятие комплексной системы обеспечения безопасности.
6. Основные направления нормативно-правовой деятельности в области обеспечения безопасности на транспорте и их характеристика.
7. Основные направления организационной деятельности по обеспечению безопасности на транспорте и их характеристика.

Вопросы по дисциплине (модулю) «Управление безопасностью полетов в гражданской авиации»

1. Перечислите основные нормативно-правовые документы ИКАО в области управления безопасностью полетов.
2. Изложите краткое содержание основных нормативно-правовых документов ИКАО в области управления безопасностью полетов
3. Средства сбора данных о безопасности полетов
4. Факторы риска для безопасности полетов.
5. Управление рисками.
6. Риск, понятие риска.

Вопросы по дисциплине (модулю) «Методы научных исследований в аэронавигации»

1. Методы доказательства достоверности
2. Что определяет методы и средства решения научных проблем?
3. Какие основные научные проблемы стоят перед авиационными специалистами на современном этапе?

4. Какие требования предъявляют к практическим результатам исследования?

5. Критерии эффективности применительно к эксплуатации воздушного транспорта.

9.5 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Критерии оценивания
I этап		
УК-1 УК-4	УК-1.1, УК-1.2; УК-4.1, УК-4.2, УК- 4.3;	знает: - основы нормативно-правового регулирования государственного контроля (надзора) в Российской Федерации, в том числе в области авиационной деятельности; - полномочия органов государственной власти Российской Федерации в области
ОПК-7 ОПК-10 ОПК-11 ОПК-12	ОПК-7.1, ОПК-7.2; ОПК-10.1, ОПК-10.2; ОПК-11.1, ОПК-11,2, ОПК-12.1, ОПК-12,2	государственного контроля (надзора), в том числе в области авиационной деятельности; - основные принципы контрольно-надзорной деятельности; - риск-ориентированный подход в области контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации умеет: - осуществлять и обеспечивать проведение мероприятий по контролю и надзору в области авиационной деятельности и их документирование
II этап		

Компетенции	Индикаторы достижения компетенций	Критерии оценивания
УК-1 УК-4 ОПК-7 ОПК-10 ОПК-11 ОПК-12	УК-1.1, УК-1.2; УК-4.1, УК-4.2, УК- 4.3; ОПК-7.1, ОПК-7.2; ОПК-10.1, ОПК-10.2; ОПК-11.1, ОПК-11,2, ОПК-12.1, ОПК-12,2	<p>умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разрабатывать по результатам государственного контроля (надзора) методические и нормативные документы, техническую документацию, а также предложения и мероприятия по повышению эффективности эксплуатации воздушных судов и объектов авиационной инфраструктуры, обеспечению безопасности полетов воздушных судов и безопасности использования воздушного пространства, обеспечению авиационной безопасности и качества работ, и услуг <p>владеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками выбора, обоснования, принятия и реализации управленческих решений при проведении государственного контроля и надзора. - навыками организации и проведения по результатам государственного контроля (надзора) мероприятий по обеспечению безопасности полетов воздушных судов и авиационной безопасности, качества работ и услуг

Шкала оценивания при проведении промежуточной аттестации

«Отлично» выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания по рассматриваемой компетенции и умение уверенно применять их на практике при решении задач, свободное и правильное обоснование принятых решений. Отвечая на вопрос, может быстро и безошибочно проиллюстрировать ответ собственными примерами. Обучающийся самостоятельно правильно решает задачу, дает обоснованную оценку итогам решения.

«Хорошо» выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задачи некоторые неточности, хорошо владеет всем содержанием, видит взаимосвязи, но не всегда делает это самостоятельно без помощи преподавателя. Обучающийся решает задачу верно, но при помощи преподавателя.

«Удовлетворительно» выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными разделами учебной программы в рамках заданной компетенции, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации. Отвечает только на конкретный вопрос, соединяет знания из разных разделов курса только при наводящих вопросах преподавателя. Ситуационная задача решена не полностью, или содержатся незначительные ошибки в расчетах.

«Неудовлетворительно» выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания учебной программы дисциплины в рамках компетенций, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий дисциплины и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач. Не раскрыты глубина и полнота при ответах. Задача не решена даже при помощи преподавателя.

9.6 Типовые контрольные задания для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Примерные теоретические вопросы, выносимые на экзамен:

Раздел 1. Государственный контроль (надзор) в Российской Федерации.

Тема 1. Государственный контроль (надзор) в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1. Место контрольно-надзорной деятельности в сфере государственного регулирования в РФ.

2. Ретроспективный обзор Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 26.12.2008 № 294-ФЗ.

3. Реформа контрольно-надзорной деятельности – регуляторная гильотина.

4. Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

5. Основные положения контрольной (надзорной) деятельности.

6. Принципы государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

7. Предмет и объекты государственного контроля (надзора), муниципального контроля

Тема 2. Организация государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

8. Информационное обеспечение государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

9. Информационные системы государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

10. Единый реестр видов федерального государственного контроля (надзора), регионального государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

11. Единый реестр контрольных (надзорных) мероприятий. Межведомственное взаимодействие при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

11. Документы, составляемые и используемые при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

12. Информирование при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

13. Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

14. Основы системы оценки и управления рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.

15. Категории риска причинения вреда (ущерба) и индикаторы риска нарушения обязательных требований.

16. Порядок отнесения объектов государственного контроля (надзора), муниципального контроля к категориям риска и выявления индикаторов риска нарушения обязательных требований.

17. Учет рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при проведении контрольных (надзорных) мероприятий.

18. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям, независимая оценка соблюдения обязательных требований.

Раздел 2. Участники отношений государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

Тема 3. Контрольные (надзорные) органы. Контролируемые лица. Иные участники государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

19. Контрольные (надзорные) органы. Должностные лица контрольных (надзорных) органов.

20. Квалификационные требования для замещения должности инспектора. Права и обязанности инспектора.

21. Оценка результативности и эффективности деятельности контрольных (надзорных) органов.

22. Контролируемые лица.

23. Свидетель. Эксперт. Экспертная организация. Специалист.

24. Возмещение расходов свидетелю, специалисту, эксперту, экспертной организации. Гарантии и защита прав контролируемых лиц.

25. Обжалование решений контрольных (надзорных) органов, действий (бездействия) их должностных лиц.

26. Право на обжалование решений контрольных (надзорных) органов, действий (бездействия) их должностных лиц при осуществлении государственного контроля (надзора), муниципального контроля.

27. Досудебный порядок подачи жалобы.

28. Форма и содержание жалобы. Отказ в рассмотрении жалобы. Порядок рассмотрения жалобы

Тема 4. Осуществление государственного контроля (надзора), муниципального контроля. Профилактические мероприятия.

29. Программа профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.

30. Виды профилактических мероприятий.

31. Информирование.

32. Обобщение правоприменительной практики.

33. Меры стимулирования добросовестности.

34. Объявление предостережения.

35. Консультирование.

36. Самообследование.

37. Профилактический визит.

38. Проверочные листы.

39. Контрольные (надзорные) мероприятия.

40. Проведение контрольных (надзорных) мероприятий.

41. Контрольные (надзорные) действия. Сроки. Результаты контрольного (надзорного) мероприятия.

42. Исполнение решений контрольных (надзорных) органов.

43. Специальные режимы государственного контроля (надзора).

44. Результаты контрольного (надзорного) мероприятия. Оформление результатов контрольного (надзорного) мероприятия.

45. Ознакомление с результатами контрольного (надзорного) мероприятия. Возражения в отношении акта контрольного (надзорного) мероприятия.

45. Решения, принимаемые по результатам контрольных (надзорных) мероприятий. Недействительность результатов контрольного (надзорного) мероприятия.

Примерные теоретические вопросы, выносимые на экзамен:

Раздел 3. Государственный контроль (надзор) в области авиационной деятельности.

Тема 5. Законодательная база контрольно-надзорной деятельности в области гражданской авиации.

1. Нормы Воздушного кодекса Российской Федерации, регламентирующие особенности осуществления государственного контроля (надзора) в области авиационной деятельности.

2. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1064 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области гражданской авиации». Общие положения.

3. Постановление Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1064 «Об утверждении Положения о федеральном государственном контроле (надзоре) в области гражданской авиации». Объекты контроля.

4. Управление рисками причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении государственного контроля (надзора).

5. Критерии отнесения объектов государственного контроля (надзора) к категориям риска.

6. Учет рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при проведении контрольных (надзорных) мероприятий.

7. Профилактика рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям.

8. Осуществление государственного контроля (надзора).

9. Специальные режимы государственного контроля (надзора).

Тема 6. Министерство транспорта Российской Федерации. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта. Госавианадзор.

10. Федеральная служба по надзору в сфере транспорта.

11. Регламент Федеральной службы по надзору в сфере транспорта.

12. Положение о Федеральной службе по надзору в сфере транспорта.

13. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. История.

14. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. Положение об управлении.

15. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. Структура.

16. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. Нормативная база.

17. Федеральный государственный транспортный надзор в области гражданской авиации. Деятельность.

Примерные практические задания, выносимые на экзамен:

1. Выяснить категорию риска, группу тяжести, группу вероятности поднадзорных субъектов СЗФО по категориям риска на текущий момент времени (из перечня).

2. При помощи онлайн-калькулятора категории риска деятельности определить категорию риска и периодичность проведения плановых проверок поднадзорного субъекта СЗФО из перечня, на текущий момент времени.

3. Заполнить титульный лист Проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного транспортного надзора за соблюдением обязательных требований субъектом надзора, выполняющим коммерческие перевозки воздушным транспортом (за исключением воздушных перевозок грузов) из прилагаемого перечня поднадзорных субъектов СЗФО.

4. Заполнить титульный лист Проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного транспортного надзора в области гражданской авиации, в отношении субъектов надзора, выполняющих обучение специалистов авиационного персонала гражданской авиации из прилагаемого перечня поднадзорных субъектов СЗФО.

5. Заполнить титульный лист Проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного транспортного надзора за соблюдением обязательных требований субъектом надзора, выполняющим авиационные работы из прилагаемого перечня поднадзорных субъектов СЗФО.

6. Заполнить титульный лист Проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного транспортного надзора за соблюдением обязательных требований субъектом надзора, выполняющим организацию использования воздушного пространства Российской Федерации и организацию воздушного движения из прилагаемого перечня поднадзорных субъектов СЗФО.

7. Заполнить титульный лист Проверочного листа (списка контрольных вопросов), применяемых при осуществлении федерального государственного транспортного надзора за соблюдением обязательных требований субъектом надзора, выполняющим эксплуатацию сертифицированных аэродромов гражданской авиации, имеющих длину взлетно-посадочной полосы от 500 до 2600 метров и более из прилагаемого перечня поднадзорных субъектов СЗФО

Перечень поднадзорных субъектов Управления государственного авиационного надзора и надзора за обеспечением транспортной безопасности по Северо-Западному федеральному округу (УГАН НОТБ СЗФО Ространснадзора)/Государственный авиационный надзор

Полное наименование юридического лица собственника (правообладателя), Ф.И.О. индивидуального предпринимателя	Адрес(а) место осуществления деятельности	ОГРН	ИНН субъекта надзора
ООО «Воздушные Ворота Северной Столицы»	196140, Россия, Санкт-Петербург, Пулковское Шоссе, Д. 41, Лит. ЗИ	1067746535944	7703590927
АО «Авиакомпания «Россия»	196210, город Санкт-Петербург, улица Пилотов, 18/4	1117847025284	7810814522
БУ РК «Аэропорт «Петрозаводск»	185504, Республика Карелия, район Прионежский, Деревня Бесовец, Аэропорт	1091038000426	1020016755

Полное наименование юридического лица собственника (правообладателя), Ф.И.О. индивидуального предпринимателя	Адрес(а) место осуществления деятельности	ОГРН	ИНН субъекта надзора
Федеральное казенное учреждение "Северо-Западный авиационный поисково-спасательный центр"	196210, Город Санкт-Петербург, Улица Стартовая, Дом 17, Литер Кр, Ч.П. 2, 4-8, 11-17, 19	1089847279422	7810523322
АО «Авиационная компания «РУССЭЙР»	1196140, город Санкт-Петербург, шоссе Пулковское, дом 41, литера ЗИ, офис 3013	1037843135230	7825377522
Общество с ограниченной ответственностью "Аэроплан"	197372, город Санкт-Петербург, улица Стародеревенская, дом 34, корпус, офис 34	1167847491020	7814676400
Региональная молодежная общественная организация «Федерация воздухоплавания Республики Коми» (РМОО ФВРК)	167018, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Мира, д 11 А, к. 215	1021100003132	1121011721
Федеральное Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский Государственный университет Гражданской авиации" (ФГБОУ ВО СПбГУ ГА)	196210, город Санкт-Петербург, улица Пилотов, 38	1037821044150	7810251630
ФГАОУ ВПО «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» (АУЦ)	236016, область Калининградская, город Калининград, улица А. Невского, дом 14	1023901002949	3906019856
ФГУП «Госкорпорация по ОРВД» (структурных подразделений(центров) филиала «Аэронавигация Северо-Запада» и филиала «Аэронавигация Северного Урала»	г Москва, проспект Ленинградский, д. 37/7, 125993	1027739057500	7734135124

10. Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

Важнейшей частью образовательного процесса дисциплины «Государственный контроль и надзор в области авиационной деятельности» являются аудиторские занятия. В ходе занятий осуществляется теоретическое обучение студентов, привитие им необходимых умений и практических навыков по дисциплине.

Учебные занятия начинаются и заканчиваются по времени в соответствии с утвержденным режимом СПб ГУГА в аудиториях согласно семестровым расписаниям теоретических занятий. Допуск в аудиторию опоздавших студентов запрещается. Никакие вызовы студентов и преподавателей с занятий не допускаются. На занятиях, предусмотренных расписанием, обязаны присутствовать все обучающиеся. Освобождение студентов от занятий может проводиться только деканатом. Преподаватель обязан лично контролировать наличие студентов на занятиях.

Основными видами учебных занятий по дисциплине являются лекции, практические занятия, консультации, все виды практик, выполнение курсовых работ. Виды учебных занятий определяются рабочей программой дисциплины.

Лекции являются одним из важнейших видов образовательных технологий и составляют основу теоретической подготовки студентов по дисциплине. Они должны давать систематизированные основы научных знаний по дисциплине, концентрировать внимание студентов на наиболее сложных, проблемных вопросах, стимулировать их активную познавательную деятельность и способствовать формированию творческого мышления.

Каждая лекция должна представлять собой устное изложение лектором основных теоретических положений изучаемой дисциплины или отдельной темы как логически законченное целое и иметь конкретную целевую установку. Лекции должны носить, как правило, проблемный характер. Основным методом в лекции выступает устное изложение лектором учебного материала, сопровождающееся демонстрацией моделей самолетов, вертолетов, схем, плакатов, других наглядных материалов.

Порядок изложения материала лекции отражается в плане ее проведения.

Особое место в лекционном курсе по дисциплине занимают вводная и заключительная лекции.

Вводная лекция должна давать общую характеристику изучаемой дисциплины, подчеркивать новизну проблем, указывать ее роль и место в системе (структурно-логической схеме) изучения других дисциплин, раскрывать учебные и воспитательные цели и кратко знакомить студентов с содержанием и структурой курса, а также с организацией учебной работы по нему.

Заключительная лекция должна давать научно-практическое обобщение изученной дисциплины, показывать перспективы развития изучаемой области знаний, навыков и практических умений.

Практические занятия по дисциплине имеют целью:

- углубление, расширение и конкретизацию теоретических знаний, полученных на лекции, до уровня, на котором возможно их практическое использование;

- экспериментальное подтверждение положений и выводов, изложенных в теоретическом курсе, и усиление доказательности обучения;

- отработку навыков и умений в пользовании графиками, схемами, матрицами информационно-аналитической работы;

- отработку умения использования ПК;

- проверку теоретических знаний.

Основу практических занятий составляет работа каждого студента (индивидуальная и (или) коллективная), по приобретению умений и навыков использования закономерностей, принципов, методов, форм и средств, составляющих содержание дисциплины в профессиональной деятельности и в подготовке к изучению дисциплин, формирующих компетенции выпускника. Практическим занятиям предшествуют лекции и целенаправленная самостоятельная подготовка студентов, поэтому практические занятия нужно начинать с краткого обзора цели занятия, напоминания о его связи с лекциями, и формирования контрольных вопросов-заданий, которые должны быть решены на данном занятии.

По результатам контроля знаний и умений преподаватель должен провести анализ хода и итогов практических занятий, отметить успехи студентов в решении учебной задачи, а также недостатки и ошибки, разобрать их причины и дать методические указания к их устранению. Таким образом, практические занятия являются важной формой обучения, в ходе которых знания студентов превращаются в профессиональные необходимые умения, навыки и компетенции.

Консультации являются одной из форм руководства работой студентов и оказания им помощи в самостоятельном изучении учебного материала. Они проводятся регулярно в процессе всего периода обучения (по мере возникновения потребности) по предварительной договоренности студентов с лектором (преподавателем) в часы самостоятельной работы и носят в основном индивидуальный характер. При необходимости разъяснения общих вопросов нескольким или всем обучающимся учебной группы проводятся групповые консультации.

Преподаватель имеет право вызывать на консультацию тех студентов, которые не показывают глубоких знаний и не пользуются консультациями по своей инициативе. В этих случаях преподаватель выясняет, работает ли студент систематически над учебным материалом, в какой степени усваивает его, в чем встречает наибольшие трудности. Установив фактическое положение дела, преподаватель дает рекомендации по самостоятельному изучению материала, решению трудных вопросов и при необходимости назначает срок повторной консультации.

Основной материал курса излагается на лекциях, в том числе с визуализацией. Для лучшего усвоения материала и выработки навыков по

практическому применению знаний предусматриваются практические занятия. Текущий контроль знаний проводится в виде пятиминутных тестов. Итоговая проверка проводится в виде экзамена.


Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 25.04.03 Аэронавигация, направленность программы (профиль) «Управление летной работой».

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры №21 Летной эксплуатации и безопасности полетов в ГА «15» 05 2023 года, протокол № 8.

Разработчики:

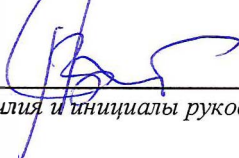
к.т.н., доцент  Королькова М.А.
(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы разработчиков)

Заведующий кафедрой № 21:

Проректор по учебно-методической работе  директор АУЦ
к.т.н. Лобарь С.Г.
(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы заведующего кафедрой)

Программа согласована:

Руководитель ОПОП ВО:

д.ф.-м..н., профессор  Чепига В.Е.
(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы руководителя ОПОП)

Программа рассмотрена и одобрена на заседании Учебно-методического совета Университета «29» 05 2023 года, протокол № 8.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 25.04.03 Аэронавигация, направленность программы (профиль) «Управление летной работой»

Программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры №21 Летной эксплуатации и безопасности полетов в ГА «09» __ 06 __ 2022 года, протокол № 1 1 .

Разработчики:

к.т.н., доцент


Королькова М.А.

(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы разработчиков)

Заведующий кафедрой № 21:

Проректор по учебно-методической работе – директор АУЦ

к.т.н.


Лобарь С.Г.

(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы заведующего кафедрой)

Программа согласована:

Руководитель ОПОП ВО:

к.т.н., доцент


Костылев А.Г.

(ученая степень, ученое звание, фамилия и инициалы руководителя ОПОП ВО)

Программа одобрена на заседании Учебно-методического совета Университета «22» июня 2022 года, протокол № 9.