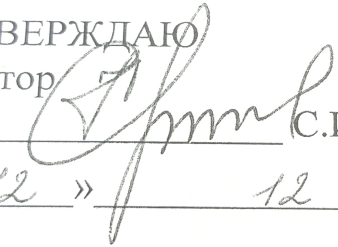


ПЛАН ИЗДАНИЯ
учебной и научной литературы
УИ ГА на 2019 год

УТВЕРЖДАЮ
 Ректор  С.И. Краснов
 « 12 » 12 2018 г.

**ПЛАН ИЗДАНИЯ
 учебной, учебно-методической и научной литературы на 2019 год**

№ п/п	Автор(ы)	Издание	Объем (в авт. л.)	Тираж	Сроки			Примечания
					Поступление в РИО	Готовность оригинал-макета	Выход тиража	
1. УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ								
Гуманитарный, социальный и экономический цикл								
1	Бочков Б.А., Краснов С.И.	<i>Логика. Учебно-методический комплекс.</i> Изд. 3-е, с изм. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обуч.	20	100	январь	февраль	март	
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ								
2	Зорькина Н.В.	<i>Математика. Основы дискретной математики.</i> Для всех спец. и проф. подг. всех форм обучения	3	150	сентябрь	октябрь	ноябрь	
3	Брежнев В.Г., Беляева Е.В.	<i>Сети ЭВМ и средства коммуникаций.</i> Для напр. подг. 27.03.02 всех форм обучения	12	25	июнь	август	сентябрь	
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ								
4	Сулимов Ю.В., Волков Ал.К.	<i>Перевозка опасных грузов.</i> Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1, напр. подг. 25.03.04 проф. 5, 7 всех форм обучения	10	100	май	июль	август	

5	Егоров М.А., Файзуллин Р.Р.	<i>Организация работы лабораторий анализа авиаГСМ.</i> Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	6	50	апрель	май	июнь	
6	Сальников А.С., Куклев В.А., Сайфутдинов Р.А.	<i>Производственная безопасность. В 3 ч. Ч. 1. Общие положения производственной безопасности.</i> Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 20.03.01, 23.03.04 проф. 5, 7 всех форм обучения	6	70	январь	февраль	март	
7	Сальников А.С., Куклев В.А., Сайфутдинов Р.А.	<i>Производственная безопасность. В 3 ч. Ч. 2. Безопасность производства различного рода работ.</i> Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 20.03.01, 23.03.04 проф. 5, 7 всех форм обучения	6	70	февраль	март	апрель	
8	Сальников А.С., Куклев В.А., Сайфутдинов Р.А.	<i>Производственная безопасность. В 3 ч. Ч. 3. Безопасность производства работ в гражданской авиации.</i> Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 20.03.01, 23.03.04 проф. 5, 7 всех форм обучения	6	70	март	апрель	май	
9	Сафонов С.К.	<i>Спасательная техника, оборудование и снаряжение. Радиотехнический поиск ВС, потерпевших бедствие.</i> Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	5	50	май	июль	август	
10	Сафонов С.К.	<i>Пожарно-спасательная техника и оборудование.</i> Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	4	50	июнь	август	сентябрь	
специализации 25.05.05_01 – Организация летной работы, 25.05.05_02 – Организация использования воздушного пространства, направление подготовки 25.03.03 профиль подготовки 1. Летная эксплуатация гражданских воздушных судов								
11	Коврижных Е.Н., Мирошин А.Н.	<i>Аэродинамика. Аэродинамика самолетов гражданской авиации.</i> Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения	6	100	март	май	июнь	
12	Казаков В.А., Слепов А.Ю.	<i>Организация воздушного движения.</i> Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	6	150	март	май	июнь	

13	Айдаркин Д.В., Васицкая Н.Н., Зайцев В.В., Качан Д.В., Карсункин Е.В., Косачевский С.Г., Лушников А.С., Столяров Н.А.	<i>Летная эксплуатация воздушных судов. Методика летного обучения. Методика первоначальной профессиональной подготовки пилотов в летных учебных заведениях гражданской авиации для эксплуатации самолетов с электронными системами отображения информации. Для спец. 25.05.05_01 всех форм обучения</i>	4	200	июнь	август	сентябрь	Коммерческая реализация – 50
14	Тарасов С.Н.	<i>Авиационная электросвязь. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03, 25.03.04 всех форм обучения</i>	6	200	май	июль	август	
15	Карнаухов В.А.	<i>Проектирование воздушного пространства. Подготовка данных для решения задач проектирования организации воздушного пространства. Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения</i>	3	60	апрель	июнь	июль	
16	Сафонова Т.В.	<i>Метеорологическое обеспечение полетов на международных воздушных трассах. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения</i>	3	60	июнь	август	сентябрь	
17	Кочергин В.И.	<i>Электродистанционные системы управления полетом. Электродистанционные системы управления воздушным судном. Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения</i>	2	30	октябрь	ноябрь	декабрь	
18	Лушников А.С., Сагитов Д.И.	<i>Электрооборудование ВС и его летная эксплуатация. Электрооборудование самолета DA 40NG и его летная эксплуатация. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения</i>	5	200	апрель	май	июнь	Коммерческая реализация – 50
19	Бондаренко А.А.,	<i>Конструкция и летная эксплуатация</i>	10	200	сентябрь	ноябрь	декабрь	Коммерческая

	Гурьянова Е.М., Морозов М.Н.	<i>воздушных судов.</i> Для спец. 25.05.05_01 всех форм обучения						реализация – 60
направление подготовки 25.03.03 профиль подготовки 9. Обеспечение авиационной безопасности								
20	Гаврилина Т.М., Писарев С.Г., Лопастейская Н.Д.	<i>Выживание человека в экстремальных условиях.</i> Для всех форм обучения	15	40	март	май	июнь	
направление подготовки 20.03.01 профиль подготовки 2. Безопасность технологических процессов и производств								
21	Куклев В.А.	<i>Безопасность жизнедеятельности в примерах и задачах.</i> Для всех форм обуч.	14	30	сентябрь	ноябрь	декабрь	
22	Куклев В.А.	<i>Техносферная безопасность в примерах и задачах.</i> Для всех форм обучения	15	30	октябрь	декабрь	декабрь	
направление подготовки 27.03.02 профиль подготовки 1. Управление качеством в производственно-технологических системах								
23	Гусев А.И.	<i>Управление производственными системами авиатранспортных предприятий.</i> Для всех форм обучения	6	20	июнь	август	сентябрь	
24	Гусев А.И.	<i>Аудит качества.</i> Для всех форм обучения	3	20	апрель	май	июнь	
25	Исаев Г.Г.	<i>Управление процессами деятельности авиапредприятий.</i> Для всех форм обуч.	4	20	май	июнь	июль	
26	Гаврющенко А.П.	<i>Основы теории измерений.</i> Для всех форм обучения	3	20	апрель	май	июнь	
27	Козак Н.П.	<i>Основы риск-менеджмента.</i> Для всех форм обучения	6	20	апрель	май	июнь	
28	Гаврющенко А.П.	<i>Системный анализ и принятие решений.</i> Для всех форм обучения	3	20	май	июнь	июль	
29	Капитанчук В.В.	<i>Информационные технологии в управлении качеством и защита информации.</i> Для всех форм обучения	14	20	июнь	сентябрь	октябрь	
магистратура 25.04.03 – Управление авиационной безопасностью, Управление поиском и спасением								
30	Селезнев А.В., Попов В.А.	<i>Организация и обеспечение авиационно-космического поиска и спасания.</i> В 2 ч.	5	20	июнь	август	сентябрь	

		<i>Ч. 2. Процедуры поиска и спасания. Для проф. «Управление поиском и спасанием» всех форм обучения</i>						
Всего			211					
2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ								
Гуманитарный, социальный и экономический цикл								
1	Кузнецова И.В., Евстигнеев Д.А.	<i>Физиология человека. Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.03, 20.03.01 всех форм обуч.</i>	4	20	март	апрель	апрель	
2	Мехоношина С.А., Комлева Н.А., Ермилова И.А.	<i>Иностранный язык. Контрольная работа для напр. подг. 25.03.04 проф. 4, 5, напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения</i>	1,5	60	июнь	июль	август	
3	Стародубцева Т.А., Федечко Л.М.	<i>Английский язык. Контрольная работа для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения</i>	4	100	июнь	июль	август	
4	Федотова О.А., Бершатцкая С.А.	<i>Иностранный язык. Контрольная работа для напр. подг. 27.03.02 всех форм обуч.</i>	2	30	июнь	июль	август	
5	Айзатуллова А.Ш.	<i>История. Учебно-методическое пособие. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения</i>	3	100	апрель	май	июнь	
6	Судаков М.А.	<i>История гражданской авиации. Учебно-методическое пособие. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.04 проф. 4 всех форм обучения</i>	2	100	октябрь	ноябрь	декабрь	
7	Кириченко О.В.	<i>Антикоррупционная деятельность в гражданской авиации. Учебно-методическое пособие. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения</i>	3	100	май	июнь	июль	
МАТЕМАТИЧЕСКИЙ И ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЙ ЦИКЛ								
8	Знаенко Н.С., Кочеткова О.Е.	<i>Математика. Интегральное исчисление. РГР. Для напр. подг. 25.03.03, 20.03.01</i>	4	50	май	июнь	июль	

		всех форм обучения						
9	Гладун А.В., Глухов В.П.	<i>Математика.</i> Метод. указания по подготовке к практическим занятиям. В 4 ч. Ч. 1. Для курсантов спец. 25.05.05_02	3	50	июнь	июль	август	
10	Никонова С.П., Поленищенко Л.И.	<i>Математика.</i> Метод. рекомендации по организации самостоятельной работы при изучении раздела «Математическая статистика». Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения	3	100	июнь	август	сентябрь	
11	Кочеткова О.Е.	<i>Математика.</i> Метод. указания по выполнению лабораторных работ по теме «Приложения кратных и криволинейных интегралов». Для напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения	3	15	январь	февраль	март	
12	Ионов В.В., Ильин В.М.	<i>Применение математического моделирования в сфере обеспечения авиационной безопасности. Оценка рисков авиационной безопасности методами теории игр.</i> Учебно-методическое пособие. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 25.04.03 проф. «Управление авиационной безопасностью» всех форм обучения	2	30	январь	февраль	март	
13	Кодратова Т.Н., Ефимов В.В.	<i>Физика. Квантовая физика.</i> Учебно-методическое пособие. Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	2	20	январь	февраль	март	
14	Громова Н.Ю.	<i>Физика.</i> Метод. указания по подготовке к практическим занятиям. Для курсантов спец. 25.05.05	1,5	100	май	июнь	июль	
15	Кемер О.В.	<i>Аналитическая химия и физико-химические методы анализа.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины.	2	30	май	июль	август	

		Для напр. подг. 25.03.04 проф. 4 всех форм обучения						
16	Синдяев А.В.	<i>Физика.</i> Метод. указания по подготовке к практическим занятиям. Для напр. подг 20.03.01 всех форм обучения	2,5	30	октябрь	ноябрь	декабрь	
17	Кемер О.В.	<i>Теория электролитической диссоциации.</i> Растворы. ИДЗ. Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 25.03.04, 20.03.01, 27.03.02 всех форм обучения	3	130	июнь	август	сентябрь	
18	Кемер О.В.	<i>Энергетика химических реакций. Химическая кинетика и равновесие.</i> ИДЗ. Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 25.03.04, 20.03.01, 27.03.02 всех форм обучения	2	130	июнь	август	сентябрь	
19	Кемер О.В.	<i>Современные методы исследования в естествознании.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	2	120	апрель	май	июнь	
20	Капитанчук В.В.	<i>Информационная безопасность.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.03 проф. 9 всех форм обучения	1	25	июнь	июль	август	
21	Савин В.В., Ашлапов В.М.	<i>Информатика.</i> Сборник задач и контрольных заданий для самостоятельной работы. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	2	100	май	июнь	июль	
22	Брежнев В.Г., Беляева Е.В.	<i>Сети ЭВМ и средства коммуникаций.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 27.03.02 всех форм обучения	2	20	апрель	май	июнь	
23	Шпагин В.М.	<i>Современные информационные технологии.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг.	1	50	май	июнь	июль	

		25.03.03, 25.03.04 всех форм обучения						
24	Ашлапов В.М.	<i>Информационные технологии на транспорте.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	1	30	апрель	май	июнь	
25	Косачевская З.А., Азизова А.В.	<i>Экономика производства.</i> Учебно-методическое пособие. Для спец. 25.05.05 всех форм обучения	4	100	сентябрь	октябрь	ноябрь	
26	Нечаева О.А.	<i>Экология.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения	3	200	апрель	май	июнь	
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ								
27	Карсункин Е.В., Козлов В.В.	<i>Безопасность полетов.</i> Метод. указания по выполнению РГР. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 1, напр. подг. 25.03.04 проф. 4 всех форм обучения	1	150	январь	февраль	март	
28	Знаменская К.С.	<i>Воздушные перевозки и авиационные работы.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03, 25.03.04 всех форм обучения	2	150	январь	февраль	март	
29	Воронянская Е.Л., Шлямова А.А., Азоркина Н.Ю.	<i>Фразеология радиообмена на английском языке.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	1,5	100	ноябрь	декабрь	декабрь	
30	Мехоношина С.А., Комлева Н.А., Ермилова И.А.	<i>Разговорный английский язык.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	1,5	60	февраль	март	апрель	
31	Мехоношина С.А., Соснина М.В., Бершатцкая С.А.	<i>Разговорный английский язык.</i> Контрольная работа. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	3	60	сентябрь	октябрь	ноябрь	

32	Гаврилина Т.М., Волков Ан.К.	<i>Производственная санитария и гигиена труда.</i> Лабораторный практикум. Для напр. подг. 25.03.03 проф. 8, 9, напр. подг. 25.03.04 проф. 4, напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения	3	20	сентябрь	октябрь	ноябрь	
33	Тихонов О.А.	<i>Метрология, стандартизация и сертификация.</i> Метод. указания по выполнению лабораторных работ. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения	3	20	март	апрель	май	
34	Евсевичев Д.А.	<i>Авиационная электросвязь.</i> Практикум. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03, 25.03.04 всех форм обучения	2,5	150	январь	февраль	март	
35	Мищенко О.В.	<i>Материаловедение и технология конструкционных материалов.</i> Учебно-методическое пособие. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	4	90	март	май	июнь	
36	Назарова О.Н., Зими́на Н.Г.	<i>Инженерная графика.</i> Учебно-методическое пособие. Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	3	50	июнь	июль	август	
37	Милашкина О.В., Адакин В.А., Чихранов А.В., Злобин В.А.	<i>Электротехника и электроника.</i> Практикум. Для спец. 25.05.05_02, напр. подг. 25.03.03, 25.03.04, 20.03.01 всех форм обучения	7	150	апрель	май	июнь	
38	Милашкина О.В., Адакин В.А., Чихранов А.В., Злобин В.А.	<i>Электротехника и электроника.</i> Задания и метод. указания по выполнению РГР. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03, 20.03.01 всех форм обучения	2	200	апрель	май	июнь	
39	Милашкина О.В., Адакин В.А., Чихранов А.В., Злобин В.А.	<i>Электротехника и электроника.</i> Рабочая тетрадь для выполнения лабораторных работ. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03, 25.03.04, 20.03.01 всех форм	2	500	май	июнь	июль	Коммерческая реализация – 500

		обучения						
40	Мельникова И.А., Долженко Я.А.	<i>Механика.</i> Метод. указания по выполнению РГР «Теоретическая механика. Динамика». Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	5	30	апрель	май	июнь	
41	Селезнев С.В., Баранец Ю.Г.	<i>Промышленная безопасность, охрана труда на объектах авиатопливообеспечения.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.04, 20.03.01 всех форм обучения	2	50	октябрь	ноябрь	декабрь	
42	Паничкин Г.Н., Баранец Ю.Г.	<i>Безопасность топливозаправочных работ.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.04, 20.03.01 всех форм обучения	2	50	октябрь	ноябрь	декабрь	
43	Толстов К.А.	<i>Применение имитационного моделирования для решения задач эксплуатации воздушного транспорта.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.06.01	1	10	июнь	июль	август	
44	Толстов К.А.	<i>Моделирование транспортных процессов.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.04 всех форм обучения	1	30	июнь	июль	август	
45	Ерхова М.В.	<i>Кадровый менеджмент в авиационной сфере.</i> Учебно-методическое пособие. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.04 проф. 5, напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения	4	50	октябрь	ноябрь	декабрь	
46	Ерхова М.В.	<i>Поведенческая экономика.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.04 проф. 5, напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения	1,5	50	май	июнь	июль	
47	Зобов П.В.,	<i>Менеджмент.</i> Практикум. Для спец.	3	100	октябрь	ноябрь	декабрь	

	Азизова А.В.	25.05.05, напр. подг. 20.03.01 всех форм обучения						
48	Кострикин В.Д.	<i>Теория горения и взрыва.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины и выполнению контрольной работы. Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	2	30	февраль	март	апрель	
49	Кострикин В.Д.	<i>Теория горения и взрыва.</i> Метод. указания по подготовке к лабораторным и практическим занятиям. Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	2,5	30	январь	февраль	март	
50	Сафонов С.К.	<i>Спасательная техника, оборудование и снаряжение.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины и выполнению контрольной работы. Для напр. подг. 25.03.03 всех форм обучения	3	50	март	апрель	май	
51	Африкантов Н.Н., Куклев В.А., Шуреков В.В., Измайлова Д.З., Мухунова Ю.В.	<i>Безопасность жизнедеятельности.</i> Метод. указания по выполнению контрольных работ и рефератов. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения	2	250	май	июнь	июль	
52	Шуреков В.В., Мухунова Ю.В., Носова Е.В.	<i>Организация доступной среды для инвалидов на транспорте.</i> Метод. указания по подготовке к практическим занятиям и выполнению реферата. Для всех спец. и напр. подг. всех форм обучения	2	250	ноябрь	декабрь	декабрь	
специализации 25.05.05_01 – Организация летной работы, 25.05.05_02 – Организация использования воздушного пространства, направление подготовки 25.03.03 профиль подготовки 1. Летная эксплуатация гражданских воздушных судов								
53	Копысов В.Х., Рябинов А.В.	<i>Правила полетов. Методика летного обучения. Ведение визуальной и радиоосмотрительности при выполнении учебных полетов.</i> Метод. указания к практическим занятиям. Для спец.	1,5	150	январь	март	апрель	

		25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения, слушателей АУЦ						
54	Копысов В.Х., Соболь Ю.П.	<i>Методика летного обучения. Выполнение вынужденной посадки вне аэродрома.</i> Метод. указания к практическим занятиям. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обуч., слушателей АУЦ	2	150	май	июнь	июль	
55	Айдаркин Д.В., Коврижных Е.Н., Косачевский С.Г., Мирошин А.Н.	<i>Аэродинамика и динамика полета.</i> Лабораторный практикум. Для курсантов спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1	5	150	февраль	апрель	май	
56	Алексеева Т.Г., Гнедова С.Б.	<i>Государственная итоговая аттестация. Организация и проведение психологических исследований в рамках выпускной квалификационной работы.</i> Метод. рекомендации по выполнению ВКР. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	3	50	февраль	март	март	
57	Сафонова Т.В.	<i>Метеорологическое обеспечение полетов на международных воздушных трассах.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	2	75	июнь	август	сентябрь	
58	Знаменская К.С.	<i>Международные воздушные перевозки.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины и выполнению рефератов. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	1	100	январь	февраль	март	
59	Евсевичев Д.А.	<i>Радиотехническое оборудование аэродромов.</i> Практикум. Для спец. 25.05.05, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	2,5	100	январь	февраль	март	

60	Васицкая Н.Н.	<i>Авиационная медицина.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения	2	30	февраль	март	апрель	
61	Брокерт В.В., Лемаева М.Н.	<i>Прикладная геометрия и инженерная графика.</i> Метод. указания по выполнению графических работ по прикладной геометрии. Для спец. 25.05.05 всех форм обучения	3	150	март	апрель	май	
62	Евдокимова Т.А., Бузаева С.В., Борисов В.Е., Кзаков В.А.	<i>Государственная итоговая аттестация.</i> Метод. указания по выполнению выпускной квалификационной работы. Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения	1	70	февраль	март	март	
63	Карпунина И.Н., Сиднева И.Е.	<i>Механика.</i> Метод. указания по выполнению лабораторных работ (разд. «Сопротивление материалов» и «Детали машин»). Для спец. 25.05.05 всех форм обучения	3	150	июнь	июль	август	
64	Палфинов Н.П., Литвиненко О.И.	<i>Поиск и спасание.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для спец. 25.05.05 всех форм обучения	2	60	октябрь	ноябрь	декабрь	
65	Шлямова А.А., Азоркина Н.Ю., Федотова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Контрольная работа. Для спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1 всех форм обучения	3	100	май	июнь	июль	
66	Воронянская Е.Л., Федечко Л.М., Шлямова А.А., Тражукова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Контрольная работа. Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения	2	60	сентябрь	октябрь	ноябрь	
67	Воронянская Е.Л., Федечко Л.М., Шлямова А.А., Тражукова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Сборник тестов. Для спец. 25.05.05_02 всех форм обучения	1	60	март	апрель	май	

направление подготовки 25.03.03 профиль подготовки 8. Поисковое и аварийно-спасательное обеспечение полетов воздушных судов								
68	Виноградов С.Н.	<i>Горноспасательная подготовка.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	1,5	30	май	июнь	июль	
69	Виноградов С.Н.	<i>Горноспасательная подготовка.</i> Метод. рекомендации к практическим занятиям. Для всех форм обучения	3,5	30	май	июнь	июль	
направление подготовки 25.03.03 профиль подготовки 9. Обеспечение авиационной безопасности								
70	Ильин В.М., Уласюк Т.Г.	<i>Введение в специальность.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	30	февраль	март	апрель	
71	Дормидонтов А.В., Галиахметов Ф.Н.	<i>Транспортная безопасность.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	30	февраль	март	апрель	
направление подготовки 25.03.04 профиль подготовки 4. Авиатопливное обеспечение воздушных перевозок и авиационных работ								
72	Баранец Ю.Г.	<i>Введение в специальность.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	30	май	июнь	июль	
73	Баранец Ю.Г.	<i>Организация обеспечения предприятий АТО горючим и техническими средствами.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	4	60	май	июнь	июль	
74	Мельникова И.А., Долженко Я.А.	<i>Механика.</i> Рабочая тетрадь. Для всех форм обучения	5	100	март	апрель	май	Коммерческая реализация – 100
75	Константинов И.В.	<i>Склады ГСМ предприятий авиатопливообеспечения.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	40	май	июль	август	
76	Калякин А.В.	<i>Химия и технология горючего.</i> Метод.	3	40	январь	февраль	март	

		указания по выполнению курсового проекта «Проект установки ЭЛОУ-АВТ для светлых нефтепродуктов». Для всех форм обучения						
77	Файзуллин Р.Р., Егоров М.А.	<i>Применение горючего на авиационной технике и при проведении авиационных работ. Модуль «Организация обеспечения и контроля качества авиаГСМ и специальных жидкостей».</i> Метод. рекомендации по изучению модуля дисциплины. Для всех форм обучения	2	50	апрель	май	июнь	
78	Файзуллин Р.Р., Егоров М.А.	<i>Применение горючего на авиационной технике и при проведении авиационных работ. Модуль «Смазочные масла и пластичные смазки».</i> Метод. рекомендации по изучению модуля дисциплины. Для всех форм обучения	2	50	апрель	май	июнь	
79	Щипакин А.А.	<i>Регламентные работы для оборудования авиатопливообеспечения. Учебно-справочное пособие.</i> Для всех форм обуч.	3	60	июнь	август	сентябрь	
направление подготовки 25.03.04 профиль подготовки 5. Организация аэропортовой деятельности								
80	Махитько В.П.	Аэродромы и аэропорты. Учебно-методическое пособие. Для всех форм обучения	1,5	50	апрель	май	июнь	
направление подготовки 20.03.01 профиль подготовки 2. Безопасность технологических процессов и производств								
81	Абдрахимова Л.А., Самосудова И.В., Цветкова Н.Н.	<i>Профессионально-ориентированный английский язык.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	ноябрь	декабрь	декабрь	
82	Назарова О.Н., Зими́на Н.Г.	<i>Начертательная геометрия и инженерная графика.</i> Рабочая тетрадь. Для всех	3	55	июнь	июль	август	Коммерческая реализация – 55

		форм обучения						
83	Глушков В.А., Сайфутдинов Р.А., Сальников А.С.	<i>Охрана труда.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	июнь	август	сентябрь	
84	Нигматуллина Л.А.	<i>Системы обеспечения промышленной безопасности.</i> Метод. указания по выполнению курсовой работы. Для всех форм обучения	2	20	март	апрель	май	
85	Сальников А.С.	<i>Организация безопасности труда.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	март	апрель	май	
86	Нигматуллина Л.А.	<i>Системы обеспечения промышленной безопасности.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	октябрь	ноябрь	декабрь	
направление подготовки 27.03.02 профиль подготовки 1. Управление качеством в производственно-технологических системах								
87	Гусев А.И.	<i>Управление изменениями.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	январь	февраль	март	
88	Гусев А.И.	<i>Управление производственными системами авиатранспортных предприятий.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	июнь	июль	август	
89	Гусев А.И.	<i>Аудит качества.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	апрель	май	июнь	
90	Неижмак В.В.	<i>Человеческий фактор в управлении качеством.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	апрель	май	июнь	
91	Неижмак В.В.	<i>Всеобщее управление качеством.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	май	июнь	июль	
92	Гаврющенко А.П.	<i>Сертификация систем качества.</i> Метод.	2	20	апрель	май	июнь	

		рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения						
93	Гаврющенко А.П.	<i>Системы сертификации на транспорте.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	май	июнь	июль	
94	Гаврющенко А.П.	<i>Инструменты качества.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	май	июнь	июль	
95	Козак Н.П.	<i>Основы риск-менеджмента.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	май	июнь	июль	
96	Николаев А.В., Федотов Л.В.	<i>Статистические методы в управлении качеством.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	май	июнь	июль	
97	Тихонов О.А.	<i>Теория автоматического управления и управление техническими системами.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	февраль	март	апрель	
98	Печетовский Б.Г.	<i>Патентование и защита интеллектуальной собственности.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	апрель	май	июнь	
99	Печетовский Б.Г.	<i>Авторское право.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	3	20	январь	февраль	март	
100	Капитанчук В.В.	<i>Информационные технологии в управлении качеством и защита информации.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	2	20	март	апрель	май	
101	Брежнев В.Г., Толстов К.А.	<i>Информационное обеспечение, базы данных.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обуче-	1	20	май	июнь	июль	

		ния						
102	Толстов К.А.	<i>Имитационное моделирование процессов и систем.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для всех форм обучения	1	20	июнь	июль	август	
магистратура 25.04.03 – Управление авиационной безопасностью, Управление поиском и спасением								
103	Шумкова Л.Г.	<i>Спецкурс № 1. Технологическое обеспечение НИР.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для проф. «Управление авиационной безопасностью» всех форм обучения	1,5	15	июнь	июль	август	
104	Морозова М.А.	<i>Основы научно-технического перевода.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины	2	15	май	июнь	июль	
105	Селезнев А.В., Попов В.А.	<i>Организация и обеспечение авиационных работ в ЧС.</i> Метод. рекомендации изучению дисциплины и выполнению контрольных работ. Для проф. «Управление авиационной безопасностью»	3	15	январь	февраль	март	
106	Селезнев А.В., Попов В.А.	<i>Организация и обеспечение авиационно-космического поиска и спасания.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины и выполнению контрольных работ. Для проф. «Управление поиском и спасением»	3	15	февраль	март	апрель	
107	Толстов К.А.	<i>Имитационное моделирование процессов и систем в авиации.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины	1	15	июнь	июль	август	
108	Кострикин В.Д., Селезнев А.В.	<i>Государственное регулирование деятельности в области авиационно-космического поиска и спасания.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины	1	15	январь	февраль	март	

109	Шуреков В.В.	<i>Физиология и гигиена труда авиаспециалистов.</i> Метод. указания по подготовке к практическим занятиям и выполнению лабораторных и контрольных работ	3	15	июнь	июль	август	
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА								
110	Салимзянов Р.Р., Акчурин Ф.А.	<i>Физическая культура и спорт.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 25.03.03, 25.03.04, 20.03.01, 27.03.02 всех форм обучения	1,5	100	февраль	март	апрель	
111	Салимзянов Р.Р., Акчурин Ф.А.	<i>Элективный курс по физической культуре.</i> Метод. рекомендации по изучению дисциплины. Для напр. подг. 20.03.01, 27.03.02 всех форм обучения	2	50	февраль	март	апрель	
ПОСОБИЯ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ								
112	Воронянская Е.Л.	<i>Фразеология радиообмена на английском языке.</i> Книга для преподавателя. Изд. 2-е, испр. и доп.	4	15	июнь	август	сентябрь	
113	Шлямова А.А., Азоркина Н.Ю., Федотова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Метод. рекомендации для преподавателей по проведению практических занятий (спец. 25.05.05_01, напр. подг. 25.03.03 проф. 1)	4	15	октябрь	ноябрь	декабрь	
114	Воронянская Е.Л., Федечко Л.М., Шлямова А.А., Тражукова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Метод. рекомендации для преподавателей по проведению практических занятий (спец. 25.05.05_02)	4	15	май	июль	август	
115	Громова Г.С., Федотова О.А.	<i>Авиационный английский язык.</i> Метод. рекомендации для преподавателей по проведению практических занятий (напр. подг. 25.03.03 проф. 8)	3	3	апрель	май	июнь	
116	Громова Г.С.,	<i>Авиационный английский язык.</i> Метод.	3	15	март	апрель	май	

	Федотова О.А., Элатомцева Г.Н.	рекомендации для преподавателей по проведению практических занятий (напр. подг. 25.03.04 проф. 4)						
Всего			286,5					
3. НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ								
1	Степанов С.М., Ефимов А.В.	Исследование образовательного процесса методами функционального и имитационного моделирования. Монография	7,5	100	февраль	апрель	май	В НТБ – 20
2	Рассади́на Т.А.	Тенденции сознания современной российской молодежи. Монография	9	100	август	октябрь	ноябрь	В НТБ – 5
3	Стародубцева Т.А.	Интерактивные технологии развития иноязычной компетентности курсантов авиационного вуза в процессе профессиональной подготовки. Монография	6	100	июнь	август	сентябрь	В НТБ – 2
4	Кафедра иностранн ых языков	Современная практика и модели развития иноязычной компетентности курсантов авиационных вузов в процессе профессиональной подготовки. Сборник по материалам научно-практической конференции	2	15	май	июль	август	В НТБ – 1
5	Под общ. ред. Федотова Л. В.	Научный вестник УИ ГА. Журнал	10	40	июнь	сентябрь	октябрь	В НТБ – 2
6	Под общ. ред. Федотова Л. В.	Гражданская авиация: XXI век. Сборник материалов XI Международной молодежной научной конференции	10	70	апрель	июнь	июль	В НТБ – 2
Всего			44,5					
4. НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМУ ПРОЦЕССУ								
1	Антипова А.Г.	Сборник документов по организации учебного процесса в УИ ГА в 2019/2020 учебном году	30	25	июнь	июль	июль	
2	Антипова А.Г.	Сборник локальных актов института	10	25	март	март	апрель	

		по образовательной деятельности						
3	Антипова А.Г.	Статистические сведения по образовательной деятельности института	10	25	февраль	март	март	
		Всего	50					
		ВСЕГО	592					
		РЕЗЕРВ	30					
		ИТОГО	622					

Рассмотрен и одобрен редакционно-издательским советом института, протокол № 1 от 05.12.2018 года.

Проректор по учебной и научной работе

Н.Н. Африкантов