

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

"Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического
приборостроения"

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДЕН
решением ученого совета ГУАП
от 22.06.2023, протокол № УС-05

Ректор ГУАП
Ю.А. Антохина



Укрупненная группа направлений подготовки и специальностей:

код - 23.00.00

наименование - Техника и технологии наземного транспорта

Форма обучения: очная

Квалификация: магистр

Срок обучения: 2 года

Прием 2023 года

Направление

код - 23.04.01

наименование - Технология транспортных процессов

Направленность

Организация перевозок и управление в единой транспортной
системе

I. Календарный учебный график

II. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

к у р с	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август				Теоретич. обучение	Экзамен. сессия	Практики	ГИА	Каникулы	ВСЕГО	к у р с			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48								49	50	51
1	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед		Кан. 2 нед	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 3 нед		Уче. 2 нед	Каникулы 7 нед				34	7	2	0	9	52	1							
2	Теоретическое обучение и практика 17 недель																	Сессия 4 нед		Кан. 2 нед	Произв.пр. 8 нед				Преддипл. практика 8 нед				ГИА 6 нед				Каникулы 7 нед				17	4	16	6	9	52	2															
Итого:																																																				51	11	18	6	18	104	

III. План учебного процесса

[illegible]

[illegible]

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
ФТД Факультативные дисциплины																						
12	24	ФТД.1	Международные правила оформления транспортных документов		1			1	36		17	17				17	19		1			
12	25	ФТД.2	Глобальные информационные технологии		3			1	36		17	17				17	19				1	
		ИТОГО:	Число З.Е./часов по ОП (без факультативов)					120	4320		858								28	33	27	33
			Число курсовых работ																			
			Число курсовых проектов																			
			Число зачетов		14																	
			Число экзаменов	12																		

Примечание:

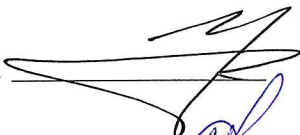
Матрица компетенций приведена в Приложении 1

IV. Практики			V. Государственная итоговая аттестация	
Наименование видов практик	Сем.	З.Е.		
Учебная практика	2	3	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена по направлению подготовки	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
Производственная практика	1,2,3,4	28		

Составил(и)

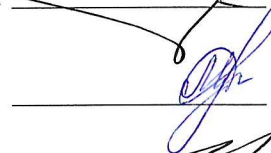
Ответственный за ОП

проф., д.т.н.



В.А. Фетисов


Сотрудник УМО



М.М. Маслятурин

Зав. кафедрой №12

проф., д.т.н.



В.А. Фетисов

Руководитель направления

проф., д.т.н.



В.А. Фетисов

Директор института №1

доц., д.т.н.



Н.Н. Майоров

Председатель
методической комиссии

доц., к.т.н.



В.А. Матяш

Начальник УМО

к.э.н.



О.Л. Соколова

Типы задач профессиональной деятельности: научно-исследовательский, организационно-управленческий

[illegible]

Код	Наименование дисциплины	Код компетенции																	
	Системы принятия решений в логистике	ПК-2	ПК-5																
Б.1.В.ДВ.4	Научные проблемы экономики транспорта	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6												
	Безопасность транспортных процессов	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6													
Б.1.В.ДВ.5	Моделирование транспортных систем и цепей поставок	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4														
	Современные проблемы транспортной науки, техники и технологии	ПК-1	ПК-3	ПК-4															
ФТД.1	Международные правила оформления транспортных документов	ПК-5																	
ФТД.2	Глобальные информационные технологии	ПК-5																	
Б.2.Б.1	Производственная практика научно-исследовательская работа (1,2,3 сем.)	ОПК-2	ОПК-4	ОПК-5	ПК-1														
Б.2.В.1	Учебная практика научно-исследовательская работа (2 сем.)	ПК-1																	
Б.2.В.2	Производственная организационно-управленческая практика (4 сем.)	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5														
Б.2.В.3	Производственная преддипломная практика (4 сем.)	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-5														
Б.3	Государственная итоговая аттестация	УК-1	УК-2	УК-3	УК-4	УК-5	УК-6	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5	ПК-6