

## Приложение 2

к приказу ГУАП

от «30» аг 2020 г. № 05-371/20

Количество мест для приема на обучение по различным условиям поступления на 2021/2022 учебный год

1. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»				
1.1. Уровень высшего образования - аспирантура				
1.1.1. Очная форма форма обучения				
Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Количество мест в рамках контрольных цифр	Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг	Образовательные программы
01.06.01	Математика и механика	3	1	Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	6	2	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям); Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления; Математическое и программное обеспечение вычислительн
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	5	1	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения; Радиолокация и радионавигация; Системы, сети и устройства телекоммуникаций

12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	3	1	Приборы навигации; Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий; Технология приборостроения
15.06.01	Машиностроение	3	2	Роботы, мехатроника и робототехнические системы
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	3	1	Организация производства (в технике и технологии наземного транспорта)
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника	4	1	Системный анализ, управление и обработка информации (в авиационной и ракетно-космической технике)
25.06.01	Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники	4	1	Навигация и управление воздушным движением
27.06.01	Управление в технических системах	5	3	Стандартизация и управление качеством продукции; Системный анализ, управление и обработка информации (в технических системах)
38.06.01	Экономика	3	5	Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями); Мировая экономика
40.06.01	Юриспруденция	0	3	Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право
44.06.01	Образование и педагогические науки	3	0	Общая педагогика, история педагогики и образования; Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры

<b>1.1.2. Заочная форма форма обучения</b>				
<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Количество мест в рамках контрольных цифр</b>	<b>Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг</b>	<b>Образовательные программы</b>
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	0	1	Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям); Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления; Математическое и программное обеспечение вычислительн
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	0	2	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения; Радиолокация и радионавигация; Системы, сети и устройства телекоммуникаций
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	0	2	Приборы навигации; Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий; Технология приборостроения
27.06.01	Управление в технических системах	0	1	Стандартизация и управление качеством продукции; Системный анализ, управление и обработка информации (в технических системах)
38.06.01	Экономика	0	5	Экономика и управление народным хозяйством (управление инновациями); Мировая экономика
40.06.01	Юриспруденция	0	1	Конституционное право; конституционный судебный процесс; муниципальное право

44.06.01	Образование и педагогические науки	0	2	Общая педагогика, история педагогики и образования; Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	0	2	Философия науки и техники