

Приложение № 1 к Правилам приема в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации» на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата и программам специалитета на 2019/2020 учебный год по очной форме обучения

**ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ,  
установленных при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета**

Код	Наименование направление подготовки (специальность) (профиль, специализация)	Перечень вступительных испытаний
1	2	3
<b>25.05.05</b> (специалитет)	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ И ОРГАНИЗАЦИЯ ВОЗДУШНОГО ДВИЖЕНИЯ (СПЕЦИАЛЬНОСТЬ)</b> 1. Организация летной работы (ОЛР); 2. Организация использования воздушного пространства (ИВП); 3. Организация аэронавигационного обеспечения полетов воздушных судов (ОрАНО); 4. Организация радиотехнического обеспечения полетов воздушных судов (ОРТОП); 5. Организация технического обслуживания и ремонта воздушных судов (ОрТОР)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика
<b>01.03.04</b> (бакалавриат)	<b>ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА</b> Математическое и программное обеспечение систем управления (МПОСУ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика
<b>20.03.01</b> (бакалавриат)	<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b> Безопасность технологических процессов и производств (БТПП)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика
<b>23.03.01</b> (бакалавриат)	<b>ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ</b> 1. Организация перевозок и управление на воздушном транспорте (ОПУВТ); 2. Транспортная логистика (ТЛ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика
<b>25.03.03</b> (бакалавриат)	<b>АЭРОНАВИГАЦИЯ</b> 1. Летная эксплуатация гражданских воздушных судов (ЛЭГВС); 2. Обеспечение авиационной безопасности (ОАБ); 3. Техническая эксплуатация автоматизированных систем управления воздушным движением (АСУВД); 4. Организация бизнес-процессов на воздушном транспорте (ОБПрВТ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика
<b>25.03.04</b> (бакалавриат)	<b>ЭКСПЛУАТАЦИЯ АЭРОПОРТОВ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЛЕТОВ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ</b> 1. Организация аэропортовой деятельности (ОрАД); 2. Организация и обеспечение транспортной безопасности (ООТБ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Физика

Код	Наименование направление подготовки (специальность) (профиль, специализация)	Перечень вступительных испытаний
1	2	3
<b>38.03.01</b> (бакалавриат)	<b>ЭКОНОМИКА</b> Экономика предприятия и организации воздушного транспорта (ЭПОВТ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание
<b>38.03.02</b> (бакалавриат)	<b>МЕНЕДЖМЕНТ</b> Менеджмент на воздушном транспорте (МВТ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание
<b>38.03.03</b> (бакалавриат)	<b>УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ</b> Управление персоналом организации воздушного транспорта (УПОВТ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание
<b>40.03.01</b> (бакалавриат)	<b>Юриспруденция</b> Правовое обеспечение деятельности системы воздушного транспорта (ПрОСВТ)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. История
<b>42.03.01</b> (бакалавриат)	<b>РЕКЛАМА И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ</b> Реклама и связи с общественностью в авиабизнесе (РЕК)	1. Русский язык 2. Обществознание 3. Иностранный язык
<b>43.03.01</b> (бакалавриат)	<b>СЕРВИС</b> Сервис в сфере транспорта (СНТ)	1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание

#### Примечания.

1. Формой вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно, является письменный экзамен.

2. Университетом установлена следующая приоритетность вступительных испытаний (по номеру приоритета) при ранжировании списков поступающих:

Номер приоритета (высший приоритет – первый)	Перечень вступительных испытаний			
	1	Математика	Математика	Обществознание
2	Физика	Обществознание	История	Иностранный язык
3	Русский язык	Русский язык	Русский язык	Русский язык