

Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения

Учредитель	Категория вуза	Статус вуза	Общая информация				Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, чел.	Доля обучающихся по очной форме обучения в общей численности студентов, %
			победитель конкурса инновационных образовательных программ	победитель конкурса программ стратегического развития вузов	победитель конкурса "Опорные вузы"	участник проектов 5-100		
Министерство образования и науки Российской Федерации	гос. головной	-	-	+	-	-	12037	68%

Результаты мониторинга эффективности деятельности вузов МОН РФ 2017



Отдельные показатели деятельности										
Внебюджетные доходы вуза на 1 студента, тыс.руб.	Отношение значения показателя "Внебюджетные доходы..." к среднему значению показателя по региону, %	Средняя заработная плата ППС (без внешних совместителей и работающих по договорам ГТХ), тыс.руб.	Отношение средней заработной платы к средней зарплате по региону, %	Общий объем НИОКР, тыс.руб.	Отношение значения показателя "Общий объем НИОКР" к среднему значению показателя по региону, %	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент), %	Отношение значения показателя "Удельный вес..." к среднему значению показателя по региону, %	Удельный вес численности иностранных студентов из СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент), %	Отношение значения показателя "Удельный вес..." к среднему значению показателя по региону, %	Отношение значения показателя "Удельный вес..." к среднему значению показателя по региону, %
85,36	18%	72,35	155%	148970,5	116%	2,72%	131%	5,44%	91%	

Результаты мониторинга качества приема 2018

	Общероссийские ранги вуза		Региональные ранги вуза			Средний балл ЕГЭ				Количество зачисленных		Стоимость обучения		
	Место в РФ по качеству бюджетного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в РФ по качеству платного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по качеству бюджетного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по качеству платного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по стоимости обучения (для вузов, прием в которые более 50 чел.)	Ср. балл ЕГЭ (бюджет), 2018	Динамика ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2017-2018	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2018	Динамика ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2017-2018	Бюджет 2018	Платный прием 2018	Средняя стоимость обучения 2018, руб.	Динамика средней стоимости обучения 2017-2018, руб.	Отношение средней стоимости обучения к средней зарплате по региону, 2017, %
Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	187 из 603	52 из 592	25 из 38	11 из 40	20 из 38	71,1	0,7	67,5	-1,5	1187	368	157619	519	28%

Качество приема по УГН - результаты Мониторинга качества приема 2018

укрупненная группа	Ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2018	Ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2017	Зачислено на бюджет, чел. 2018	Зачислено на бюджет, чел. 2017	Место вуза в общероссийском рейтинге по качеству бюджетного приема по данной УГН (прием > 10 чел.)	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2018	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2017	Зачислено на платные места, чел. 2018	Зачислено на платные места, чел. 2017	Стоимость обучения (руб. в год) 2018	Стоимость обучения (руб. в год) 2017	Место в общероссийском рейтинге по данной УГН по качеству платного приема (платный прием > 10 чел.)
Авиационная и ракетно-космическая техника	76,4	72,5	50	43	3	69	72	2	1	230 000	230 000	прием менее 10 чел.
Авиационные системы (эксплуатации)	68,7	66,7	90	91	7	55,1	60,4	2	4	230 000	172 500	прием менее 10 чел.
Датчики и управление	71,5	70,5	62	50	31	63	64,9	64	31	164 000	164 000	11
Бизнес-информатика						62	70,7	5	5	150 000	150 000	прием менее 10 чел.
Информатика и вычислительная техника	70,4	71	381	352	100	67,7	66,4	11	6	164 000	164 000	16
Информационная безопасность	76,6	76,5	71	65	28	67,8	62,2	7	4	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Культурология		85,3		8		62,3		1	1	240 000	240 000	прием менее 10 чел.
Лингвистика и иностранные языки	87,6	83,8	17	11	27	76,3	73,5	38	23	150 000	150 000	7
Математика	73,3	67,7	46	46	26	68,8	61,1	2	2	150 000	150 000	прием менее 10 чел.
Международные отношения						69,9	72,9	21	15	150 000	150 000	15
Менеджмент	72,6	69,2	20	20	88	57,7	69,6	10	8	157 000	157 000	148
Приборостроение и оптоэлектроника	69,8	71,3	105	102	18	59,4	64,6	3	3	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Режиссура и связь с общественностью						63,5	79	6	3	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Сфера обслуживания						63,4	66,9	4	7	150 000	150 000	прием менее 10 чел.
Телекоммуникации	74,8	73,8	27	30	2	62,8	63,7	4	1	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Управление качеством	72,7	68,3	40	36	9	62,2	64,4	62	38	164 000	164 000	3
Физика	68,7	68,9	22	21	29	65,3	65,3	1	1	230 000	230 000	
Экология	70,6	65,3	15	23	15	58,7	58,7	1	2	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Экономика						68,9	71	44	33	150 000	150 000	20
Электронная техника, радиотехника и связь	67,3	68	187	202	25	61,5	66,6	5	3	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Энергетика и энергетическое машиностроение	72,6	69,4	37	34	12	61,1	61	7	3	164 000	164 000	прием менее 10 чел.
Юриспруденция						74	79,2	69	23	150 000	150 000	10
Итерные физика и технологии	76,1		17		7					230 000		