

Отчет о реализации комплексов мероприятий, мероприятий и проектов программы стратегического развития

Наименование образовательного учреждения: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А."

№	Перечень комплексов, мероприятий и проектов	Объем финансирования, млн. руб.							
		за все годы		2014 год					
		иные средства	субсидия	иные средства			субсидия		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Модернизация образовательного процесса (содержание и организация)	60.4	28.8	5.2	6.14	118	6	6.12	102
	Проекты, обеспеченные субсидией	1.2	28.8	1.2	3.28	273	6	6.12	102
1.1	Совершенствование образовательной деятельности по образовательным программам среднего и высшего и дополнительного образования	1.2	6	1.2	3.28	273	6	6.12	102
1.1.1	Создание на базе Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А. (далее - СГТУ) межотраслевого регионального учебно-методического центра инновационных технологий	1.2	6	1.2	3.28	273	6	6.12	102
1.2	Формирование учебно-методических центров, развитие авторизованных центров обучения и обучающих курсов	0	22.8	0	0	0	0	0	0
1.2.1	Создание учебно-методического центра современных технологий эксплуатации автомобилей	0	3.3	0	0	0	0	0	0
1.2.2	Создание на базе Саратовского государственного технического университета имени Гагарина Ю.А. (далее - СГТУ) межотраслевого регионального учебно-методического центра инновационных технологий	0	19.5	0	0	0	0	0	0
	Проекты, не обеспеченные субсидией	59.2	0	4	2.86	72	0	0	0

2	Модернизация научно-исследовательского процесса и инновационной деятельности (содержание и организация)	58.2	172.72	24.6	24.23	98	71.62	71.33	100
	<i>Проекты, обеспеченные субсидией</i>	58.2	172.72	24.6	24.23	98	71.62	71.33	100
2.1	Разработка проблем передачи информации, математического и компьютерного моделирования сложных систем	3.7	5.9	1.8	1.91	106	0.2	0.38	190
2.1.1	Решение комплексных проблем радиофизики, нелинейной оптики, передачи и обработки информации на базе межфакультетской научно-образовательной лаборатории информационно-коммуникационных систем	2.4	5.9	0.5	0.56	112	0.2	0.38	190
2.1.2	Решение комплексных проблем математического и компьютерного моделирования сложных систем на базе научно-образовательного центра «Математическое и компьютерное моделирование»	1.3	0	1.3	1.35	104	0	0	0
2.2	Изучение физических и физико-химических процессов вnanoструктурах, разработка новых материалов и методов их получения, моделирование структуры и свойств наночастиц и наноматериалов	19.2	78.05	7	8.6	123	28.75	28.23	98
2.2.1	Решение комплексных проблем создания, исследования и применения новых материалов и изделий на их основе на базе научно-образовательного центра СГТУ «Нанотехнологии и наноматериалы», центра коллективного пользования для тестирования физико-механических и теплофизических свойств сред и материалов	14.5	68.4	5.5	7	127	27	23.51	87
2.2.2	Решение комплексных проблем разработки современных высокоэффективных технологий и оборудования для предприятий машиностроения, химической и нефтегазовой, пищевой и легкой промышленности на базе научно-исследовательского центра «Новые материалы, технологии и математическое моделирование систем», научно-производственного центра конструкторско-технологической поддержки предприятий машиностроительного комплекса	4.7	9.65	1.5	1.6	107	1.75	4.72	270
2.3	Изучение фундаментальных и прикладных проблем оптики, лазерной техники и технологий	5.7	22.63	2	2.3	115	9.43	9.62	102
2.3.1	Решение комплексных проблем оптики дисперсных систем, нанофотоники и лазерных технологий на базе научно-образовательного центра «Фундаментальная и прикладная фотоника»	5.7	22.63	2	2.3	115	9.43	9.62	102

	Разработка основ создания высокоеффективных энергетических комплексов на базе парогазовых и ядерно-энергетических технологий производства, эффективного распределения и потребления электрической и тепловой энергии	10.3	23.25	7.8	6.02	77	19.75	19.1	97
2.4.1	Решение комплексных научных проблем по созданию высокоеффективных энергетических комплексов на базе проблемной научно-исследовательской лаборатории теплоэнергетических установок и систем энергоснабжения, научно-образовательного центра СГТУ и СНЦ РАН «Энергетические системы и комплексы», инновационного центра энергосбережения СГТУ, научно-образовательного центра «Энергоэффективность газораспределения и газопотребления», научно-производственного комплекса высокой энергетической эффективности	10.3	23.25	7.8	6.02	77	19.75	19.1	97
2.5	Изучение научно-технических основ создания сверхпрочных и сверхнадежных архитектурных конструкций и строительных материалов, используемых в объектах промышленного и гражданского назначения	16	29.01	5	4.4	88	8.71	10.18	117
2.5.1	Решение комплексных проблем по разработке и инновационному применению современных энергоэффективных строительных материалов на базе инновационно-технологического центра по разработке современных энергоэффективных строительных материалов, инновационно-производственного центра на базе технопарка «Иннотех», производственной лаборатории FabLab	16	29.01	5	4.4	88	8.71	10.18	117
2.6	Изучение фундаментальных биоэкологических и геоэкологических закономерностей функционирования природно-техногенных систем, обеспечение безопасности и предупреждение ЧС при природопользовании	3.3	13.88	1	1	100	4.78	3.82	80
2.6.1	Решение комплексных проблем в области биоэкологических и геоэкологических закономерностей функционирования природно-техногенных систем, обеспечение безопасности и предупреждение чрезвычайных ситуаций при природопользовании на базе учебно-научной лаборатории инженерной геоэкологии, токсикологической учебно-научной лаборатории, НОЦ «Промышленная экология»	3.3	13.88	1	1	100	4.78	3.82	80

	<i>Проекты, не обеспеченныe субсидией</i>	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Развитие кадрового потенциала и формирование качественного контингента обучающихся	20.1	2.6	4.1	5	122	1	1.2	120
	<i>Проекты, обеспеченныe субсидией</i>	13.1	2.6	2.7	3.5	130	1	1.2	120
3.1	Создание условий для закрепления аспирантов и молодых научно-педагогических работников в вузе	13.1	2.6	2.7	3.5	130	1	1.2	120
3.1.1	Совершенствование и развитие внутрироссийской и международной мобильности аспирантов и молодых научно-педагогических работников вуза	11.5	2.2	2.5	2.7	108	1	1.2	120
3.1.2	Организация и проведение конкурсов в образовательной и научно-исследовательской деятельности для аспирантов и молодых научно-педагогических работников вуза	1.6	0.4	0.2	0.8	400	0	0	0
	<i>Проекты, не обеспеченныe субсидией</i>	7	0	1.4	1.5	107	0	0	0
4	Модернизация инфраструктуры	315.3	32.1	63.6	62.43	98	8.1	8.07	100
	<i>Проекты, обеспеченныe субсидией</i>	23.9	32.1	14.5	13.4	92	8.1	8.07	100
4.1	Развитие материально-технической базы образовательной и научной деятельности	23.9	32.1	14.5	13.4	92	8.1	8.07	100
4.1.1	Закупка современного аналитического и измерительного оборудования для центра коллективного пользования тестирования физико-механических и теплофизических свойств сред и материалов	1.3	6.86	0.5	0.3	60	0.96	0.97	101
4.1.2	Закупка высокотехнологичного учебно-лабораторного оборудования для межотраслевого регионального центра инновационных технологий	2	9.6	0	0	0	0	0	0
4.1.3	Разработка и приобретение компьютерного и телекоммуникационного оборудования	20.6	15.64	14	13.1	94	7.14	7.1	99
	<i>Проекты, не обеспеченныe субсидией</i>	291.4	0	49.1	49.03	100	0	0	0
5	Совершенствование организационной структуры вуза и повышение эффективности управления	14.2	1	3.2	3.26	102	0.5	0.5	100
	<i>Проекты, обеспеченныe субсидией</i>	4	1	0.5	0.56	112	0.5	0.5	100
5.1	Создание и развитие эффективной системы управления в вузе	4	1	0.5	0.56	112	0.5	0.5	100
5.1.1	Обеспечение внутреннего мониторинга реализации программы стратегического развития вуза	4	1	0.5	0.56	112	0.5	0.5	100

<i>Проекты, не обеспеченные субсидией</i>	10.2	0	2.7	2.7	100	0	0	0
ИТОГО	468.2	237.22	100.7	101.06	100	87.22	87.22	100

Ректор



*Гриеве И. Р.
Бахтумрика О. Л.*