

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ В СКБ В 2014 г.



«Утверждаю»

Проректор по научной работе и инновациям

Р.В. Мещеряков

« 10 » 03 2016 г.

№	Кафедра	СКБ	Кол-во студентов / аспирантов	Научные учебные темы / разработки	Макеты лабораторные	Публикации (в т.ч. в вак) / Доклады (в т.ч. не в Томске)	Дипломы и грамоты на конференциях (в т.ч. не в Томске)	Гранты Поданные / выигранные	Акты внедрения / патенты, автор. св-ва	Х/д	Выставки экспонаты	Медали / дипломы на конкурсах и т.п., грамоты	Премии / Стипендии	Объем работ по договорам проходящим через отдел ОиП НИОКР (тыс. руб.)
			Баллы	0 / 3	4	2,5 (+1) / 1(+0,5)	2 (+1)	3 / 5	3 / 5	4	4,5(+1)/4,5(+1)	4(+0,5) / 3(+0,5)	3 / 4 (2вуз)	
1	РТС	Волна, Спектр	30/-	19/9	19	28/29	13						1/3	
2	СВЧиКР	Фотон	11/8	18/17	7	69(28)/31(7)	8(1)		4/4		3(1)/2(2)	-/4	-/3(2)	4940
3	ТОР	Связь	1/6	4/2	3	23(3)/18(13)	1	1/3	-/3		2/1	-/1		7100
4	НИЧ	Смена	10/4	10/10	15	36(6)/30(14)	3	15/4	-/7	3	6(3)/10(3)	3/4(1)	-/2	5873
5	КУДР	Сталкер	19/3	3/-	14	19(2)/14	3							
6	КИБЭВС	Старт	25/8	4/18	11	81(20)/40(7)	19(2)	3/3	2/7	1	5/5	-/14(3)	-/6(4)	14950
7	КСУП	Луч, Рубиус	51/4	7/1	1	46/9(7)	7(2)				1/1		-/1	1300
8	ЭП	Луч	31/7	7/6	6	59(18)/45(11)	9(1)	1/1			1/1	-/6	-/5	3200
9	Физика	Элион	8/2	4/4	4	31(8)/22(3)	7(1)	8/4	-/3		1/1	-/4	1/3	250
10	МиСА	Парус	15/10	7/7	5	34/3	8	5/1	-/1		1/1			450
11	ПрЭ	Импульс	36/8	12/12	10	53(9)/48	9	1/1						1350
12	АСУ	Система, Инвест	53/21	6/5		85(5)/82(21)	16				1/1	-/1		2100

Данная таблица составлена на основании анализа отчетов о научно-исследовательской деятельности студентов в СКБ за 2015 г.

Проанализировав представленные данные в соответствии со шкалой оценок мероприятий научно-исследовательской и трудовой деятельности, СКБ распределились следующим образом по количеству набранных баллов (в порядке снижения результативности научно-трудовой деятельности).

№ п/п	СКБ	Общая сумма баллов	Места по 1-ой категории баллов	Количество баллов на 1 ст-та/асп-та в СКБ	Места по 2-ой категории баллов	Усредненные места [(колонка 3 + колонка 5) / 2]	Присужденн ые места	Ставки
	1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Смена	451,5	2	32,25	1	1,5	1	1
2.	Старт	593,5	1	17,98	5	3	2	1
3.	Фотон	416,5	3	21,92	4	3,5	3	1
4.	Элион	247	7	24,70	2	4,5	4	1
5.	Луч	332	5	8,74	6	5,5	5	1
6.	Связь	154,5	11	22,07	3	7	6	1
7.	Система, Инвест	369	4	4,99	11	7,5	7	
8.	Импульс	291,5	6	6,63	9	7,5	8	
9.	Волна, Спектр	243	8	8,10	7	7,5	9	
10.	Парус	179	9	7,16	8	8,5	10	
11.	Луч, Рубиус	163,5	10	2,97	12	11	11	
12.	Сталкер	125,5	12	5,70	10	11	12	

Примечание.

Не представлены отчеты ввиду приостановления работ в СКБ «Сиана» и «ЛабКомПр» каф. экономики, «Перспектива» каф. ИСР, «Инноватика» ОКЮ, «Элемент» каф. РЭТЭМ, «Радиоэлектроника», «Информатика» каф. АОИ, «Эммин», «Микроэлектроника» каф. ФЭ, «Гроза» каф. РТС, «Маяк» каф. РЗИ, «Экран» каф. ТУ, «Сигнал» ФВС, «Нейроконтроль» ФСУ, «Радар-Лидер» КБ «Радар»ООО НПФ «Микран», «Лидар» ИОА СО РАН, «Акустика» ИФПМ СО РАН, «Экомонитор» ИМКЭС СО РАН, «Паскаль» ОАО Манотомь.

В соответствии со шкалой оценок мероприятий научно-исследовательской и трудовой деятельности, СКБ были распределены по местам в двух категориях: по общей сумме набранных баллов и по количеству набранных баллов из расчета на одного студента в СКБ. Между двумя категориями проставленных мест находилось среднестатистическое место, которое присваивалось СКБ официально и учитывалось при выделении ставок.

Между лучшими СКБ, которым отведены первые места, распределены выделенные ТУСУРОм ставки. Они имеют достаточное количество публикаций, докладов, грантов, хоз/договоров, участвуют в выставках, конкурсах, получают медали, дипломы, грамоты за отличные результаты в научно-исследовательской и трудовой деятельности.

 Юрченкова Е.А.

10.03.2016 г.