



	функционализированной поверхностью для применения в биотехнологии и биомедицине	ФИЦ КНЦ СО РАН						
4.	Разработка новой дистанционной технологии сверхширокополосного электромагнитного импульсного зондирования профилей влажности в пахотном слое агропочв лесостепной зоны Приенисейской Сибири с борта БПЛА	Музалевский К.В. ФИЦ КНЦ СО РАН	3 500 000	3 500 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000	3 000 000
5.	Разработка информационно-аналитической системы по изучению культурно-исторического потенциала социальной помощи в Енисейской Сибири	Катцина Т.А. СФУ	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000	2 000 000