

**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научная станция Российской академии наук в г. Бишкеке (НС РАН)
 Центр коллективного пользования «Комплексные геодинимические исследования» (ЦКП КГИ)
 Перечень защищенных докторских и кандидатских диссертаций, подготовленных с использованием научного оборудования ЦКП
 в 2019 году**

№ п/п	Наименование работы	Автор работы		Дата защиты	Краткое описание полученных результатов
		ФИО, возраст (лет)	Место работы, должность		
Диссертации на соискание ученой степени доктора наук					
1	-				
Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук					
2	"Влияние электромагнитных полей на скорость деформации и дефектообразование в нагруженных образцах горных пород" по специальности 25.00.10	Мубассарова Виргиния Анатольевна, 35 лет.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Научная станция Российской академии наук в г. Бишкеке, младший научный сотрудник	28 апреля 2019г.	Исследовано влияние электромагнитных полей на неупругую (псевдопластичную) деформацию горных пород (на примере мрамора). Обосновано влияние электрического и магнитного полей, в частности перпендикулярных, на скорость деформации нагруженных образцов мрамора. Исследовано
Квалификационные работы					
3	-				

Руководитель ЦКП

(Матикс А.И.)

Данные по защитах докторских и кандидатских диссертаций верны:

Ученый секретарь

О.Б. Забиякова