

УТВЕРЖДАЮ

Директор ИС РАН, д. ф.-м. н.

А. К. Рыбин

«17» апреля 2017г.



Перечень используемых методик ЦКП КГИ

Наименование методики	Наименование организации, аттестовавшей методику	Дата аттестации
Инструкция пользователя сейсмостанции RefTek 72-08(I)	RefractionTechnology, Inc., Dallas, TX 75220	1997
Система сбора сейсмических данных	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	Патент №2568342 30.12.2013г.
Методы и объекты сейсмических исследований. Введение в общую сейсмологию	СО РАН, НИЦ ОИГТМ	1997
Remote-Utilities software (комплекс программ для автоматизации сбора GPS данных)	Trimble Navigation Limited, 5475, Dayton, Ohio 45424-1099, USA	15.01.2004
Программа для графического отображения уровня заряда аккумуляторов на GPS-станциях	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	24.07.2014
Программа для приема дифференциальных поправок и передачи их на полевой GPS приемник.	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	08.08.2013
"База данных GPS наблюдений Центрально-Азиатской сети" с организованными функциями администрирования, запроса и вывода информации через стандартные веб-браузеры.	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	10.07.2013
Специально настроенный комплекс программ и рабочих мест для обработки данных GPS измерений на основе программного пакета GAMIT/GLOBK и базы данных.	International GPS Service (IGS), National Aeronautics and Space Administration (NASA)	07.07.2000

Алгоритм стабилизации временных рядов координат и повышения точности позиционирования при посуточном (или более) осреднении данных GPS измерений.	Кузиков С.И. Методические задачи и проблемы точности GPS наблюдений (на примере Бишкекского геодинамического полигона) // Физика Земли, 2014, №6, с.55–69.	30.10.2014
Инструкция по электроразведке	Мин. Геологии СССР	1994
Геофизическая система сбора и обработки информации	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	15. 02.1984
Система активного электромагнитного мониторинга сейсмоактивных зон земной коры	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	Патент №2408037 17. 10.2008
Техническая инструкция по магниторазведке	Госгеолтехиздат	1963
Программа обработки данных геомагнитных наблюдений	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)	Свидетельство №2014611576 16.12.2013

Руководитель ЦКП КГИ



Матикс А.И