Название	База данных гидрогеохимических наблюдений		Подразделение	Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН
Тип ресурса	База данных		Регистрация	
Ответственный(е)	Лаборатория гидросейсмологии КФ		Акты вредрения	
сотрудник(и) за	ФИЦ ЕГС РАН, в.н.с. Геннадий			
наполнение	Владимирович Рябинин,			
ресурса	8(4512)431856, g	jena@emsd.ru		
Режим доступа	по запросу		Администратор	Ресурс неадминистрируемый
Параметры	Лаборатория гидросейсмологии КФ ФИЦ ЕГС РАН, в.н.с. Геннадий		Статус	Обновляемый
доступа				
	Владимирович	Рябинин,		
	8(4512)431856, gena@emsd.ru		_	
Источник данных	Результаты непосредственного измерения (атмосферное давление, температура воздуха, расход и температура воды скважин и источников) и результаты химического анализа проб воды (компоненты			по мере поступления данных
	· ·	тава подземных		
	вод).	става подзетных		
Ключевые слова			Период данных	Ресурс содержит данные за период
	гидрогеология;	гидрогеохимия;	я;	02.01.77 - 17.12.12
	геофизика; полу	остров Камчатка;		
	мониторинг рех	жима подземных		
	вод; ги	ідрогеологические		
	предвестники	землетрясений;		
	предвестники землетрясений;			
Краткое			Географические	53.40,158.00;53.40,158.85;53.00,1
содержание	наблюдений	за режимом	границы	58.85;52.50,158.30;52.50,158.00;
		с 1977 г. Число		
	пунктов наблюдений (самоизливающихся скважин и источников) – 11			
	источников) – 11			
Объем ИР				
Объем ресурса	113 25 Hogber	Объе	м ИР	
	•	Количест	о записей	Место на носителе(mb)
каждого года (с нарастающим итогом)		Количество записей		necto na nocutene(IIID)
2025		91480.00000		8.10000
2024		90071.00000		7.97000
2023				7.84000
2022		88714.00000 87524.00000		7.70000
2021		86421.00000		7.60000
2020		85540.00000		7.50000
2019		84600.00000		7.40000
2018		83830.00000		7.30000
2017		81780.00000		7.10000
2016		76560.00000		6.50000
2015		76560.00000		6.50000
2014		74000.00000		6.20000
2013		69000.00000		
2012		69000.00000		5.60000 5.20000