Название	Эпоктронный	V2T2.005	Попразлолоние	Кампатский филиса ФИП ЕГС DAU
пазвание	Электронный каталог "Макросейсмический каталог		Подразделение	Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН
	доинструменталь			
	инструментально			
Тип ресурса	Электронный кат	•	Регистрация	
Ответственный(е)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	водной обработки	Акты вредрения	
сотрудник(и) за	КФ ФИЦ ЕГС Р	АН, н.с. Светлана		
наполнение	Владимировна	Митюшкина,		
ресурса	8(4512)431871, 1	mitik@emsd.ru		
Режим доступа	открытый доступ в локальной сети		Администратор (ресурса)	Лаборатория сводной обработки КФ ФИЦ ЕГС РАН, н.с. Светлана Владимировна Митюшкина, 8(4512)431871, mitik@emsd.ru
Параметры	Лаборатория св	водной обработки	Статус	Обновляемый
доступа	КФ ФИЦ ЕГС РАН	I, зав.лаб. Евгений		
	Александрович Матвеенко,			
	8(4512)431873,			
Источник данных	Научная, историч	ческая литература,	Периодичность по мере поступления данных	
	архивные	материалы,	обновления	
	периодические и	здания		
Ключевые слова			Период данных	Ресурс содержит данные за период 1737-1961 гг.
	сейсмология;	полуостров		
		ндорские острова;		
	Курильские	острова;		
	океана; макросе	я окраина Тихого йсмика:		
Краткое	БД содержит		Географические	48.0,150.5; 58.0,150.5;
содержание	макросейсмичесь		• •	58.0,157.0; 59.0,157.0; 59.0,159.0;
оодоржание	землетрясений	на территории		60.0,159.0; 60.0,161.0; 61.0,161.0;
	Камчатки и	прилегающих		61.0,163.0; 63.0,163.0; 63.0,174.0
	областей, т.е	•		56.0,174.0; 56.0,172.0; 48.0,172.0;
	результатах	воздействия		48.0,150.5;
	землетрясения	на поверхность		
	земли (рельеф, грунт) и находящиеся на ней различные объекты (людей, предметы быта, здания и т.п.) (macvik.dbf)			
				SHAPKC © OOO UTU «CKAH3KC» © Earthstar Geographics, © NASA
		Объе	ем ИР	
Объем ресурса	•			
каждого года (с	•	Количест	во записей	Место на носителе(mb)
итогом) 2025		204.00000		0.26600
2024		204.00000		0.26600
2023				0.26600
2022		204.00000 204.00000		0.26600
2022		204.00000		0.26560
2020		204.00000		0.26560
2019				0.26560
2018		204.00000 204.00000		0.10400
2017		204.00000		0.10400
2017		204.00000		0.10400

204.00000

204.00000

204.00000

204.00000 203.00000 0.10400

0.10400

0.10400

0.10400

0.09800

2016

2015 2014 2013

2012