Название	«Монитор сейсмической		Подразделение	Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН
		льнего Востока		
Тип посупса	России»	LCUCTOMA	Рогистрация	-
Тип ресурса Ответственный(е)	Информационная система		Регистрация Акты вредрения	
` ′	Ресурс пополняется автоматически из протокола обработки			
наполнение	землетрясений	•		
		и других		
ресурса	источников открытый доступ		Л пмилимстротор	Отдел информационных
Режим доступа			Администратор (ресурса)	Отдел информационных технологий КФ ФИЦ ЕГС РАН, Пантюхин Евгений Александрович, 8(4152)218112, evg@emsd.ru
Параметры	http://www.emsd	.ru/ts/alldemo.php	Статус	Обновляемый
Источник данных	Результаты обработки данных инструментальных наблюдений, выполненной в лабораториях КФ ФИЦ ЕГС РАН: исследований сейсмической и вулканической активности, исследований и мониторинга сильных землетрясений, сейсмического мониторинга и данные организаций: ГС РАН (г. Обнинск), NEIC, Сахалинский и Владивостокский филиалы ФИЦ ЕГС РАН		обновления	непрерывное изменение в режиме, близком к реальному времени
Ключевые слова	LICFAII		Период данных	Ресурс содержит данные за период
Юпочевые слова	сейсмология; вулканология; Дальний Восток; землетрясения; вулканы; Камчатка;		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	с сентября 2008 г. по наст.вр.
Краткое	ИС получает и отображает данные		Географические	36, 130; 76, 130; 76, 180; 36,
содержание	о сейсмической активности Дальнего Востока России и вулканической активности Камчатки		границы	180;
		061	ow IAD	Яндекс © OOO ИТЦ «СКАНЭКС» © Earthstar Geographics. © NASA
06	25	Объ	ем ИР	
Объем ресурса		16-	×	Magnetic
каждого года (с нарастающим итогом)		Количество записей		Место на носителе(mb)
итогом) 2025		13000.00000		1.00000
2023		13000.00000		1.00000
		13000.00000		1.00000
		13000.00000		1.00000
		13000.00000		1.00000
2020		13000.00000		1.00000
2019		13000.00000		1.00000
2018		13027.00000		1.00000
2017		13000.00000		1.00000
2016		13000.00000		1.00000
2015		13000.00000		1.00000
2014		13000.00000		1.00000

13000.00000 13000.00000 12800.00000 1.00000 1.00000 1.00000