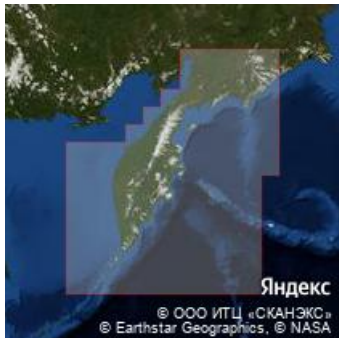
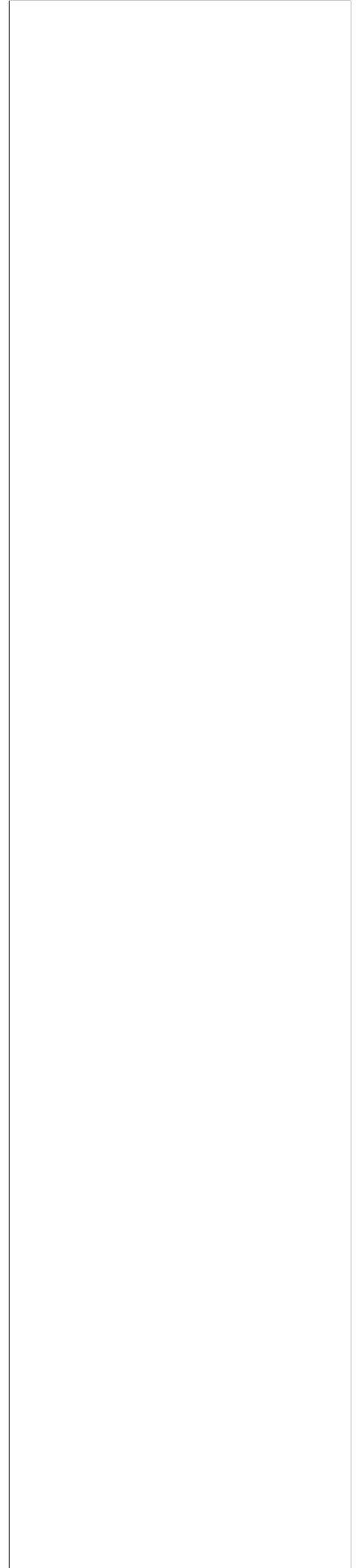


Название	Цифровой архив "Волновые формы вулканических землетрясений Камчатки"	Подразделение	Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН
Тип ресурса	Цифровой архив	Регистрация	0220913209 ФГУП НТЦ Информрегистр
Ответственный(е) сотрудник(и) за наполнение ресурса	Лаборатория сводной обработки КФ ФИЦ ЕГС РАН, н.с. Андрей Сергеевич Чемарёв, 8(4512)431870, chemarev@emsd.ru	Акты вреднения	
Режим доступа	открытый доступ в локальной сети	Администратор (ресурса)	Лаборатория сводной обработки КФ ФИЦ ЕГС РАН, н.с. Андрей Сергеевич Чемарёв, 8(4512)431870, chemarev@emsd.ru
Параметры доступа	Лаборатория сводной обработки КФ ФИЦ ЕГС РАН, зав.лаб. Матвеевко Евгений Александрович, 8(4512)431873, van@emsd.ru	Статус	Удаленный (потерянный)
Источник данных	Результаты инструментальных наблюдений: цифровые записи сейсмических станций КФ ФИЦ ЕГС РАН, сейсмических станций Дальнего Востока, доступных на сервере КФ ФИЦ ЕГС РАН	Периодичность обновления	отсутствует
Ключевые слова	сейсмология; вулканология; полуостров Камчатка; северная группа вулканов; авачинская группа вулканов; волновые формы землетрясений; вулканические землетрясения;	Период данных	Ресурс содержит данные за период 1996-2017 гг.
Краткое содержание	После проведения модернизации хранения волновых форм, архив перестал существовать в указанной форме. Структурированный цифровой архив записей землетрясений Северной и Авачинской групп вулканов. Данные можно получить из ИР "Архив непрерывных сейсмических записей" id=160	Географические границы	48.0,150.5; 58.0,150.5; 58.0,157.0; 59.0,157.0; 59.0,159.0; 60.0,159.0; 60.0,161.0; 61.0,161.0; 61.0,163.0; 63.0,163.0; 63.0,174.0; 56.0,174.0; 56.0,172.0; 48.0,172.0; 48.0,150.5;
			
<b>Объем ИР</b>			
Объем ресурса на 25 ноября каждого года (с нарастающим итогом)	Количество записей	Место на носителе(mb)	
2024	0.00000	0.00000	
2023	0.00000	0.00000	
2022	0.00000	0.00000	
2021	125624.00000	227328.00000	
2020	125624.00000	227328.00000	
2019	125624.00000	227328.00000	
2018	125624.00000	227328.00000	
2017	125624.00000	227328.00000	
2016	122534.00000	214630.40000	
2015	119944.00000	203468.80000	
2014	114714.00000	184729.60000	

109347.00000



165406.72000

2012

104763.00000

157286.40000