

Название	Цифровой архив «Структурированный архив результатов автоматической обработки землетрясений»	Подразделение	Байкальский филиал ФИЦ ЕГС РАН
Тип ресурса	Цифровой архив	Регистрация	
Ответственный(е) сотрудник(и) за наполнение ресурса	Хритова Мария Анатольевна, hritova@crust.irk.ru, тел. 8 (3952) 511231, сектор методики обработки цифровых записей БФ ФИЦ ЕГС РАН	Акты вредения	
Режим доступа	открытый доступ в локальной сети, удаленно - по запросу	Администратор (ресурса)	Хритова Мария Анатольевна, hritova@crust.irk.ru, тел. 8 (3952) 511231, сектор методики обработки цифровых записей БФ ФИЦ ЕГС РАН
Параметры доступа	Содержится на сетевом хранилище БФ ФИЦ ЕГС РАН. Контактное лицо Хритова Мария Анатольевна, hritova@crust.irk.ru, тел. 8 3952 511231	Статус	Постоянно пополняемый
Источник данных	Результаты инструментальных наблюдений и их обработки	Периодичность обновления	по мере поступления данных
Ключевые слова	сейсмология; Прибайкалье и Забайкалье; сейсмический мониторинг; оценка сейсмической опасности; сейсмическое районирование;	Период данных	Ресурс содержит данные за период 01.01.2012 г. – 31.10.2024 г.
Краткое содержание	Содержит фрагменты записей сейсмического события разными станциями, использовавшиеся для автоматической обработки землетрясения, и результаты работы программы «AutoVukl» (протокол обработки, карта) (РОСПАТЕНТ №2015661500)	Географические границы	48, 96; 60, 96; 60, 123; 48, 123
			
Объем ИР			
Объем ресурса на 25 ноября каждого года (с нарастающим итогом)	Количество записей	Место на носителе(mb)	
2024	4564.00000	19089.00000	
2023	4195.00000	17717.00000	
2022	3830.00000	16355.00000	
2021	3326.00000	14532.00000	
2020	2468.00000	11162.00000	
2019	2151.00000	9758.00000	
2018	1873.00000	8560.00000	
2017	1627.00000	7510.00000	