


Название	Структурированный архив первичных цифровых материалов по данным электро-магнитных наблюдений на полигоне Мухор-Тархата (Чуйская впадина), Республика Горный Алтай, Кош-Агачский район	Подразделение	Сейсмологический филиал ФИЦ ЕГС РАН
Тип ресурса	Цифровой архив	Регистрация	
Ответственный(е) сотрудник(и) за наполнение	Бабушкин Сергей Михайлович, +7(383)-330-39-14, bab@gs.nsc.ru СЕФ ФИЦ ЕГС РАН	Акты вредения	
Режим доступа	по запросу	Администратор (ресурса)	Бабушкин Сергей Михайлович, +7(383)-330-39-14, bab@gs.nsc.ru СЕФ ФИЦ ЕГС РАН
Параметры доступа	Бабушкин Сергей Михайлович, +7(383)-330-39-14, bab@gs.nsc.ru СЕФ ФИЦ ЕГС РАН	Статус	Периодически пополняемый
Источник данных	Результаты режимных наблюдений	Периодичность обновления	10 мес. (СБ), 3 мес. (США), 9 дн. (Австрия)
Ключевые слова	геофизика; Республика Горный Алтай; геофизический мониторинг;	Период данных	Ресурс содержит данные за 2017-2024 гг
Краткое содержание	Архив содержит изображение со спутниковым снимком района работ и папки с названием пикетов, в которых находятся измерения, полученные методом ЗС, создан СЕФ ФИЦ ЕГС РАН	Географические границы	49.994003, 88.541131; 49.994394, 88.562933; 49.973642, 88.56595; 49.979386, 88.539317;
			
Объем ИР			
Объем ресурса на 25 ноября каждого года (с нарастающим итогом)	Количество записей	Место на носителе(mb)	
2024	144.00000	34.50000	
2023	144.00000	34.50000	
2022	108.00000	25.87000	
2021	90.00000	21.61000	
2020	72.00000	17.35000	
2019	54.00000	13.09000	
2018	36.00000	8.83000	
2017	18.00000	4.26000	