	i .		-		
Название	Архив первичных данных, зарегистрированных		Подразделение	Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН	
	геофизической				
	радиотелеметрической системой пунктах наблюдений Верхн				
		нский, Тундровый			
	и Водород	пекии, тупдровыи			
Тип ресурса	Цифровой архив		Регистрация		
Ответственный(е)	Лаборатория геофизических		-		
сотрудник(и) за		ФИЦ ЕГС РАН.			
наполнение	Коркина Г.М,	8(4152)431817,			
ресурса	GKor@emsd.ru				
Режим доступа	по запросу		Администратор	Лаборатория геофизических	
			(pecypca)	исследований КФ ФИЦ ЕГС РАН.	
				Коркина Г.М, 8(4152)431817, gkor@emsd.ru	
Параметры	Лаборатория геофизических		Статус	Не обновляемый	
доступа	исследований КФ ФИЦ ЕГС РАН,			ПС обповлясный	
доступа	зав. лаборато				
		на, gala@emsd.ru,			
	8(4152)431849.				
Источник данных	Результаты инструментальных наблюдений, полученные в КФ ГС			отсутствует	
	PAH				
Ключевые слова			Период данных	Ресурс содержит данные за период	
	геофизика;	Камчатка;		1996–2023 гг.	
16	геофизический м		F	F2 106 160 012: F2 0F6 1F0 706:	
Краткое	Содержит данн		Географические	53.106,160.012; 53.056,158.786;	
содержание	разностей	теллурических	•	52.839,158.147; 52.827, 158.131;	
	потенциалов измерительных	на системах линий,			
		пловых нейтронов			
		ифровых каналов			
	геофизической	11			
	радиотелеметрической системы с периодичностью 1 раз в минуту на				
	пунктах Верхняя Паратунка,				
	Шипунский, Тундровый и Водород				
				Andex	
				Яндекс	
				© COO ИТЦ «CKAHЭКС» © Earthstar Geographics, © NASA	
Объем ИР					
Объем ресурса на 25 ноября					
каждого года (с нарастающим		Количество записей		Место на носителе(mb)	
итогом)					
2025		0.00000		1484.00000	
2024		0.00000 0.00000		1484.00000	
2023	2023			1484.00000 1470.00000	
2022		0.00000 0.00000		1444.00000	
2020		0.0000		1440.00000	
2019		0.00000		1420.00000	
2018		0.00000		1402.00000	
2017		-		1347.00000	
2016				586.00000	
2015				540.00000	
2013					