



УТВЕРЖДАЮ

Директор ИГХ СО РАН, чл.-корр. РАН

Шацкий В.С.

01.01.2015 г.

## Государственные стандартные образцы состава природных и техногенных веществ, разработанные в ИГХ СО РАН

№ п/п	ГСО				Количество компонентов		Срок годности материала	Свидетельство (сертификат)		Ориентировочная* цена 1 упаковки (~100 г) без НДС, руб.
	Тип	Название	Обозначение	№ по Реестру РФ	аттест.	ориент.		Номер	Срок действия	
1.	МАГМАТИЧЕСКИЕ ПОРОДЫ	ДУНИТ	СДУ-1	4233-88	20	6	не ограничен	3038	бессрочно	8000
2.		ТРАПП	СТ-2а	8671-2005	47	11	не ограничен	1196	бессрочно	8000
3.		ГАББРО ЭСSEКСИТОВОЕ	СГД-2а	8670-2005	50	7	не ограничен	1195	бессрочно	8000
4.		КВАРЦЕВЫЙ ДИОРИТ	СКД-1	6103-91	41	20	не ограничен	2039	бессрочно	8000
5.		СВЯТОНОСИТ	ССВ-1	6104-91	38	21	не ограничен	2040	бессрочно	8000
6.		ЩЕЛОЧНОЙ АГПАИТОВЫЙ ГРАНИТ	СГ-3	3333-85	47	9	01.01.2031	1981	01.01.2031	8000
7.		СУБЩЕЛОЧНОЙ ГРАНИТ	СГ-4	10135-2012	53	7	01.08.2042	2830	01.08.2042	8000
8.		СЫННИРИТ	ССн-1	10171-2012	36	20	01.11.2041	2884	01.11.2041	4500
9.	МЕТАМОРФИЧЕСКИЕ ПОРОДЫ	МЕТАМОРФИЧЕСКИЙ СЛАНЕЦ	ССЛ-1	3191-85	30	9	01.01.2030	1978	01.01.2030	8000
10.		ДОЛОМИТИЗИРОВАННЫЙ ИЗВЕСТНЯК	СИ-2	3193-85	24	11	01.01.2030	1980	01.01.2030	5000
11.		ПОЛЕВОШПАТСОДЕРЖАЩИЙ ДОЛОМИТ	СИ-3	3192-85	23	8	01.01.2030	1979	01.01.2030	5000
12.		СЛАНЕЦ ЧЕРНЫЙ	СЧС-1	8549-2004	51	12	не ограничен	3787	бессрочно	8000
13.		СЛАНЕЦ ЧЕРНЫЙ (руда Сухого Лого)	СЛг-1	8550-2004	43	19	не ограничен	3788	бессрочно	8000
14.	ГРАНАТ-БИОТИТОВЫЙ ПЛАГИОГНЕЙС	ГБПг-1	8671-2007	51	11	31.03.2032	2645	31.03.2032	8000	
15.	СОВРЕМЕННЫЕ ОСАДОЧНЫЕ ПОРОДЫ	ДОННЫЙ ИЛ ОЗ. БАЙКАЛ	БИЛ-1	7126-94	49	16	01.07.2024	4001	27.10.2019	8000
16.		ДОННЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ ОЗ. БАЙКАЛ	БИЛ-2	7176-95	30	18	01.03.2015**	1193**	01.03.2015	8000
17.		КАРБОНАТНЫЙ ФОНОВЫЙ ИЛ	СГХ-1	3131-85	32	8	01.10.2024	1917	01.10.2024	5000
18.		ТЕРРИГЕННЫЙ ФОНОВЫЙ ИЛ	СГХ-3	3132-85	35	6	01.10.2024	1918	01.10.2024	5000
19.		АНОМАЛЬНЫЙ ИЛ	СГХ-5	3133-85	36	5	01.10.2024	1919	01.10.2024	5000
20.		КАРБОНАТНО-СИЛИКАТНЫЕ РЫХЛЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ	СГХМ-1	3483-86	31	9	01.05.2016	2265	01.05.2016	5000
21.		АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ РЫХЛЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ	СГХМ-2	3484-86	30	10	01.05.2016	2266	01.05.2016	5000
22.		КАРБОНАТНО-СИЛИКАТНЫЕ РЫХЛЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ	СГХМ-3	3485-86	32	9	01.05.2016	2267	01.05.2016	5000
23.	АЛЮМОСИЛИКАТНЫЕ РЫХЛЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ	СГХМ-4	3486-86	34	9	01.05.2016	2268	01.05.2016	5000	
24.	Au, РУДА, продукты переработки	ФЛОТОКОНЦЕНТРАТ	СЗК-3	2739-83	5	-	не ограничен	3785	бессрочно	5000
25.		ХВОСТЫ ФЛОТАЦИИ	СЗХ-3	2740-83	5	-	не ограничен	3786	бессрочно	отсутствует
26.		ЗОЛОТОСОДЕРЖАЩАЯ РУДА	СЗР-3	8815-2006	5	-	01.12.2031	2263	01.12.2031	5000
27.		ЗОЛОТОСОДЕРЖАЩАЯ РУДА	СЗР-4	8816-2006	5	-	01.12.2031	2264	01.12.2031	5000
28.	ЗОЛА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УГЛЕЙ, КОНЦЕНТРАТЫ	ЗОЛА БУРОГО УГЛЯ КАТЭКа	ЗУК-1	7125-94	45	19	01.07.2016	4000	27.10.2019	8000
29.		ЗОЛА БУРОГО УГЛЯ АЗЕЯ	ЗУА-1	7177-95	31	17	01.03.2015**	1194**	01.03.2015	8000
30.		ЗОЛА УНОСА УГЛЯ КАТЭКа (СО КООМЕТ 0093-2010-RU)	ЗУК-2	9237-2008	38	20	01.01.2019	3387	01.02.2019	8000
31.		КОНЦЕНТРАТ МАГНИТНЫХ ЦЕНОСФЕР (СО КООМЕТ 0094-2010-RU)	КМЦ-1	9234-2008	37	16	01.01.2019	3384	01.02.2019	3500
32.	СТАНДАРТЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	КОНЦЕНТРАТ МАГНИТНЫХ ЦЕНОСФЕР (СО КООМЕТ 0095-2010-RU)	КМЦ-2	9235-2008	39	20	01.01.2019	3385	01.02.2019	3500
33.		КОНЦЕНТРАТ МАГНИТНЫХ МИКРОСФЕР (СО КООМЕТ 0096-2010-RU)	КММ-1	9236-2008	27	26	01.01.2019	3386	01.02.2019	3500
34.		ЛИСТ БЕРЕЗЫ (СО КООМЕТ 0067-2008-RU)	ЛБ-1	8923-2007	41	22	01.12.2017	2931	01.12.2017	3500
35.		ТРАВОСМЕСЬ (СО КООМЕТ 0066-2008-RU)	Тр-1	8922-2007	38	25	01.12.2017	2930	01.12.2017	3500
36.	ЭЛОДЕЯ КАНАДСКАЯ (СО КООМЕТ 0065-2008-RU)	ЭЛ-1	8921-2007	34	30	01.12.2017	2929	01.12.2017	3500	
36.		МЫШЕЧНАЯ ТКАНЬ БАЙКАЛЬСКОГО ОКУНЯ (СО КООМЕТ 0068-2009-RU)	БОк-2	9055-2008	17	9	01.07.2018	3318	01.07.2018	3500

\* Для аналитических лабораторий действует система скидок

\*\* Проводится продление срока годности материала ГСО

Главный бухгалтер

Главный научный сотрудник

Ладыгина И.В.

Васильева И.Е.