



MINSTANDART

КАТАЛОГ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ ООО «НТЦ «МИНСТАНДАРТ»

*предложение не является публичной офертой

+ 7 495-287-14-72
barmina@minstandart.com



Класс содержаний, г/т	Диапазон, г/т	Шифр СО	Тип матрицы	Аттестованный компонент и аттестованное значение, г/т	Стоимость указана с НДС без учета доставки, руб.	Срок действия, год, (по)
Стандартные образцы Бланков (пустых)						
Au < 1	Au < 0,2	MST SGBLank	Окисленная	Au < 0.002 Ag < 0.2	Банка 2 кг – 11 000 руб. Банка 2 кг – 7 000 руб.	2020
	Au < 0,2	MST GBLank	Окисленная	Au < 0.002	Пакет 100 г – 640 руб. Пакет 100 г – 525 руб.	

Золотосодержащая руда

Au < 1	Au (0,5-1,9)	MST Gq140d	Окисленная	Au – 0.99	Банка 2 кг – 13 288 руб.	2026
Au (1,0-4,0)	Au (2,0-4,9)	MST Gq140e	Окисленная	Au – 3.42	Банка 2 кг – 13 288 руб.	2026
Au (4,0-16,0)	Au (2,0-5,0)	MST Gq144e	Сульфидная	Au – 4.75	Банка 2 кг – 12 080 руб.	2022



Класс содержаний, г/т	Диапазон, г/т	Шифр СО	Тип матрицы	Аттестованный компонент и аттестованное значение, г/т	Стоимость указана с НДС без учета доставки, руб.	Срок действия, год, (по)
Золото-серебряная руда						
Au < 1	Au (0,2-2,0)	MST SG147f	Окисленная	Au – 0.31 Ag – 6.85	Банка 2 кг – 11 520 руб. Банка 2 кг – 11 520 руб. 50 грамм – 432 руб. Пакет 50 г – 288 руб. Пакет 100 г – 576 руб. Пакет 100 г – 576 руб. Новая фасовка! Пакет 30 г – 172,8 руб.	2027
		MST SG148f	Окисленная	Au – 0.47 Ag – 9.7		2027
		MST SG149g	Окисленная	Au – 0.96 Ag – 22.5		2027
		MST SG143g	Окисленная	Au – 1.57 Ag – 23.4		2027
Au (1,0-4,0)	Au (2,0-5,0)	MST SG150g	Окисленная	Au – 3.2 Ag – 46.7		2027
MST SG151h		Окисленная	Au – 5.31 Ag – 78.3	2027		
Au (4,0-16,0)	Au (20,0-50,0)	MST SG130i	Окисленная	Au – 20.5 Ag – 170.0	2027	
Au (16,0-64,0)				2027		



Класс содержаний, г/т	Диапазон, г/т	Шифр СО	Тип матрицы	Аттестованный компонент и аттестованное значение, г/т	Стоимость указана с НДС без учета доставки, руб.	Срок действия, год, (по)
Серебросодержащая руда						
Ag (300-500)	Ag (200-500)	MST Sq145i	Окисленная	Ag – 393	Банка 2 кг – 16 000 руб. Пакет 100 г – 960 руб.	2027
Ag > 500	Ag 500-1000)	MST SG146j	Окисленная	Ag – 871	Пакет 100 г – 800 руб.	2027

Апатит-нефелиновая руда

Диапазон	Шифр СО	Тип матрицы	Аттестованный компонент и аттестованное значение, г/т	Стоимость указана с НДС без учета доставки, руб.	Срок действия, год, (по)
Al ₂ O ₃ (10,0-20,0) %	MST AP35p	Апатит-нефелиновая руда	Al ₂ O ₃ -14.50; P ₂ O ₅ -11.06 Al ₂ O ₃ кисл. раств.-12.74	Банка 1 кг – 8 400 руб.	2019
	MST AP36p	Апатит-нефелиновая руда	Al ₂ O ₃ -13.23; P ₂ O ₅ -13.02 Al ₂ O ₃ кисл. раств.-11.57	Банка 1 кг – 8 400 руб.	2019
	MST AP37p	Апатит-нефелиновая руда	Al ₂ O ₃ -11.17; P ₂ O ₅ -17.44 Al ₂ O ₃ кисл. раств.-9.92	Банка 1 кг – 8 400 руб.	2019



Шифр СО	Тип матрицы	Аттестованный компонент и аттестованное значение, массовая доля, %			Стоимость указана с НДС без учета доставки, руб.	Срок действия год (по)
Многоэлементные стандартные образцы						
MST PM55	Полиметаллическая руда	Na ₂ O – 0.32	As – 0.26	K – 3.6	Банка 50 г – 2080 руб.	2026
		MgO – 3.34	Ag – 0.0048	Mg – 2.01		
		Al ₂ O ₃ – 14.8	Cd – 0.0069	Na – 0.24		
		P ₂ O ₅ – 0.59	Sb – 0.062	P – 0.260		
		S – 4.18	Al – 7.83	Ti – 0.49		
		K ₂ O – 4.35	Fe – 7.06	Ga – 0.0020		
		TiO ₂ – 0.81	Cu – 0.0063	Fe ₂ O ₃ – 10.1		
		V – 0.010	Zn – 1.06	Ni – 0.0052		
MST I86	Железистого кварцита	S - 0.69	Zn - 0.0053	Bi - 0.113	Банка 50 г – 2080 руб.	2026
		V - 0.0055	Ag - 0.0036	Mn - 0.78		
		Ni - 0.0054	Ba - 0.012	Ti - 0.027		
		Cu - 3.81	Pb - 0.035			



Специалисты центра осуществляют следующие виды работ:

- **изготовление стандартных образцов**
- **изготовление стандартных проб бланков (пустых)**
- **изготовление шихты для пробирного анализа**
- **подготовка лаборатории к аккредитации**
- **метрологическое сопровождение геологоразведочных работ**
- **разработка методик испытаний и стандартов (регламентов) контроля**
 - **семинары, тренинги, курсы, корпоративное обучение на базе организаций, обучение по индивидуальным программам для сотрудников организаций-недропользователей, консультации**
 - **внешний аудит лабораторий и отделов подготовки проб, порядка отбора геологоразведочных и технологических проб**

ООО «НТЦ «МИНСТАНДАРТ»

Тел.: 8-495-287-14-72; Факс: 8-495-287-14-72 доб.101

e-mail: info@minstandart.com

www.minstandart.com