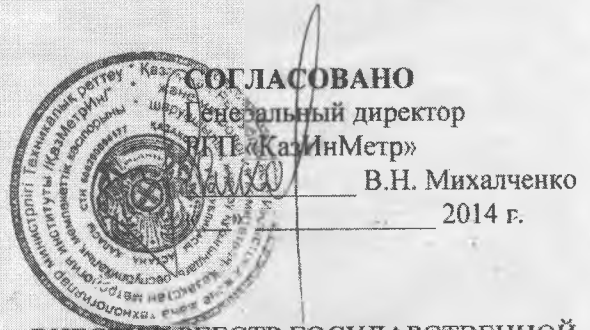


Приложение к сертификату № 747
(обязательное)

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО



**СТАНДАРТНЫЙ ОБРАЗЕЦ
СОСТАВА ЗОЛОТОСОДЕРЖАЩЕЙ
КОРЫ ВЫВЕТРИВАНИЯ
(ЗСКВ-М)**

**ВНЕСЕН В РЕЕСТР ГОСУДАРСТВЕННОЙ
СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА
ИЗМЕРЕНИЙ**

Регистрационный номер
KZ.03.01.00476-2014

НД НА ВЫПУСК ГСО: техническое задание, утвержденное 24 апреля 2012 г.

ФОРМА ВЫПУСКА ГСО - единичное производство.

ДАТА ВЫПУСКА ПАРТИИ ГСО: декабрь 2013 г.

НАЗНАЧЕНИЕ: стандартный образец предназначен для

- метрологической аттестации методик выполнения измерений (МВИ) при определении состава минерального сырья;
- контроля точности соответствующих МВИ;
- проведения внешнего контроля за деятельностью испытательных (аналитических) лабораторий.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: геология, металлургия, горнодобывающая промышленность.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО:

- действующие нормативные документы на методы анализа золота в окисленных рудах;
- РМГ 76-2004 ГСИ. Внутренний контроль качества результатов количественного химического анализа.

ОПИСАНИЕ: стандартный образец изготовлен из руды окисленной золотосодержащей месторождения Мукур (Восточно-Казахстанской области), измельченной до крупности не более 71 мкм. Образец расфасован по 500 г в двойной полиэтиленовый пакет, герметично запаянный.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Элемент	Обозначение единицы физической величины	Аттестованное значение CO - массовая доля	Границы абсолютной погрешности аттестованного значения CO (P=0,95), ±Δ
Золото	млн ⁻¹ (ppm)	3,6	0,1

Срок годности экземпляра CO: 5 лет.

РАЗРАБОТЧИК:

Товарищество с ограниченной ответственностью «Геологоразведочная компания «Топаз».
Республика Казахстан, 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Геологическая, 1.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Товарищество с ограниченной ответственностью «Геологоразведочная компания «Топаз».
Республика Казахстан, 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Геологическая, 1.

Генеральный директор
ТОО «ГРК «Топаз»



Б.А. Багадаев