

**Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт минерального
сырья им. Н.М.Федоровского»
(ФГБУ «ВИМС»)**

**ИЗВЕЩЕНИЕ № 72/16
о внесении стандартных образцов в Отраслевой реестр**

На основании положительного заключения метрологической экспертизы: «Технического отчета №12/2016-ПСО-СОП-РЗ по разработке и аттестации комплекта стандартных образцов предприятия элементарного состава руды золотосодержащей Воронцовского месторождения VIMS054GO-VIMS058GO», «Технического отчета №13/2016-ПСО-СОП-РЗ по разработке и аттестации комплекта стандартных образцов предприятия элементарного состава руды золотосодержащей Воронцовского месторождения VIMS059GO-VIMS063GO», «Технического отчета №14/2016-ПСО-СОП-РЗ по разработке и аттестации комплекта стандартных образцов предприятия элементарного состава руды золотосодержащей Воронцовского месторождения VIMS064GO-VIMS068GO» в Отраслевой реестр стандартных образцов, допущенных (рекомендованных) к применению при лабораторно-аналитическом обеспечении ГРП на ТПИ включены следующие стандартные образцы состава:

| № п/п | № по Отраслевому реестру (Раздел III) | Индекс СО | Тип СО | Разработчик | Срок действия |
|-------|---------------------------------------|-----------|--------------------------|-------------|---------------|
| 1 | СОП 48-16 | VIMS054GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 2 | СОП 49-16 | VIMS055GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 3 | СОП 50-16 | VIMS056GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 4 | СОП 51-16 | VIMS057GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 5 | СОП 52-16 | VIMS058GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 6 | СОП 53-16 | VIMS059GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 7 | СОП 54-16 | VIMS060GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 8 | СОП 55-16 | VIMS061GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 9 | СОП 56-16 | VIMS062GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 10 | СОП 57-16 | VIMS063GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 11 | СОП 58-16 | VIMS064GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 12 | СОП 59-16 | VIMS065GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 13 | СОП 60-16 | VIMS066GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 14 | СОП 61-16 | VIMS067GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |
| 15 | СОП 62-16 | VIMS068GO | руда золотосодержащая | ФГБУ «ВИМС» | 01.03.2021 |

Первый заместитель генерального директора
ФГБУ «ВИМС»

01.03.2016 г.



А.А. Рогожин