

ИНСТИТУТ ГЕОЛОГИИ И МИНЕРАЛОГИИ
им. В.С.СОБОЛЕВА
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИГМ СО РАН)

П Р И К А З

27.03.2023

г.Новосибирск

№ 27.03.23/1-09

Об указании учетных данных
в печатных формах

В целях полноценного учета публикаций ИГМ СО РАН (далее – Институт) в международных и российских библиографических и реферативных базах данных, в отчётах контролирующих организаций, а также в целях учета нарушений и принятия административных мер

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. В работах, опубликованных по результатам выполнения государственного задания или с использованием ресурсов Института, в обязательном порядке указывать название Института.
2. В статьях использовать следующее написание названия Института:
 - на русском языке:
Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН;
 - на английском языке:
V.S. Sobolev Institute of Geology and Mineralogy Siberian Branch Russian Academy of Sciences.
3. В публикациях при использовании результатов инструментальных исследований, полученных в аналитических лабораториях Института, указывать, что работы выполнены в ЦКП Многоэлементных и изотопных исследований СО РАН (в английском варианте: Analytical Center for multi-elemental and isotope research SB RAS).
4. В публикациях результатов работ по базовым проектам лабораторий Института указывать:

4.1. Наименование финансирующей организации:

- на русском языке:
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
- на английском:
Ministry of Science and Higher Education of the Russian Federation;

4.2. Номер государственного учета проекта, по которому выполнена работа (приложение):

- на русском языке: «Работа выполнена по государственному заданию ИГМ СО РАН (№ номер государственного учета проекта)»;
- на английском языке: «Work is done on state assignment of IGM SB RAS (№ номер государственного учета проекта)».

Например, «Работа выполнена по государственному заданию ИГМ СО РАН (№ 123456789012-0)». Если работа выполнена по нескольким проектам – необходимо перечислить все номера государственного учета проектов через точку с запятой. Например, «Работа выполнена по государственному заданию ИГМ СО РАН (№ 123456789012-0; № 987654321098-0)».

5. Ответственность за отсутствие или неверное указание наименования Института или иных данных возлагается на автора публикации – сотрудника Института и руководителя его научного подразделения.

6. Ученому секретарю (Картозия А.А.):

6.1. Разместить приказ на официальном сайте Института.

6.2. Ежегодно предоставлять директору список работ с отсутствием указания Института, или неверно указанными его названием или адресом электронной почты.

6.3. При подсчете показателей результативности научной деятельности (ПРНД) сотрудников Института исключать работы с отсутствием указания Института или ссылки на проект государственного задания Института.

7. Контроль за выполнением приказа возложить на заместителя директора по научной работе Хромых С.В.

Директор
чл.-корр. РАН



Н.Н. Крук

Приложение
к приказу ИГМ СО РАН
от « 27 » 03 2023 г. № 27.03.23/1-09

Регистрационные номера проектов
государственного задания Института

Название проекта	Номер государственного учета	Руководитель
Физико-химические основы поиска функциональных кристаллов и разработка методик их получения	122041400031-2	Кох Александр Егорович
Петрология и рудный потенциал магматических формаций внутриплитных, надсубдукционных и аккреционно-коллизийных обстановок Центрально-Азиатского складчатого пояса и Сибирского кратона	122041400044-2	Крук Николай Николаевич
Геодинамическая и структурно-вещественная эволюция литосферы Азиатского континента: взаимосвязи и закономерности проявления тектонических процессов и магматизма, моделирование тепловой и гидродинамической структуры плюмов	122041400057-2	Буслов Михаил Михайлович
Типы алмазоносных пород Сибирской платформы в геологическом времени и пространстве: причины вариаций интенсивности их проявлений и алмазоносности	122041400157-9	Похиленко Николай Петрович
Высокобарические минералообразующие процессы с участием летучих системы С-О-Н-N-S и генезис алмаза	122041400159-3	Пальянов Юрий Николаевич
Термо-, петрохронологические индикаторы геодинамических режимов и рудообразования: развитие методик и интерпретации	122041400171-5	Травин Алексей Валентинович
Закономерности минерально-структурных преобразований в метаморфических процессах и массотеплоперенос в масштабе от кристаллической решетки до геологических тел	122041400176-0	Полянский Олег Петрович
Роль углерода в рассеянии и концентрировании благородных, редких и радиоактивных элементов в эндогенных и экзогенных углеродсодержащих системах Сибири	122041400193-7	Жмодик Сергей Михайлович
Диагностика и хронология глобальных и локальных событий в летописи континентальных осадочных бассейнов	122041400214-9	Летникова Елена Феликсовна
Металлогения рудных районов Азии: модели формирования месторождений благородных и цветных металлов, комплекс поисковых критериев	122041400237-8	Калинин Юрий Александрович

Щелочной магматизм Сибири: источники, условия генерации расплавов, их эволюция и рудообразование	122041400241-5	Дорошкевич Анна Геннадьевна
Детальная стратиграфия, палеогеография и закономерности глобальных изменений климата и природной среды Сибири в четвертичном периоде для регионального прогноза	122041400243-9	Зыкин Владимир Сергеевич
Технологии решения типовых задач в области наук о Земле методами ГИС и ДЗ. Пространственно-временной анализ и геоинформационное моделирование геосистем	122041400252-1	Зольников Иван Дмитриевич
Мантийно-коровые флюидно - магматические системы в континентальной и островодужной литосфере, их эволюция и рудоносность (по флюидным и расплавленным включениям в минералах и изотопно-геохимическим данным)	122041400312-2	Томиленко Анатолий Алексеевич