



ГУП «Сахагеоинформ»

ГУП РС(Я) «Геологический информационный фонд РС(Я)»

ГУП «Сахагеоинформ» готово выполнить:

Подготовку комплектов геолого-экономической информации для выставления конкретного объекта на аукцион по заявкам недропользователей.

Проекты геологоразведочных работ на лицензионных участках недр и их сопровождение при прохождении геологической экспертизы.

Камеральную обработку полевых материалов, методическое и консультационное сопровождение геологоразведочных работ всех стадий, в том числе корректировка направления работ по результатам выполненных полевых исследований предшествующего сезона и подготовку предложений к последующему полевому сезону.

Окончательные отчеты по результатам геологоразведочных работ с оценкой прогнозных ресурсов и подсчетом запасов. При этом может использоваться весь геологический материал, накопленный по данной территории в Фонде геологической информации РС(Я) к настоящему времени.

Проведение комплекса геофизических работ (магниторазведка, электроразведка) и их камеральная обработка.



КОНТАКТЫ

тел./факс: (4112) 42-28-16

адрес: 677000, г. Якутск, ул. Кирова, 13, каб. 238

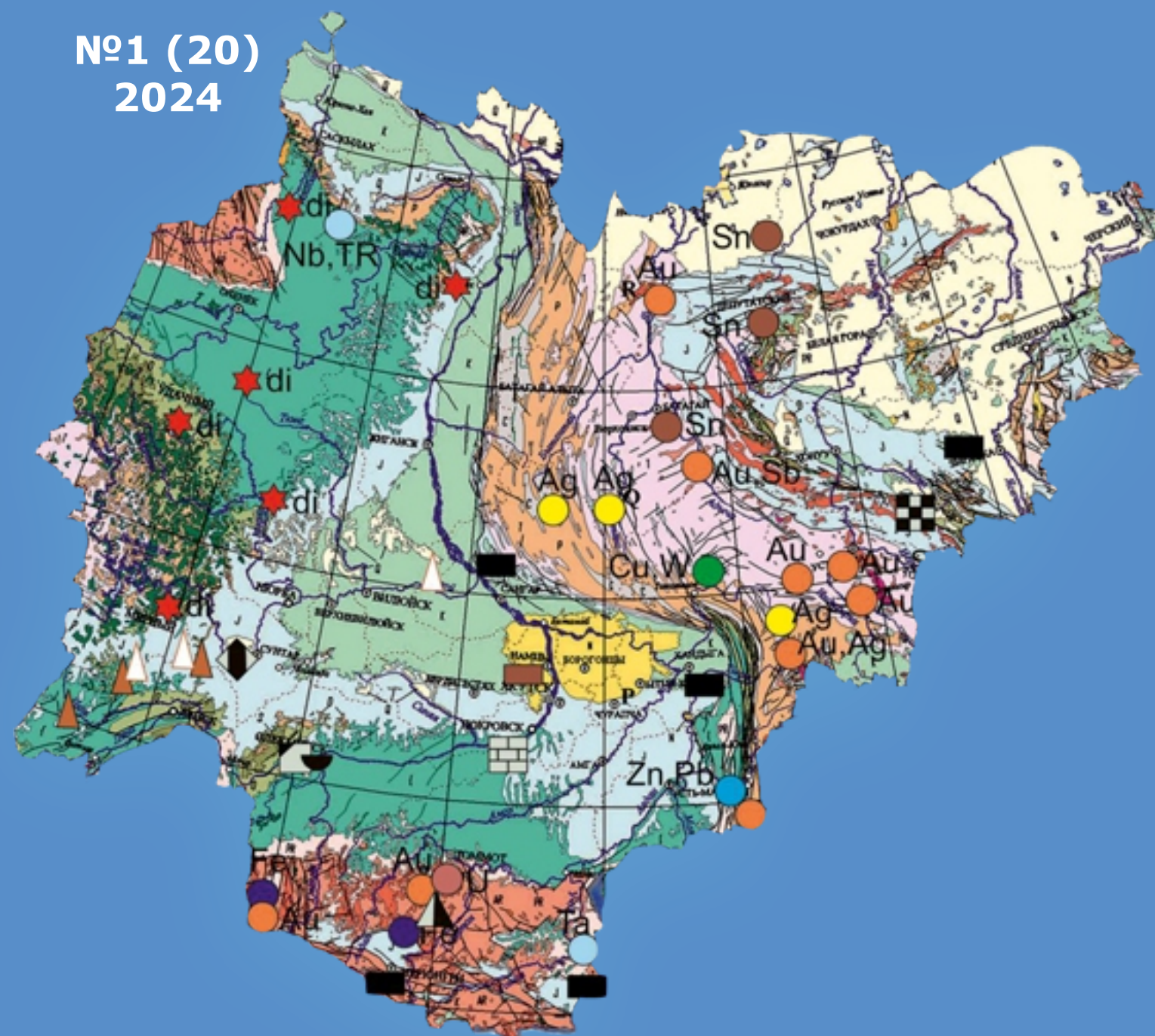
e-mail: geoinform@ginfors.ru

сайт: www.ginfors.ru

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК ЯКУТИИ

Материалы по геологии и полезным ископаемым
Республики Саха (Якутия)

№1 (20)
2024



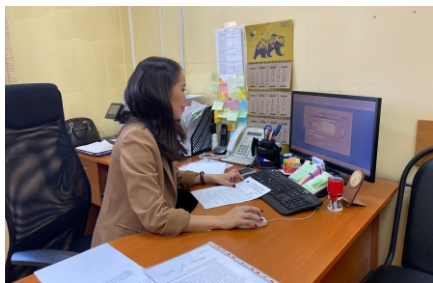
Якутск, 2024



ГУП «Сахагеоинформ»

ГУП РС(Я) «Геологический информационный фонд РС(Я)»

Создано в 1998 г. на основе информации о недрах, накопленной более чем за 100 лет геологических исследований территории Якутии, собранной в территориальном фонде в виде интерпретированных и первичных геологических и иных данных о недрах. Предприятие ведет сбор, предоставление в пользование и аналитическую обработку этих материалов. На предприятии создана уникальная информационная система, содержащая более 50 баз данных, которые включают сведения по всем известным объектам и видам полезных ископаемых, по видам и объемам проводившихся ранее и проводимых в настоящее время геологоразведочных работах, по освоению месторождений различных полезных ископаемых.



По заявкам недропользователей предприятие может подготовить:

1. Комплекты геолого-экономической информации для обоснования выставления конкретного объекта на аукцион.
2. Геолого-экономическую оценку любой части Республики Саха (Якутия) или месторождений.
3. Отчеты по геолого-разведочным работам с подсчетом запасов и технико-экономическое обоснование кондиций.
4. Проекты на геолого-разведочные работы.
5. Интерактивную карту минерально-сырьевого потенциала на любую часть Республики Саха (Якутия).

Для недропользователей сотрудниками предприятия подготовлено более 60 проектов и все они получили положительные заключения Росгеолэкспертизы.

ПАРТНЕРЫ

ООО «Прогноз-Серебро»
ООО «Рудник Таборный»
ООО «Белое золото» и др.

не менее 2 мм, толщина линий – не менее 0,2 мм. Оформление и содержание иллюстраций должны обеспечивать его читаемость после возможного уменьшения.

Иллюстрации, отражающие географическое расположение характеризуемого объекта в границах РФ или РС (Я) должны содержать стандартную сетку по одинарным трапециям масштаба 1: 1 000 000 или по сдвоенным (или одинарным) трапециям масштаба 1 : 200 000 (по усмотрению авторов в зависимости от масштаба рисунка).

Таблицы оформляются следующим образом: в первой строке в правом углу – таблица №..., в следующей строке по центру – название таблицы. Формат текста в таблицах: междустрочный интервал – одинарный, без отступа, Times New Roman (кегель 12 обычный).

Электронный вариант. Файл с текстом статьи в формате DOC (Microsoft Word 97/2003). Переносы, автоформат и табуляция не допускаются. Буквенные сокращения после цифр (2000 г, 3 мм и пр.), перед географическими названиями (г. Якутск, р. Лена и пр.), инициалы авторов до и после фамилии набираются через нерастягиваемый пробел (нажатие клавиш Ctrl+Alt+пробел одновременно). При использовании в тексте специальных шрифтов (GeoMap и др.), прикладывается файл шрифта.

Файлы с иллюстрациями (рисунки, схемы, разрезы, диаграммы в чёрно-белом варианте) в CorelDraw-14 и ниже. Имена файлов должны соответствовать номеру или названию рисунка. Все подписи и индексы на иллюстрациях должны быть преобразованы в кривые. Растровые файлы рисунков и фотографий должны иметь разрешение не менее 300 dpi.

Таблицы в формате (Microsoft Word 97/2003).

Реклама

На внутренней части разворота последней страницы журнала допускается размещение рекламных материалов в виде текстов, коллажей, фотографий. Подготовка, оформление и размещение рекламы оговаривается отдельным договором с ГУП «Сахагеоинформ».

Редакция готова принять к публикации фотографии геологов.