



Леповой

Комитет Российской Федерации
по геологии и использованию недр

Государственное геологическое предприятие
«РОССИЙСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ФОНД»
(РОСГЕОЛФОНД)

123007 Москва, ГСП, 3-я Магистральная, 38

Телеграфный адрес: Москва 7 Росгеолфонд

Телефон 259 40 60 Факс 259-59-73

от 4.11.96 № к-01/376

на № _____ от _____

Г

Г

Г

Г

Направляются для использования в работе "Дополнения и изменения к Инструкции по учету геологической, гидрогеологической, инженерно-геологической, геофизической, эколого-геологической и геохимической изученности территории Российской Федерации", утвержденной 20 октября 1994 г.

Росгеолфонд просит довести "Дополнения..." до сведения организаций и предприятий, осуществляющих работу по геологическому изучению недр, и руководствоваться ими при учете геологической изученности.

Приложение: упомянутое на 3 стр. - I экз.

Генеральный директор
Росгеолфонда

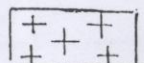
Б.Моссман

В.Н.Полуэктов

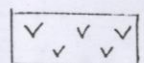
Приложение
к письму РосгеоЛФонда
от "4" 11 1996 г. № 376

В соответствии с возложенными на Российской Федеральный геологический фонд функциями по методическому обеспечению геологических фондовых работ, в связи с предложениями и замечаниями территориальных геологических фондов, возникшими в процессе выполнения работ по ведению геологической изученности, вносятся следующие дополнения и изменения к "Инструкции...":

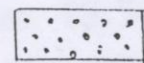
1. Пункт 4.6.2 необходимо дополнить следующими условными знаками:



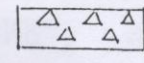
- завершающиеся в текущем году;



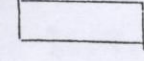
- продолжающиеся;



- законсервированные;



- законченные;



- планируемые

2. Пункт 7.1.3 принять в новой редакции: "Номера учетных карточек массивов А и Б даются раздельно. Продолжается прежняя нумерация".

3. Пункт 9.1.2 пополнить третьим абзацем: "При составлении и пополнении карт и картотеки не подлежат учету отчеты по опытно-конструкторским, тематическим и научно-исследовательским работам по созданию геофизической аппаратуры и оборудования, а также технические разработки для автоматизированных систем математической обработки геофизической информации".

4. Исправить опечатку: повтор номера пункта 9.1.2 заменить на 9.1.3.

5. В пункте 9.1.3 после слов в первой фразе "данные, характеризующие" вписать: "методику и". Далее по тексту.

6. Пункт 9.4.3 принять в новой редакции: По гравиразведке ведутся три картограммы по съемкам следующих масштабов и соответствующих сечений отчетных карт:

Карто-граммы	Сечение отчетной карты в мГал	Масштаб съемки	Цвета, применяемые на картограмме
I	0.1÷0.2; 0.25	I:10 000	Синий
	0.2; 0.25÷0.5	I:25 000	Зеленый
	0.5; I.0	I:50 000	Красный
2	2.0	I:200 000	Оранжевый
3	5.0-10	I:I 000 000	Желтый

7. В пункте I0.I.I (стр.27, девятая строка сверху) к аббревиатурам "КАГЭИК и Тр" добавить - "Рк".

8. В пунктах I0.3.I, I2.I.9 и приложении 22 исключить "попутные эколого-геологические исследования в процессе геологоразведочных работ - ПГЭИК", перенеся эти работы в приложение 2I, обозначив синим пунктиром.

9. В пункте II.4.I исправить опечатку во втором абзаце: масштаб I:500 000 изменить на I:50 000.

10. В пункте I2.I.9 и приложении I в разделе IУ (стр.44) аббревиатуру "ДГЭК" необходимо исправить на "ДГЭИК".

II. В приложении I разделе IУ подразделе "Специализированные эколого-геологические исследования и картографирование" внести следующие изменения:

- аббревиатуру "ЭСХ" исправить на "СХ" (стр.45);
- для "полигонов захоронения промстоков и твердых отходов" ввести аббревиатуру "ПЗ".

I2. В приложении 7 графу 5 после запятой дополнить: "название работы".

I3. В приложении 9 (форма I0):

- в названии графы II после слова "масштаба" следует вписать "мельче" и далее по тексту;
- в примечании к таблице вместо гр.I7 следует читать гр.II.

14. Приложение 21 принять в новой дополненной редакции:

Условные обозначения

к контурной карте работ по созданию мониторинга геологической среды, тематических и региональных работ эколого-геологического назначения

(КО, ЭГП, ЭНП, ПДМ, ГГД, КАГЭИК, ПГЭИК, ГЭИК (инф.), Тр, Рк)

Масштаб 1:1 000 000

Цвет контура	Виды работ
Синий	Изучение режима подземных вод и контроль за охраной подземных вод от истощения и загрязнения (КО)
Коричневый	Изучение активизации экзогенных (ЭГП) и эндогенных геологических процессов (ЭНП)
Фиолетовый	
Оранжевый	Работы по созданию постоянно действующих моделей геологической среды и <u>литомониторинга</u> отдельных регионов и территории России в целом (ПДМ)
Зеленый	Наблюдение за состоянием гидрогоеодеформационного поля Земли (ГГД)
Желтый	Опережающие космоаэрогео-экологические исследования и картографирование (КАГЭИК)
Синий пунктир	Попутные эколого-геологические исследования в процессе геологоразведочных работ (ПГЭИК)
Черный	Информационные отчеты о проведении эколого-геологических исследований (ГЭИК инф.)
Красный	Тематические, опытно-методические, научно-исследовательские (Тр) и региональные (Рк) экологические работы

15. В связи с письмом Роскомнедра от 21.03.94 г. № ВЩ-61/627 в Росгеофонд и ТГФ поступают информационные отчеты по незаконченным работам. В соответствии с письмом на каждый отчет составляется учетная карточка изученности. Площади, где проводились работы, наносятся на соответствующую контурную карту цветом масштаба или вида работ с добавлением к индексу работ аббревиатуры "(инф)". Например - ГС (инф), ГИЧ (инф) и т.п.