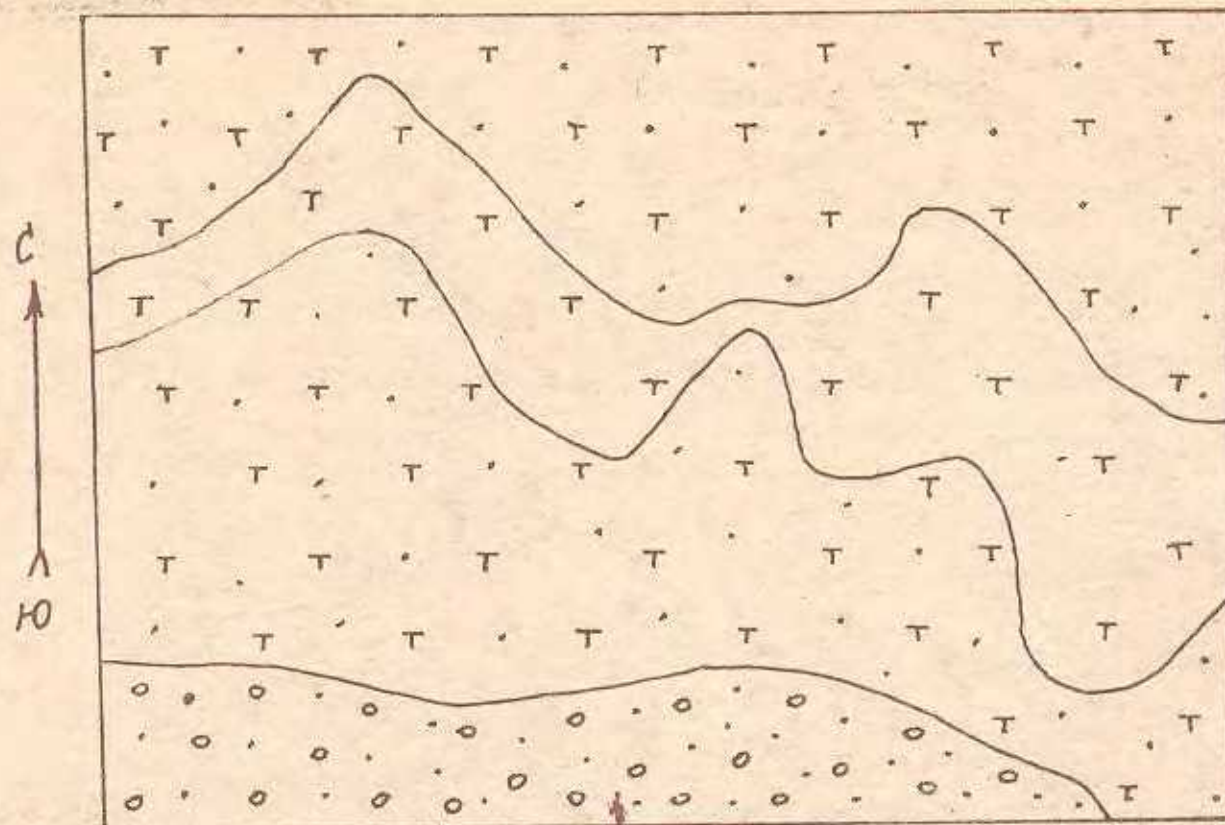




# СХЕМАТИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Масштаб 1:20000



## Условные обозначения

- |   |   |   |
|---|---|---|
| • | • | • |
| • | • | • |

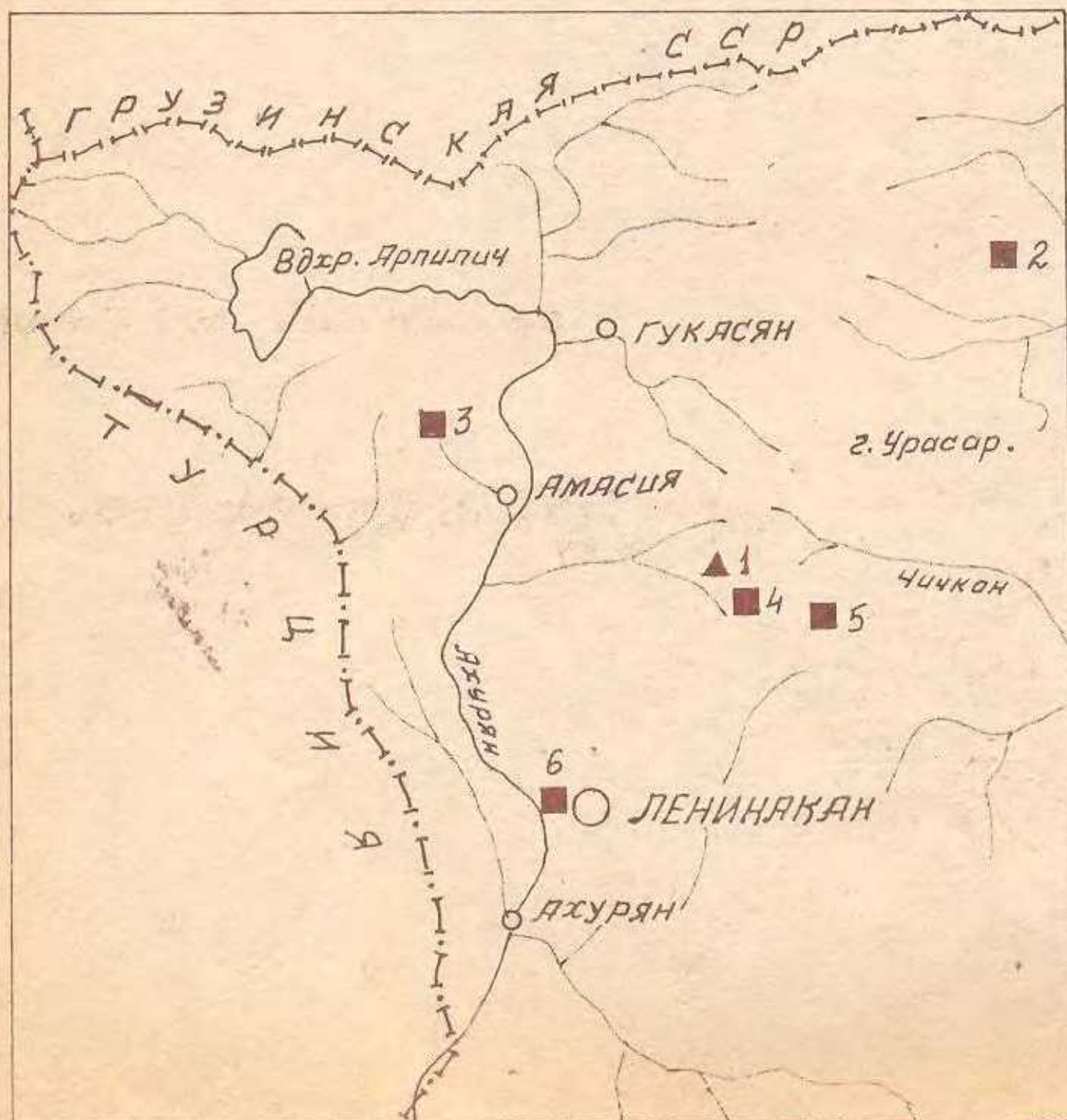
Q<sub>4</sub>
Аллювиальные и делювиальные отложения.
- |   |   |
|---|---|
| Г | Г |
| Г | Г |

P<sub>2</sub><sup>2</sup>
Туф фельзитовый.
- |   |   |
|---|---|
| Т | Т |
| Т | Т |

P<sub>2</sub><sup>1</sup>
Туф, туфопесчаник, туфрит, порфирит, и туф фельзитовый.

## Топо - гидрографическая схема

Масштаб 1:500000



- ▲ 1. Пр-ние Палутлинское.
- Месторождения 2. Карахачское; 3. Красарское; 4. Крашенское; 5. Джаджиское; 6. Ленинанское.
- Населенный пункт.
- Русла рек и водотоков.
- - - Граница государственная.
- - - Граница между республиками.

## 001. СЛУЖЕБНЫЕ ДАННЫЕ

Индекс массива	Номер паспорта		Шифр документа	Год составления	Территориальный геологический фонд	①
	ТГФ	Союзгеолфонд				
01	02	03	04	05	06	
Г-П	9			1985	Армянский	

002. НАЗВАНИЕ ОБЪЕКТА  
(географическая привязка)**Палутлинекое**

## 003. РАЙОН РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Провинция	Пояс (бассейн)
01	02
Кавказская провинция	
Район (узел)	Поле (группа месторождений)
03	04

## 004. ПОЛОЖЕНИЕ ПО АДМИНИСТРАТИВНОМУ ДЕЛЕНИЮ

Союзная республика (Р)	АССР, край, область (Р)	Автономная область, автономный округ (Р)	Район
01	02	03	04
АрмССР	Ереван		Амасийский

005. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН ⑦

**Закавказский**006. НОМЕНКЛАТУРА ЛИСТА  
М-БА 1:200 000**К-38-XXVI**

007. ГЕОГРАФ. КООРДИНАТЫ

Сев. широта		Вост. долгота		Зап. долгота	
град.	мин.	град.	мин.	град.	мин.
01	02	03	04	05	06
40	55	43	55		

008. АБСОЛЮТНЫЕ ОТМЕТКИ, м  
от/до**2000 / 2100**

009. РАЗМЕРЫ УЧАСТКА

Длина максимальная, м	Ширина максимальная, м	Площадь, кв. км
01	02	03
1000	250	1,5

010Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ О РАЙОНЕ ОБЪЕКТА (направл. и расст. от ближайш. ж.-д. станций, насел. пунктов, природных объектов, пути сообщ., экон. освоенность и др.) **1,5 км В с. Палутли, на правом берегу р. Черная; связь с г. Ленинаканом по шоссе (26 км). Г. Ленинакан связан с г. Ереваном по шоссе и жел. дорогами (120 км.) Р-он экономически освоен, развито сельское х-во. Обеспечен электроэнергией. Известен ряд м-ний нерудного сырья.**

## 011. ОТКРЫТИЕ ОБЪЕКТА

Год открытия	Министерство (ведомство)	Объединение, комбинат (экспедиция)
01	02	03
1975	Мингео СССР	УГ АрмССР

012Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ ОБ ОТКРЫТИИ (первооткрыватели, виды, методы, ра-бот и др. обстоятельства открытия) **Микаелян А.Т. при поиско-вых работах**

## 013. ЭТАПЫ ИЗУЧЕНИЯ

Этапы	⑨	Год начала	Год окончания
01		02	03
геол. съемка 1:200000		1944	1944
геол. съемка 1:50000		1952	1953
регион. гравиметрия		1954	1954
регион. магнитометрия		1954	1954
регион. гравиметрия		1961	1963
общие поиски		1975	1976
поисково-оценочные работы		1976	1977

014Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ ОБ

ИЗУЧЕННОСТИ ОБЪЕКТА (стадии, виды, методы, объемы, мето-ды проведения геол. работ и др.) **Поиски 1:50000. Пройдены 2 скв. (39 м) и шурфы (17,5 м)**





030. ХАРАКТЕРИСТИКА КАЧЕСТВА УГЛЯ (СЛАНЦА)

Марка, технологическая группа	Использование угля (сланца) (P)	W <sup>a</sup> , %		W <sup>p</sup> , %		A <sup>c</sup> , %	
		от/до	среднее	от/до	среднее	от/до	среднее
01	02	03	04	05	06	07	08
		/		/		/	
A <sup>p</sup> , %		V <sup>c</sup> , %		V <sup>г</sup> , %		S <sup>c</sup> , %	
от/до	среднее	от/до	среднее	от/до	среднее	от/до	среднее
09	10	11	12	13	14	15	16
/		/		/		/	
P <sup>c</sup> , %		T <sup>c</sup> , %		Q <sub>б</sub> <sup>г</sup> (Q <sub>б</sub> <sup>с</sup> ), ккал/кг		Q <sub>н</sub> <sup>г</sup> , ккал/кг	
от/до	среднее	от/до	среднее	от/до	среднее	от/до	среднее
17	18	19	20	21	22	23	24
/		/		/		/	

031Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ О СОСТАВЕ И СВОЙСТВАХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ **Фельзитовые туфы по цвету подразделяются на три разновидности: светло-серые, светло-желтые, желтые и зеленовато-желтые. Светло-серая разновидность развита по всему участку. Светло-желтая, желтая и зеленовато-желтая разновидности развиты в центральной части уч-ка. Отмечаются трещины напластования и система трещин вторичного происхождения.**

032Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ ОБ ОБЪЕКТЕ \_\_\_\_\_

033Т. ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ **Проявление заслуживает внимания, рекомендуется проведение предварительной разведки.**

034. ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ОБ ОБЪЕКТЕ

Документ (P)	Содержание документа (P)	Автор (составитель)	Год утвержд. (издания)	Номер хранения документа	
				ТГФ	Союзгеолфонд
01	02	03	04	05	06
отчет	общие поиски	Микаелян А.Т.	1976	3085	
отчет	поисково-оцен. раб.	Микаелян А.Т.	1977	3201	