

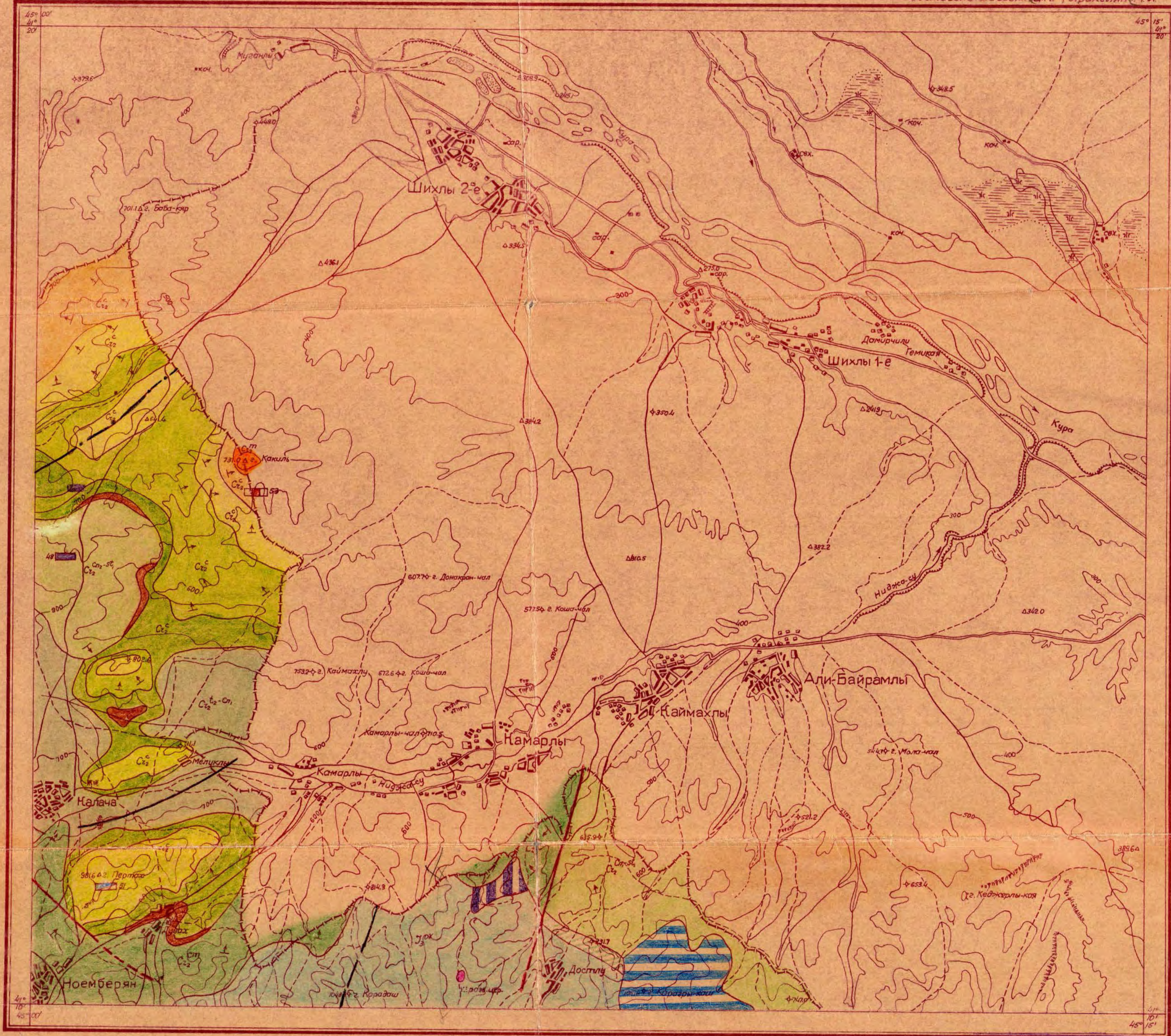
КАРТА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Масштаб 1:50000
0.5 1.0 1.5 2.0 2.5 км.

1957-59 гг.

К-38-103-А

Генеральный план из карты
Составили: Яковлев Ц.М.; Яракелян М.Я.



У С Л О В Н Ы Е О Б О З Н А Ч Е Н И Я

- Меловая система**
- C_{23}^p Маастрихт. Светлые слоистые известняки с прослоями мергелей.
 - C_{22}^p Чередующиеся глинистые пелитомарфные известняки и мергели.
 - C_{21}^p Чередующиеся туфы с прослоями мергелей.
 - C_{20}^p Голубоватые витрокластические и фельзитовые туфы.
 - C_{19}^p Красные известняки и песчаные известняки.
 - C_{18}^p Грубозернистые песчаники и конгломераты.
 - C_{17}^p В. коньяк - Гробообломочные туфоконгломераты, и. бантон. туфобрекчии, туфовые песчаники с потоками порфиритов.
 - C_{16}^p Верхн. турон - Туфовые песчаники, песчаные известняки, туфы.
 - C_{15}^p Нижн. коньяк. Туфобрекчии, туфы, туфовые песчаники, порфириты.
 - C_{14}^p Сенонан. Известковистые и мергелистые песчаники, известняки, туфовые песчаники, туфы, порфириты и их туфобрекчии.

- Юрская система**
- J_3^{ox} Оксфорд. Темно-серые порфириты и их туфобрекчии.
 - Интрузивные породы**
 - Нижний сенон. Силурсандзиты и плагиоклазовые андезиты.
 - Послесенонан. Трахиандезиты.
 - Предсенонан. Кварцевые диориты.
 - Оси антиклинальных и синклиналиных складок.
 - Линии тектонических нарушений.
 - Элементы залегания.

Семейство пирролизит-псиломелановых руд

- 47. Калача I
- 48. Калача II

Нерудные полезные ископаемые

- 51. Фельзитовые туфы (г. Пертах)
- 53. Бентонитовые глины (г. Какиль)

Министерство геологии и охраны недр СССР		
Управление геологии и охраны недр при Совете Министров Армянской ССР		
Ноемберянская ПСП		
Начк. гидро. геол. карт. и геофиз. отд.	Я. Яковлев	Еремичян Я.З.
Начк. партии	Яковлев	Яковлев Ц.М.
Ст. геолог	Яракелян	Яракелян М.Я.
Копировал	Яракелян	Яракелян Э.Н.
Чертеж N 12	К отчету за 1961г.	

21. V 1961 г.
Изм. № 897