

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КАДАСТР  
МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ПРОЯВЛЕНИЙ  
ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ СССР

Б

Учв. № 507

МЕСТОРОЖДЕНИЯ  
НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

гриф

Экз. № 2

П А С П О Р Т

№ 321

ТГФ

№

27809

Союзгеолфонд

Объект учета и-ние Эчмиадзинское

Основные полезные ископаемые, применение глина (кирпично-черепичное сырье)

Степень промышленного освоения утративш. пром. значение

Составил Арутчан А.С., ст. геолог Арутчан 18 05 1937 г.  
фамилия, и., о., должность подпись дата

Проверил Исаханян А.Е., гл. геолог партии Исаханян 06 07 1987 г.  
фамилия, и., о., должность подпись дата

Утвердил Аракелян М.А., нач. экспедиции Аракелян 27 11 1987 г.  
фамилия, и., о., должность подпись дата

Организация Тематич. партия ГГЭ УГ АрмССР, Мингео СССР  
предприятие (партия), комбинат (экспедиция), объединение (управление), министерство (ведомство)

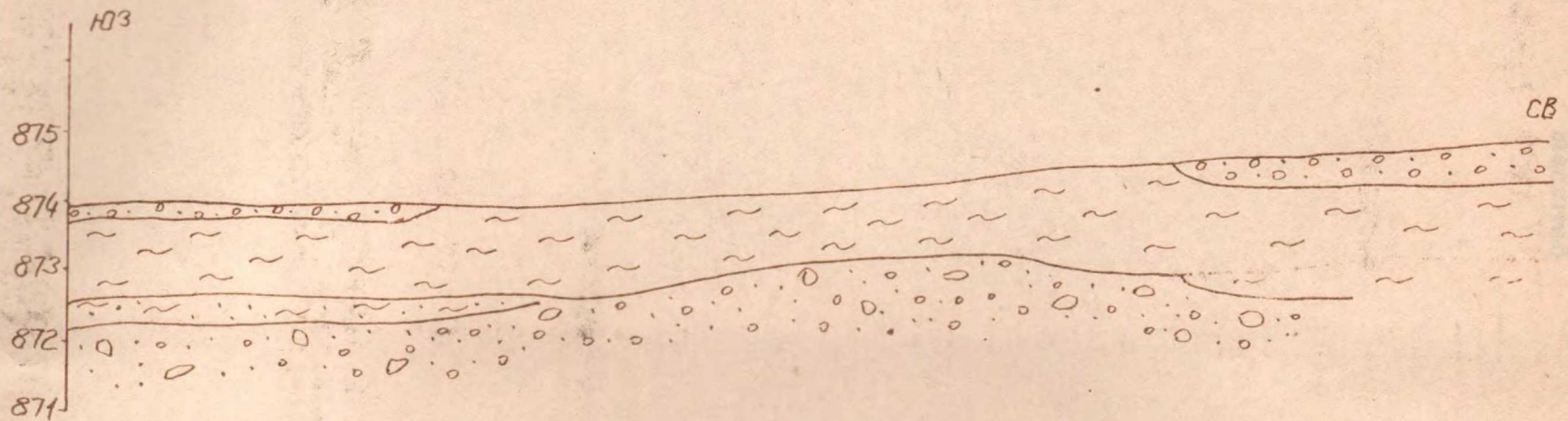
ПРИЕМКА ПАСПОРТА

Геологический фонд	Фамилия, и., о.	Должность	Подпись	Дата
Армянский	Саркисян А. А.	инженер	Саргс	10.12.1987г.

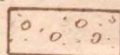
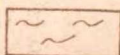
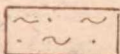
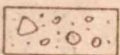
12

# Схематический геологический разрез

Масштаб: гориз. 1:1000  
верт. 1:100



## Условные обозначения

-  Аллювиально-делювиальные отложения
-  Глина пластичная.
-  Глина средней пластичности.
-  Гравийно-галечный материал.

## 001. СЛУЖЕБНЫЕ ДАННЫЕ

Индекс массива	Номер паспорта		Шифр документа	Год со- ставления	Территориальный геологический фонд	①
	ТГФ	Союзгеолфонд				
01	02	03	04	05	06	
<b>Б</b>	<b>321</b>	<b>21809</b>		<b>1937</b>	<b>Армянский</b>	

## 002. ОБЪЕКТ УЧЕТА

Вид	Ⓟ	Название	Синонимы названия
01		02	03
<b>месторож- дение</b>		<b>Эчмиадзинское</b>	<b>Вагаршапатское</b>

## 003. РАЙОН РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Бассейн (район) полезных ископаемых	Группа (поле) месторождений
01	02

## 004. ВЕДОМСТВЕННАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

Министерство (ведомство)	Объединение, комбинат (экспедиция)
01	02
<b>Минместпром АрмССР</b>	

## 005. РАЗВЕДЫВАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Министерство	Объединение, комбинат (экспедиция)
01	02

## 006. ПОЛОЖЕНИЕ ПО АДМИНИСТРАТИВНОМУ ДЕЛЕНИЮ

Союзная республика	Ⓟ	АССР, край, область	Ⓟ	Автономная область, автономный округ	Ⓟ	Район
01		02		03		04
<b>АрмССР</b>						<b>Эчмиадзинский</b>

## 007. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН

⑦ **Закавказский**

## 008. НОМЕНКЛАТУРА ЛИСТОВ

М-БА 1:200 000

**К-38-XXXIII**

## 009. ГЕОГРАФ. КООРДИНАТЫ 010. АБСОЛЮТНЫЕ

Сев. широта		Вост. долгота		Зап. долгота	
град.	мин.	град.	мин.	град.	мин.
01	02	03	04	05	06
<b>40</b>	<b>12</b>	<b>44</b>	<b>15</b>		

ОТМЕТКИ, м  
от/до**874 / 874**

011Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ О РАЙОНЕ ОБЪЕКТА (направл. и расст. от ближайш. ж.-д. станций, нас. пунктов, природных объектов, пути сообщ., экон. особенность и др.) **5 км к 3 от г. Эчмиадзин, в ЮЗ части окраины с. Ленуги (н. Айналу); связь по шоссе, 15 км от ж.д. ст. Эчмиадзин Зак. ж.д. Р-он экономически освоен, обеспечен электроэнергией, развито сельское х-во и промышленность.**

012. ГОД ОТКРЫТИЯ **1939** 013Т. ДАННЫЕ ОБ ОТКРЫТИИ (первооткрыватели, организация, мин.-во, виды и методы работ и др. обстоятельства открытия) **Пилюян Г.А., АрмГУ, пройдены шурфы.**

014Т. РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГЕОЛОГОСЪЕМОЧНЫЕ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ (вид, метод, масштаб, год проведения на площади объекта)  
**Съемка 1:200000-1939; съемка 1:50000-1962; ГР 1:50000-1962; МР 1:50000-1962; ГР 1:200000-1963; АМС 1:50000-1970; ЭР 1:100000-1970**

015Т. ОБЩИЕ И ДЕТАЛЬНЫЕ ПОИСКИ (вид, метод, масштаб, год проведения на площади объекта)



022Т. ПРОЧИЕ ФАКТОРЫ КОНТРОЛЯ (формации, фации, контакты и др.)

023Т. ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ (формы и элементы форм рельефа, контролирующие тела полезн. ископ.)

024Т. ГЕНЕЗИС ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ **Оса-  
дочный**

025. КОРА ВЫВЕТРИВАНИЯ **(P)**

Разновидность	Профиль	Исходная горная порода
01	02	03

026. ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ ВОЗРАСТ ОБЪЕКТА **(10)**

027Т. АБСОЛЮТНЫЙ ВОЗРАСТ ОБЪЕКТА

Период или эпоха	Век
01	02
<b>четвертичный</b>	

028. ВМЕЩАЮЩИЕ ПОРОДЫ

Типичные разновидности горных пород	Положение <b>(P)</b>	Период или эпоха <b>(10)</b>	Век <b>(10)</b>
01	02	03	04
<b>глина</b>	<b>продуктивная</b>	<b>четвертичный</b>	
<b>песок</b>	<b>подшва</b>	<b>четвертичный</b>	
<b>гравийно-галечный м-л</b>	<b>подшва</b>	<b>четвертичный</b>	

029Т. ОКОЛУРУДНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ВМЕЩАЮЩИХ ПОРОД (вид, интенсивность, ширина ореола и др.)

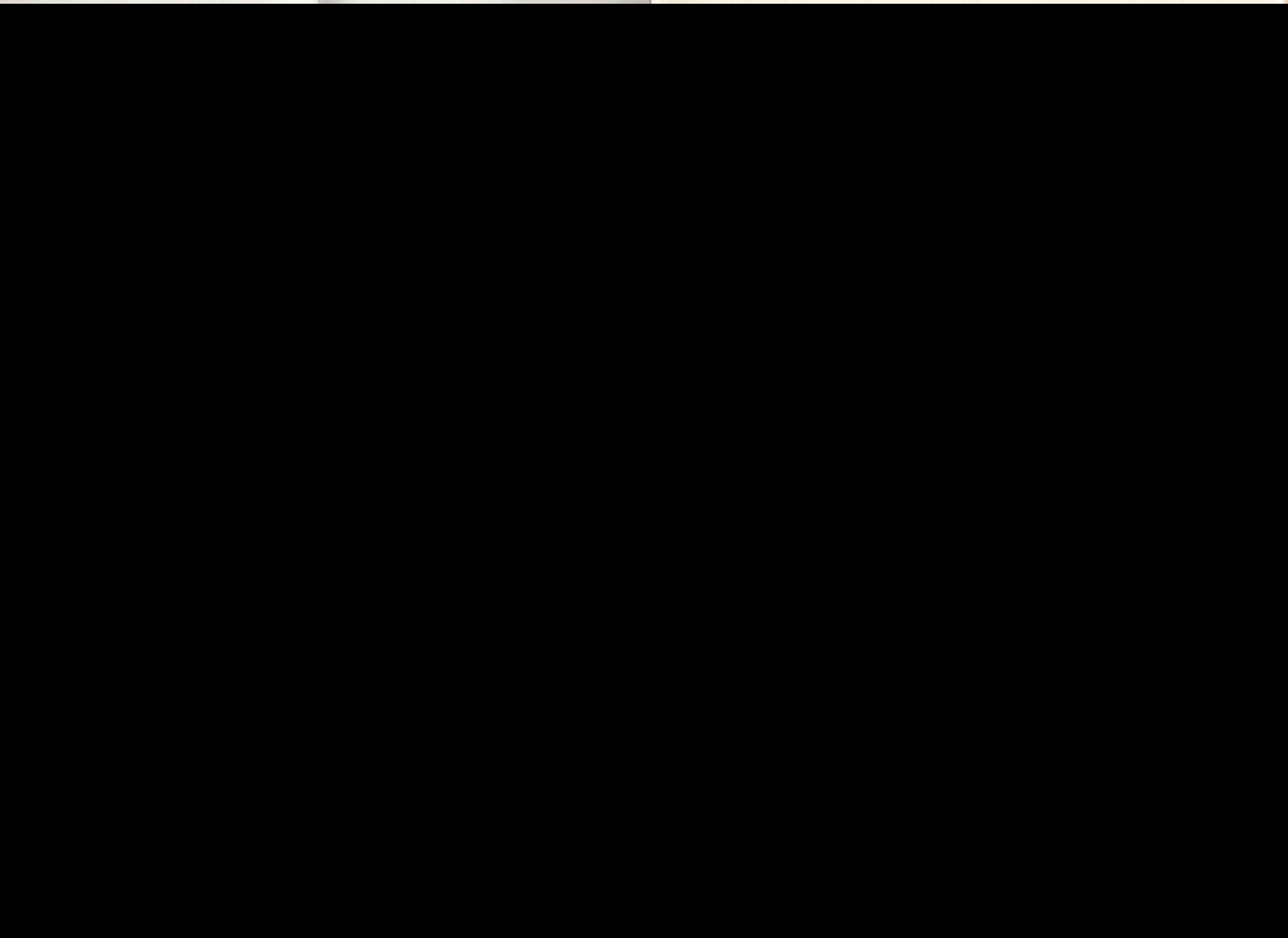
030Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ О ВМЕЩАЮЩИХ ПОРОДАХ (формация, фация, комплекс свита, толща, мощность, залегание, тектоника и др.) **Гравийно-галечный слой состоит из вулканогенных пород и прослеживается на всей оконтуренной площади. Песок хорошо отсортированный, тонкозернистый, серого цвета. Распространение песка ограничено и прослеживается не всеми шурфами. Мощ. до I м. Залегает линзообразно и постепенно выклинивается.**











054Г. ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗРАБОТКИ (горнотехн. свойства полезн. ископаемых и пород, особенности условий разработки и др.) **Вскрыша**  
**почти отсутствует, условия для открытой разработки благоприятны.**

055Г. ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗРАБОТКИ (сложн. условий литолог. и пр. характеристик водоносн. горизонтов, протяж. и уровень затопления выработок, водопритоки в выработ.)  
**М-ние безводное. Уровень грунтовых вод находится значительно ниже.**

056Г. ВОДОСНАБЖЕНИЕ (источники, дебит, расст. от объекта, технич. устройства, степень покрытия потребн. в технич. и хозяйственной воде) **Техническое водоснабжение за счет оросительного канала, проходящего вблизи от м-ния. Хозяйственное за счет водопровода г. Эчмиадзин.**

057Т. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗРАБОТКИ ОБЪЕКТА

Показатели	Един.изм.	проектн.
Срок обеспечения запасами	год	25
Годовая производительность предприятия	тыс.куб.м	6

058Т. ПОТРЕБИТЕЛИ СЫРЬЯ

*Минстройматериалов.*

059Т. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не преду-  
смотрены.

060Т. ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ (прогнозы, запасы, возможности прироста запасов, направления эксплуат. и развед. работ, перспективы использов. объекта и др.) **М-ние заслуживает промышленного внимания и может служить сырьевой базой для строительства в этом р-не кирпично-черепичного завода.**

061Т. ПРИЧИНЫ ЗАКРЫТИЯ ОБЪЕКТА

## 062. ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ОБ ОБЪЕКТЕ

Документ (P)	Содержание документа (P)	Автор (составитель)	№ протокола	Год утвержд. (издания)	Номер хранения документа	
					ТГФ	Союзгеолфонд
01	02	03	04	05	06	07
отчет протокол св.баланс	разведка утв.запасов	Пилоян Г.А. ТКЗ УГ АрмССР Армянский ТГФ	17	1940 1940 1971	1594 1594 2532	