

42

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КАДАСТР МЕСТОРОЖДЕНИЙ И ПРОЯВЛЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ СССР

Б

МЕСТОРОЖДЕНИЯ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Чаб № 720
граф

Экз. № 1

П А С П О Р Т

№ 515 _____ № _____
ТГФ Спецгеолфонд

Объект учета М-ние Талинское

Основные полезные ископаемые, применение андезитодацит (балластное сырье, наполнители асфальтобетонной смеси)

Степень промышленного освоения ПОДГОТОВКА К ОСВОЕНИЮ

Составил Цатурян Р.С., геолог 19 03 2001 г.
фамилия, и.о., должность подпись дата

Проверил Кешабян В.Р., инженер-геолог 20 03 2001 г.
фамилия, и.о., должность подпись дата

Утвердил Габриелян Г., директор 22 03 2001 г.
фамилия, и.о., должность подпись дата

Организация ООО "Артин Лер", Арагацотнская область
предприятие (партия), комбинат (экспедиция), объединение (управление), министерство (ведомство)



МП

ПРИЕМКА ПАСПОРТА

Геологический фонд	Фамилия, и.о.	Должность	Подпись	Дата
Республиканский геолфонд	Арутюнян Р.А.	нач-ль геолфонда	<i>[Signature]</i>	23.03.2001г

СХЕМАТИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА

Масштаб 1:10000

001. СЛУЖЕБНЫЕ ДАННЫЕ

Индикс массива	Номер паспорта		Шифр документа	Год составления	Территориальный геологический фонд
	ПФ	Совхозгайфонд			
01	02	03	04	05	06
6	515			2001	Республиканский

002. ОБЪЕКТ УЧЕТА

Вид	Название	Синонимы названия
01	02	03
Месторождение	Талинское	

003. РАЙОН РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Бассейн (район) полезных ископаемых	Группа (подг.) месторождений
01	02
Ереванская зона	Арагацкая

004. ВЕДОМСТВЕННАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

Министерство (ведомство)	Объединение, комбинат (экспедиция)
01	02
Министерство транспорта РА	ГЗАО "Талинское АТД"

005. РАЗВЕДЫВАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Министерство	Объединение, комбинат (экспедиция)
01	02
	ООО "Артин Лер"

006. ПОЛОЖЕНИЕ ПО АДМИНИСТРАТИВНОМУ ДЕЛЕНИЮ

Союзная республика	АССР, край, область	Автономная область, автономный округ	Район
01	02	03	04
Республика Армения	Арагацотнская область		Талинский

007. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РАЙОН

Закавказский

008. НОМЕНКЛАТУРА ЛИСТОВ

М-БА 1:200 000

К-38-XXXII

009. ГЕОГРАФ. КООРДИНАТЫ

Сев. широта		Вост. долгота		Зел. долгота	
град.	мин.	град.	мин.	град.	мин.
01	02	03	04	05	06
40	24	43	52		

010. АБСОЛЮТНЫЕ

ОТМЕТКИ, м от/до

1600 / 1650

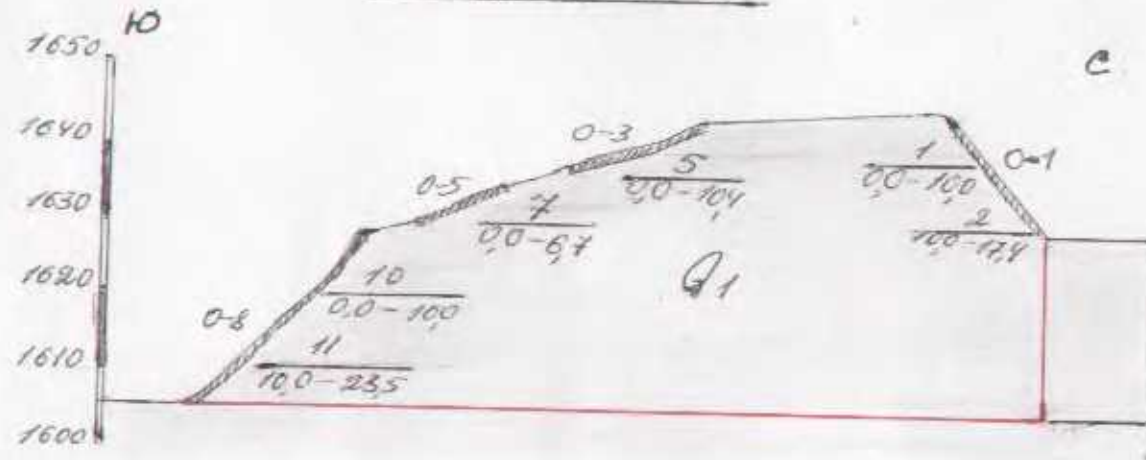
011Т. ПРОЧИЕ ДАННЫЕ О РАЙОНЕ ОБЪЕКТА (направление, расстояние от ближайшего населенного пункта, природные объекты, пути сообщения, эксплуатация и др.) Икм.к С от г.Талин, связь с ним по шоссе. Р-он экономически освоен, развито сельское хозяйство и промышленность, обеспечен электроэнергией, разрабатывается ряд м-ний нерудного сырья.

012. ГОД ОТКРЫТИЯ 1960 013Т. ДАННЫЕ ОБ ОТКРЫТИИ (использованные организации, методы, условия и методы работ и др. об условиях открытия) м-ние открыто дорожно-строительным предприятием при прокладке асфальтированной шоссеиной дорогой Ереван-Гумри.

014Т. РЕГИОНАЛЬНЫЕ ГЕОЛОГОСЪЕМОЧНЫЕ И ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАБОТЫ (виды работ, масштабы, год проведения работ) Геологическая съемка М 1:200000 1957г., М 1:50000 1972г. РЭ 1973, РГ 1983, РМ - 1983г.

015Т. ОБЩИЕ И ДЕТАЛЬНЫЕ ПОИСКИ (виды работ, масштабы, год проведения работ на площади объекта)

Разрез 2-2'



Условные обозначения

Q1 Низкокремнистые серые трикуноватые андезитодацииты

0-5 Обнажения и их номер

1 Номер проб
00-100 Интервал отбора проб

— Контур подсчета запасов

422

054Т. ГОРНОТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗРАБОТКИ (горнотехн. свойства пород, ископаемых и полез. ископ. условия разработки и пр.)
Горнотехнические и горногеологические разработки **благоприятны**
для открытой разработки

055Т. ГИДРОГЕОЛОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗРАБОТКИ (сложн. условия геолог. и др. характеристик, водности, горнооткоп., протекст. и уровни, затопления, выработка, водоприток в выработ.)
Гидрогеологические условия разработки **благоприятны по всему м-нию.**
Обводненности пород не наблюдается. Р-он Талинского м-ния андезитодацитов практически безводен. В р-не также не наблюдаются геодинамические процессы: оползни, карсты, обвалы. В открытые карьеры возможно лишь проникновение атмосферных осадков, однако их количество по данным Гидрометслужбы не превышает 320мм/год.

056Т. ВОДОСНАБЖЕНИЕ (источники, добит, расст. от объекта, технич. устройства, степень покрытия потребн. в технич. и хозяйственной воде) **Водоснабжения. Потребность**
карьера в технической воде можно обеспечить за счет вод Талин-
ской оросительной системы. Питьевой водой можно обеспечить за счет
водной системы города Талин, доставляя воду автоцистернами.

057Г. ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РАЗРАБОТКИ ОБЪЕКТА

Согласно условиям установлено:

1. Потенциальные балансовые запасы тыс. м ³	488,28
2. Извлекаемые запасы тыс. м ³	359,71
3. Годовая производительность предприятия по готовой продукции (щебень 5-40м фракции) тыс. м ³	17,82
4. Годовая производительность карьера по горной массе тыс. м ³	10,0
5. Обеспеченность предприятия запасами	год 36
6. Основные производственные фонды	
- по балансовой стоимости	тыс. драм 1888,55
- по рыночной стоимости	тыс. драм 29716,0
- годовые эксплуатационные расходы	тыс. драм 30117,8
- себестоимость щебня драм/м ³	1690
- проведенные годовые расходы	тыс. драм 30401,2 (E=0,15)
- проведенные удельные расходы	драм/м ³ 1706
- стоимость щебня (с учетом 20% НДС)	драм/м ³ 3000
- годовое производство продукции	тыс. др. 53460
- годовая прибыль	тыс. др. 23342,13
- Рентабельность:	
в отношении эксплуатационных затрат	% 77,5
по фактической стоимости в отношении производственных фондов	% 1236
- по рыночной стоимости в отношении производственных фондов	% 78,6

058Г. ПОТРЕБИТЕЛИ СЫРЬЯ ГЗАО "Талинское АТБ" и другие местные дорожные и строительные предприятия

059Г. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ И ВОССТАНОВЛЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ Каменистую без почвенного покрова неиспользуемую территорию участка после отработки полезной залежи намечается рекультивировать. В процессе разработки намечается вести систематические наблюдения за чистотой воздуха и проводить мероприятия по уменьшению пыли путем полива водой карьерного и дробильно-сортировочного хозяйства. Механизмы должны быть использованы только в исправном состоянии с целью предотвращения загрязнения окружающей среды вредными газами.

060Г. ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ (с учетом запасов, возможности прироста запасов, направления прироста запасов, перспективы развития работ, перспективы использования объекта и др.)
Прирост запасов возможен за счет доразведки плантов месторождения

061Г. ПРИЧИНЫ ЗАКРЫТИЯ ОБЪЕКТА

062. ИСТОЧНИКИ ДАННЫХ ОБ ОБЪЕКТЕ

Документ	Содержание документа	Автор (составитель)	№ протокола	Год утверждения	Номер хранения документа	
					ТТФ	Секретариат
01	02	03	04	05	06	07
Отчет	детальная разведка	Кешабя В.Р.		2001		
Протокол	утв. запасов	ГКЗ РА	9Г	2001		
Св. баланс		Республиканский геолфонд		2001		