

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

5.14. Извлечение твердых полезных ископаемых при добыче и переработке, в 2005 году

По сводным статистическим данным, предоставленным организациями, добывающими твердые полезные ископаемые, в 2005г. основные показатели по объему добычи твердых полезных ископаемых в республике приведены в нижеследующих таблицах:

Объем и потери твердых полезных ископаемых при добыче, 2005г.

	Добыча	Потери от погашенных запасов, %
Гипсовая глина, куб. м	56227.1	16.2
Строительный камень, куб. м	2303.9	57.1
Базальт, куб. м	98833.5	16.5
Туф,, куб. м	1005647.5	9.1
Литоидная пемза, куб. м	131015.0	8.1
Гранит, куб. м	215.2	52.6
Мрамор, куб. м	2747.2	51.7
Песок, куб. м	18668.0	1.0
Щебень, куб. м	26595.0	8.0
Фельзит, куб. м	12072.1	35.6
Глина, куб. м	81789.9	0.002
Известняк, куб. м	288229.2	0.5
Вулканический шлак, куб. м	10859.6	0.0
Перлит, куб. м	28712.0	2.0
Базальтовый щебень, куб. м	37000.0	10.0
Песчано-гравийная смесь, куб. м	90683.8	2.3
Травертин, куб. м	28338.2	18.1
Порфирит, куб. м	129.0	77.4
Туфопесочный камень, куб. м	258.1	78.2
Гранодиорит, куб. м	8.2	46.8
Галька, куб. м	16642.0	0.0
Кварцит, т	5446.0	8.2
Диатомит, куб.м	17699.5	0.4
Медномолибденовая руда, тыс. т	10224.7	2.0
Медь, т	23412.9	2.2
Молибден, т	4701.7	2.2
Каменная соль, т	34986.7	24.3
Цинк, т	4850.0	5.1
Золото, кг	481.1	5.6
Серебро, кг	9665.0	5.9
Липаритовое базальтовое сырье, куб. м	5900.0	26.3
Бурый уголь, куб. м	3900.0	3.8

Добыча твердых полезных ископаемых по марзам РА, 2005г.

	г.Ереван	Арагацотн	Арагат	Армавир	Гегаркуник	Лори	Котайк	Ширак	Сюник	Вайоц дзор	Тавуш
Гипсовая глина, куб. м	56227.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Строительный камень, куб. м	-	156.1	-	-	-	-	-	1888.0	259.8	-	-
Базальт, куб. м	78026.0	-	-	-	-	348.5	16555.0	210.0	-	-	3694.0
Туф, куб. м	937935.0	34256.5	-	777.0	1460.0	-	-	28048.0	3171.0	-	-
Литоидная пемза, куб. м	6759.0	-	-	-	-	-	124256.0	-	-	-	-
Гранит, куб. м	30.0	-	-	-	-	153.7	31.5	-	-	-	-
Мрамор, куб. м	30.0	-	-	-	-	-	2367.2	-	-	-	350.0
Песок, куб. м	-	-	17779.0	-	889.0	-	-	-	-	-	-

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	г.Ереван	Арага- цотн	Арарат	Армавир	Гегарку- ник	Лори	Котайк	Ширак	Сюник	Вайоц дзор	Тавуш
Щебень, куб. м	1350.0	-	-	-	-	-	-	25245.0	-	-	-
Фельзит, куб. м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12072.1
Глина, куб. м	-	-	81747.8	-	-	-	42.1	-	-	-	-
Известняк, куб. м	-	-	287194.0	-	-	-	321.5	-	-	-	713.7
Вулканический шлак, куб. м	-	10718.6	-	-	-	-	-	141.0	-	-	-
Перлит, куб. м	-	28712.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Базальтовый щебень, куб. м	-	-	-	-	-	-	37000.0	-	-	-	-
Песчано-гравийная смесь, куб. м	-	-	32523.0	-	-	807.8	-	37079.0	-	-	20274.0
Травертин, куб. м	7113.0	-	7605.2	-	-	-	13620.0	-	-	-	-
Порфирит, куб. м	-	-	-	-	-	129.0	-	-	-	-	-
Туфопесочный камень, куб. м	-	-	-	-	-	258.1	-	-	-	-	-
Гранодиорит, куб. м	-	-	-	-	-	-	8.2	-	-	-	-
Галька, куб. м	-	-	-	-	-	16642.0	-	-	-	-	-
Кварцит, т	-	-	-	-	-	-	5446.0	-	-	-	-
Диатомит, куб.м	-	-	17699.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Медномолибде- новая руда, тыс. т	-	-	-	-	-	-	-	-	10224.7	-	-
Медь, т	-	-	-	-	-	-	-	-	23412.9	-	-
Молибден, т	-	-	-	-	-	-	-	-	4701.7	-	-
Каменная соль, т	34986.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Цинк, т	-	-	-	-	-	-	-	-	4850.0	-	-
Золото, кг	-	-	-	-	-	-	-	-	481.1	-	-
Серебро, кг	-	-	-	-	-	-	-	-	9665.0	-	-
Липаритовое базальтовое сырье, куб. м	-	-	-	-	-	-	5900.0	-	-	-	-
Бурый уголь, куб. м	-	-	-	-	-	-	3900.0	-	-	-	-

Объемы полезных ископаемых, полученных при обогащении вскрытых пород и переработке производственных отходов, 2005г.

	Фактически переработанные полезные ископаемые	Фактически полученные полезные ископаемые	В %-ах от переработки
Базальт, куб. м	1044.4	759.4	72.7
Туф, куб. м	20231.0	13433.6	66.4
Песчано-гравийная смесь, куб. м	28742.0	28742.0	100.0
Литоидная пемза, куб. м	33630.0	22095.0	65.7
Песок, куб. м	1070.0	889.0	83.1
Мрамор, куб. м	3492.8	3492.8	100.0
Гранит, куб. м	150.0	150.0	100.0
Гранодиорит, куб. м	8210.0	8110.0	98.8
Туфопесочный камень, куб. м	122.1	122.1	100.0
Медномолибденовая руда, тыс. т	10831.4	62.0	0.6
Медь, т	21592.9	14912.4	69.1
Молибден, т	4650.5	3451.6	74.2

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ СЕКТОР

	Фактически переработанные полезные ископаемые	Фактически полученные полезные ископаемые	В %-ах от переработки
Селен, <i>т</i>	19.3	13.4	69.4
Рений, <i>кг</i>	516.1	53.7	10.4
Теллур, <i>кг</i>	1081.7	1073.3	99.2
Висмут, <i>т</i>	11.2	5.3	47.3
Сера, <i>тыс. т</i>	57.4	17.5	30.5
Золото, <i>кг</i>	48.3	13.6	28.2
Серебро, <i>т</i>	2.3	1.2	52.2

Использование вскрытых пород и отходов обогащения, 2005г.

(тыс. куб. м)

	Вскрытые породы	Отходы обогащения
Общий объем	72406.3	1311.7
Использовано, всего	53676.9	414.9
в том числе:		
для производства строительных материалов, включая засыпку балластов	53675.0	414.9
для засыпки (внутренней) разрезов и карьеров с целью восстановления (рекультивации) загрязненных территорий в результате добычи полезных ископаемых	1.6	-
	0.3	-