

ԿՈՅՈՒՂԱԳԾԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Հ / Հ	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓ	ՉԱՓԱՆ ՄԻԿԱՊՈՐԸ	ՔԱՆԱԿ
1	2	3	4	5
1	ՊՈԼԻԿԻՆԻԼՔԼՈՐԻԴԵ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 110	ԳԾՍ	13.0
2	ՆՈՒՅՆԸ	Փ 50	ԳԾՍ	9.0
3	ԼՎԱՑԱՐԱՆԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ ՈՏԱԿԱՂՎ		ՀԱՏ	2
4	ԱՄԻԿԱՄ թԱՍԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ		ԿՈՍՊԼ	2
5	ԱԿՅՈՒՄԻՆԵ ՀՈՍԱԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 50	ՀԱՏ	1
6	ԽՈՂԱՆՈՑԱԿՈՆՔԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ ՄԵԿ ՏԵՂԱՆՈՑ		ՀԱՏ	1
7	ՄԱՔՐԻԶ	$\frac{\Phi 50}{\Phi 110}$	ՀԱՏ	$\frac{1}{2}$
8	ԱՏՈՒԳԻԶ	Փ 50	ՀԱՏ	1
9	ԵՈՒՔԱՇԽԻԶ Փ 100X100X100		ՀԱՏ	5
10	ԵՈՒՔԱՇԽԻԶ Փ 100X50X100		ՀԱՏ	3
11	ԵՈՒՔԱՇԽԻԶ Փ 50X50X50		ՀԱՏ	2
12	ԱՆՑՈՒՄ Փ 100 / 50		ՀԱՏ	3
13	ԱՐՏՈՒԴՂՈՒՄ	Փ 100	ՀԱՏ	4
14	ՌԵՏԻՆԵ ՄԻՋԱԴԻՐ	Փ 50	ՀԱՏ	2
15	ՃԿԱԽՈՂՈՎԱԿ (ՄԻՖՈՆՈՎ)	Փ 50	ՀԱՏ	3
16	ԱՆՑՔԵՐԻ ԲԱՑՈՒՄ ՊԱՏԵՐՈՒՄ		ՀԱՏ	4
17	ԱՆՑՔԵՐԻ ԲԱՑՈՒՄ ՄԻՋՀԱՐԿԱՅԻՆ ԾԱԾԿԵՐՈՒՄ		ՀԱՏ	1
18	ՑԻՆԿԱՊԱՏ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 150	$\frac{\text{ԳԾՍ}}{\text{Մ}^2}$	$\frac{3.0}{1.5}$
19	ՑԻՆԿԱՊԱՏ ՋՈՆՏԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 150	$\frac{\text{ՀԱՏ}}{\text{Մ}^2}$	$\frac{1}{0.15}$
20	ՑԻՆԿԱՊԱՏ ԱՆՑՈՒՄ Փ 50/150		$\frac{\text{ՀԱՏ}}{\text{Մ}^2}$	$\frac{1}{0.2}$
21	ՊԼԱՏՏԱՍՍՍԵ ՇՐՋԱԿԱՊ	Փ 50-110	ՀԱՏ	20
22	ԼՈՂԱՈՑ		ՀԱՏ	1

ԿՈՅՈՒՂԱԳԾԻ ԱՐՏԱՔԻՆ ՏԵՂԱՄԱՍԻ  
ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

Հ / Հ	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓ	ՉԱՓԱՆ ՄԻԿԱՊՈՐԸ	ՔԱՆԱԿ
1	ԽՐԱՍՈՒՂՈՒ ՓՈՐՈՒՄ ՋԵՌՔՈՎ ՈՈ ԿԱՐԳԻ ԳՐՈՒՆՏՈՒՄ		Մ³	2.0
2	ԱՎԱՋԻ ՆԱԽԱՇԵՐՏ		Մ³	0.20
3	ՊՈԼԻԿԻՆԻԼՔԼՈՐԻԴԵ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 110	ԳԾՍ	3.0
4	ԽՈՂՈՎԱԿԻ ՎՐԱՅԻ ՇԵՐՏ ԱՎԱՋԻՑ		Մ³	0.60
5	ԲԱՎՀՈՂԻ ՀԵՏԼԻՑՔ ՋԵՌՔՈՎ		Մ³	1.20
6	ԱՎԵԼՈՐԴ ԲԱՎՀՈՂԻ ԲԱՐՋՈՒՄ ԵՎ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ 5 ԿՄ		$\frac{\text{Մ}^3}{\text{Տ}}$	$\frac{0.80}{1.30}$
7	Ե/Բ ՊԻՏԱՀՈՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	Փ 1000	ՀԱՏ	1
8	ՀՈՐԻ ՀԻՍՔԻ ՊԱՏՐԱՍՏՈՒՄ B7.5 ԲԵՏՈՆԻՑ		Մ³	0.35
9	Ե/Բ ՀԱՎԱՔՐՈՎԻ ՕՂԱԿ T - 1000 (ամրամը քանակ 70 կգ/մ³)		$\frac{\text{ՀԱՏ}}{\text{Մ}^3}$	$\frac{1}{0.24}$
10	Ե/Բ ՀԱՎԱՔՐՈՎԻ ԾԱԾԿ KP - 1000 (ամրամը քանակ 318.8 կգ/մ³)		$\frac{\text{ՀԱՏ}}{\text{Մ}^3}$	$\frac{1}{0.14}$
11	ԽՃԻ ՆԱԽԱՇԵՐՏ 100 մմ		Մ³	0.15

ՏՐԱՌԵՆ	Թ. ԳԱՓՈՅՆԼ	«ՀՀ ԿՈՄԻՏԵ ԱՐՏԱՔԻՆ ԵՎ ՏԵՂԱՄԱՍԻ ԿՈՄԻՏԵ»			
Ն. Գ. Բ.	Հ. ԳԱՄԻՐՅԱՆԸ	ԿՈՄԻՏԵ ԱՐՏԱՔԻՆ ԵՎ ՏԵՂԱՄԱՍԻ ԿՈՄԻՏԵ			
ՆԱԽԱԼՉԾԵՑ	Ա. ՄԱՐԿԻՅԵ	ԽՈՇՈՐՈՎԱԿԱՆ ՄԱՍ		Փուլ	Թիքեր
				ԱՆ	Գ - 3
		ԿՈՅՈՒՂԱԳԾԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԾԱՎԱԼՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ		«ԹԻՎ 28 ՇՐԾ» ԲԶԸ	
				ՊԼ 12736	