

ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ

№ № Ը/Կ	Ա Շ Խ Ա Տ Ա Ն Ք Ի    Ա Ն Վ Ա Ն Ո Ւ Մ Ը	ՉԱՓՄԱՆ ՄԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿԸ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	2	3	4	5
	Ա . ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ			
1	ԹՈՒՋԵ "TGG-339" ՏԻՊԻ Q=339 ԿԿՏ ՀՁՈՐՈՒԹՅԱՆ ԿԱԹՍԱՅԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	Կ-Տ	2	
2	ԳԱԶԱՅՐԻՉԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	-"-	2	
3	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԾԽԱՏԱՐԻ ԱՊԱՄԵՆՏԱԺՈՒՄ    Փ 426	ԳԾ.Մ	1.0	
4	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԾԽԱՏԱՐԻ ԱՊԱՄԵՆՏԱԺՈՒՄ    Փ 325	-"-	5.0	
5	ՇՐՋԱՆԱՌՈՒ ՊՈՄՊԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    Q=100    500 Լ/ր., H=22.0    10.0 Մ	Կ-Տ	2	
6	ԼՐԱՍՆՈՒՑՄԱՆ ՊՈՄՊ MKP-60-1 ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	-"-	1	
7	ՄԵՄԲՐԱՆԱՅԻՆ ԸՆԴԱՐՉԱԿՄԱՆ ԲԱՔ V=150 Լ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ	ՀԱՏ	1	
8	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՋՐԻ ԲԱՔԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    V=200 Լ	-"-	1	
9	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    d=100	ՀԱՏ	3	
10	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    d=80	-"-	6	
11	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    d=50	-"-	4	
12	ԳԱԶԱՏԱՐ ԿՈԼԵԿՏՈՐԻ ԱՊԱՄԵՆՏԱԺՈՒՄ    Փ 159x4.5	ԳԾ.Մ	3.0	
13	ԳԱԶԱՏԱՐԻ ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՀԵՆԱՐԱՆԻ ԱՊԱՄԵՆՏԱԺՈՒՄ    Փ 89x3.0, h=2.50 Մ	ՀԱՏ	1	
14	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՈՒՄ    Փ 45x2.5    Փ 108x3.0	ԳԾ.Մ	22.0	
15	ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՎԱԾ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ, ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԵՎ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ԴՈՒՐՄ ԲԵՐՈՒՄ ԵՎ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ	Տ	2.30	
	Բ . ՄՈՆՏԱԺՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ			
1	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՀԵՆԱՐԱՆ ՏԵՂԱԴՐՎՈՂ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ՏԱԿ [ 16 ՇՎԵԼԵՐԻՑ	ԿԳ	130.0	
2	ԹՈՒՋԵ    ՋՐԱՏԱՔԱՅՈՒՑԻՉ ԿԱԹՍԱ    Q=365 ԿԿՏ ՀՁՈՐՈՒԹՅԱՆ	Կ-Տ	2	
3	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԾԽԱՏԱՐ    Փ 426	ԳԾ.Մ	3.0	
4	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԾԽԱՏԱՐ    Փ 325	-"-	6.0	
5	ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՎԱԾ ԳԱԶԱՅՐԻՉՆԵՐԻ ՄԱՔՐՈՒՄ, ՍՏՈՒԳՈՒՄ ԵՎ ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ ՆՈՐ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ՎՐԱ	Կ-Տ	2	(ԱՌԱՆՑ ԱՐԺԵՔԻ)
6	ՑԱՆՑԱՅԻՆ ՊՈՄՊ    G=32.0 Մ³/ԺԱՄ, H=10.0 Մ,    N=1.50 ԿԿՏ	-"-	2	
7	ԼՐԱՍՆՈՒՑՄԱՆ ՊՈՄՊ MKP-60-1    G=0.50 Մ³/ԺԱՄ, H=31.0 Մ,	-"-	1	
8	ՄԵՄԲՐԱՆԱՅԻՆ ԸՆԴԱՐՉԱԿՄԱՆ ԲԱՔ V=500 Լ	-"-	1	
9	ՊԱՀՈՒՄՏԱՅԻՆ ՋՐԻ ՊԼԱՍՏՄԱՍԵ ԲԱՔ V=300 Լ	ՀԱՏ	1	

1	2	3	4	5
10	ԽՈՂՈՎԱԿԱՅԻՆ ԿԵՂՏԱԶՏԻՉ    d=100	ՀԱՏ	2	
11	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿ    Փ 159x4.5	ԳԾ.Մ	6.0	
12	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿ    Փ 133x4.0	-"-	6.0	
13	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿ    Փ 76x3.0	-"-	6.0	
14	ՊՈՂՊԱՏԵ ԽՈՂՈՎԱԿ    d=25	-"-	12.0	
15	ԱՊԱՀՈՎԻՉ ՓԱԿԱՆ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ՎՐԱ    d=25	ՀԱՏ	2	
16	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆ    d=100	-"-	3	
17	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆ    d=80	-"-	6	
18	ՍՈՂՆԱԿԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆ    d=50	-"-	4	
19	ԴԱՏԱՐԿՄԱՆ ԽՑԱՆԱՅԻՆ ՓԱԿԱՆ    d=25	-"-	2	
20	ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՎԱԾ ԳԱԶԱՏԱՐ ԿՈԼԵԿՏՈՐԻ    Փ 159x4.5 ՄՄ ՄՈՆՏԱԺ ՆՈՐ ՏԵՂՈՒՄ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ԳԱԶԱՍՆՈՒՑՄԱՆ ԽՈՂՈՎԱԿԱԳԾԵՐԻ ՀԵՏ ՄԻԱՄԻՆ	ԳԾ.Մ	3.0	(ԱՌԱՆՑ ԱՐԺԵՔԻ)
21	ԳԱԶԻ ԶՏԻՉ    d=40	ՀԱՏ	2	
22	ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՀԵՆԱՐԱՆ ԳԱԶԱՏԱՐ ԿՈԼԵԿՏՈՐԻ ՏԱԿ    Փ 89x3.0, h=2.5 Մ	-"-	2	
23	ՊԱՅԹՈՒՑԻՉ ԿԱՓՈՒՅՐ    Փ 426 ԾԽԱՏԱՐԻ ՎՐԱ    Փ 300	-"-	1	
24	ՄԻԱՑՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂ ԽՈՂՈՎԱԿԱԳԾԵՐԻՆ    Փ 108x4.0	ՏԵՂ	7	
25	ՄԻԱՑՈՒՄ ԳՈՐԾՈՂ ԽՈՂՈՎԱԿԱԳԾԵՐԻՆ    d=25 ՄՄ	-"-	3	
26	ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ՀԻԴՐԱՎԼԻԿ ՓՈՐՉԱՐԿՈՒՄ	ԿԱԹՍԱ	2	
27	ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ    ՆԵՐԿՈՒՄ ՅՈՒՂԱՆԵՐԿՈՎ	Մ²	7.0	ԵՐԿՈՒ ԱՆԳԱՄ
28	ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ՀԻԴՐԱՎԼԻԿ ՓՈՐՉԱՐԿՈՒՄ	ԳԾ.Մ	96.0	
29	ՄԱՆՈՄԵՏՐ ԵՌԱՔԱՅԼ ՓԱԿԱՆՈՎ	ՀԱՏ	3	
30	ԳԱԶԱՅՐԻՉՆԵՐԻ ԵՎ ՊՈՄՊԵՐԻ ԷԼ. ՍՆՈՒՑՄԱՆ ՄԻԱՑՈՒՄ ՆԱԽԿԻՆ ԷԼ. ՄԱԼՈՒԽՆԵՐԻՆ	ՏԵՂ	5	

				ՊԱՏՎԻՐԱՏՈՒ՝ ԵՊԼՀ ՊՈԱԿ			
				ԵՊԼՀ ՊՈԱԿԻ ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ՎԵՐԱԶԻՆՈՒՄ ՀԱՍՑԵՆ՝ Ք. ԵՐԵՎԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ Վ/Շ ԹՈՒՄԱՆՅԱՆ 42	Փուլ	Թերթ	Թերթեր
Ն.Գ.Ճ.	Հ. ԱՆԴՐԵԱՍՅԱՆ				ԱՆ	ՋՏ-2	6
Կատարող	Կ. ՇԱՔԱՐՅԱՆ			ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ			
				ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ			
Պաշտոն	Ազգանուն	Ստոր.	Ամս.				
					ՇՆՈՎԱՐԱՆ ԾՈՒՄՊԸ ԼԻԹԵՆԱԴՐԱ 15019		