

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՄՓՈԹԱԳԻՐ

NN		
1	ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ	ՃԼ-1
2	ԳԼԽԱՎՈՐ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	ՃԼ-2
3	ՇԵՆՔԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ	ՃԼ-3
4	ՇԵՆՔԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ (ԶԱԺԱԿԱՊՈՒՄ)	ՃԼ-4
5	ՇԵՆՔԻ ՀԱՐԿԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ (ԻՆԺԵՆԵՐԱԿԱՆ ԱՆՑՔԵՐԻ ՏԵՂԱԲԱՇԽՈՒՄ)	ՃԼ-5
6	ԿՏՐՎԱԾՔ «1-1»	ՃԼ-6
7	ԿՏՐՎԱԾՔ «2-2»	ՃԼ-7
8	ՇԵՆՔԻ ՃԱԿԱՏ «1-15 » ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ	ՃԼ-8
9	ՇԵՆՔԻ ՃԱԿԱՏ «Ա-Է» ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ	ՃԼ-9
10	ՇԵՆՔԻ ՃԱԿԱՏ «15-1» ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ	ՃԼ-10
11	ՇԵՆՔԻ ՃԱԿԱՏ «Է-Ա» ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ	ՃԼ-11
12	ՃԱԿԱՏ «Գ-Ա»` «10» ԱՌԱՆՑՔՈՎ ԵՎ ՃԱԿԱՏ «Ա-Գ»` «5» ԱՌԱՆՑՔՈՎ	ՃԼ-12
13	ՊԱՏՈՒՀԱՆՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	ՃԼ-13
14	ԴՈՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	ՃԼ-14
15	ՀԱՏԱԿՆԵՐԻ ԿԱՌՈՒՑՎԱԾՔԸ	ՃԼ-15
16	ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԴԱՐՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ, ԱՅԼ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ	ՃԼ-16
17	ՄԱՆԿԱԿԱՆ ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑԻ ԼԱՄԻՆԱՏԵ ՄԻՋՆՈՐՄՆԵՐԻ ԱՄՐԱՑՄԱՆ ՍԽԵՄԱ	ՃԼ-17
18	ՏԱՆԻՔԻ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ 1:200 ԱՐԵՎԱՅԻՆ ՋՐԱՏԱՔԱՑՈՒՑԻՉՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՄԱՆ ՍԽԵՄԱ	ՃԼ-18
19	ՏԱՆԻՔԻ ՓԱՅՏԵ ՏԱՐՐԵՐԻ ԴԱՍԱԿՈՐՈՒԹՅԱՆ ՍԽԵՄԱ	ՃԼ-19
20	ՏԱՆԻՔԻ ՀԱՏՈՒՅԹՆԵՐ, ՏԱՆԻՔԻ ՊԱՏՈՒՀԱՆ	ՃԼ-20
21	ՏԱՆԻՔԻ ՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐ	ՃԼ-21
22	ՏԱՆԻՔԻ ՊԱՏՈՒՀԱՆ	ՃԼ-22
23	ՏԱՆԻՔԻ ՓԱՅՏԵ ՏԱՐՐԵՐԻ ԿՑՈՐԴՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐ	ՃԼ-23
24	ՀԱՐԹԱԿՆԵՐ 1 , ԹԵՔԱՀԱՐԹԱԿ	ՃԼ-24
25	ՀԱՐԹԱԿՆԵՐ 2, 3, 4 ՀԱՐԹԱԿՆԵՐԻ ՀԱՏՈՒՅԹՆԵՐ	ՃԼ-25
26	ՊԱՏԵՐԻ ՋԵՐՄԱՄԵԿՈՒՄԱՑՄԱՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑ	ՃԼ-26
27	ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ՀԱՏՎԱԾՆԵՐ «Ա-Դ», «Դ-Զ»	ՃԼ-27
28	ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ՀԱՏՎԱԾՆԵՐ «Զ-Է», «Է-Թ», «Թ-Ա»	ՃԼ-28
29	ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ՏԱՐՐԵՐԻ ՍԽԵՄԱ	ՃԼ-29
30	ԴՈՆԱԿ-ԴԱՐՊԱՍ, ՄԵՏԱԴԱԿԱՆ ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ՀԱՏՎԱԾ	ՃԼ-30
31	ԴԱՐՊԱՍ, ՄԵՏԱԴԱԿԱՆ ՑԱՆԿԱՊԱՏԻ ՀԱՏՎԱԾ	ՃԼ-31

ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

ՆԱԽԱԳԻԾԸ ԿԱԶՄԿԵԼ Է TAT-04 ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔԻ ՀԻՄԱՆ ՎՐԱ:

ՆԱԽԱԳԾՎԱԾ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՏԱՐԱԾՔԸ ԳՏՆՎՈՒՄ Է ԱՐԱՐԱՏԻ ՄԱՐԶԻ ԴԱՇՏԱՔԱՐ ԳՅՈՒՂՈՒՄ: ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՏԱՐԱԾՔԸ 2984.9 ՔՄ Է: ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ Է 2 ԽՄԲԻ ՀԱՄԱՐ: ԿԱՌՈՒՑԱՊԱՏՄԱՆ ՄԱԿԵՐԵՍԸ 569.9 ՔՄ Է : ՇԵՆՔԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՄԱԿԵՐԵՍԸ 480 ՔՄ Է :ՕԳՏԱԿԱՐ ՄԱԿԵՐԵՍԸ 471.8 ՔՄ Է: ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ՄԱԿԵՐԵՍԸ 455.6 ՔՄ Է

ՆԱԽԱԳԾՎՈՂ ՇԵՆՔԸ ՔԱՐԻՑ Է` ՄԵԿ ՀԱՐԿԱՆԻ, ԿՈՆՍՏՐՈՒԿՏԻՎ ԱՌՈՒՄՈՎ ԲԱՂԿԱՑԱԾ Է 3 ՄԱՍԻՑ` ԲԱԺԱՆՎԱԾ ԿԱՐԱՆՆԵՐՈՎ` «3»-«4» , «Գ»-«Դ» ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ , «11»-«12» ԵՎ «Գ»-«Դ» ԱՌԱՆՑՔՆԵՐՈՎ:

ՏԱՐԱԾՔԸ ԲԱՐԵԿԱՐԳՎՈՒՄ Է. ԲԱՐԵԿԱՐԳՎՈՂ ՄԱԿԵՐԵՍԸ 2415 ՔՄ Է: ՇԵՆՔԻ ՇՈՒՐՋ ՍԱԼՎԱԾՔԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎԵԼՈՒ Է, ԲԱԶԱԼՏԵ ԲՐԵԿԶԱՅԻՑ` ԵԶՐԱԳԾՎԱԾ ԲԱԶԱԼՏԵ ԵԶՐԱՔԱՐՈՎ: ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ 3 ԽԱՂԱՀՐԱՊԱՐԱԿՆԵՐ (ՄԵԿԸ ԽԱՂԱՅԻՆ ԿԱՐՈՒՄԵԼՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ) ԱՎԱԶԻ ԼԻՑՔՈՎ: ԴԵՊԻ ԽԱՂԱՀՐԱՊԱՐԱԿՆԵՐ ՏԱՆՈՂ ԱՐԱՀԵՏՆԵՐԸ ՏՈՒՖԻ ՏՁԵՎ ՔԱՐԵՐԻՑ ԵՆ` ԵԶՐԱԳԾՎԱԾ ԲԵՏՈՆԵ ԵԶՐԱՔԱՐԵՐՈՎ : ՆԱԽԱՏԵՍՎՈՒՄ Է ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ԱՍՖԱԼՏԵ ԱՎՏՈՃԱՆԱՊԱՐՀ, ՀՈՂԱՏԱՐԱԾՔԸ ՑԱՆԿԱՊԱՏՎՈՒՄ Է 1.6 ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՄԲ ՄԵՏԱԴՅԱ ՊՐՈՖԻԼՆԵՐԻՑ ԿԱԶՄՎԱԾ ՑԱՆԿԱՊԱՏՈՎ` ԴՐՈՔ ՑԱՆՑՈՎ: ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶՆ ՈՒՆԻ 2 ՄՈՒՏՔ:

ՏԱՆԻՔԸ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ Է ԾԱԾԿԵԼ ՀԻՄՆԱԿԱՆՈՒՄ ՄԵՏԱԴԱԿԴՄԻՆԴՐՈՎ ՄԱՍՆԱԿԻ ՑԻՆԿԱՊԱՏ ՓՈՇԵՆԵՐԿՎԱԾ ԹԻԹԵՂՈՎ: ԶՐԱՀԵՈՒՑՈՒՄԸ ԱԶԱՏ :

ՏԱՆԻՔԸ ԵՎ ԱՐՏԱՔԻՆ ՊԱՏԵՐԸ ՋԵՐՄԱՄԵԿՈՒՄԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ԷՔՍՐՈՒԴԱՑՎԱԾ ՓՐՓՐԱՊՈԼԻՍՏԻՐՈԼՈՎ: ՃԱԿԱՏՆԵՐԸ ՍՎԱՂՎՈՒՄ ԵՆ, ԱՅՆՈՒՀԵՏԵՎ ՆԵՐԿՎԵԼՈՎ ՏԱՐՔԵՐ ԳՈՒՅՆԵՐՈՎ ԸՍՏ ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐԻ: ՈՐՄՆԱԽԱՐԻՍԽԸ ԵՐԵՄՊԱՏՎՈՒՄ Է ԲԱԶԱԼՏԵ 30մմ ՍԱԼԵՐՈՎ, 600մմ ՈՉ ՊԱԿԱՍ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՄԲ:

ԱՐՏԱՔԻՆ ԴՈՆԵՐԸ ԱԼՅՈՒՄԻՆԵ ՋԵՐՄԱԿԱՄՐՋԱԿՈՎ ԵՆ, ՆԵՐՔԻՆ ԴՈՆԵՐԸ ՄԴՖ: ՀԱՏԱԿՆԵՐՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ԸՍՏ ՆԱԽԱԳԾԻ` ՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ, ՆՆՋԱՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ ՎԻՆԻԼԱՅԻՆ ՀԱՏԱԿՆԵՐ, ՄԻՋԱՆՑՔՆԵՐՈՒՄ ՄԱՍԼԱԳՐԱՆԻՏԵ, ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐՈՒՄ, ԽՈՀԱՆՈՑԱՅԻՆ ՀԱՏՎԱԾՈՒՄ, ՋԵՐՄԱՅԻՆ ՀԱՆԳՈՒՅՑՈՒՄ ԽԵՑԵՍԱԼԵ ԾԱԾԿՈՒՅԹՈՎ: ՀԱՐԴԱՐՈՒՄԸ ՆԱԽԱՏԵՍՎՈՒՄ Է` ԽԱՂԱՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ, ՆՆՋԱՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ, ՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ ԳԱԶԻ ՍՎԱՂ ԼԱՏԵՔԱՅԻՆ ՆԵՐԿՈՒՄՈՎ, ԽՈՀԱՆՈՑՈՒՄ, ԲՈՒՖԵՏՆԵՐՈՒՄ, ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐՈՒՄ ՄԱՍՆԱԿԻ ԿԱՍ ԱՄԲՈՂՋԱԿԱՆ ԿԵՐԱՄԻԿԱԿԱՆ ՍԱԼԻԿՆԵՐՈՎ ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ ՑԵՄԵՆՏԱԿԱԶԱՅԻՆ ՇԱՂԱԽԻ ՎՐԱ: ՍԱՆՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐՈՒՄ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԵՆ «ԱՐՄՍԹՐՈՆԳ» ՏԻՊԻ ԿԱՍՈՎԻ ԱՌԱՍՏԱՂՆԵՐ: ԳԻՊՍԱՍՏՎԱՐԱԹՂԹԻՑ ԿԱՍՈՎԻ ԱՌԱՍՏԱՂՆԵՐ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ Է ՄԻԱՅՆ ՆԱԽԱՄՈՒՏՔՈՒՄ ՍԵՆՅԱԿՆԵՐՈՒՄ» ԸՍՏ ԻՆԺԵՆԵՐԱԿԱՆ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻ:

ՆԱԽԱՏԵՍՎՈՒՄ ԵՆ ՆԱԵՎ ՋՐԱՄԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԵՎ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ՀԱՄԱԿԱՐԳԵՐԻ ԱՆՑԿԱՑՈՒՄ, ՏԵՂԱԴՐՎԵԼՈՒ ԵՆ ԶՈՒԳԱՐԱՆԱԿՈՆՔԵՐ, ԼՎԱՑԱՐԱՆՆԵՐ ԵՎ ՑՆՑՈՒՂԱՐԱՆՆԵՐ: ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ՆԱԵՎ ՕԴԱԾՈՒԽՈՒԹՅԱՆ, ՋԵՌՈՒՑՄԱՆ, ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՀԱԿԱՀՐԴԵՀԱՅԻՆ ՀԱՄԱԿԱՐԳԵՐ, ԳԱԶԻ ԱՆՑԿԱՑՈՒՄ:

ՏԱՔ ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄՆ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ԱՐԵՎԱՅԻՆ ՄԱՐՏԿՈՑՆԵՐՈՎ, ՈՐՈՆՔ ՏԵՂԱԴՐՎՈՒՄ ԵՆ ՏԱՆԻՔԻ ՀԱՐԱՎԱՅԻՆ ԼԱՆՋԻՆ:

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

ՍԵՆՅԱԿԻ ՄԱԿԵՐԵՍԸ

3

6.0

3-1

ՆՈՐ ՀԱՏԱԿԻ ՏԵՍԱԿԸ

ՍԵՆՅԱԿԻ ՀԱՄԱՐԸ

ՊԱՏԻ ԵՐԵՄՊԱՏՈՒՄ ԿԵՐԱՄԻԿԱԿԱՆ ՍԱԼԻԿՈՎ

2 շարք պեմգաբլոկ

ՊԱՏԻ ՋԵՐՄԱՄԵԿՈՒՄԱՑՈՒՄ

ՏՎՅԱԼ ՆԱԽԱԳԻԾԸ ՄՇԱԿՎԱԾ Է ՀՀ ԳՈՐԾՈՂ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԵՎ ՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՆՈՐՄԵՐԻ ԵՎ ԿԱՆՈՆՆԵՐԻ ՊԱՀԱՆՋՆԵՐԻՆ ՀԱՄԱՁԱՅՆ:

ՆԳՃ`

Գ. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ

ԾՐԱԳՐԻ ԱՌԱՋԱԴՐԱՆՔ` TAT-04				ԴԱՇՏԱՔԱՐԻ ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ԿԱՌՈՒՑՈՒՄ			
				ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱԿԱՆ ԼՈՒԾՈՒՄՆԵՐ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ՆԱԽԱԳԾ.	Տ. ԱՂԱՄԱՐՅԱՆ				ԱՆ	ՃԼ-1	31
ՆԱԽԱԳԾ.	Ք. ԲԵԿԶՅԱՆ			ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ	<div>INTERENERGIE</div>	<div>ԻՆՏԵՐԵՆԵՐԵԿԻՍՍՈՐԸ</div>	
ՆԳՃ	Գ. ՀՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ						
ՊԱՇՏՈՆ	ԱԶԳԱՆՈՒՆ	ԱՏՈՐԱԳՐ.					