

ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ՀԻՄՆԱԿԱՆ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ


ՀՀ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
1	ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ: ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ	
2	ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ: ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ՄՈՆՏԱԺԱՅԻՆ ՍԽԵՄԱ (ՈՒԺՎ-1 ՈՒԺԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԱԿ )	
3	ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ: ԷԼԵԿՏՐԱՈՒԺԱՅԻՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐ, ԷԼԵԿՏՐԱԼՈՒՄԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ	
4	ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ: ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ՄԱՍՆԱԳԻՐ	


ՎԿԱՅԱԿՈՉՎԱԾ ԵՎ ԿՑՎԱԾ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ


ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ
ՊՍ 2.754-72	ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԳՐԱՖԻԿԱԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	
5.407-36 Ա-45-434	ԲԱՇԽԻՉ ԿԵՏԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ	
ՊՍ21.608-84	ՆԵՐՔԻՆ ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԼՈՒՄԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ	
5.407-11 ԾԱԾԿԱԳԻՐ-Ա174	ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԿԱՅԱՆՔՆԵՐԻ ՀՈՂԱԿՑՈՒՄ ԵՎ ՋՐՈՅԱՑՈՒՄ	






ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ

ՈՒԺՎ-1

 - Ներանցումային-բաշխիչ վահան

 -Մագնիսական թողարկիչ

$\frac{1}{1.5}$   -Էլեկտրասպառիչ, որտեղ 1 թիվը ցույց է տալիս սպառիչի համարը հատակագծի վրա, իսկ 1.5` հզորությունը

- ЯТП-0,25  - Արկղ ցածրեցնող տրանսֆորմատորով
- 1x100  - Լուսատու ցայտանթափանց, էլեկտրաշիկացման թելիկով լամպով 220Վ, 100Վտ
-  - Երրորդ հողանցման հպակով, ցայտանթափանց խրոցակային վարդակ 220Վ, 6Ա
-  - Երրորդ հողանցման հպակով, ցայտանթափանց խրոցակային վարդակ 36Վ, 10Ա
-  -Անջատիչ մեկստեղմավոր, տարբերակի 220Վ, 6Ա

ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ

ԵՐԵՎԱՆԻ ԹԻՎ 153 ԴՊՐՈՑԻ ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ՆԱԽԱԳԻԾԸ ՄՇԱԿՎԱԾ Է ՀԱՄԱԶԱՅՆ ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԵՎ Կ ԵՆ - 2009, Կ 31-110-2003 ՆՈՐՄԵՐԻ:

ՈՒԺԱՅԻՆ ՑԱՆՑԻ ԼԱՐՈՒՄԸ` 380/220Վ , ԼԱՄՊԵՐԻՆԸ` 220Վ:

ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԼՈՒՄԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՄՆՈՒՑՈՒՄԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ՊՂՆՁԵ ԸՐԹ ՄԱԿՆԻՇԻ ՄԱԼՈՒԽՈՎ, ՊԱՏԻ ՎՐԱՅՈՎ, ԵՐԿԱԹԱԿԱՊԵՐՈՎ, ՊՈԼԻԷԹԻԼԵՆԱՅԻՆ ԽՈՂՈՎԱԿՈՎ:

ԽՐՈՑԱԿԱՅԻՆ ՎԱՐՂԱԿՆԵՐԸ ՏԵՂԱԴՐՎՈՒՄ ԵՆ ՀԱՏԱԿԻՑ 0.8Մ, ԻՍԿ ԱՆՋԱՏԻՉՆԵՐԸ` 1.5Մ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ:

ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ՄՆՈՒՑՈՒՄԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ՈՒԺՎ-1 ՈՒԺԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԻ ՄԻԱՖԱԶ և ԵՌԱՖԱԶ ԽՄԲԵՐԻՑ: ՈՒԺՎ-1 ՎԱՅԱՆԻ ՄԵՋ ՏԵՂԱԴՐՎՈՒՄ ԵՆ ՊՈՄՊԵՐԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԻ ՄՆՈՒՄՄԱՆ ԵՎ ԿԱՌԱՎԱՐՄԱՆ ՄԱԳՆԻՍԱԿԱՆ ԳՈՐԾԱՐԿԻՉՆԵՐԸ ԵՎ ԿՈՃԱԿՆԵՐԸ: ՊՈՄՊԵՐԻ ՄՆՈՒՑՄԱՆ ԲԱՇԽԻՉ ՑԱՆՑԸ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ Է ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ԸՐԹ-1ԿՎ ՄԱԿՆԻՇԻ ՄԱԼՈՒԽՈՎ, ՊԱՏԻ ՎՐԱՅՈՎ, ԵՐԿԱԹԱԿԱՊԵՐՈՎ, ՊՈԼԻԷԹԻԼԵՆԱՅԻՆ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՄԵՋ ԵՎ ՀԱՏԱԿԻ ԲԵՏՈՆԵ ՇԵՐՏԻ ՄԵՋ: ՈՒԺՎ 1 ՈՒԺԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԱԿԻՑ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ԿԱԹՍԱՆԵՐԻ ԳԱԶԱՅՐԻՉՆԵՐԻ ԵՎ ԷԼԵԿՏՐՈՍԱԳՆԻՍԱԿԱՆ ՓԱԿԱՆԻ ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄՆԵՐԸ, ՆՈՒՅՆՊԵՍ ՊՈԼԻԷԹԻԼԵՆԱՅԻՆ ԽՈՂՈՎԱԿՆԵՐԻ ՄԵՋ:

ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ՇԵՆՔՈՒՄ ԻՐԱԿԱՆԱՑՎՈՒՄ Է ՀՈՂԱՆՑՄԱՆ ԿՈՆՏՈՒՐ 25x4մմ ՀԱՏՎԱԾՔԻ ՇԵՐՏԱՊՈՂՊԱՏՈՎ, ՊԱՏԻ ՎՐԱՅՈՎ, ՀԱՏԱԿԻՑ 30ՍՄ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ: ԿԱԹՍԱՅԱՏԱՆ ՀՈՂԱՆՑՄԱՆ ԿՈՆՏՈՒՐԸ ՄԻԱՑՎՈՒՄ Է ԷԼԵԿՏՐԱՍԱՐՔԱՎՈՐՈՒՄՆԵՐԻ ԿՈՐՊՈՒՄԻՆ 25x4ՍՄ ՀԱՏՎԱԾՔԻ ՇԵՐՏԱՊՈՂՊԱՏՈՎ:

ՄՈՒՏՔԱՅԻՆ ՎԱՅԱՆԻ ՄԵՋ ՏԵՂԱԴՐՎՈՒՄ Է ՀԱՂԱՆՑՄԱՆ ԳԼԽԱՎՈՐ ՀԱՂՈՐԴԱԹԻԹԵՂ (ԳՀՀ), ՈՐԸ ՀՈՂԱՆՑՎՈՒՄ Է 40x4ՍՄ ՀԱՍՏՈՒԹՅԱՆ ՇԵՐՏԱՊՈՂՊԱՏՈՎ (արտաքին կոնտուր):

ՀԱՂՈՐԴԱԹԻԹԵՂԻՆ ՄԻԱՑՎՈՒՄ ԵՆ ՇԵՆՔԻ ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՋՐԱԳԾԵՐԸ ԵՎ Ե/ԲԵՏՈՆԵ ԿՈՆՍՐՈՒԿՑԻԱՆԵՐԸ:

ԲՈԼՈՐ ԷԼԵԿՏՐԱՍՈՆՏԱԺԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԸ ԻՐԱԿԱՆԱՑՆԵԼ ՀԱՄԱԶԱՅՆ Կ ԵՆ-2009:

Ն Ա Խ Ա Գ Ծ Ի Հ Ի Մ Ն Ա Կ Ա Ն Ց Ո Ւ Ց Ա Ն Ի Շ Ն Ե Ր

ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԲԵՌՆՎԱԾՔ, կՎտ						ՏԵՂԱԿԱՅՎԱԾ ՀՁՈՐՈՒԹՅՈՒՆ		ՀՁՈՐՈՒ-ԹՅԱՆ ԲՆԱԿԱՆ ԳՈՐԾԱԿԻՑ COS	ԷԼ.ԷՆԵՐԳԻ-ԱՅԻ ՏԱՐԵ-ԿԱՆ ԾԱԽՍ (հազար կՎտ.*ժամ)
ՍՊԱՌԻՉՆԵՐԻ ԿԱՏԵԳՈՐԻԱ			ԸՆԴԱ-ՄԵՆԸ	ԱՅԴ ԹՎՈՒՄ		ԸՆԴԱՄԵՆԸ	ՈՒԺ.ՍԱՐՔԱ-ՎՈՐՈՒՄ		
I	II	III		ՕԴԱՓՈԽ.	ԷԼ.ՋԵՐՄ.		ԷԼ.ԼՈՒՄԱՎՈ-ՐՈՒԹՅՈՒՆ		
-	-	3.87	3.87	-	-	3.8	$\frac{3.17}{0.7}$	0.85	14.0

ՏՆՕՐԵՆ	.		ԵՐԵՎԱՆԻ ԹԻՎ 153 ԴՊՐՈՑ			
	.					
	Մ. ՍՈՖՅԱՆ		ԿԱԹՍԱՅԱՏՈՒՆ ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ՓՈԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
	Լ.ՎԻՐԱԲՅԱՆ			ԱՆ	ԷՏ-1	4
			ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ՏՎՅԱԼՆԵՐ	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԴՈՒՍՏՐԵՐ» ՍՊԸ		