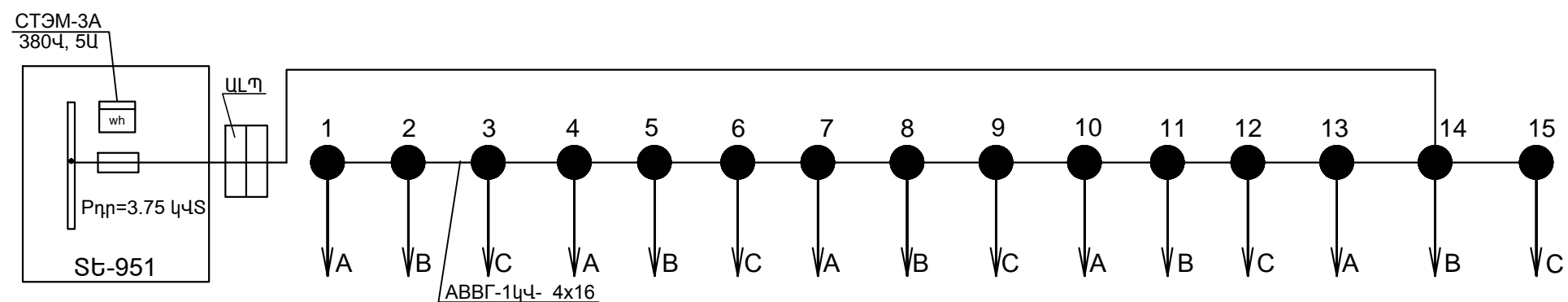


ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՍԽԵՄԱ



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Լուսավորության ցանցի հատակագծերը բերված են գծագրերի վրա:
2. Լուսատուների հզորությունը ընդունված է 250Վտ:
3. Հեռաայունները տեղադրվում են միմյանցից մինչև 30մ հեռավորության վրա:
4. Լուսավորության ցանցի սնունդ իրականացվում է օդային գծով 380/220Վ լարումով, որը լուսատուին միացվում է հաղորդալարով:
5. "A", "B", "C"-ն ֆազավորումն է, ֆազային լարում` 220Վ:
6. Լարման առավելագույն անկումը կազմում է $\Delta U=3\%$:

	Ք. ԵՐԵՎԱՆ ՇԵՆՂԱՎԻԹ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ՆԵՐՔԻՆ ՇԵՆՂԱՎԻԹ 13-ՐԴ ՓՈՂՈՑԻ ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՑԱՆՑԻ ՀԻՄՆԱՆՈՐԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ		ՊԱՏՎԵՐ № «ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-14/10»		
	ՏՆՕՐԵՆ	Լ. ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ	ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ	ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ
ՆԱԽԱԳԾԵՑ	Ս. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ	ԱՆ		ԷՏ-3	4
		ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՍԽԵՄԱ	«Թ.Ա.Հ.Գ.Գրիգ» ՍՊԸ		