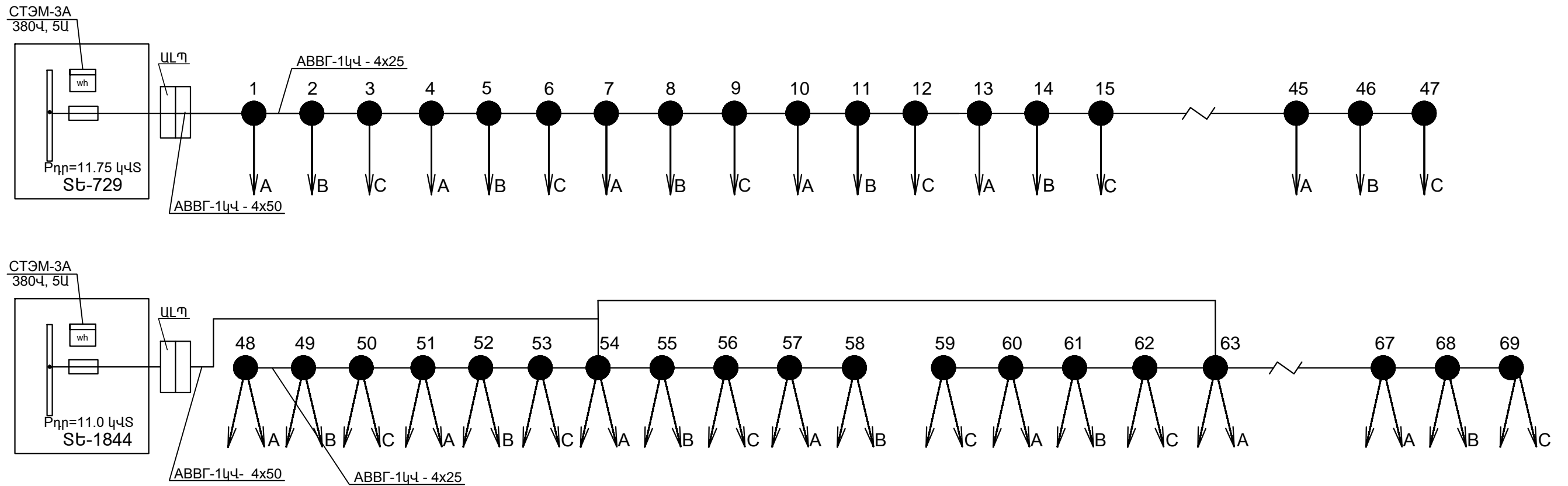
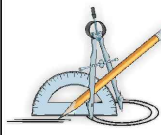


ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՄԽԵՄԱ



ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

1. Լուսավորության ցանցի հատակագծերը բերված են գծագրերի վրա:
2. Լուսատուների հզորությունը ընդունված է 250Վտ:
3. Հեռնայունները տեղադրվում են մինչև 30մ հեռավորության վրա:
4. Լուսավորության ցանցի սնունը 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 ԱԶԱՓԵՅԱԿ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆԻ ՄԻԼԻԿՅԱՆ ՆՈՐ ԽՈՒՐՈՒ ԱՐՏԱՔԻՆ ԼՈՒՍԱՎՈՐՈՒԹՅԱՆ ՑԱՆՑԻ ԴԻՄՆԱՆՈՐԳՍԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐ | | ՊԱՏՎԵՐ № «ԵԲ-ՊԸԱՇՁԲ-14/10» | | |
| | ՏՆՕՐԵՆ | Լ. ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ <i>lll dya</i> | ԷԼԵԿՏՐԱՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՄԱՍ | ՓՈՒԼ | ԹԵՐԹ |
| ՆԱԽԱԳԾԵՑ | Ս. ԱՎԵՏԻՍՅԱՆ | ՄԻԱԳԾԱՆԻ ՄԽԵՄԱ | ԱՆ | ԷՏ-3 | 4 |
| | | | «Թ.Ա.Յ.Գ.Գրիգ» ՍՊԸ | | |