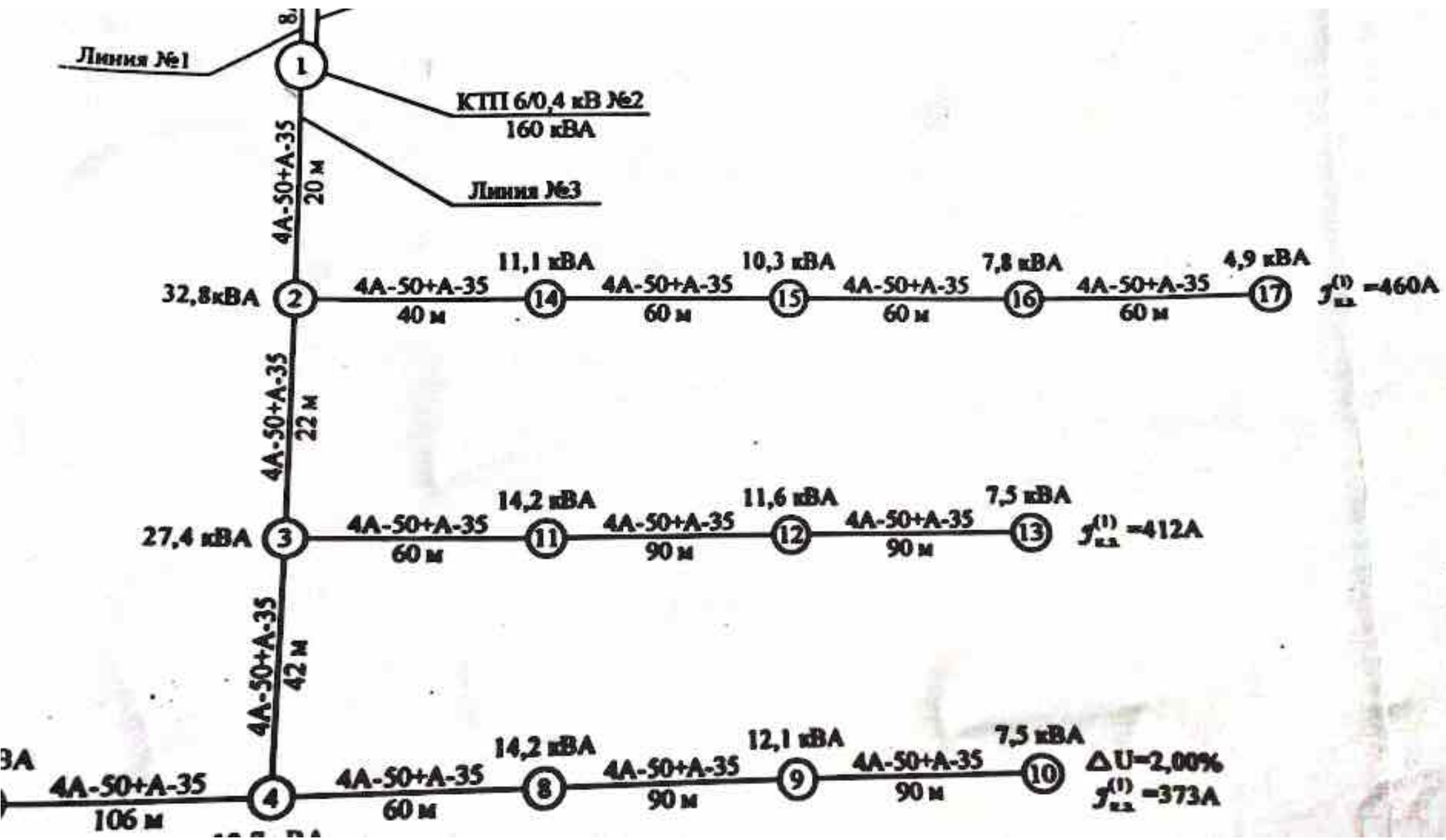
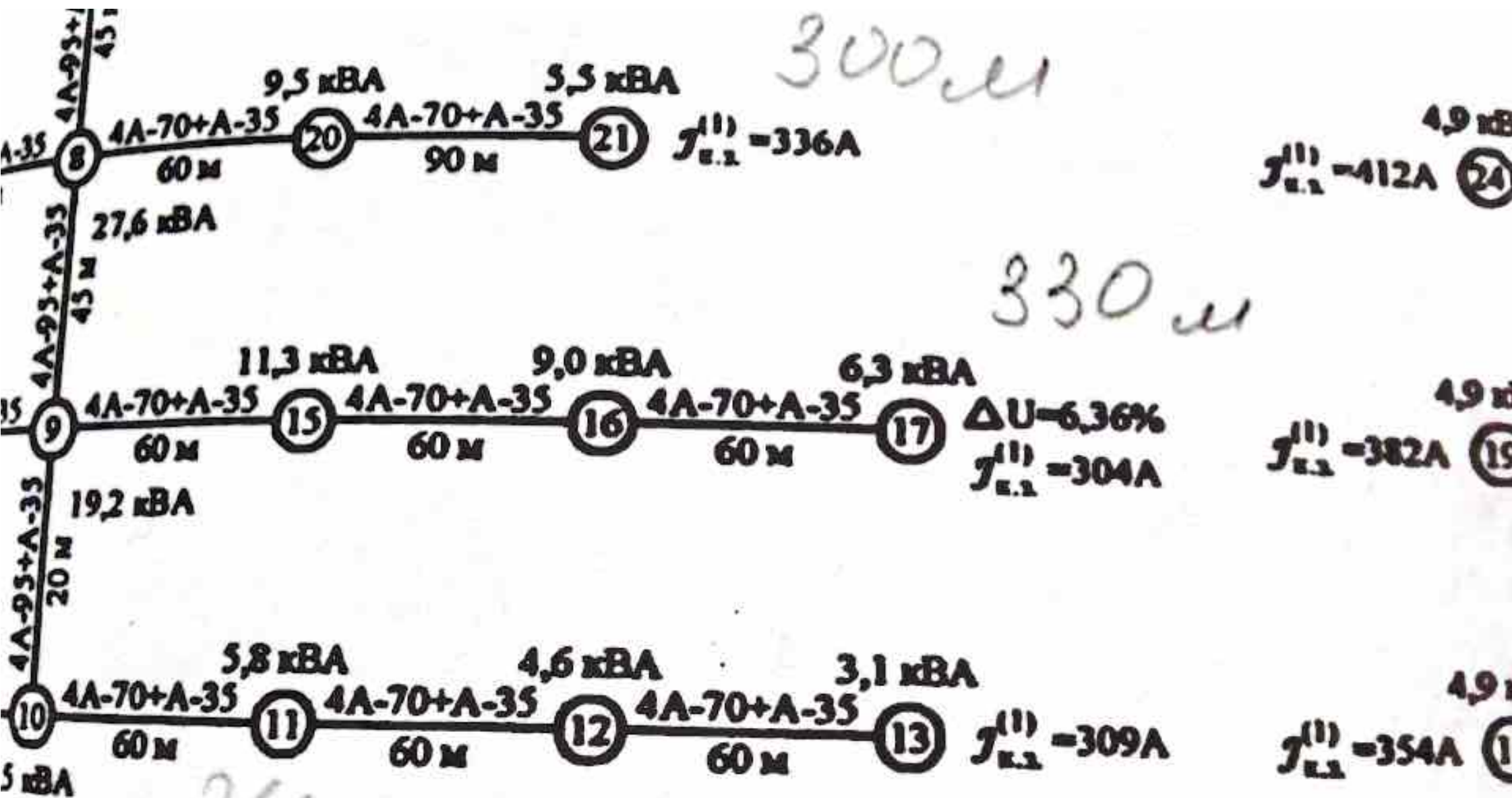


## 1.2. Техничко-економически показатели.

### Техничко-економически показатели

Наименование показателей	Един. изм.	Показатель по проекту	
		КЛ 6 кВ	ВЛ 0,4 кВ
Протяженность ВЛ	км в 1 пр.	—	70,565
Протяженность кабеля	км 2 кабеля	0,77	—
	км 1 кабель	0,895	—
Марка и сечение проводов:		—	А 95, А 70, А 50, А 35
Марка кабеля		АСБ л 3х240-10 АСБл 3х120-10	—
Конструкция опор			железобетон
Район по гололеду		II (15 мм)	
Район по ветру		II (50 даН/м <sup>2</sup> )	

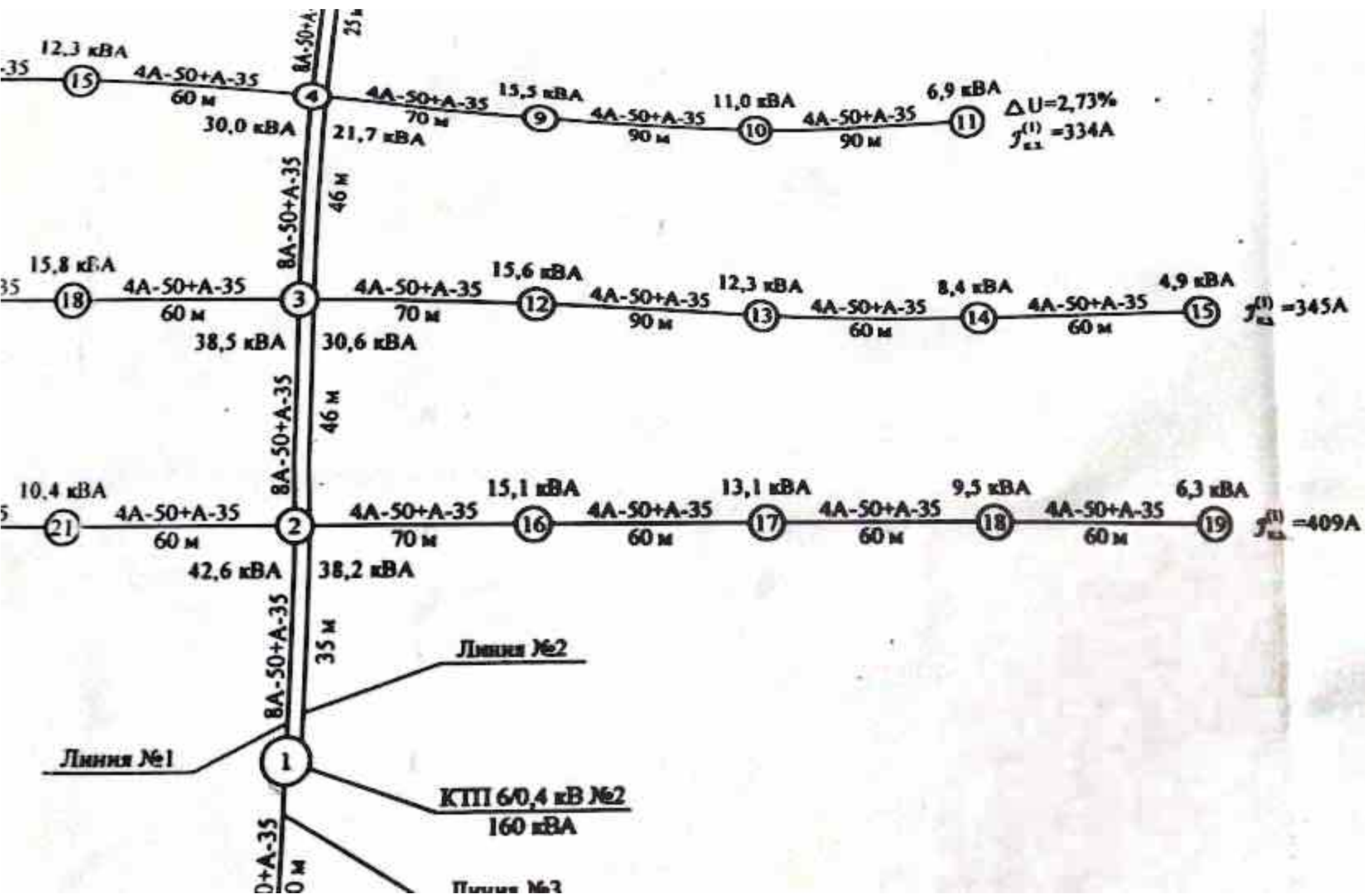


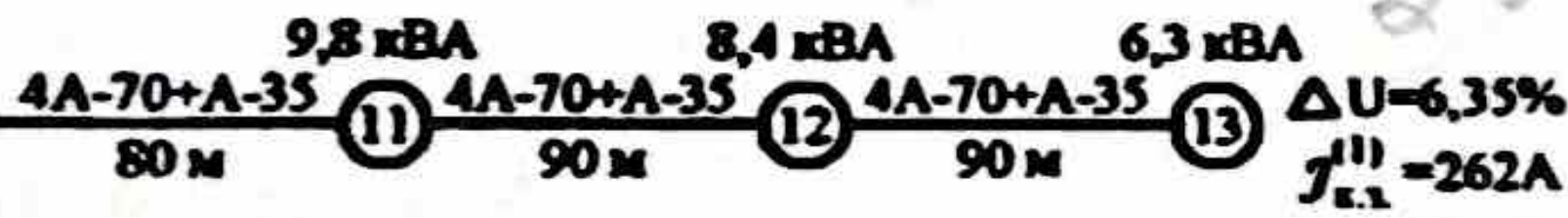
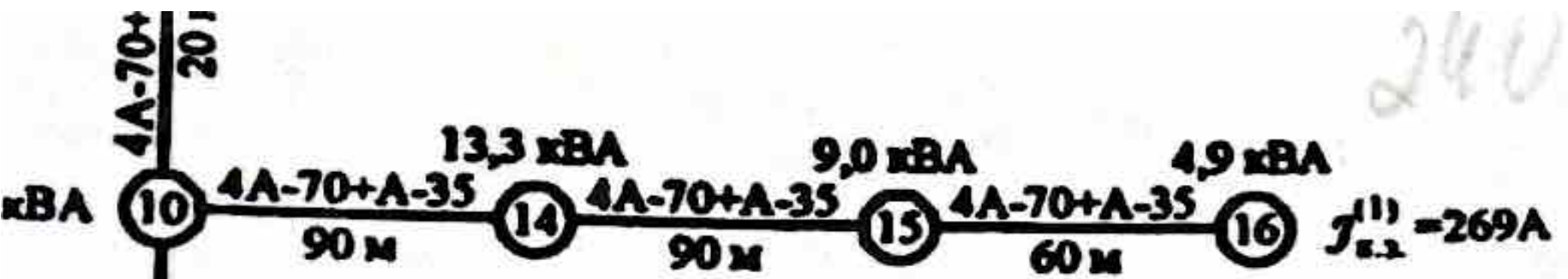


300 m

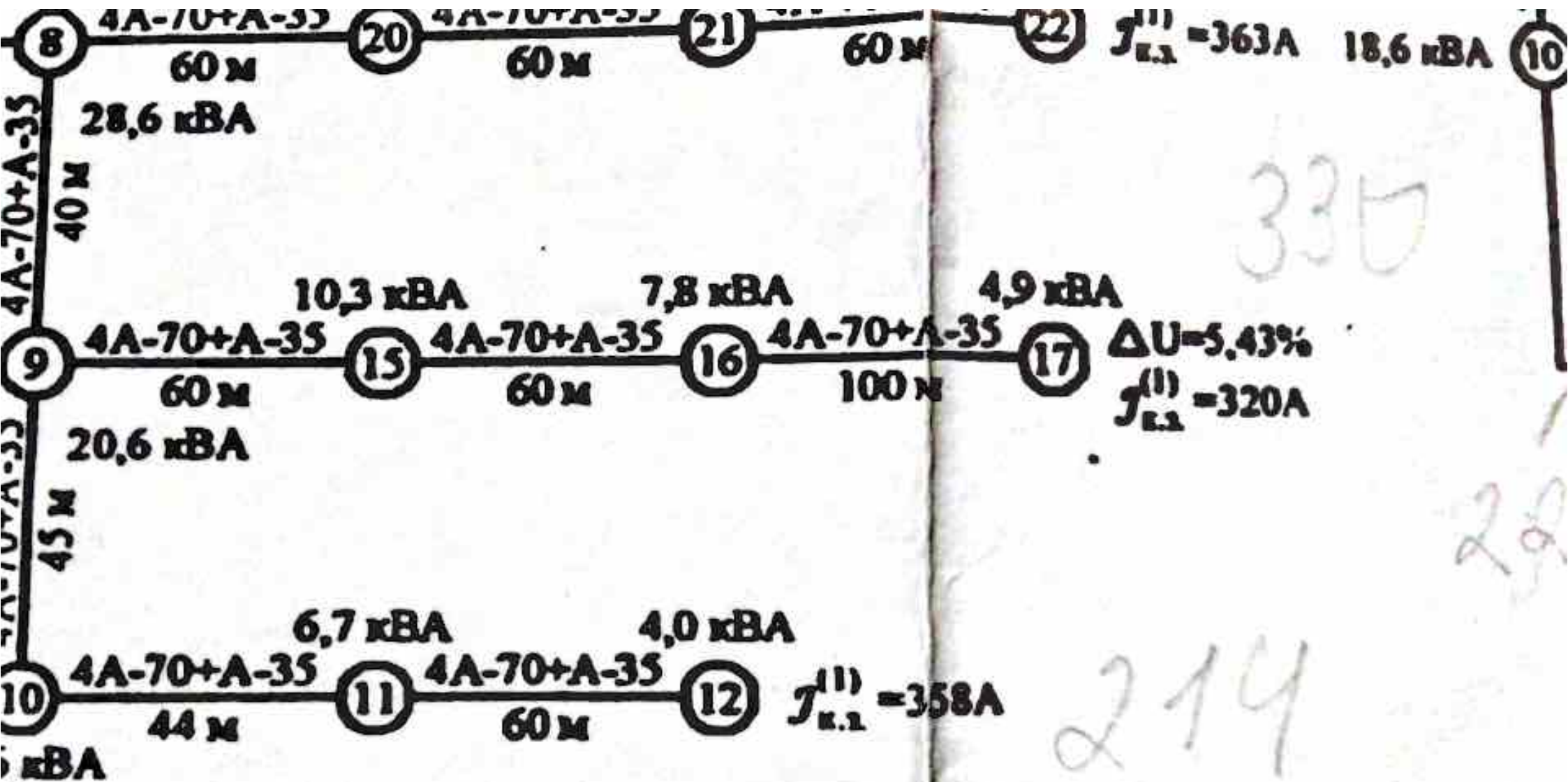
330 m

2412





227



330

29

214



Существующий кабель связи



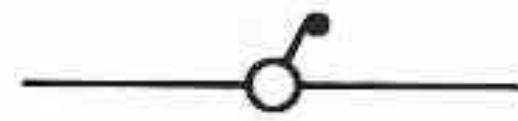
Автодорога



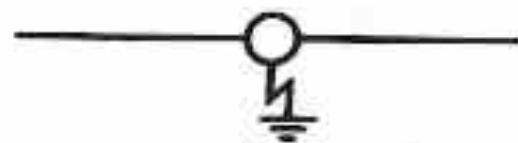
Промежуточная опора ВЛ 0,4 кВ



Сложная опора ВЛ 0,4 кВ тип опоры



Светильник: уличного освещения



Повторное заземление нулевого провода с R=30



Грозозащитное заземление с R=30 Ом

$\Delta U=3,63\%$

Потери напряжения, %

$I_{K3}^{(1)}=303A$

Ток однофазного К.З.

②

Расчетная точка