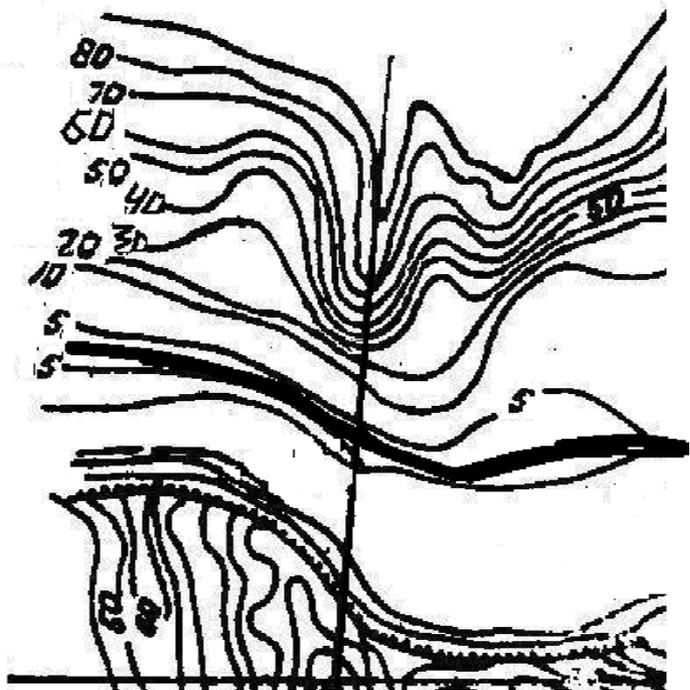




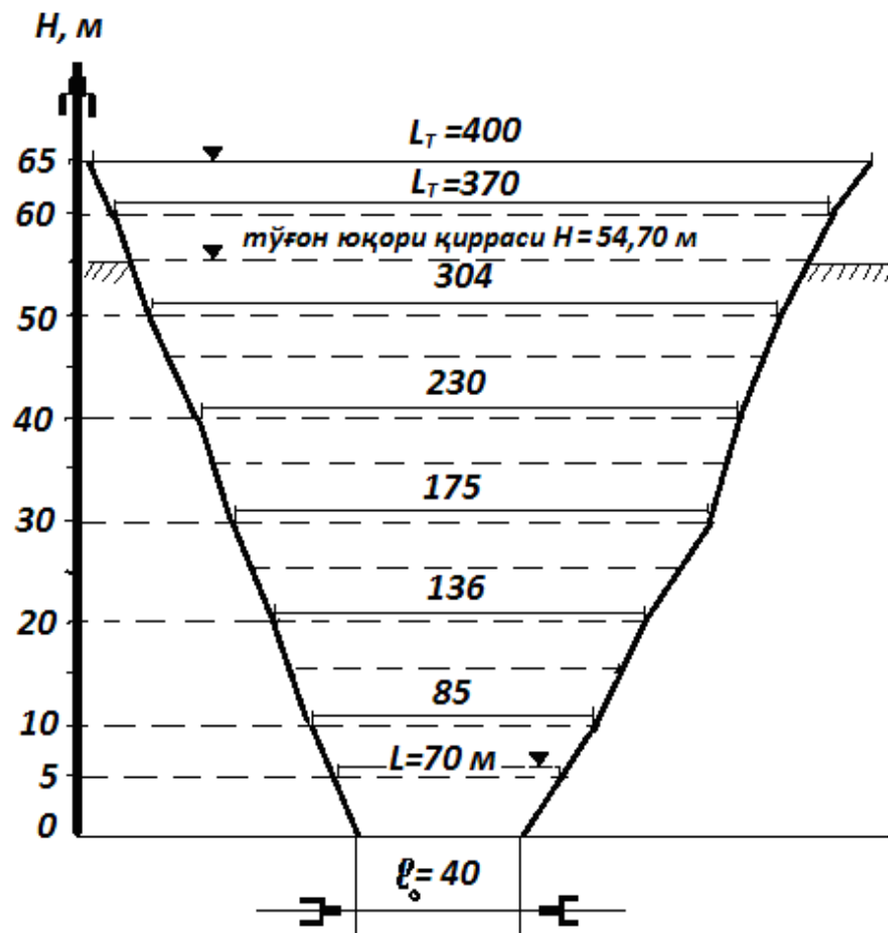
Сув омборлар

Тўғоннинг пландаги горизонталлар орасидаги узунлиги ва тўғоннинг кўндаланг кесими.

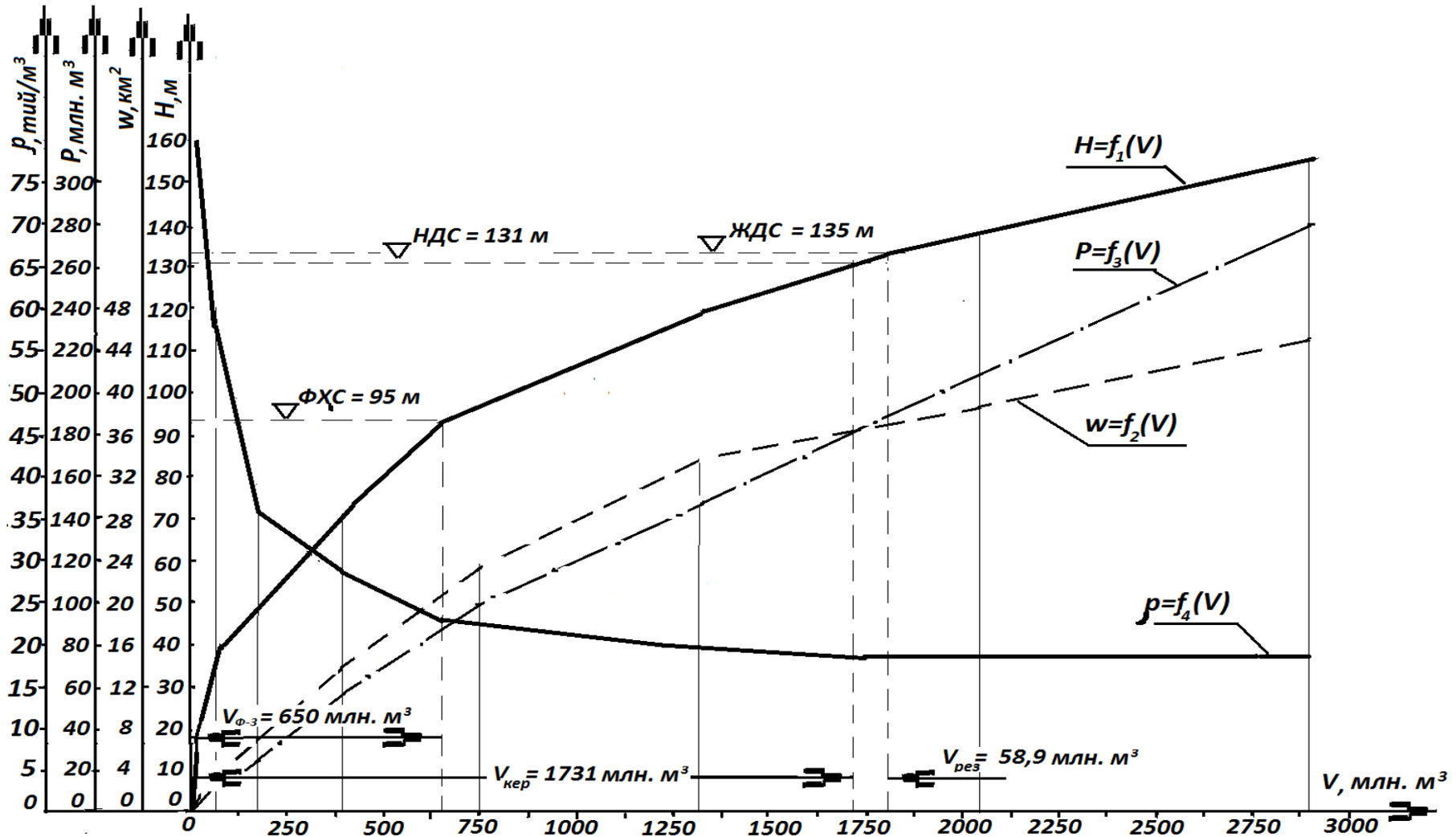


Масштаб 1: 25 000

0 250 500 750 1000 м



Сув омбори ўрнининг топографик ва иқтисодий тавсифлари



Сув омборлардан йўқоладиган сувнинг тавсифларини тузиш

3 жадвал

Н, М	ω км ²	V млн. м ³	Ш, млн. м ³	Ойлик йўқотишлар, млн. м ³											
				I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
				Ойлик бўғланиш қатлами, λ , м											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

$Z = \frac{\lambda \cdot \omega}{1000}$ млн. м³ - бўғланиш ҳисобига йўқолиш - суратда

$Й = Ш + Z$ млн. м³ - умумий йўқолиш - махражда

Сув омбордаги йўқолишлар тавсифлари

