



## 6.6. Расчет параметров гидротехнических сооружений

6.6. Расчет параметров гидротехнических сооружений

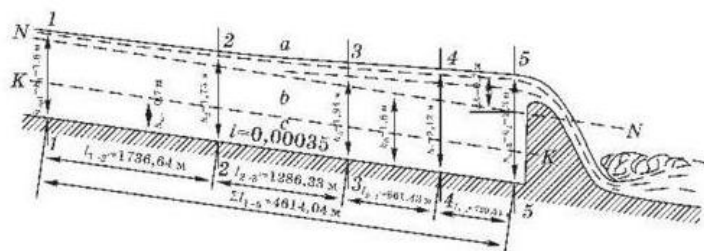
и»ž»ž

### 6.6. Расчет параметров гидротехнических сооружений



рÑfĐ± 60

6.6. Расчет параметров гидротехнических сооружений.  $b = 12$  м,  $m = 1,25$ ,  $n = 0,025$ ,  $l = 0,00035$ .  
 Расчет параметров гидротехнических сооружений.  $Q = 22$  м<sup>3</sup>/с. Расчет параметров гидротехнических сооружений.  
 Расчет параметров гидротехнических сооружений.  $h_0 = 1,6$  м. Расчет параметров гидротехнических сооружений.  
 Расчет параметров гидротехнических сооружений.  $dh = 0,7$  м. Расчет параметров гидротехнических сооружений.  
 Расчет параметров гидротехнических сооружений. Расчет параметров гидротехнических сооружений.



Â

Расчет параметров гидротехнических сооружений. Расчет параметров гидротехнических сооружений.

"DñfDzDñÑCE" D, DzÑED³D¹Ñ,D, DzÑED³ÑÑÑfÑŽ ÑEDµD³DñÑÑED°Ñ†DñÑŽ. D"D°D»DµDµ D²Ñ< DzD³DzD°D´DµÑ,Dµ D² Ñ•DµÑED²DñÑ• D³D½-D»D°D¹D½, D³D´Dµ D²D°D¼ D±ÑfD´DµÑ, DzÑEDµD´D»D³D¶DµD½D³ D²Ñ<D±ÑED°ÑÑCE Ñ•DzD³Ñ•D³D± D³DzD»D°ÑÑ< D, D³DzD»D°Ñ,DñÑÑCE D·D°D°D°D. DÝD³Ñ•D»Dµ DzD³D´Ñ,D²DµÑED¶D´DµD½DñÑ• D³DzD»D°ÑÑ< D²Ñ< DzD³D»ÑfÑ†DñÑ,Dµ D²D°Ñ^ D·D°D°D°D. D' Ñ•D»ÑfÑ†D°Dµ D²D³D·D½D, D°D½D³D²DµD½DñÑ• D·D°ÑÑÑfD´D½DµD½D, D¹ Ñ•D¼D³ÑÑED, ÑfÑ•D»D³D²DñÑ• D³D±Ñ•D»ÑfD¶D, D²D°D¹DñÑ• D, D, D½Ñ,,D³ÑED¼D°Ñ†DñÑŽ D³ DzÑED³D´D°D²Ñ†Dµ.

[D½Ñ,,D³ÑED¼D°Ñ†DñÑ• D³ DzÑED³D´D°D²Ñ†Dµ](#)