

	0	1	2	3
Инвестиционные затраты, млн.руб.	10			
Денежные потоки, млн.руб.		3	4	7
Коэф-т дисконтирования		0,893	0,797	0,712
Дисконтированный денежный поток, млн.руб.		2,679	3,188	4,984
Кумулятивный денежный поток от проекта, млн.руб.	-10	-7	-3	4
Кумулятивный дисконтированный денежный поток, млн.руб.	-10	-7,321	-4,133	0,851

Период окупаемости (пр.)

$T_{ок} = 2 + 3/7 = 2,43$ года

Период окупаемости (диск.):

$T_{ок} = 2 + 4,133/4,984 = 2,83$ года

$ЧДД = (2,679 + 3,188 + 4,984) - 10 = 0,851$ млн.руб. = 851 тыс.руб.

$ИД = 0,851 / 10 = 0,0851$

Таким образом, данный проект можно назвать эффективным после анализа вышеперечисленных показателей (период окупаемости меньше 3-х лет; ЧДД = 851 тыс.руб. (>0); ИД > 1)