## Свойства подграфов программы

Свойства подграфов	Номер вершины выбора							
программы	4	6	8	9	11			
Номера вершин перехода	5, 25	7,15	9,14	9,11	12,13			
Скорректированная сложность вершины выбора	22	10	7	2	2			
Номера вершин подграфа	4,5,6,7,8,9,1 0,11,12,13,1 4,15,16,17,1 8,19,20,21,2 2,23,24	6,7,8,9,10,11, 12,13,14	8,9,10,11,1 2,13	10	12			
Номер нижней границы подграфа	25	15	14	11	13			

Свойства подграфов программы	Номер вершины выбора							
	16	17	18	19	21	26	29	
Номера вершин перехода	17,24	18,23	19,21	20,23	22,23	27,33	30,32	
Скорректированн ая сложность вершины выбора	9	6	5	3	3	8	4	
Номера вершин подграфа	16,17,18, 19,20,21, 22,23	18,19,20,2 1,22	19,20,21	19,20	21,22	26,27, 28,29, 30,31, 32	29,30	
Номер нижней границы подграфа	24	23	23	23	23	33	32	

## Скорректированные сложности вершин графа программы

Номер вершины графа программы	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Скорректированная сложность вершины графа	1	1	1	22	1	10	1	7	2
Номер вершины графа программы	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Скорректированная сложность вершины графа	1	2	1	1	1	1	9	6	5
Номер вершины графа программы	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Скорректированная сложность вершины графа	3	1	3	1	1	1	1	8	1
Номер вершины графа программы	28	29	30	33	S(a)				
Скорректированная сложность вершины графа	1	4	1	1	100				

$$S_o = 1 - (33 - 1)/100 = 0,68.$$