

**Таблица 6а — Сочетания усилий  
по программе ask**

Колонна по оси "А"								
Усилия ( $M$ в кН·м, $N$ и $Q$ в кН ) в сечениях								
1-1		2-2		3-3		4-4		
$M$	$N$	$M$	$N$	$M$	$N$	$M$	$N$	$Q$

$M_{\max}$  и соответствующие  $N$  и  $Q$

1, 10	1, 10	1, 2, -6	1,2,6
46. 329.	33. 362.	91. 857.	85. 957. 2.
1,5,-9,11,13	1,5,-7,11,13	1,3,-7,13	1,3,7,13
45. 319.	48. 352.	81. 805.	154. 906. 16.

$M_{\min}$  и соответствующие  $N$  и  $Q$

1,4,-8	1,2,6	1, 10	1, 14
32. 228.	-21. 261.	-106. 440.	-171. 440. -14.
1,5,-9,15	1,3,7,15	1,11,15	1,5,-7,11,15
32. 228.	-26. 261.	-112. 430.	-251. 638. -25.

$N_{\max}$  и соответствующие  $M$  и  $Q$

1, 10	1, 10	1,2,-6	1,2,-6
46. 329.	33. 362.	91. 857.	-101. 957. -22.
1,11,13	1,5,-7,11,13	1,3,-7,11,13	1,3,-7,11,13
45. 319.	48. 352.	49. 896.	-210. 996. -32.

**Примечания.** В каждой группе в 1-й и 3-й строках приведены номера загружений по табл. 5, вошедших в сочетание, во 2-й и 4-й — усилия от них. Структура таблицы для средней колонны аналогична

