

Схема участка ограждения	№ конструкции	Сечение стойки, I, №№	Толщина балки, б, мм	Шаг стоек, S, м	Удерживающая способность, кДж	Допускается к применению на категориях дорог с уровнем удерживающей способности по ГОСТ Р 52289-2004, не превышающему:
	07	№ 12	3	1,33	200	У2
				1,0	250	У3
			4	1,5	200	У2
				250	У3	
	08	№ 14	3	1,33	250	У3
				2,0	200	У2

Схема участка ограждения	№ конструкции	Сечение стойки, I, №№	Толщина балки, б, мм	Шаг стоек, S, м	Удерживающая способность, кДж	Допускается к применению на категориях дорог с уровнем удерживающей способности по ГОСТ Р 52289-2004, не превышающему:	
	11	№ 12	4	1,0	350	У5	
				1,5	320	У4	
	12	№ 14		3	1,0	450	У7
					1,33	400	У6
	2,0	320	У4				

Схема участка ограждения	№ конструкции	Сечение стойки, I, №№	Толщина балки, δ, мм	Шаг стоек, S, м	Удерживающая способность, кДж	Допускается к применению на категориях дорог с уровнем удерживающей способности по ГОСТ Р 52289-2004, не превышающему:
	14	№ 12	3	1,0	300	У4
	15	№ 14	4		370	У5
	1,5	300	У4			