

## ИДН ИЗ КОМПОЗИТА

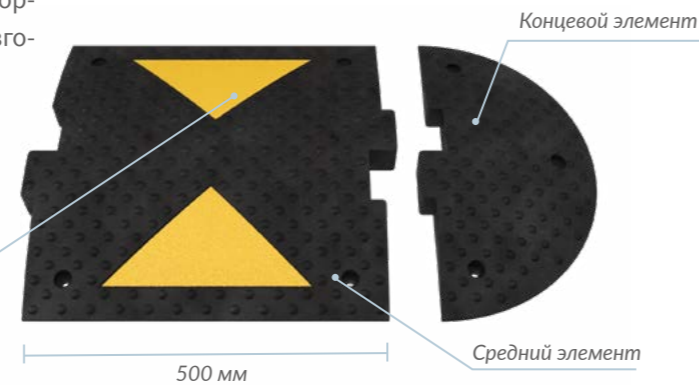
Инженерная разработка нашей компании. За счет оптимального баланса твердости и эластичности материала достигается защита от просадок и деформаций, обеспечивается долгий срок службы. Изготовлены по ГОСТ Р 52605-2006, ГОСТ Р 32964-2014

ПРИМЕРЫ  
НА ОБЪЕКТАХ



### ИДН-500

Светоотражатели по ГОСТу

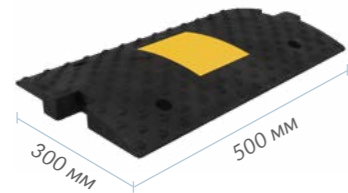


### ИДН-300

ИДН-300-1  
средний элемент

ИДН-300-2  
концевой элемент

Материал	Композит	Композит
Длина, мм	300	180
Ширина, мм	500	300
Высота, мм	35	35
Количество крепежных отверстий, шт	4	2
Диаметр крепежных отверстий, мм	11	11
Масса, кг	6 (±10%)	3 (±10%)

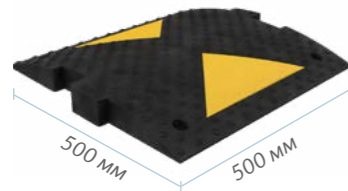


### ИДН-500

ИДН-500-1  
средний элемент

ИДН-500-2  
концевой элемент

Материал	Композит	Композит
Длина, мм	500	500
Ширина, мм	500	250
Высота, мм	50	50
Количество крепежных отверстий, шт	4	3
Диаметр крепежных отверстий, мм	11	11
Масса, кг	11,5 (±10%)	3,5 (±10%)

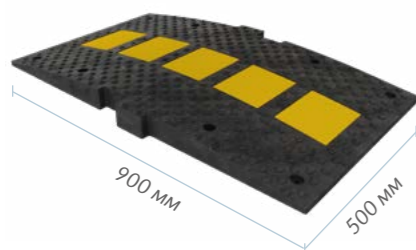


### ИДН-900

ИДН-900-1  
средний элемент

ИДН-900-2  
концевой элемент

Материал	Композит	Композит
Длина, мм	900	900
Ширина, мм	500	260
Высота, мм	50	50
Количество крепежных отверстий, шт	8	4
Диаметр крепежных отверстий, мм	11	11
Масса, кг	23 (±10%)	7,2 (±10%)



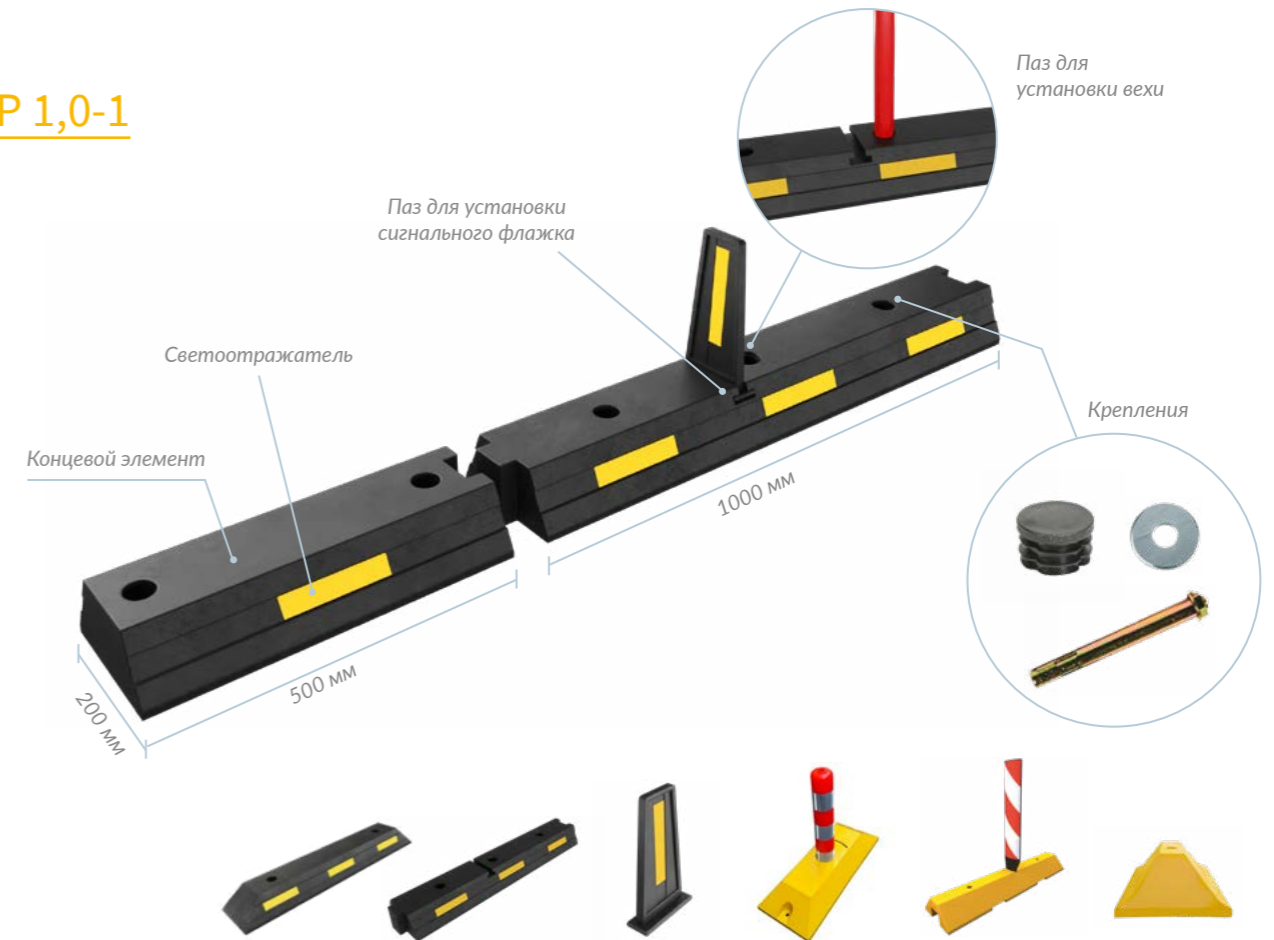
## ДЕЛИНИАТОРЫ

ГОСТ Р 32758-2014

Делиниатор используется как принудительный разделитель полос движения транспорта в смежном, а также противоположном направлениях. Дорожный разделитель применяется как на проезжей части общего пользования, так и на

различных внутренних территориях: автодороги с высокой интенсивностью движения, изменение или ограничение направления автомобильного потока при проведении дорожно-ремонтных мероприятий, создание схемы проезда на парковках.

### КР 1,0-1



Наименование

КР-1,0

КР-1,0-1

Флажок для  
делиниатора

ДДР-610

ДПП 1.0.1

ДПП 1.0.2

Материал	Ударопрочная резина				Композит	
	Длина, мм	1000	1000	200	610	1000
Ширина, мм	180	200	100	250	260	260
Высота, мм	100	100	50	100	110	110
Температура эксплуатации, °C	-50 С до +60 С				-60 С до +60 С	
Масса, кг	13	13	0,5	7,3	28	11,2
Расчетный объем 1 штуки, м³	0,018	0,02	0,005	0,016	0,031	0,012
Количество точек крепления	2	2	-	2	2	1
Световозвращающие элементы	6	6	2	-	-	-