

## СТЕНОВЫЕ ОТБОЙНИКИ

Стеновые отбойники резиновые применяются для защиты стен, колонн, выступающих частей зданий и сооружений на парковках, в гаражах, в местах с плотным движением автотранспорта, в производственных помещениях, на складах, в зоне погрузочно-разгрузочных работ.



Стеновые отбойники обеспечивают защиту автомобилей от повреждений во время маневрирования на объекте и подъезда к рампам.




## ПРЕИМУЩЕСТВА СТЕНОВЫХ ДЕМПФЕРОВ


- ✓ Долговечная ударопрочная резина
- ✓ Выдерживают резкие перепады температур
- ✓ Светоотражающие элементы из пленки 3М
- ✓ Специальный клеевой состав для светоотражающих наклеек
- ✓ Отсутствие резкого токсичного запаха
- ✓ Эстетичный внешний вид
- ✓ Прочная защита автомобилей от повреждений на Вашем объекте

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	ДСР-1	ДСР-2	ДСР-2 (Россия)	ДСР-3	ДКР-5000	БР-450	БР-500
<b>Материал</b>	Высококачественная упругая резина						
<b>Температура эксплуатации</b>	-50 С до +60 С						
<b>Длина, мм</b>	1000	800	800	1000/3000	5000	450	500
<b>Ширина, мм</b>	150	220	230	180	160	250	250
<b>Толщина, мм</b>	54	8	8	30	15	100	100
<b>Масса, кг</b>	5	2	2	5,1	10	11	15
<b>Кол-во точек крепежа, шт.</b>	3	6	6	6	6 на 1 пог. м.	2	2
<b>Применим для округлых стен</b>	-	+	+	+	+	-	-
<b>Светоотражение</b>	1 полоса 3 М	4 элемента 3 М	4 элемента 3 М	3 элемента 3 М	-	-	-

## КАКОЙ ДЕМПФЕР ПОДОЙДЕТ ДЛЯ ВАШЕГО ОБЪЕКТА?

<b>ДСР-1</b>		<p>Благодаря толщине демпфера в 54 мм, он широко используется на объектах, где необходима защита грузовых автомобилей и крупной погрузочной техники, а именно: на складах, в производственных помещениях, местах погрузочно-разгрузочных работ. Так же данное изделие широко применимо на крытых паркингах.</p> <p>Применим данный демпфер так же для защиты судна при швартовке в качестве привального бруса. В этом случае изделие крепится к борту судна по самому краю.</p>
<b>ДСР-2</b>		<p>Данные модели отлично подходят для использования непосредственно на паркингах. Толщины в 8 мм достаточно, для того, чтобы защитить автомобиль на паркинге от нежелательных повреждений при открытии дверей или в процессе парковки.</p> <p>Благодаря светоотражающим элементам «ёлочка», демпферы ДСР-2 служат не только для обозначения стен и предотвращения повреждений авто на объекте, но и для интуитивно понятного обозначения направления движения на парковке. Покупая данные модели, Вы экономите на знаках направления движения.</p>
<b>ДСР-2 (Россия)</b>		<p>Так же эти демпферы применимы в больницах, при случайном столкновении медицинской каталки или инвалидного кресла со стенами. Толщины в 8 мм достаточно, для того, чтобы сохранить здоровье людей и избежать порчи медицинского оборудования и стен здания.</p>

<p><b>ДСР-3</b></p>		<p>В отличие от остальных демпферов, данная модель выполняет не только функцию защиты стены и автомобилей от повреждений, но и имеет 4 желоба с сечением 10 мм, что позволяет использовать её как кабель-канал. ДСР-3 широко применим на паркингах, в гаражах, на складах и прочих объектах, где требуется защита внешних проводов, кабелей.</p> <p>Приобретая данный демпфер, Вы экономите на защите внешней проводки на объекте.</p> <p>Преимуществом данного демпфера является возможность изготовления его длиной от 1-го до 3-х метров, в зависимости от потребности заказчика.</p>
<p><b>ДКР-5000</b></p>		<p>Благодаря тому, что демпфер изготавливается длиной 5 метров, его удобно использовать для установки на колоннах, для защиты которых требуется, чтобы демпфер шел одной непрерывной линией. Поставляется демпфер рулонами в коробках, что удобно для транспортировки и хранения.</p> <p>ДКР-5000 имеет 3 желтые полосы по всей длине, что обеспечивает его хорошую видимость на объекте.</p>
<p><b>БР-450, БР-500</b></p>		<p>Буферы резиновые БР-450 и БР-500 имеют самую большую толщину из представленных демпферов, поэтому их часто используют на складах, у частных магазинов, в торговых центрах в зоне подъезда грузовиков. Они крепятся к рампе под окном приема товара.</p>

## Рекомендации по установке демпферов стеновых:

До начала установки демпфера необходимо определить уровень, на котором будет располагаться изделие. Высота крепления настенного демпфера зависит от его назначения.

Для защиты от наезда бампером рекомендуется крепить настенный отбойник на высоте 45 см от пола до середины демпфера.

Для защиты дверей автомобилей демпфер может крепиться на высоте 80 см от пола до середины демпфера.

При использовании в складских, производственных помещениях и местах разгрузки – высота крепления определяется в каждом случае индивидуально.



## ДОПОЛНИТЕЛЬНО:

### Вы можете приобрести крепления:

Для демпферов стеновых - Саморезы

- 3 шт. на 1 изделие для ДСР-1
- 6 шт. на 1 изделие для ДСР-2, ДСР-2 (Россия), ДСР-3
- 6 шт. на 1 пог. м. для ДКР-5000

Для буферов резиновых – 2 анкерных болта с шайбой

- 16x180 мм для БР-500
- 20x200 мм для БР-450



### Заказать монтаж стеновой защиты

(Предложение действует по Москве и МО)

## ПРИБРЕТАЙТЕ СТЕНОВУЮ ЗАЩИТУ В ПК «ТЕХНОЛОГИЯ»

- ✓ Собственное производство
- ✓ Низкие цены
- ✓ Большие складские запасы
- ✓ Скидка на объем закупки. От 100 000 рублей
- ✓ Выгодные условия для оптовиков

### ПОЧЕМУ ВАМ СТОИТ РАБОТАТЬ ИМЕННО С НАМИ?



#### НАДЁЖНОСТЬ

Мы 15 лет на рынке. Вы можете быть уверены в нашей надежности и добросовестности.



#### ПРОФЕССИОНАЛИЗМ

Наши менеджеры – профессионалы своего дела. Результаты их работы подтверждены положительными отзывами наших клиентов.



#### КАЧЕСТВО

Мы производим средства организации дорожного движения из лучшего сырья с 2003 года.



## О КОМПАНИИ В ЦИФРАХ:

15

лет успешной работы

1519

товарных позиций

7813

довольных клиентов

692

выполненных гос. заказов

235760

товаров в наличии

## НАШИ ТОВАРНЫЕ ПОЗИЦИИ:



Лежачие полицейские



Защита углов



Защита стен



Резиновые  
колесоотбойники



Делиниаторы



Кабель-каналы



Съезды с бордюра



Знаки дорожные



Зеркала сферические



Парковочные  
столбики



Конусы сигнальные



Гибкие столбики



Барьеры  
водоналивные



Ограждение  
«Солдатики»



Вежи оградительные



Сетки оградительные



Фонари сигнальные  
осветительные



Сигнальные ленты



Металлические  
колесоотбойники



Пешеходные  
ограждения



Блокираторы  
парковочного места



Передвижное  
ограждение «Барьер»



Цепь пластиковая



Сигнальные столбики



Светофоры и  
контроллеры



Материалы для  
дорожной разметки



Барьерные дорожные  
ограждения



Катафоты и маячки