

Демпфер угловой (ДУ).  
Угловая защита.

Изготовитель:  
ООО «Оптима Сервис».

Паспорт изделия

## **1. Общие сведения.**

- 1.1. Защитный угловой отбойник (далее по тексту – ДУ, товар, изделие) применяется для защиты углов, стен и колонн в парковках, складах, промышленных помещениях, производственных цехах, погрузочно-разгрузочных комплексах и прочих сооружениях.
- 1.2. ДУ представляет собой изделие, выполненное из ударопрочной резины, которое минимизирует порчу техники, автомобилей при случайном столкновении с защищенными углами. Для обеспечения видимости ДУ оснащаются светоотражающими элементами.
- 1.3. Иллюстрация ДУ приведена в Приложении А к настоящему Паспорту.

## **2. Комплектность.**

- 2.1. Настоящий паспорт.
- 2.2. Товар в соответствии с отгрузочными документами (УПД).

## **3. Технические данные.**

- 3.1. Материал: резина, наклейки из светоотражающей пленки.
- 3.2. Вес и габариты указаны в Приложении А к настоящему Паспорту.
- 3.3. Способ крепления указан в Приложении А к настоящему Паспорту.

## **4. Маркировка и сертификация.**

- 4.1. Изделие не подлежит обязательной сертификации.
- 4.2. Маркировка отсутствует.

## **5. Транспортировка, хранение, эксплуатация и гарантии изготовителя.**

- 5.1. Хранить ДУ следует внутри помещений, при этом ни на изделиях, ни на индивидуальной упаковке не должно быть следов влаги и грязи. При необходимости кратковременного складирования под открытым небом необходимо накрыть товар во избежание любого контакта товара с влагой, обеспечить свободную циркуляцию воздуха; несоблюдение этих условий может привести к отклеиванию или отслоению светоотражающих наклеек.
- 5.2. Транспортировка осуществляется любым видом транспорта с соблюдением правил перевозки, установленных для данного вида транспорта.
- 5.3. Температурный диапазон эксплуатации от -40 до +50 °С.
- 5.4. Чтобы не допустить преждевременного повреждения /отслоения светоотражающих элементов – длительное хранение товара следует проводить при температуре 15-25 °С, с относительной влажностью в помещении не более 70%.
- 5.5. При хранении изделий при минусовой температуре перед монтажом должны находиться в сухом помещении не менее 24 часов при комнатной температуре.
- 5.6. Изготовитель гарантирует соответствие изделия заданным параметрам режима работы при условии соблюдения условий эксплуатации.
- 5.7. Эксплуатация ДУ должна обеспечивать:
  - 5.7.1. крепление ДУ к поверхности способом, обеспечивающим плотное прилегание товара к поверхности по всей площади;
  - 5.7.2. обеспечить отсутствие грязевых и/или химически агрессивных отложений на поверхности изделия. Для чистки использовать инструменты и материалы, неспособные нанести физические повреждения товару. Недопустимо применять абразивные чистящие средства и средства, содержащие кислоты, щелочи и растворители.

Web: [www.optimaservis.su](http://www.optimaservis.su), E-mail: [info@optimaservis.su](mailto:info@optimaservis.su), Тел: (495) 322-44-00,  
121170, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Дорогомилово, наб. Бережковская, дом 16а, строение 2, помещ. 1

5.8. Гарантийный срок на изделие с момента отгрузки покупателю: 12 месяцев.

## **6. Монтаж.**

6.1. Поверхность, на которую планируется монтаж изделия, должна обеспечить плотное и ровное прилегание ДУ по всей его длине.

6.2. Способ монтажа выбирается покупателем самостоятельно.

6.3. Изделие крепится только на твёрдую поверхность.

\* Выбор вида и длины крепежных элементов должен быть обусловлен только свойствами поверхности, на которую производится монтаж: глубина гидроизоляции или инженерных коммуникаций, толщина твердого слоя и т.п. Изготовитель не несёт ответственности за неверный выбор крепежа.

## **7. Условия гарантийного обслуживания.**

7.1. Гарантийный срок начинается с момента передачи изделия покупателю.

7.2. Гарантийное обслуживание предусматривает устранение неисправностей или замену некачественного изделия. Гарантийное обслуживание осуществляется по месту нахождения склада поставщика. Доставка изделия, подлежащего гарантийному обслуживанию, на склад поставщика, а также отгрузка изделия со склада поставщика после проведения им гарантийного обслуживания, осуществляется силами и за счет покупателя. Демонтаж, монтаж и любые другие работы в отношении изделия, во время и после его гарантийного обслуживания, осуществляется силами и за счет покупателя.

7.3. Гарантийное обслуживание изделия осуществляется в случае, если недостатки возникли до его передачи покупателю, и, если недостатки не вызваны нарушением правил применения, эксплуатации/хранения, монтажа изделия и вандальными действиями, в том числе третьих лиц, которые будут обнаружены в течении гарантийного срока.

7.4. Гарантийное обслуживание не предоставляется при:

7.4.1. повреждениях изделия в условиях обстоятельств непреодолимой силы: явлений стихийного характера (землетрясение, наводнение, удар молнии, извержение вулкана, сели, оползень, и т.п.), температуры, силы ветра и уровня осадков, исключающих нормальную эксплуатацию; военные действия, мораторий органов власти и управления; забастовки, организованные в установленном порядке и другие обстоятельства, которые могут быть определены как непреодолимая сила;

7.4.2. повреждениях изделия в следствии установки/монтажа ДУ с нарушением требований настоящего Паспорта;

7.4.3. повреждениях изделия в следствии нарушения условий эксплуатации;

7.4.4. наличии механических повреждений.

## **8. Консервация.**

8.1. Специальной консервации при отгрузке покупателю изделие не подлежит. Изделие готово к применению и монтажу.

## **9. Сведения об утилизации.**

9.1. Изделие подлежит утилизации как резина с возможностью вторичной переработки для повторного использования.

Web: [www.optimaservis.ru](http://www.optimaservis.ru), E-mail: [info@optimaservis.ru](mailto:info@optimaservis.ru), Тел: (495) 322-44-00,  
121170, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Дорогомилово, наб. Бережковская, дом 16а, строение 2, помещ.1

#### 10. Упаковка.

- 10.1. Индивидуальная упаковка осуществляется путем обертывания стрейч-пленкой всей поверхности изделия.
- 10.2. Мелкооптовые партии товара могут поставяться в картонных коробках.
- 10.3. При оптовой отгрузке изделия укладываются на стандартную деревянную паллету-поддон, которая оборачивается стрейч-пленкой. Максимальное количество изделий на паллете 300 шт. Для большей устойчивости при транспортировке может использоваться стрип-лента.

Управляющий



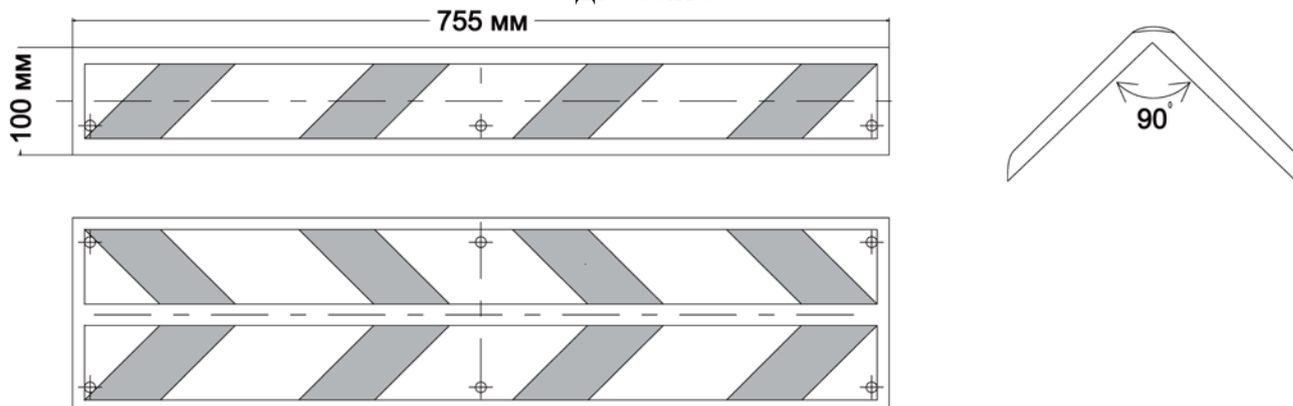
Соловьев А.В.



Web: [www.optimaservis.su](http://www.optimaservis.su), E-mail: [info@optimaservis.su](mailto:info@optimaservis.su), Тел: (495) 322-44-00,  
121170, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Дорогомилово, наб. Бережковская, дом 16а, строение 2, помещ. 1

### Приложение А

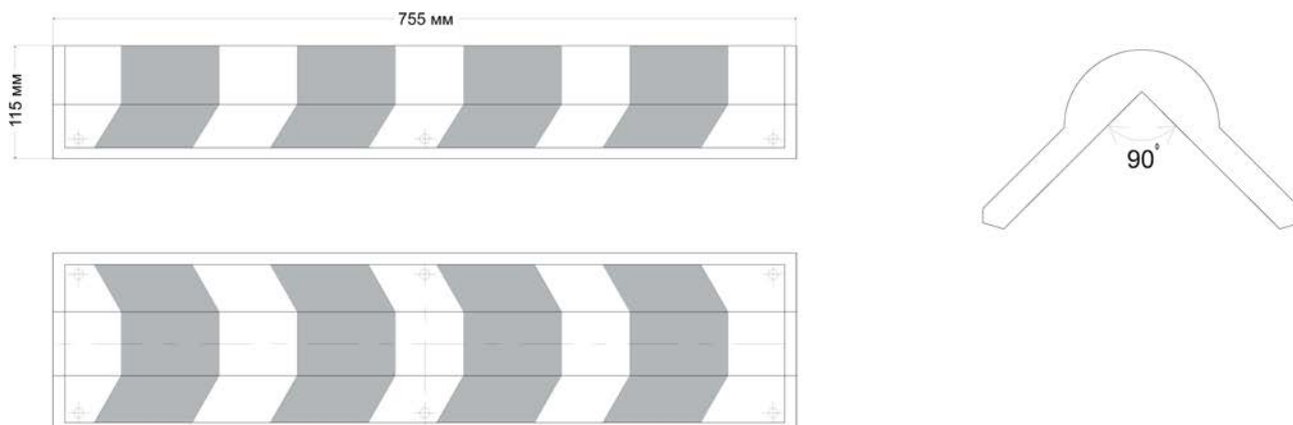
Рис. 1.  
ДУ 755x100.



Вес:  $1,8 \pm 0,1$  кг.

Способ монтажа: на шуруп-дюбели или клей. Выбирается покупателем самостоятельно.

Рис. 2  
ДУ 755x115.



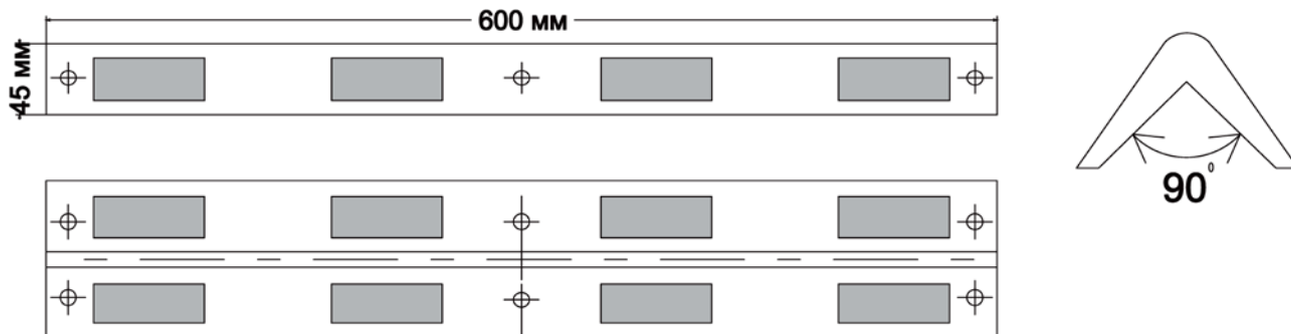
Вес:  $2,7 \pm 0,2$  кг.

Способ монтажа: на шуруп-дюбели или клей. Выбирается покупателем самостоятельно.

Web: [www.optimaservis.su](http://www.optimaservis.su), E-mail: [info@optimaservis.su](mailto:info@optimaservis.su), Тел: (495) 322-44-00,  
121170, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный Округ Дорогомилово, наб. Бережковская, дом 16а, строение 2, помещ.1

Рис. 3

ДУ 600x45.



Вес: 0,8±0,1 кг.

Способ монтажа: на саморезы (в т.ч. по металлу) при креплении на деревянные или металлические поверхности; или клей для крепления на любые поверхности. Выбирается покупателем самостоятельно.

Управляющий



Соловьев А.В.

