

ПЛАСТИКОВЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОРОСБРОС

ТУ 2297-001-1550978-2010



Приемная горловина

Прямое звено

Прямое звено с кольцом

Приемная горловина и звено со вкладышами

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Перед началом использования пластикового строительного мусоросброса, пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации. Производитель не несет ответственности в тех случаях, когда не соблюдалась инструкция по эксплуатации.

1. ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

1.1. Строительный мусоросброс предназначен для безопасного и удобного удаления мусора со строительных участков.

2. СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

2.1. Изделие состоит из приемных горловин, звеньев мусоросброса, гасителей скорости, а также металлических кронштейнов крепления.

2.2. Пластиковые строительные мусоросбросы поставляются без упаковки.

3. УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Для обеспечения безопасной эксплуатации мусоросброса мы рекомендуем устанавливать один кронштейн крепления на каждые 8-10 метров длины колонны мусоросброса, один гаситель скорости на каждые 25 метров общей длины колонны мусоросброса (в середине колонны). Для закрепления колонны мусоросброса следует использовать только кронштейны, входящие в комплект или согласованные с изготовителем. Мусоросброс должен быть установлен строго вертикально. При установке с оттяжкой необходимо использовать специальные вкладыши (устанавливаются на звенья и горловины по заявке клиента). Не допускается сброс кусков мусора размером более 30 см, весом более 3,5 кг или навалом одновременно кусков размером более 20 см, острых кусков металла, арматуры и стекла.

3.1. Порядок установки изделия:

3.1.1. Установить кронштейны крепления необходимой модификации.

3.1.2. Подвесить звенья и горловины мусоросброса к кронштейнам в нужной последовательности. Для удобства можно использовать лебедку.

3.1.3. Проверить надежность соединений карабинов к цепям/тросу между звеньями, горловинами, гасителями и кронштейнами мусоросброса.

3.2. Для перемещения изделия по этажам можно использовать лебедку, установленную на самом верхнем кронштейне.

3.3. Порядок демонтажа изделия:

3.4.1. Отсоединить кронштейны крепления звеньев и горловин от кронштейнов.

3.5.2. Снять пластиковые части мусоросброса.

3.5.3. Демонтировать кронштейны крепления.

4. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

4.1. Пластиковый строительный мусоросброс не подлежит обязательной сертификации.

4.2. Пластиковые строительные мусоросбросы изготовленные из полиэтилена при температуре эксплуатации от - 15 °С до + 40 °С не выделяют в окружающую среду токсичных веществ и не оказывают при непосредственном контакте вредного влияния на организм человека. Работа с ними не требует особых мер предосторожности.




4.3. Средний срок службы пластикового строительного мусоросброса – не менее 5 лет при полном соблюдении условий эксплуатации.

4.4. Транспортирование пластиковых строительных мусоросбросов осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на данном виде транспорта.

4.6. Гарантийный срок хранения пластиковых строительных мусоросбросов – 3 года.

4.6. Гарантийный срок эксплуатации пластиковых строительных мусоросбросов – 1 год при полном соблюдении условий эксплуатации.

5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

N	Наименование параметров и характеристик частей изделия	Значения параметров и характеристик	Изображение	Кол-во
1	2	3	4	5
1	<p>Прямое звено мусоросброса</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> стандартное крепление <input type="checkbox"/> крепление-кольцо <input type="checkbox"/> металлический вкладыш</p> <p>В комплекте с крепежом и системой подвеса</p>	<p>Рабочая длина 1000мм В 1100±50мм х ØВ 600±50мм х ØН 460±50мм Толщина стенки 4±2мм</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цепь 6мм 2 пог.м. <input type="checkbox"/> Тросовое крепление</p>		5
2	<p>Приемная горловина мусоросброса</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> стандартное крепление <input type="checkbox"/> металлический вкладыш</p> <p>В комплекте с крепежом и системой подвеса</p>	<p>Рабочая длина 1000мм В 1100±50мм х Отверстие 1000х550мм х ØН 460±50мм Толщина стенки 4±2мм</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цепь 6мм 2 пог.м. <input type="checkbox"/> Тросовое крепление</p>		
3	<p>Гаситель для строительного мусоросброса</p> <p>В комплекте с крепежом и системой подвеса</p>	<p>В 930мм х Д 550мм х Ш 550мм</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Цепь 6мм 2 пог.м. <input type="checkbox"/> Тросовое крепление</p>		

Вертикальный	Горизонтальный	Универсальный	Стеновой	К лесам	Крышный
					

6. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

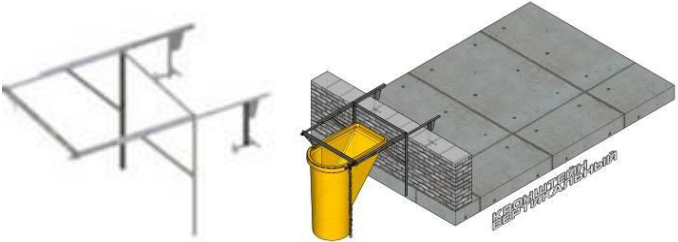
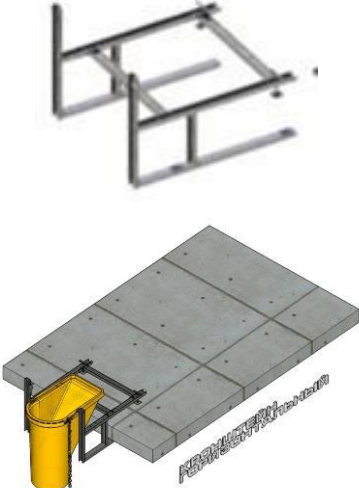
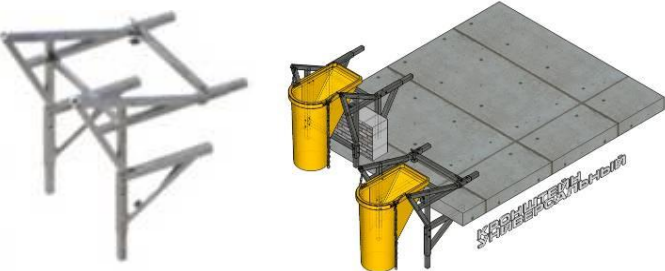
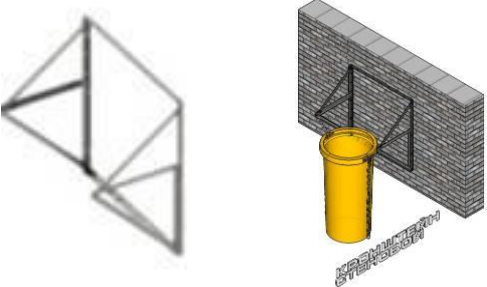


6.1. Дата продажи: _____

6.2. Покупатель: _____

6.3. Продавец: ООО «Промышленное снабжение»
горячая линия 8 923 600 6622

www.promsnab.me

МОДИФИКАЦИИ КРОНШТЕЙНОВ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ МУСОРОСБРОСОВ

1	2	3	4	5
1	<p>Кронштейн крепления вертикальный</p> <p>Толщина зажимаемой вертикальной стены/парапета: От 0 до 600мм.</p>			
2	<p>Кронштейн крепления горизонтальный</p> <p>Толщина зажимаемой горизонтальной плиты: От 0 до 300мм.</p>			
3	<p>Кронштейн крепления универсальный</p> <p>Позволяет крепить элементы мусоросброса как к вертикальным стенам, так и к горизонтальным плитам.</p>			
4	<p>Кронштейн крепления стеновой</p> <p>Позволяет крепить звенья мусоросброса к стенам через анкерные болты. Используется только в качестве дополнительного крепления.</p>			
5	<p>Кронштейн крепления к лесам</p> <p>Позволяет крепить элементы мусоросброса к строительным лесам с помощью хомутов.</p>			
6	<p>Кронштейн крепления крышный</p> <p>Позволяет крепить мусоросброс на плоскую крышу. Требуется утяжеление для монтажа.</p>			



ПРОМСНАБ
ПРОМЫШЛЕННОЕ СНАБЖЕНИЕ

■ **РОССИЯ**
8 804 333 0 600
8 923 600 66 22

■ **КЕМЕРОВО** ул. Карболитовская 1/6
■ **НОВОСИБИРСК** ул. Дунайская 120
■ **КРАСНОЯРСК** пр. Metallургов 1М/1

