

### Гарантийные обязательства

1. Изготовитель гарантирует соответствие дорожных буферов требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок – 1 год со дня продажи.
2. Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.
3. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил установки и эксплуатации, а также при наличии механических повреждений.



## ПАСПОРТ

Буфер дорожный полимерный

Дата продажи \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Название и адрес торгующей организации \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

М.П.

-----

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70 Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12

**Единый адрес:** [ism@nt-rt.ru](mailto:ism@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.impuls.nt-rt.ru](http://www.impuls.nt-rt.ru)

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Буфер дорожный разделительный (далее буфер дорожный) предназначен для ограничения безопасности зоны дорожных работ. Изделие переносного типа.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Буфер дорожный разделительный выпускаются одного типоразмера (модели), в желтой цветовой гамме, без использования светоотражающей маски. По специальному заказу на фронтальную поверхность буфера может наклеиваться светоотражающая пленка с изображением знака (маски) диаметром не более 700 мм.

Модель	Длина, мм	Высота, мм	Ширина нижней части, мм	Диаметр заливной горловины, мм
Буфер дорожный	1280	1213	600	60

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В состав изделия входят: буфер дорожный из химически-стойкого светостабилизированного полиэтилена, резьбовая крышка Ø60мм на заливной горловине в верхней части оборотной стороны буфера, резьбовая заглушка Ø20мм в сливной горловине нижней части буфера. Светоотражающая маска (знак) поставляется отдельно от дорожного буфера. Маска (знак) выбирается исходя из условий эксплуатации буфера, и наклеивается на его лицевую сторону. Лицевая сторона буфера сконструирована под маску (знак) диаметром не более 700 мм.

## 4. МОНТАЖ И УСТАНОВКА

Буферы дорожные могут эксплуатироваться как самостоятельные изделия, так и в соединении с блоками дорожными 1000мм. Подсоединения к буферу блоков дорожных 1200мм и 2000мм не предусмотрено. Крепление блоков дорожных между собой и к буферам осуществляется с помощью соединительных звеньев.

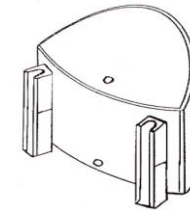
## 5. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Буферы дорожные, можно использовать при температуре окружающей среды от -20 °С до +40 °С.

Буфер дорожный с использованием отражающей маски



Эскиз буфера дорожного (оборотная сторона)



В том случае, если буферы дорожные эксплуатируются при температуре окружающего воздуха от +40 °С до +3 °С, то они заполняются водой. В случае, если буферы дорожные эксплуатируются при температуре окружающего воздуха от +3 °С до -20 °С они заполняются водно-солевым раствором хлористого натрия.

Не допускается сбрасывать буферы дорожные с высоты более 0,8 м, подвергать изделие стиранию.

Бывшая в употреблении полимерная тара должна быть направлена во вторсырье или на городскую свалку, а загрязненная вредными химическими продуктами – подвергнута захоронению на специальных полигонах в соответствии с установленными санитарными нормами. Перевозка и хранение опасных и пищевых жидкостей в буферах запрещается.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Буферы дорожные транспортируют всеми видами транспорта в крытых и открытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих для данного вида транспорта.

Не допускается погрузочно-разгрузочные работы с заполненными емкостями. Во время перевозки емкости должны быть надежно закреплены в кузове транспортного средства. Не допускается - поперечное или продольное перемещение или удар.

В случае хранения буферов дорожных в отапливаемых складских помещениях не рекомендуется располагать их на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132    Волгоград (844)278-03-48    Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89    Казань (843)206-01-48    Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61    Москва (495)268-04-70    Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новосибирск (383)227-86-73    Ростов-на-Дону (863)308-18-15    Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40    Саратов (845)249-38-78    Уфа (347)229-48-12

**Единый адрес:** [ism@nt-rt.ru](mailto:ism@nt-rt.ru)    **Веб-сайт:** [www.impuls.nt-rt.ru](http://www.impuls.nt-rt.ru)