



150049. г. Ярославль, пр-т  
Толбухина, 17а, оф.311  
+7 800 200-15-73  
+7 4852 45-74-42  
info@idn500.ru

ООО ПК «Технология» ИНН: 7604290070,  
КПП: 760401001, ОГРН: 1157627031242  
р/с: 40702810502910001362 в АО «АЛЬФА-БАНК»  
БИК: 044525593 Кор./счет: 30101810200000000593  
150000, г. Ярославль, ЦОС а/я 1121

## ПОМОЖЕМ ПРИНЯТЬ РЕШЕНИЕ О ПОКУПКЕ

### ЗНАКИ ПО ТУ

#### НЕ СООТВЕТСТВИЕ ГОСТ

#### ГАРАНТИЯ ДО 3 ЛЕТ

#### ОСНОВЫ ЗНАКОВ

Толщина металла 0,5-0,7 мм (несоответствие ГОСТ), толщина цинка 6-8 мкм.

Металл грязный, плохо обезжиренный, что напрямую влияет на адгезию световозвращающей пленки. Недостаточная прочность, появление коррозии через 2-3 года.

Также, часто встречается геометрическое несоответствие габаритов знака ГОСТу (экономия на металле).

Толщина отбортовки 7-10 мм (несоответствие ГОСТ). Слабая устойчивость корпуса знака к ветровым нагрузкам и другим воздействиям (экономия на металле)

#### ПЛЕНКИ

Светоотражающая пленка производства Китай или Корея. Небольшой срок службы (1-2 года)

Выгорает и желтеет от солнца, быстро теряет светоотражающие свойства, расслаивается, отрывается

Как правило, на знаке присутствует много стыков пленки (по ГОСТ допустимо не более 1)

Зачастую, производители пренебрегают требованием п. 4.2 ГОСТ 32945-2014, и не делают кайму по периметру знака.

#### КРЕПЛЕНИЯ

Крепление типа «язычок» на 1-2 заклёпки или точечную сварку. Чревато отрывом при порывах ветра и возникновением коррозии в местах сварки, что также ослабляет конструкцию.

Заклепка выполнена неаккуратно, видна под пленкой (неровная поверхность)

#### УПАКОВКА

Металл грязный, плохо обезжиренный, что напрямую влияет на адгезию световозвращающей пленки - при упаковке пачкается

### ЗНАКИ ПО ГОСТ ОТ ПК «ТЕХНОЛОГИЯ»

#### СООТВЕТСТВИЕ ГОСТ

ГОСТ Р 52290-2004 ; ГОСТ 32945-2014

#### ГАРАНТИЯ ДО 10 ЛЕТ

**ДО 5 ЛЕТ** Знаки с пленкой I класса (тип А)  
**ДО 10 ЛЕТ** Знаки с пленкой II и III классов (тип Б и В)

#### СКОРОСТЬ

На нашем складе всегда есть большой запас комплектующих для изготовления знаков. Срок исполнения заказа от 1 дня.

#### ОСНОВЫ ЗНАКОВ

Надежная металлическая основа по ГОСТ 32945-2014

Двойная отбортовка толщиной 20 мм и сплошная на круглых знаках — обеспечат максимальное противодействие любым ветровым нагрузкам и внешним воздействиям

Максимальная прочность: толщина металла 0,8–1,0 мм, толщина цинка 10–16 мкм

Устойчивость к коррозии минимум 10 лет

#### ПЛЕНКИ

Пленка «ORAFOL» (Германия). Не теряет своих свойств и не разрушается в течении всего службы — 10 лет. Полностью соответствует требованиям ГОСТ 32945-2014.

На наших знаках присутствует кайма белого цвета (полоса по краю) шириной 10-мм по периметру, улучшающая видимость знака (п. 4.2 ГОСТ 32945-2014)

#### КРЕПЛЕНИЯ

Крепление «полка» — на 5 алюминиевых заклёпках выдерживает любые ветровые нагрузки. Придаёт дополнительную жёсткость всей конструкции.

Крепление «язычок» — на 3 заклёпки (знаки II типоразмера), на 5 заклёпок (знаки III типоразмера).

С лицевой стороны заклёпка выполнена в единую плоскость с металлической основой. Коррозия исключена.

#### УПАКОВКА

Знаки упакованы маска к маске с прокладочной бумагой между ними. Исключаются повреждения при транспортировке



Если приняли решение о приобретении или у Вас есть вопросы, обратитесь к Вашему менеджеру:

info@idn500.ru

+7 800 200 15 73

www.idn500.ru