

Ограждения пандусов для инвалидов

Одно из основных направлений деятельности нашей компании – это производство и монтаж ограждений пандусов. Согласно положениям ФЗ № 181 «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» общественные места в обязательном порядке должны быть оборудованы наклонными съездами с поручнями, именуемые в народе «пандусами». Они предназначены для использования инвалидами-колясочниками и лицами с ограниченными возможностями перемещения.

Перила на пандусе должны обеспечивать безопасность перемещения человека, поэтому круглые поручни устанавливаются на специальных стальных кронштейнах для беспрепятственного движения руки. Наиболее часто встречающийся диаметр поручней это 50.8 мм. По ГОСТ Р 51261-99 нижняя граница диаметра соответствует 38.1 мм, что является самым выгодным с экономической точки зрения вариантом. Ну а самый оптимальный диаметр инвалидных поручней для захвата и опоры при передвижении это 42.4 мм – своего рода «золотая середина» между 38 и 51 мм. Но из-за своей не распространенности на территории нашей страны трубы такого диаметра крайне редко есть в наличии трубных фабрик и стоят существенно дороже упомянутых выше аналогов. Материалом ограждений инвалидных пандусов является черный металл или нержавеющая сталь. Первый дешевле в закупке, но требует антикоррозионной обработки. Нержавейка – это беспроблемный вариант, так как устанавливается быстро, надежно и не требует обслуживания многие годы.


Ограждения пандусов из нержавейки изготавливаются нашими специалистами в Москве в полном соответствии ГОСТ Р 51261-99 и Федеральному закону №384-ФЗ.





Технические характеристики:

- высота верхнего поручня пандуса — 0,9 м (900 мм);
- высота нижнего инвалидного поручня — от 0,7 м (700 мм).

Оптимально свободное пространство между двойными поручнями ограждения пандуса должно составлять 950 мм.

 **Позвоните**
8 (495) 151 82 11

 **Напишите**
info@1518211.ru

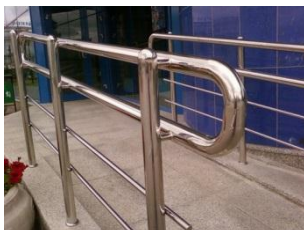
 **Приезжайте**
Москва, ул. Дорогобужская 14


Концы поручней пандуса связываются между собой непрерывно в единое целое с помощью стальных отводов и выводятся в горизонт на прямой участок еще на 0,3 м (300 мм).


Изготовление и монтаж перил для пандусов


На достаточно широкий бетонный пандус для инвалидов стойки ограждения крепятся в пол по технологии алмазного бурения глубиной 100 мм и клеиваются (цементируются) в основание. Если же ширины пандуса не достаточно для обеспечения расстояния в 950 мм, стойки устанавливаются в торец марша. При этом ограждение можно оснастить ригелем (тетивой) в качестве отбойника колес инвалидной коляски, либо расположить несколько горизонтальных ригелей параллельно двойным металлическим поручням. Стойки на выбор заказчика выполняются круглыми 38.1 мм или квадратными 40x40 мм, а в качестве заполнения между стойками можно установить вместо ригелей стекло различной толщины. Главное, чтобы оно было при этом закаленным и прочным на случай внезапного столкновения с колесом или частью коляски.

Группа компаний «Азбука Перил» предлагает всем желающим купить у нас перила для пандусов и поручень для инвалидов, произведенные по современной технологии, согласно ГОСТу, по наиболее выгодной цене в Москве.



 **Позвоните**
8 (495) 151 82 11

 **Напишите**
info@1518211.ru

 **Приезжайте**
Москва, ул. Дорогобужская 14