

## Техническое задание

Арт. 82036

### Наименование объекта закупки

Поручень опорный для раковины, усиленный, настенно-напольный, сталь, D38 мм

### Цель закупки

Для оборудования объектов в целях доступности для маломобильных групп населения с нарушениями опорно-двигательного аппарата, а также информационного обеспечения для слепых и слабовидящих людей. Рекомендован к применению ВОС, гос. программой "Доступная среда".

### Технические характеристики

Описание объекта закупки	<p>Изделие представляет собой эргономичное опорное устройство для адаптации санузла. Дополнительная перемычка обеспечивает защиту слива раковины. Монтаж поручня к стене и полу обеспечивает надежность конструкции и устойчивость к нагрузкам.</p> <p>Поручень выполнен из цельной трубы диаметром 38 мм, не имеет видимых швов и соединений и является полностью травмобезопасным. Выполнен в соответствии с ГОСТ Р 51261-2017 «Устройства опорные стационарные».</p>
Требования к марке стали	<p>Для обеспечения высоких эксплуатационных характеристик и антивандальных свойств все элементы изделия должны быть изготовлены из стали марки не ниже Ст3 и окрашены порошково-полимерным способом, с толщиной красящего слоя не менее 250мкм для обеспечения антикоррозионных условий.</p>
Требование к конструкции поручня	<p>Конструктивно изделие представляет собой цельносварную конструкцию, состоящую из П-образного поручня, 2х стоек и планки. Для обеспечения безопасности рук элементы изделия должны изготавливаться из цельных труб. Не допускается сваривать элементы изделия из обрезков труб и применять отдельные отводы.</p> <p>С целью обеспечения комфортных условий для людей всех категорий МГН, поручень, стойки и планка должны быть изготовлены из трубы диаметром не менее 37 мм и не</p>

	<p>более 40мм. С целью обеспечения высокой прочности толщина стенки трубы должна быть не менее 1,5 мм.</p> <p>Для обеспечения комфортных условий при эксплуатации планка должен быть расположена между стойками на расстоянии не менее 300 мм и не более 350мм от уровня пола.</p>
Требования к геометрическим размерам	<p>Поручень должен быть изготовлен промышленным способом и иметь следующие размеры ВхШхГ: 750х730х550 мм.</p> <p>Допустимые отклонения по размерам: общая длина: не более 10 мм, диаметр трубы: не более 1 мм.</p>
Требования к поверхности	<p>Для обеспечения простоты санитарной обработки поверхность в производственных условиях покрыта порошковой краской. Поверхность не имеет линейных или круговых следов от абразивного инструмента.</p>
Требования к элементам, обеспечивающим крепеж изделия к поверхностям	<p>Крепление осуществляется к стене и полу посредством не менее 4х фланцев, изготовленных из стали марки не ниже Ст3. В виду того, что поручни испытывают преимущественно консольную нагрузку толщина фланцев не менее 3 мм, диаметр 80-85 мм и каждый фланец должен иметь не менее 3х крепежных отверстий.</p> <p>Приварка фланцев должна осуществляться с внутренней стороны трубы, не менее чем в 3х точках сварки, каждая из которых имеет длину не менее 10 мм.</p>
Требования к информационному обеспечению незрячих групп населения	<p>Не установлены</p>
Требование к цветовому исполнению	<p>По согласованию с заказчиком</p>
Требования к товарам/услугам/работам	<p>Изделия должны быть новыми и выполнены с учетом действующих ГОСТ и СП</p>
Требования к исполнителю	<p>Не установлены</p>
Требования к результатам	<p>Товар в полном объеме должен быть доставлен по адресу.</p>

**Комплектация**

Поручень опорный для раковины, усиленный, настенно-напольный, сталь, D38 мм - 1 шт.

Паспорт изделия -1 шт.

**Сроки**

Поставка до XX.XX.20XX

**Гарантия качества**

Гарантийные обязательства не менее 2 х лет

**Особые условия**

---