

## Техническое задание

Арт.80013-1

### Наименование объекта закупки

Поручень опорный, угловой, внутренний, пристенный, тип 2, нержавеющая 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.

### Технические характеристики

Описание объекта закупки	<p>Изделие представляет собой угловой поручень с загнутыми травмобезопасными окончаниями. Изготавливается из нержавеющей стали, что повышает его эксплуатационные характеристики.</p> <p>Поручень предназначен в качестве опорного устройства для инвалида опорника, поэтому должен быть выполнен в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022 Устройства опорные стационарные для маломобильных групп населения.</p>
Требования к марке стали	<p>С целью обеспечения коррозионной стойкости и высокой прочности изделия все элементы должны быть изготовлены из нержавеющей стали марки не ниже AISI 304 (08X18H10).</p>
Требование к конструкции поручня	<p>С целью обеспечения комфортных условий для людей всех категорий МГН поручень должен быть изготовлен из трубы в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022, диаметром не менее 38 мм. Толщина стенки трубы не менее 1,5 мм.</p> <p>Для обеспечения безопасности рук конструктивно поручень изготавливается из цельной трубы. Не допускается сваривать поручни из обрезков труб и применять отдельные отводы. Примыкания труб под 90 гр имеет выборку радиусом 19 мм, зазор при примыкании труб не должен превышать 0,5мм.</p>
Требования к геометрическим размерам	<p>В виду ограниченного места при установке, изделие должно иметь следующие размеры: ширина поручня не более 900мм мм, глубина не более 600мм (без учета выступающих крепежных элементов). Доступный отступ от стены не менее 80 мм.</p> <p>Допустимые отклонения по размерам: общая длина поручня:</p>

	не более 10 мм, диаметр трубы: не более 1 мм, прямолинейность элементов: не более 1 мм.
Требования к полировке поверхности и сварных швов	Для обеспечения простоты санитарной обработки поверхность отполирована промышленным способом, не имеет линейных или круговых следов от абразивного инструмента.
Требования к элементам, обеспечивающим крепеж изделия к поверхностям	Крепление поручня осуществляется посредством фланцев, изготовленных из нержавеющей стали не ниже AISI 304 (08X18H10). 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.  Приварку фланцев осуществлять с внутренней стороны трубы, не менее чем в 3х точках сварки, каждая из которых имеет длину не менее 10 мм
Требования к информационному обеспечению незрячих групп населения	не установлены
Требования к товарам/услугам/работам.	Изделия должны быть новыми и выполнены с учетом действующих ГОСТ и СП
Требования к исполнителю	не установлены
Требования к результатам	Товар в полном объеме должен быть доставлен по адресу.

#### **Комплектация**

Поручень опорный, угловой, внутренний, пристенный, тип 2, нержавеющая 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**

---