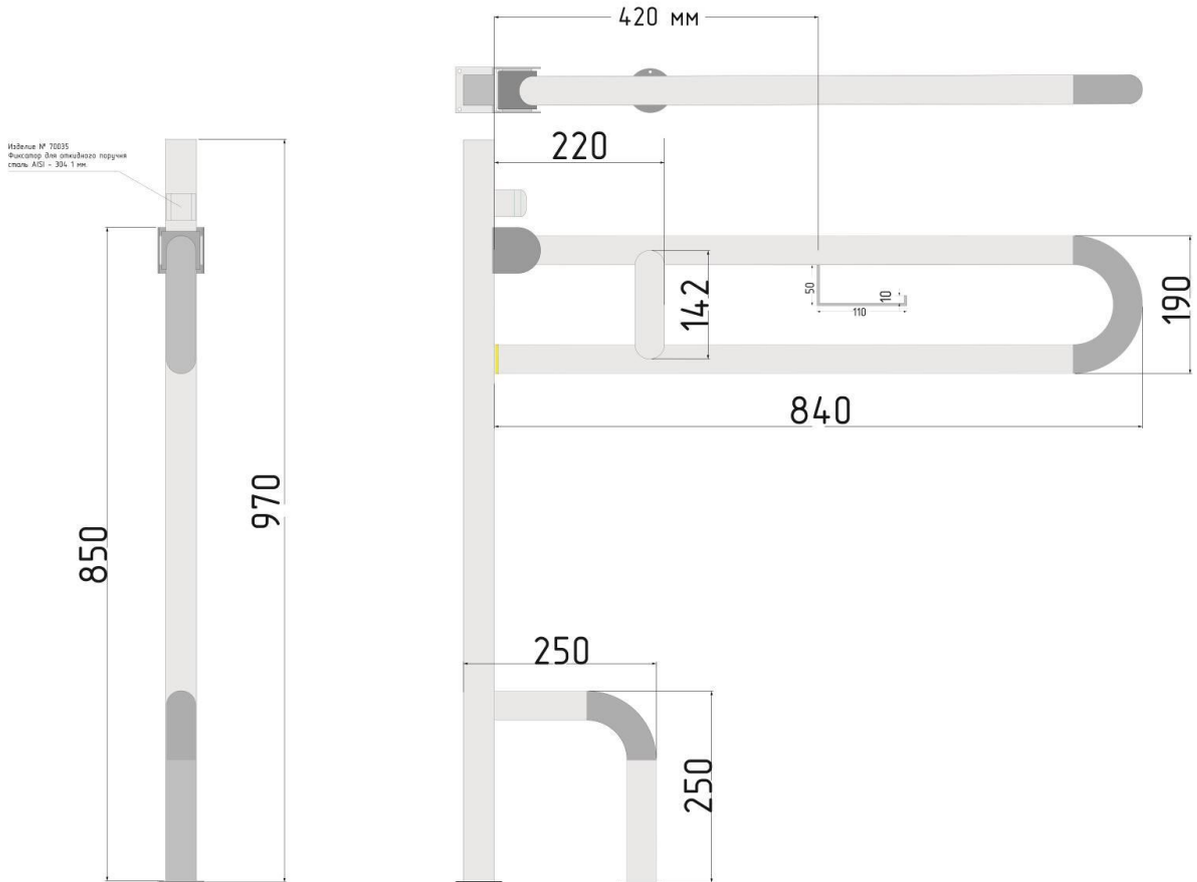


ПОРУЧНИ ДЛЯ МГН

серия «НЕР. СТАЛЬ AISI 304», ОТКИДНОЙ НАПОЛЬНЫЙ ЛЕВЫЙ 970x190x840мм

АРТ. 80019-2



Материал сталь AISI 304

Согласовано			

Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. И дата	
--------------	--

Инв. № подл	
-------------	--

Изм	К-во	Лист	Недокум	Подп.	Дата

<i>Шифр проекта</i>								
<i>Наименование объекта и адрес</i>								
<i>Наименование раздела проекта</i>		<table border="1"> <tr> <td style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Стадия</td> <td style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Лист</td> <td style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Листов</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов			
Стадия	Лист	Листов						
Поручень откидной напольный для унитазов Арт. 80019-2								



## Технические характеристики

Требования к марке стали	Поручни должны быть изготовлены из стали не ниже AISI 304 (08X18H10)
Требование к конструкции поручня	Поручень должен быть изготовлен из трубы диаметром не менее 37 мм и не более 45 мм. Толщина стенки трубы не менее 1,5 мм. 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.
Требования к геометрическим размерам	Фиксатор поручня должен быть изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, толщиной не менее 1,5мм, держатель бумаги должен быть изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, толщиной не менее 3,0 мм. Поручни должны быть изготовлены промышленным способом и иметь следующие размеры: длина поручня не менее 840-860 мм, ширина 190-210мм, высота 970-990мм(без учета выступающих крепежных элементов). Допустимые отклонения по размерам: общая длина поручня: 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 с класс шероховатости не более 0,63. Поверхность не имеет линейных или круговых следов от абразивного инструмента.
Требования к элементам, обеспечивающим крепёж изделия к поверхностям	Крепление откидного элемента к стойке осуществляется при помощи проушины, изготовленной из нержавеющей стали не ниже AISI 304 (08X18H10). В виду того что поручни испытывают преимущественно консольную нагрузку толщина пластины не менее 3 мм, проушина должна иметь 3 точки приварки.
Требования к информационному обеспечению незрячих групп населения	не установлены

Согласовано			

Взам. инв. №	
Подп. И дата	
Инв. № подл	

						<i>Шифр проекта</i>		
						<i>Наименование объекта и адрес</i>		
<i>Изм</i>	<i>К-во</i>	<i>Лист</i>	<i>Недокум</i>	<i>Подп.</i>	<i>Дата</i>			
						<i>Наименование раздела проекта</i>		
						<i>Стадия</i>	<i>Лист</i>	<i>Листов</i>
						<i>Поручень откидной напольный для унитаза Арт. 80019-2</i>		
								