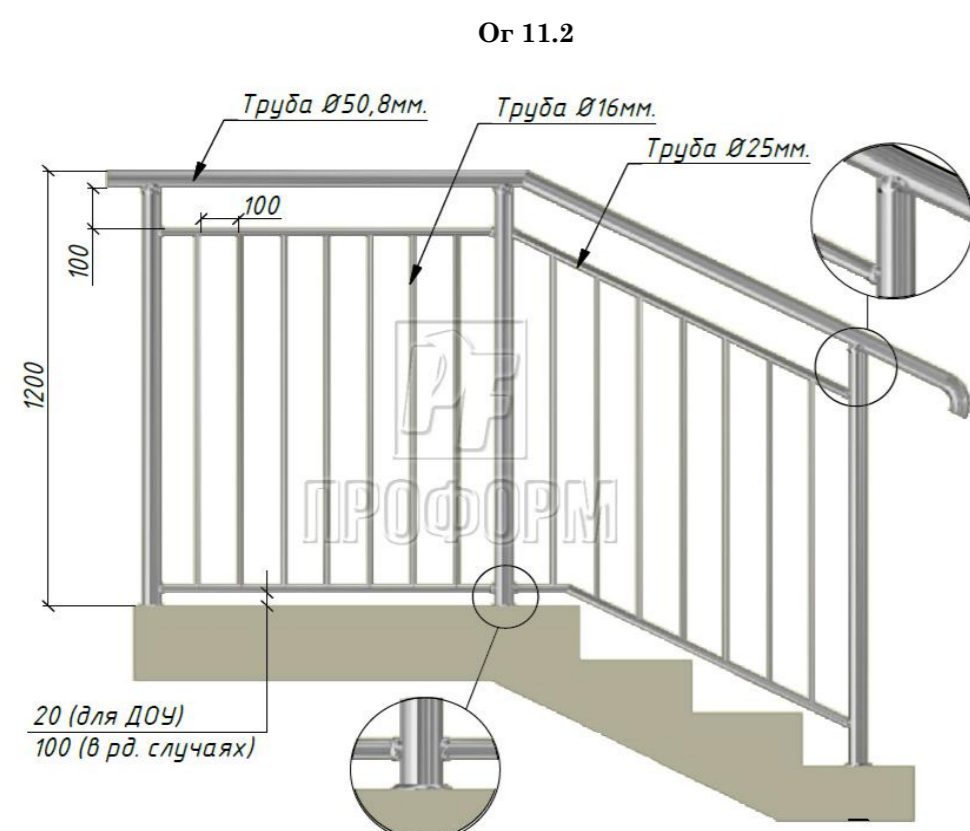


Ограждение с вертикальным заполнением без поручня (для балконов) Ог 11

Ограждения характеризуется высокой надежностью и устойчивостью к опорным нагрузкам, за счет вертикального выполнения и высоты (1200 мм.) через ограждение сложно перелезть или выпасть. Поэтому такое ограждения идеально для ограждения переходных балконов, атриумов, балконов второго света и т.д. Также ограждение применимо в местах с частым пребыванием детей.



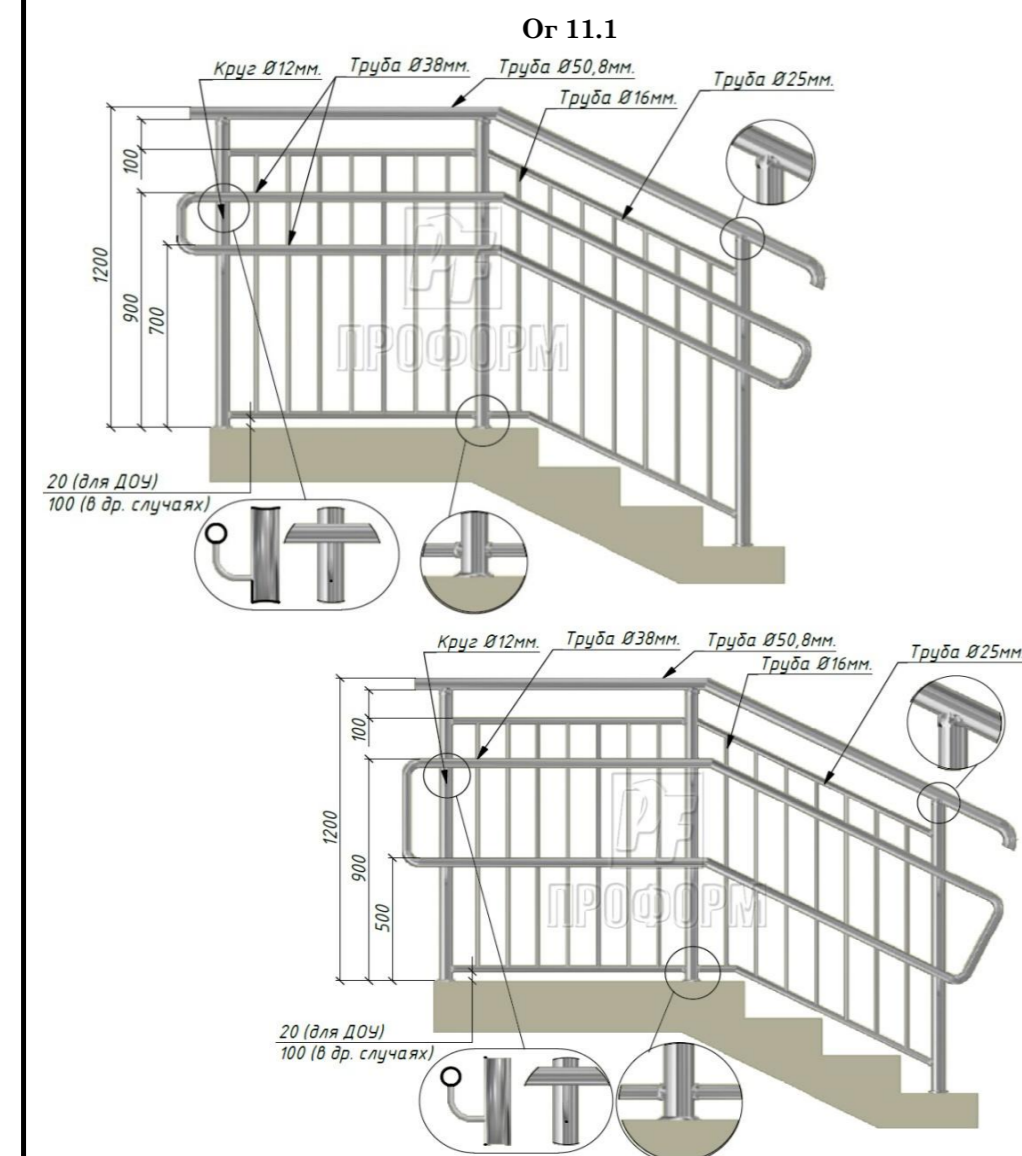
Описание	
Поручень:	труба Ø 50.8 мм.
Стойка:	труба Ø 50.8 мм. Шаг установки стоек 300-1200 мм.
Заполнение:	Вертикальное Ø 16мм. в плоскости ограждения с шагом не более 100 мм. (зазор между ригелями в свету 85 мм.) с креплением в нижнюю и верхнюю обвязки Ø 25мм.
Окончание стойки:	Тип "СПС".
Низ стойки	Декоративная крышка Ø38,1/ Ø60 мм
Окончание поручня:	Отвод с заглушкой
Высота ограждения:	1200 мм. (принимается от верхней точки поручня до уровня чистового пола).
Тип соединения элементов	сварное соединение (аргонодуговая сварка).
Способ установки ограждения:	Вертикальное крепление: установка методом бурения на цементный состав

По Вашему желанию конструкция ограждения может меняться:
 Высота ограждения: 1500 мм
 Размер поручня: Ø38 мм. (для детей) и Ø 50.8 мм
 Размер стоек: Ø50.8 мм.; Ø 38.1 мм.;
 Размер ригелей: Ø 12 мм.; Ø 16 мм.
 Размер горизонтальных верхней и нижней обвязок: Ø 16 мм.; Ø 25 мм.
 Тип соединения элементов ограждения: сварное, без сварки.
 Тип поверхности: Зеркальная, шлифованная.
 Окончание поручня: заглушка (сферической формы), сферическая заглушка, отвод с заглушкой.



Ограждение с вертикальным заполнением с поручнем (для ДОУ и Школ) Ог 10

Ограждение применяется в помещения эксплуатируемых преимущественно детьми (Школы, детские сады, дома детского творчества пансионаты, детские пансионаты и прочее). Конструкция ограждения позволяет безопасно перемещаться по лестничным маршам, балконам и прочим местам с опасным перепадом высот. За счет частого, вертикально расположения заполнения через такое ограждения сложно перелезть что исключает возможность падения и травмирования.



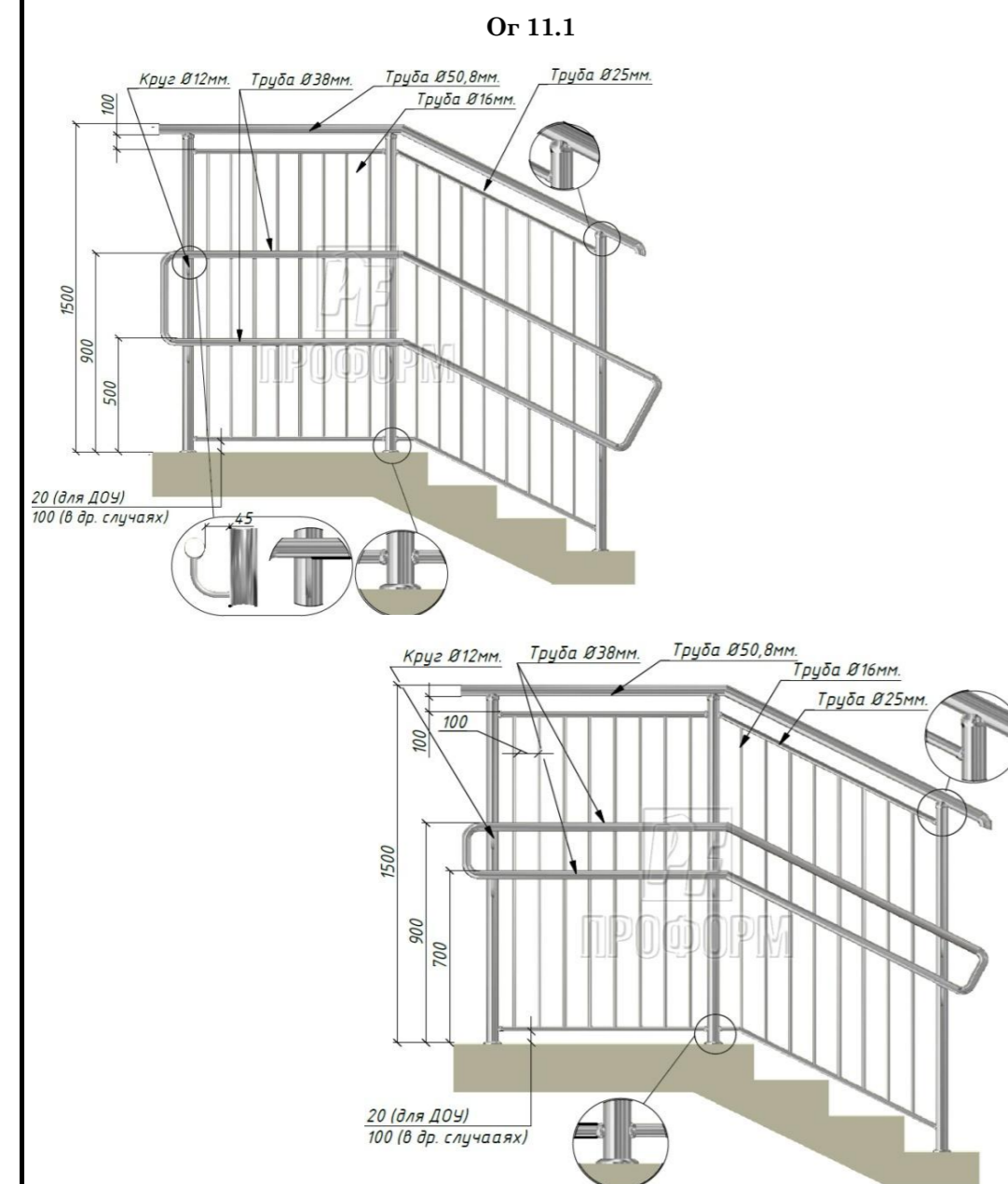
Описание	
Поручень:	труба Ø 50.8 мм. Для уровня 1200 мм. труба Ø 38 мм. Для уровня 500 или 700 и 900 мм.
Стойка:	труба Ø 50.8 мм. Шаг установки стоек 300-1200 мм.
Заполнение:	Вертикальное Ø 16мм. в плоскости ограждения с шагом не более 100 мм. (зазор между ригелями в свету 85 мм.) с креплением в нижнюю и верхнюю обвязки Ø 25мм.
Окончание стойки:	Тип "СПС".
Низ стойки	Декоративная крышка Ø38,1/ Ø60 мм
Окончание поручня:	Отвод с заглушкой
Высота ограждения:	Первый уровень поручней (нижний) - 500 мм* Второй уровень поручней - 700 мм. или 900 мм.* Третий уровень поручней (нижний) - 1200 мм*
Тип соединения элементов	сварное соединение (аргодуговая сварка).
Способ установки ограждения:	Вертикальное крепление: установка методом бурения на цементный состав

По Вашему желанию конструкция ограждения может меняться:
 Высота ограждения: 1200 мм.
 Размер поручня: Ø38 мм. (для детей) и Ø 50.8 мм
 Размер стоек: Ø50.8 мм.; Ø 38.1 мм.;
 Размер ригелей: Ø 12 мм.; Ø 16 мм.
 Размер горизонтальных верхней и нижней обвязок: Ø 16 мм.; Ø 25 мм.
 Тип соединения элементов ограждения: сварное, без сварки.
 Тип поверхности: Зеркальная, шлифованная.
 Окончание поручня: заглушка (сферической формы), сферическая заглушка, отвод с заглушкой.



Ограждение с вертикальным заполнением с поручнем (для ДОУ и Школ) Ог 10

Ограждение применяется в помещениях эксплуатируемых преимущественно детьми (Школы, детские сады, дома детского творчества пансионаты, детские пансионаты и прочее). Конструкция ограждения позволяет безопасно перемещаться по лестничным маршам, балконам и прочим местам с опасным перепадом высот. За счет частого, вертикально расположения заполнения через такое ограждения сложно перелезть что исключает возможность падения и травмирования.



Описание	
Поручень:	труба Ø 50.8 мм. Для уровня 1500 мм. труба Ø 38 мм. Для уровня 500 или 700 и 900 мм.
Стойка:	труба Ø 50.8 мм. Шаг установки стоек 300-1200 мм.
Заполнение:	Вертикальное Ø 16мм. в плоскости ограждения с шагом не более 100 мм. (зазор между ригелями в свету 85 мм.) с креплением в нижнюю и верхнюю обвязки Ø 25мм.
Окончание стойки:	Тип "СПС".
Низ стойки	Декоративная крышка Ø38,1/ Ø60 мм
Окончание поручня:	Отвод с заглушкой
Высота ограждения:	Первый уровень поручней (нижний) - 500 мм* Второй уровень поручней - 700 мм. или 900 мм.* Третий уровень поручней (нижний) - 1200 мм*
Тип соединения элементов	сварное соединение (аргонодуговая сварка).
Способ установки ограждения:	Вертикальное крепление: установка методом бурения на цементный состав

По Вашему желанию конструкция ограждения может меняться:
Высота ограждения: 1200 мм.
Размер поручня: Ø38 мм. (для детей) и Ø 50.8 мм
Размер стоек: Ø50.8 мм.; Ø 38.1 мм.;
Размер ригелей: Ø 12 мм.; Ø 16 мм.
Размер горизонтальных верхней и нижней обвязок: Ø 16 мм.; Ø 25 мм.
Тип соединения элементов ограждения: сварное, без сварки.
Тип поверхности: Зеркальная, шлифованная.
Окончание поручня: заглушка (сферической формы), сферическая заглушка, отвод с заглушкой.

