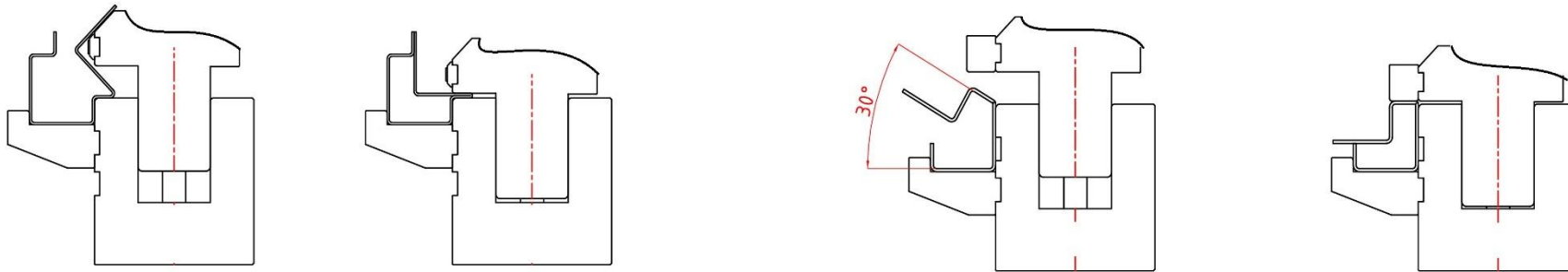


Технологические схемы

Рисунок № 1

Для деталей "Балка" и "Стойка"



ДОП 0620-00-02

Перв. примен.

Справ. №

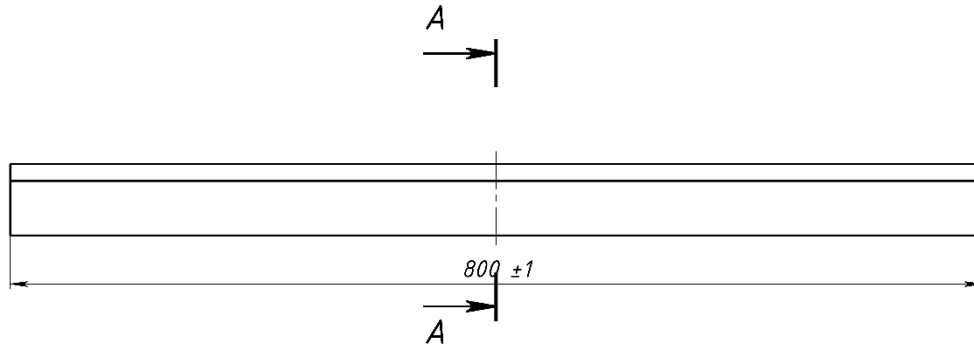
Полн. и балла

Инф. № дубл.

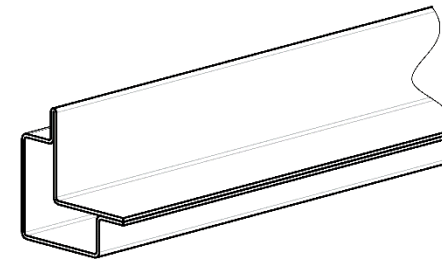
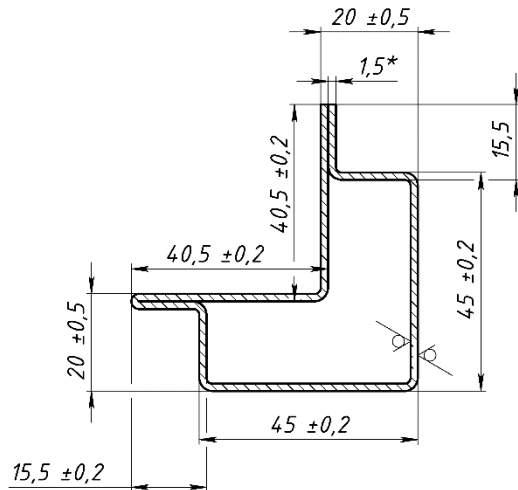
Взам. инв. №

Полн. и балла

Инф. № подл.



A-A (1 : 1)

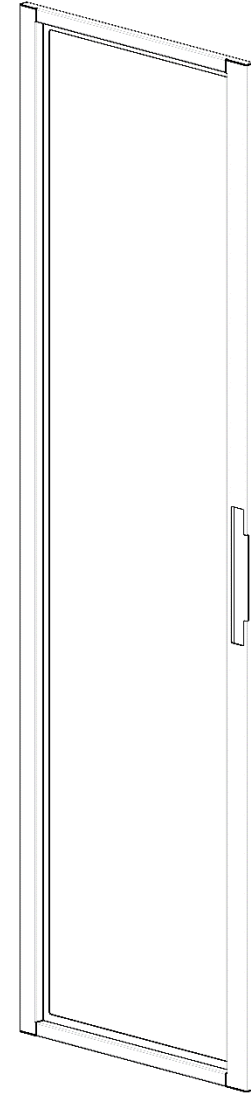
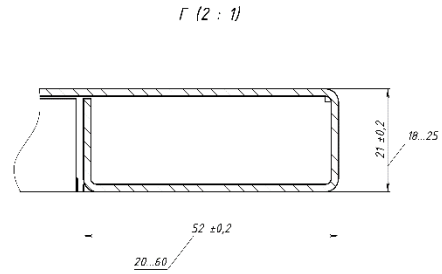
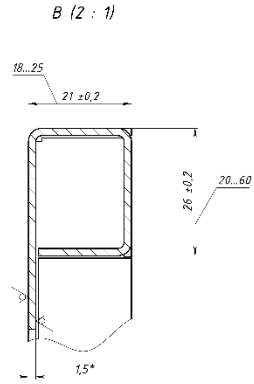
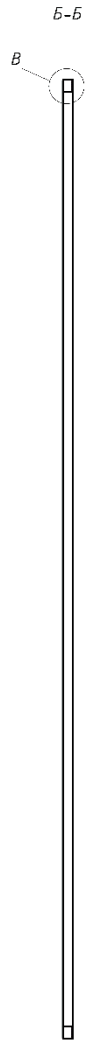
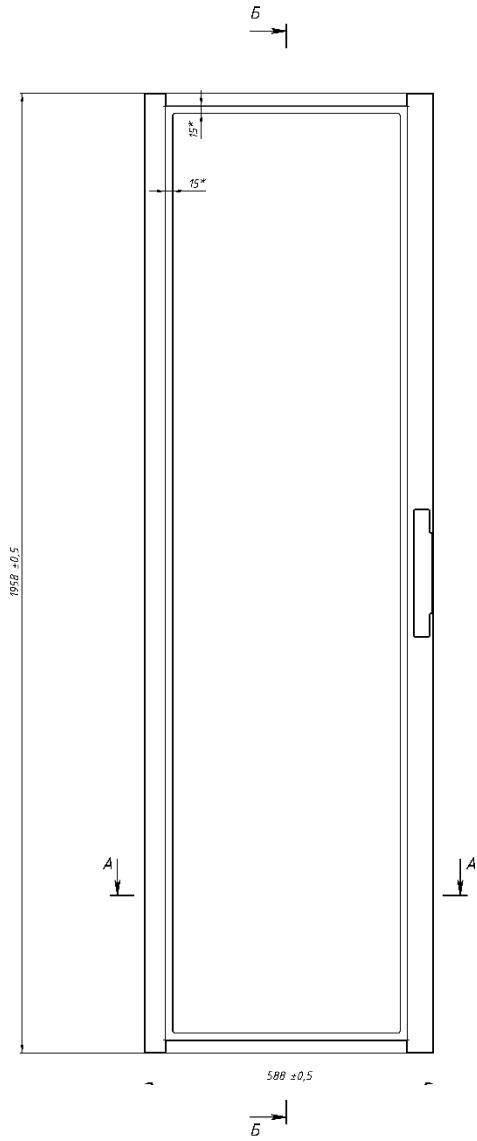


- 1.* Размеры для справок.
2. Радиус сгибов $R1,0...1,5$.
3. Остальные технические требования по ОСТ4.ГО.070.014

					ДОП 0620-00-02			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Балка	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							2.11	1:5
Проб.								
Т. контр.						Лист	Листов 1	
Н. контр.					Лист х/к	БТ-ПН-0-1,5-1250x2500 ГОСТ 19904-90 К270В5-И-Г-08нс ГОСТ 16523-97		
Утв.						ЛОЭТЗ		

Копировал

Формат А3



- 1* Размеры для справок.
- 2. Радиус скругл R1. 1.5.
- 3. Остальные технические требования по ОСТ4.ГО.070.014

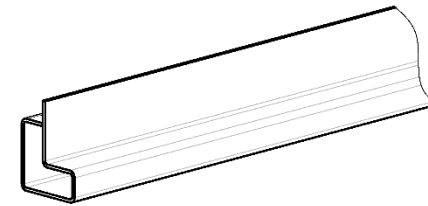
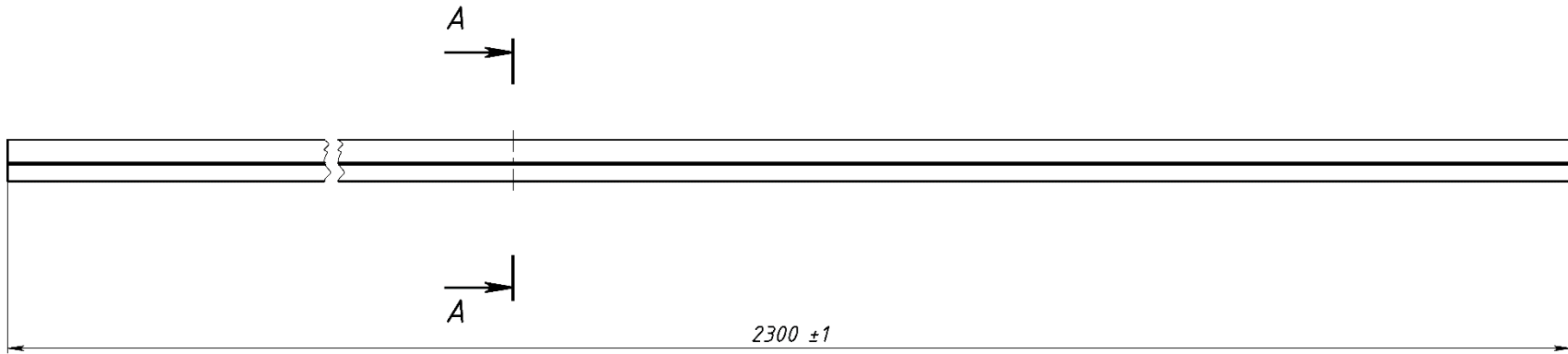
Исполнитель: _____
 Проверил: _____
 Утвердил: _____

ЛОТЭ 0620-00-03				Лист	Рисунки	Масштаб
Дверь				1.57	1:5	
ЛОТЭ						

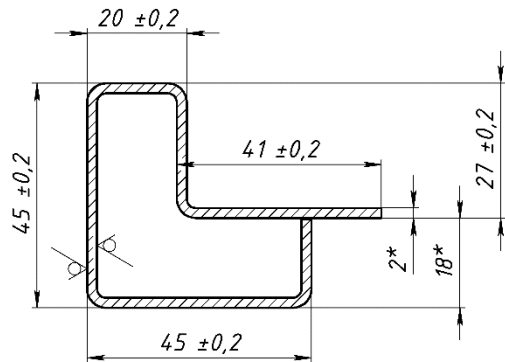
ЛОП 0620-00-01

Перв. примен.

Справ. №



A-A (1 : 1)



- 1.* Размеры для справок.
2. Радиус сгибов R1,5...2.
3. Остальные технические требования по ОСТ4.ГО.070.014

					ДОП 0620-00-01		
					Стойка		
					Лит.	Масса	Масштаб
						6.49	1:5
					Лист / Листов 1		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	ЛОЭТЗ		
Разраб.							
Пров.							
Г. контр.							
Н. контр.					ЛОЭТЗ		
Утв.							

Лист х/х БТ-ПН-0-2,0-1250x2500 ГОСТ 19904-90 К270В5-И-Г-08ис ГОСТ 16523-97

Подп. и дата

Инд. № дубл.

Взам. инд. №

Подп. и дата

Инд. № подл.