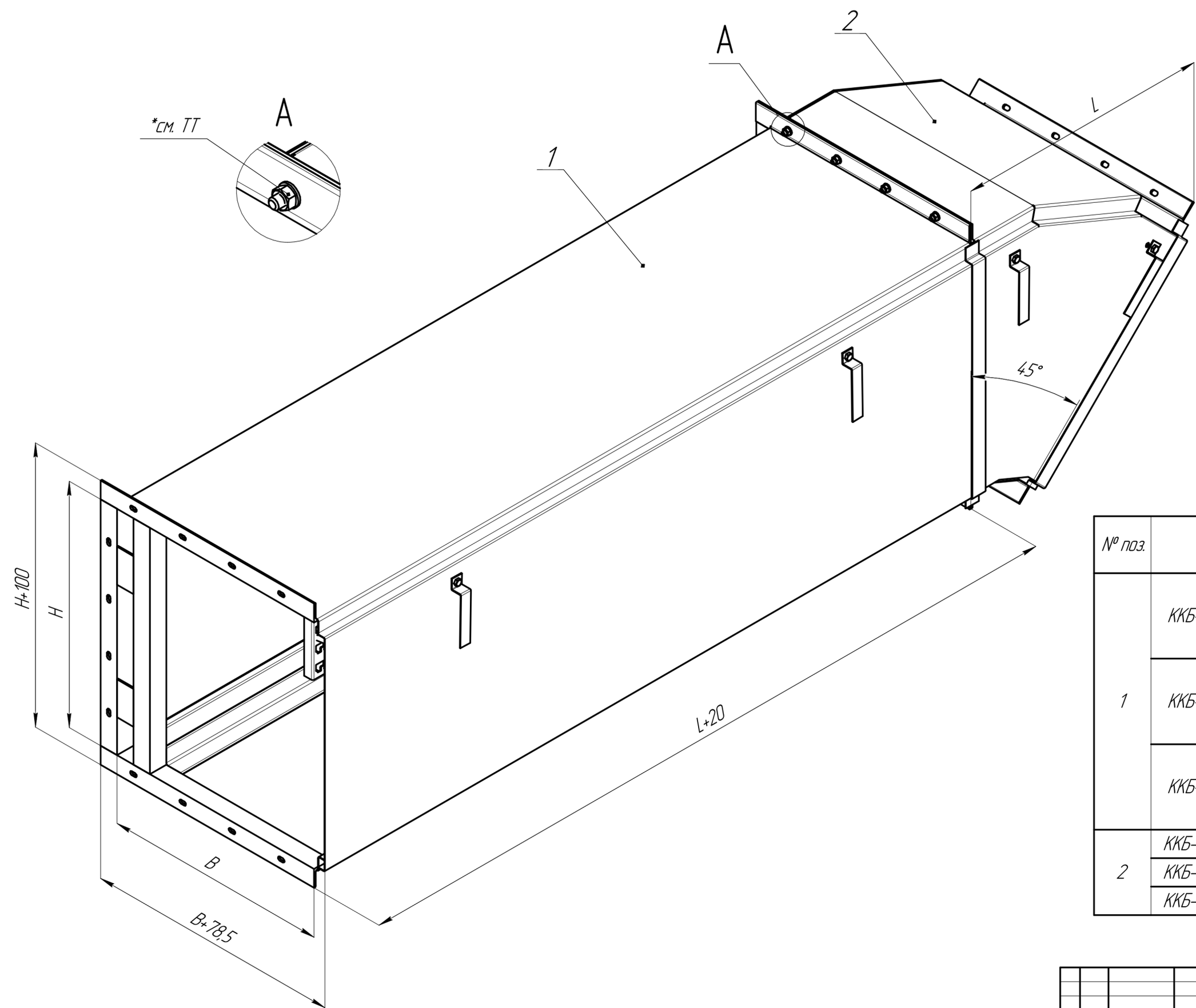


№ поз.	Тип	Размеры, мм.			Крепеж M10x45 (компл.)		
		B	H	L			
1	ККБ-П-0,65x0,4	400	650	1000	10		
				2000			
				3000			
	ККБ-П-0,65x0,6	600	650	1000	12		
				2000			
				3000			
ККБ-П-0,95x0,6	600	950	1000	14			
			2000				
			3000				
2	ККБ-УВ-0,65x0,4	400	650	679	10		
				ККБ-УВ-0,65x0,6		680	12
				ККБ-УВ-0,95x0,6		891	

- 1 Материал: сталь 08гпс. Толщина обшивки S=1,5 мм.;
- 2 Каркас корпуса: уголок з/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
- 3 * Соединение выполняется с помощью комплекта метизов с резьбой M10 (см. табл.)

Перв. примен.
Спроб. №
Подп. и дата
Изм. № дроб.
Изм. № дроб.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Изм. № подл.

				ККБ-П-ВхНхL+ККБ-УВ-ВхНхL			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.							
Утв.							



№ поз.	Тип	Размеры, мм.			Крепеж M10x45 (компл.)	
		B	H	L		
1	ККБ-П-0,65x0,4	400	650	1000	10	
				2000		
				3000		
	ККБ-П-0,65x0,6	600	650	1000	12	
				2000		
				3000		
ККБ-П-0,95x0,6	600	950	1000	14		
			2000			
			3000			
2	ККБ-УН-0,65x0,4	400	650	679	10	
				ККБ-УН-0,65x0,6		680
				ККБ-УН-0,95x0,6		891

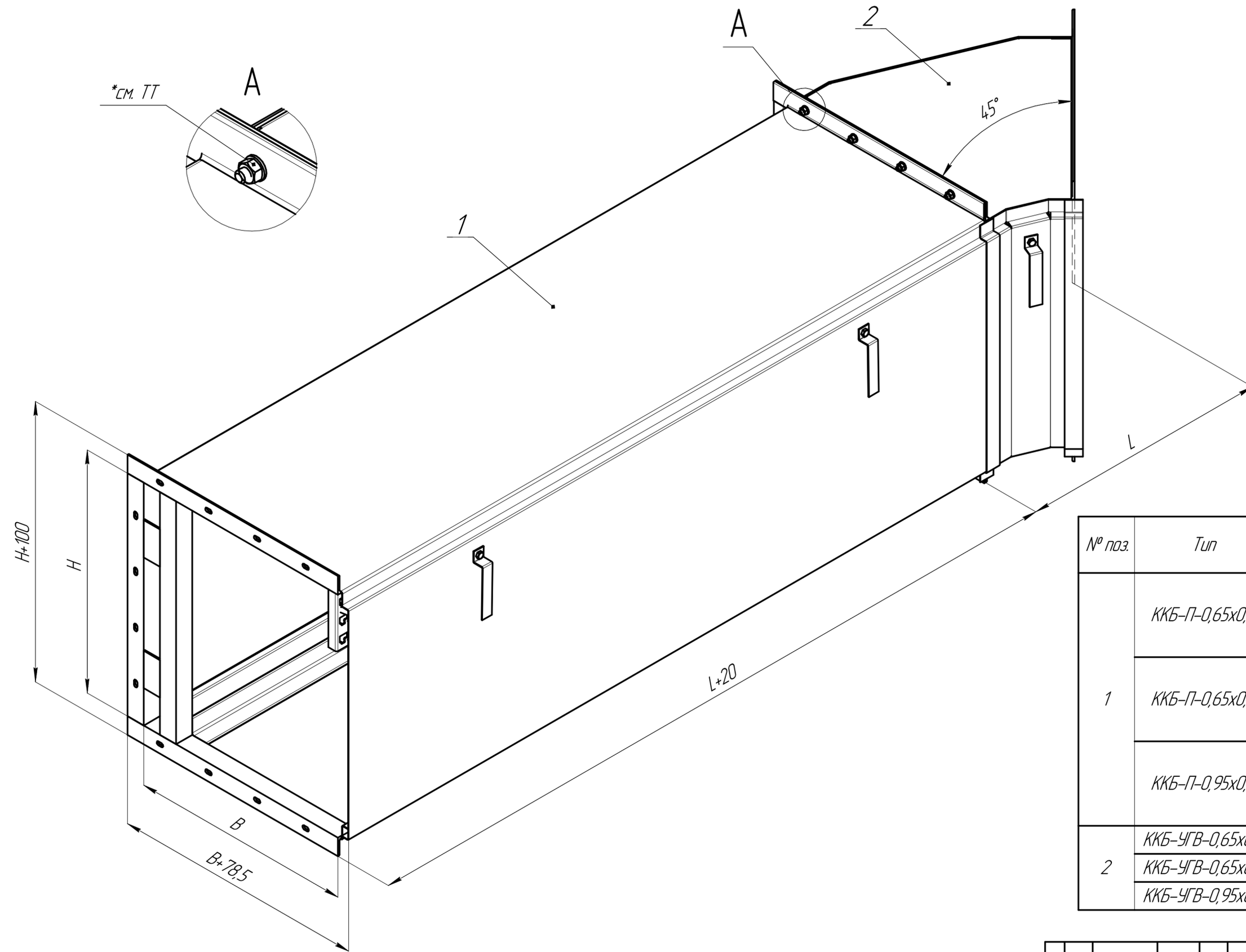
1 Материал: сталь 08пс. Толщина обшивки S=1,5 мм;
 2 Каркас корпуса: уголок г/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
 3 * Соединение выполняется с помощью комплекта метизов с резьбой M10 (см. табл.)

Перв. примен.
 Справ. №
 Подп. и дата
 Инв. № дубл.
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

				ККБ-П-ВхНхL+ККБ-УН-ВхНхL			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.							
Утв.							

Сборка

Копировал _____ Формат А2

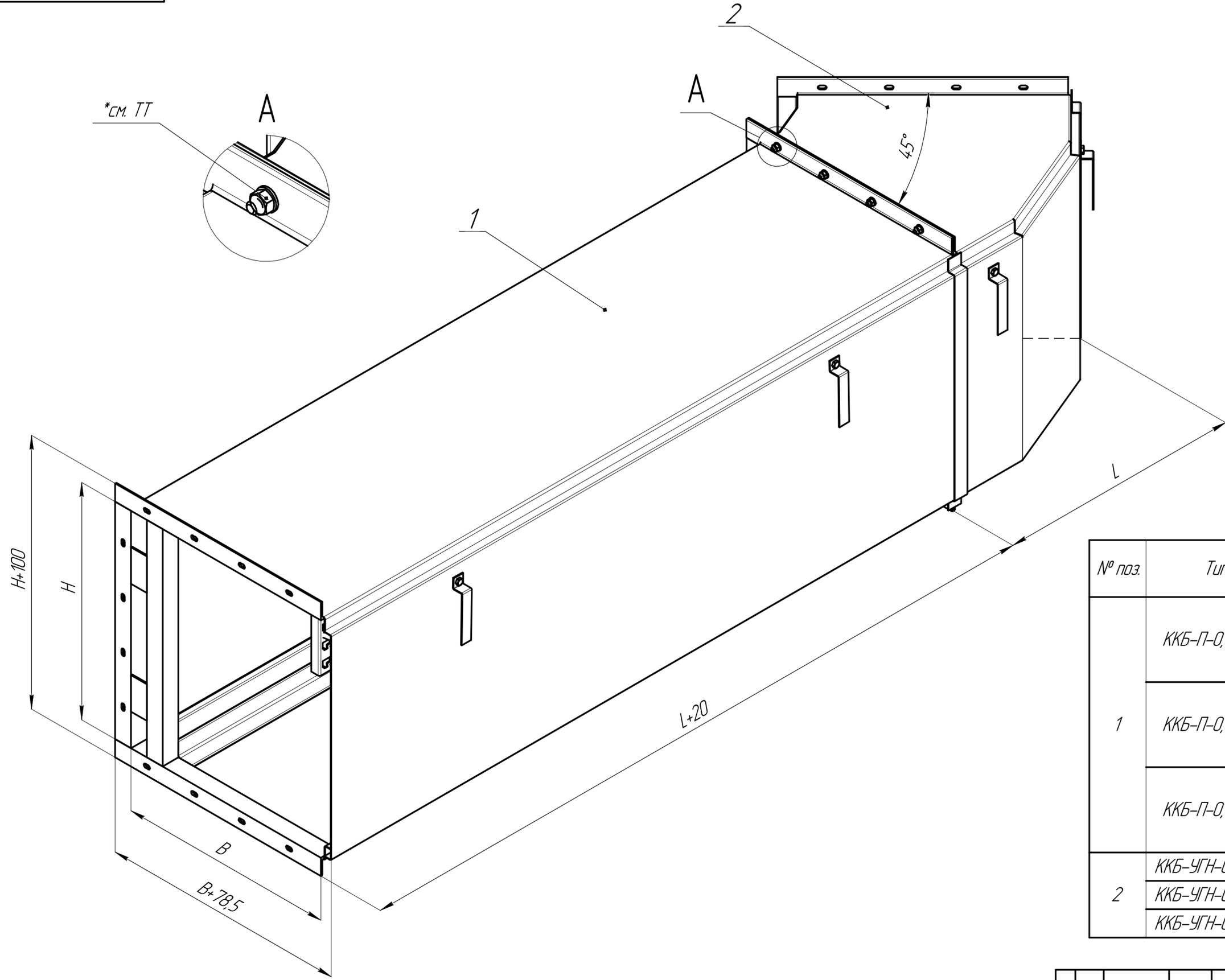


№ поз.	Тип	Размеры, мм.			Крепеж M10x45 (компл.)					
		B	H	L						
1	ККБ-П-0,65x0,4	400	650	1000	10					
				2000						
				3000						
	ККБ-П-0,65x0,6	600	650	1000		12				
				2000						
				3000						
ККБ-П-0,95x0,6	600	950	1000	14						
			2000							
			3000							
2	ККБ-УГВ-0,65x0,4	400	650		513	10				
					ККБ-УГВ-0,65x0,6		600	650	655	12
					ККБ-УГВ-0,95x0,6		600	950	655	14

1 Материал: сталь 08пс. Толщина обшивки S=1,5 мм;
 2 Каркас корпуса: уголок з/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
 3 * Соединение выполняется с помощью комплекта метизов с резьбой M10 (см. табл.)

Перв. примен.
 Спроб. №
 Подп. и дата
 Инв. № дубл.
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

				ККБ-П-ВxHxL+ККБ-УГВ-В-ВxHxL			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.							
Утв.							
				Копировал	Формат А2		



№ поз.	Тип	Размеры, мм.			Крепеж M10x45 (компл.)
		B	H	L	
1	ККБ-П-0,65x0,4	400	650	1000	10
				2000	
				3000	
	ККБ-П-0,65x0,6	600	650	1000	12
				2000	
				3000	
ККБ-П-0,95x0,6	600	950	1000	14	
			2000		
			3000		
2	ККБ-УГН-0,65x0,4	400	650	543	10
				619	
				619	
ККБ-УГН-0,65x0,6	600	650	619	12	
			619		
ККБ-УГН-0,95x0,6	600	950	619	14	
			619		

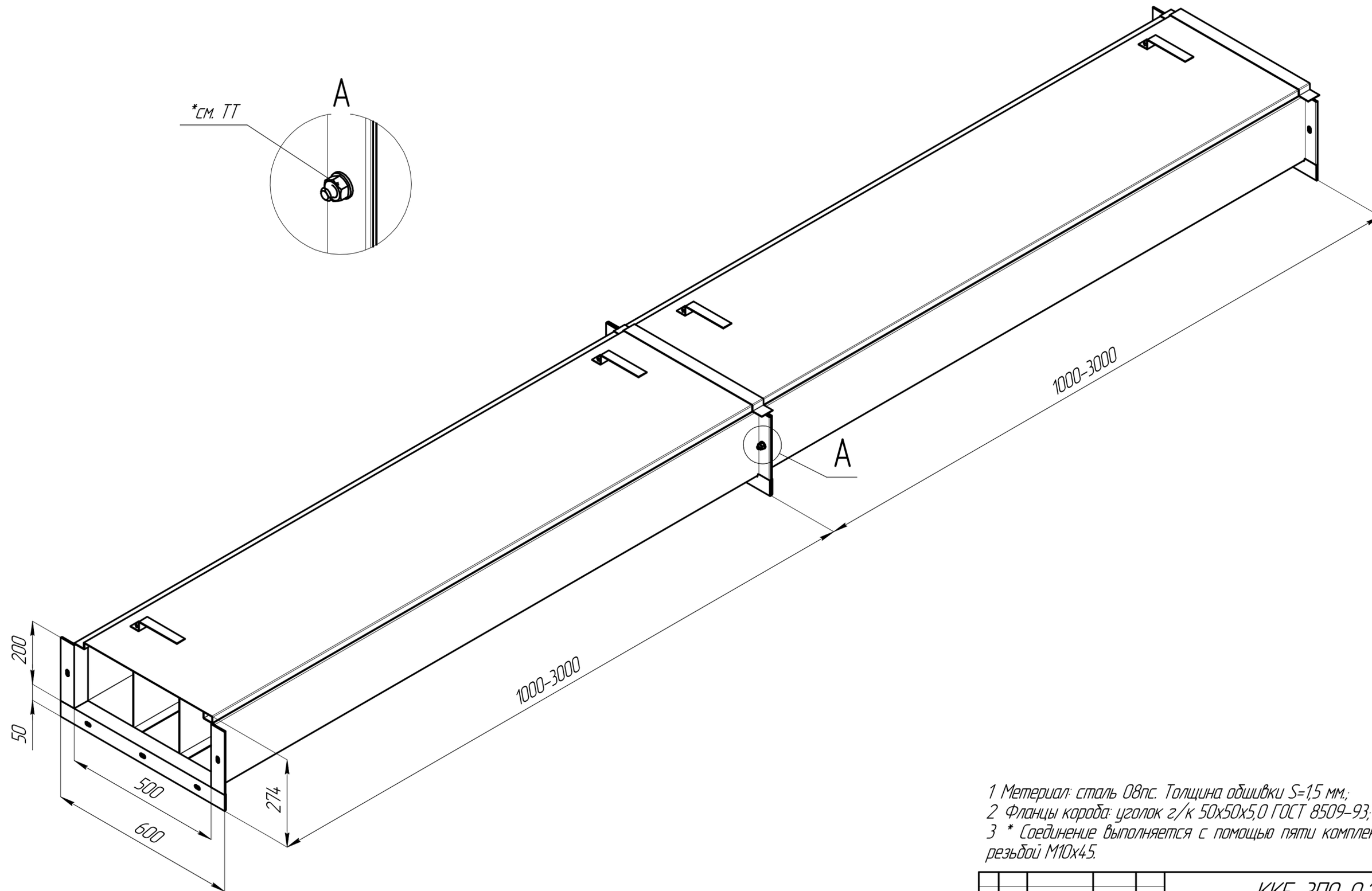
- 1 Материал: сталь 08пс. Толщина обшивки S=1,5 мм.;
- 2 Каркас корпуса: уголок з/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
- 3 * Соединение выполняется с помощью комплекта метизов с резьбой M10 (см. табл.)

Перв. примен.
Спроб. №
Подп. и дата
Изм. № дроб.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Изм. № подл.

				ККБ-П-ВxHxL+ККБ-УГН-ВxHxL		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Сборка	
Разраб.						
Проб.					Лист	Листов 1
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						

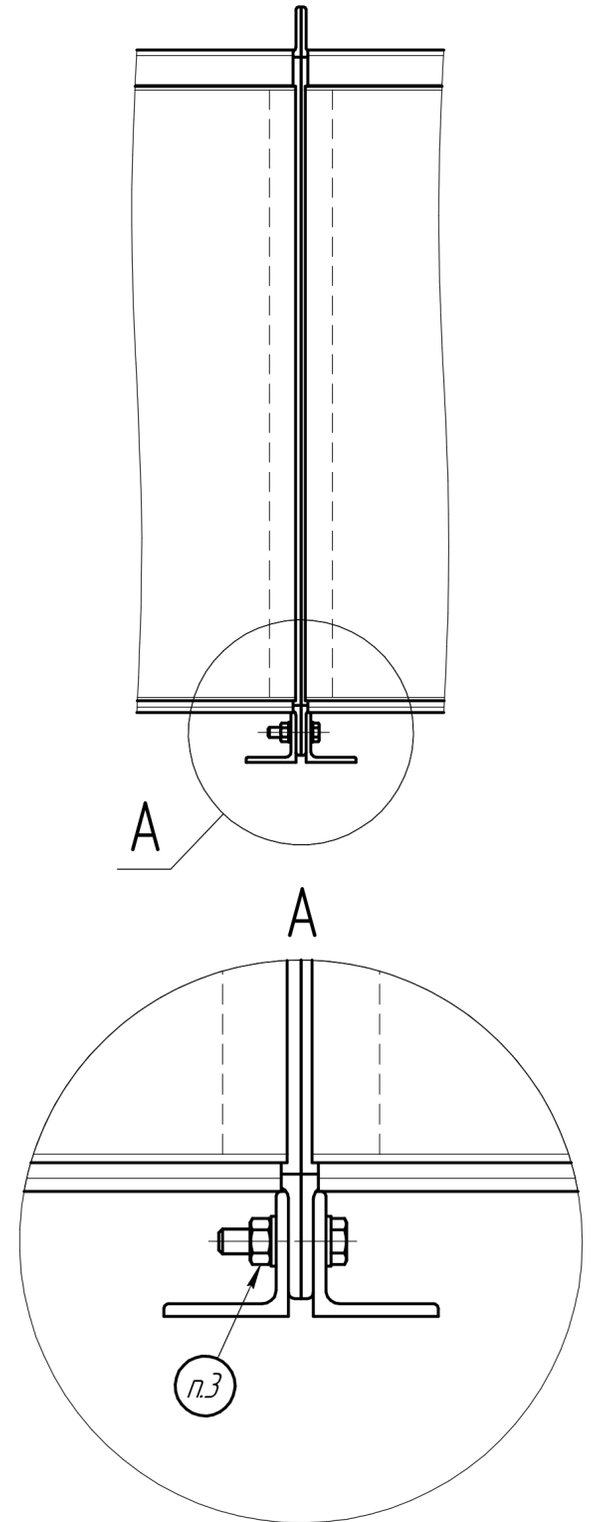
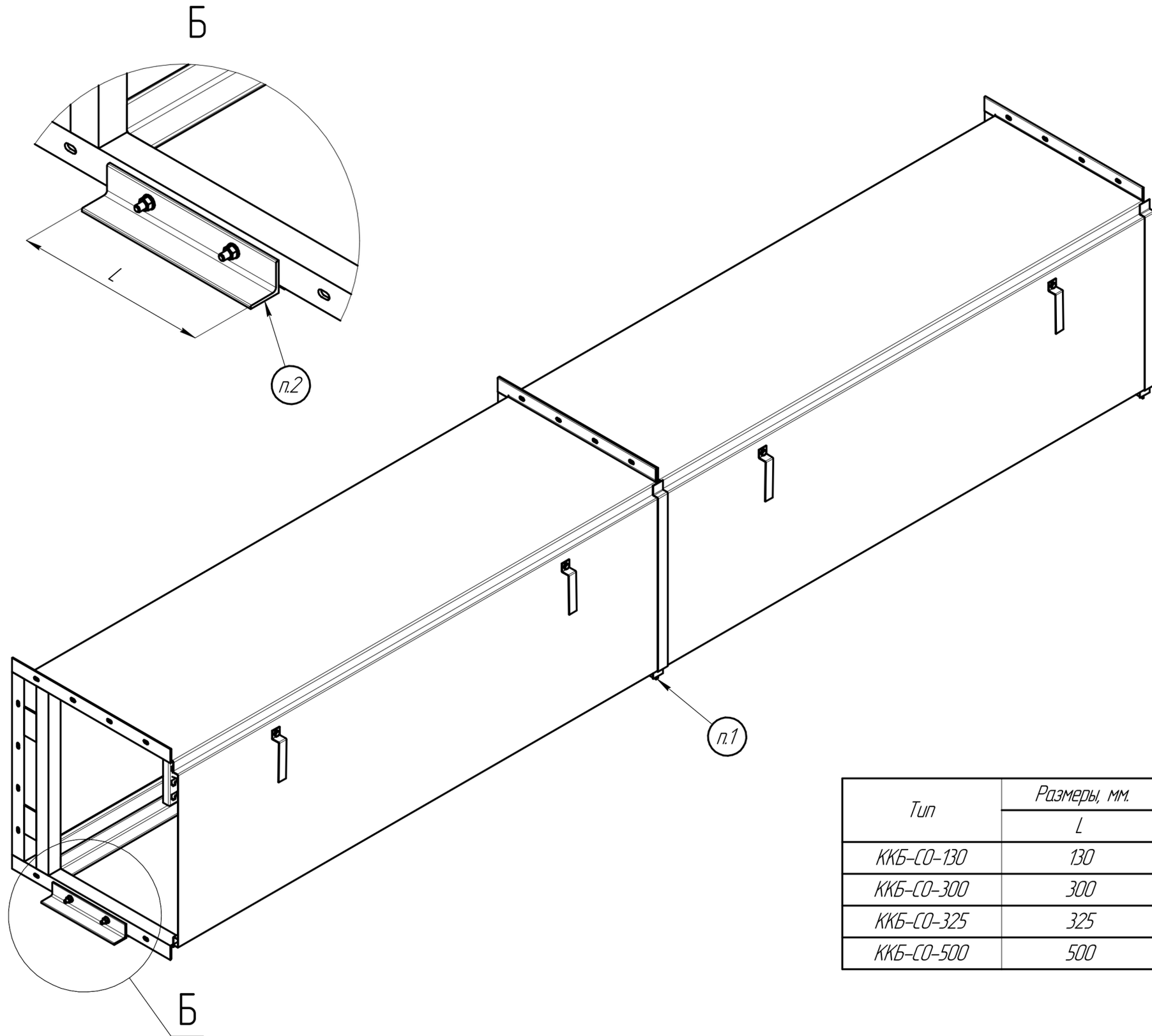
ККБ-ЗГО-0,2x0,5

Перв. примен.
Спроб. №
Подп. и дата
Инд. № дроб.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инд. № подл.



- 1 Материал: сталь 08пс. Толщина обшивки S=1,5 мм;
- 2 Фланцы карда: уголок з/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
- 3 * Соединение выполняется с помощью пяти комплектов метизов с резьбой М10x4,5.

				ККБ-ЗГО-0,2x0,5		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Сборка	
Разраб.					Лист	Листов
Проб.						1
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						



Тип	Размеры, мм.
	L
ККБ-СО-130	130
ККБ-СО-300	300
ККБ-СО-325	325
ККБ-СО-500	500

- 1 См. схему монтажа;
- 2 Материал: уголок з/к 50x50x5,0 ГОСТ 8509-93;
- 3 Соединение выполняется с помощью комплекта метизов с резьбой М10x4,5.

				ККБ-П+ККБ-СО			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.							
Проб.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.							
Утв.							