

КОМПЛАС-3D v23 Учебная версия © 2024 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.

Перв. примен.

Справ. №

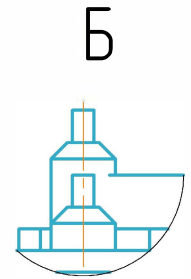
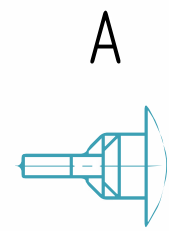
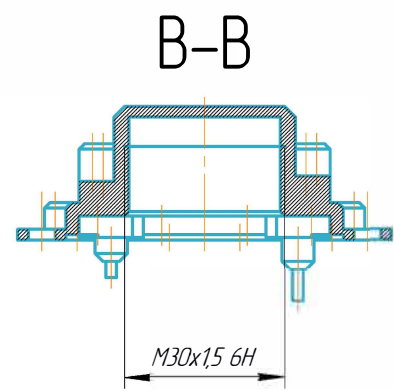
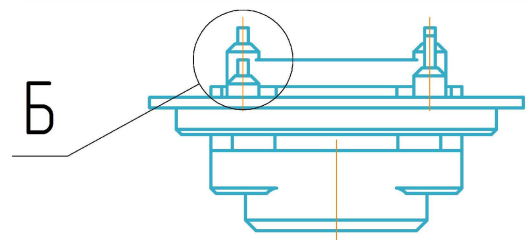
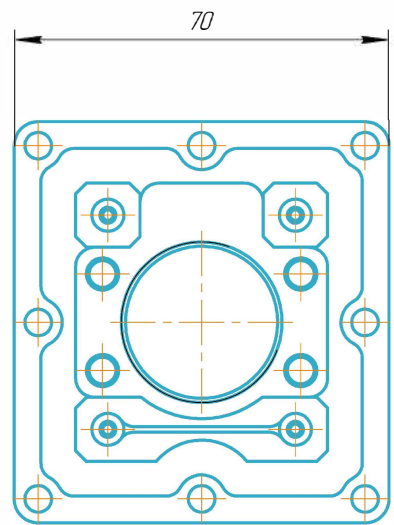
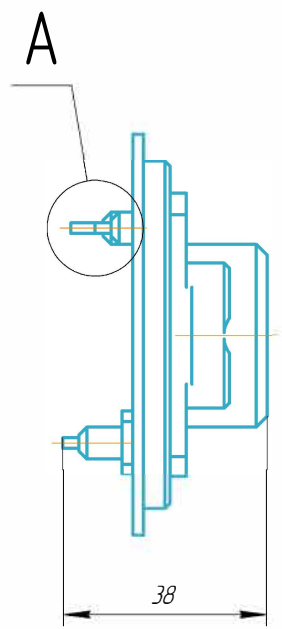
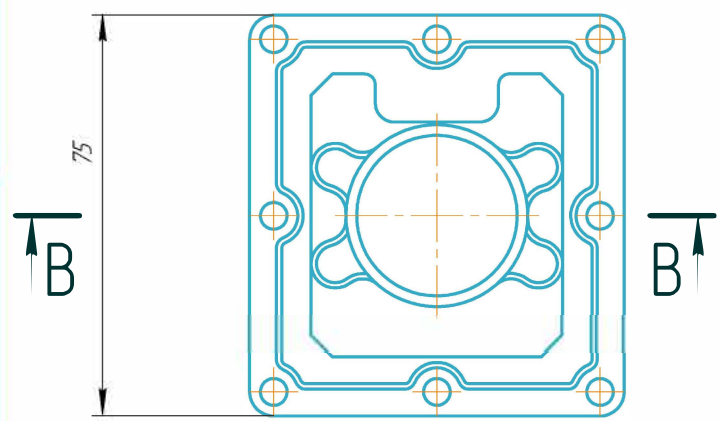
Взам инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Подп. и дата

АЛҮН 3 ХОЖИДШАН ҮН ҮНШӨРӨӨ АЯНДАСАД



- 1. * Размер для справок.
- 2. Неуказанные фаски 1x45°

					Фрезерные работы на станках с ЧПУ			
						Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Модуль А			
Разраб.		Литоваров А.А.						
Пров.		Бажин Е.В.						
Т.контр.		Сафронов А.Н.						
					Лист	Листов		1
Н.контр.					Сталь 45 ГОСТ 1050-2013			
Утв.		Сафронов А.Н.						
					Итоги года 2025			

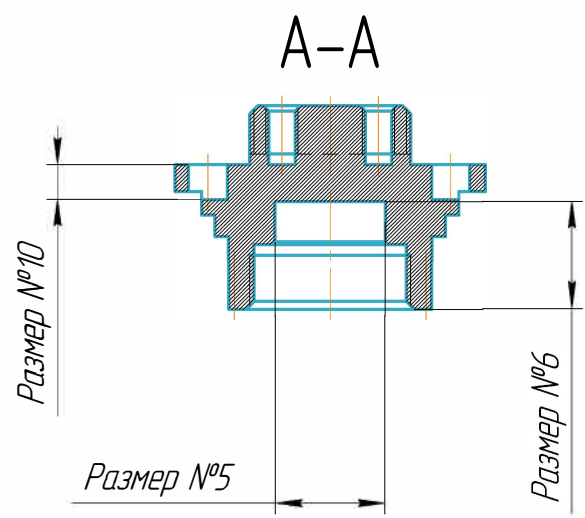
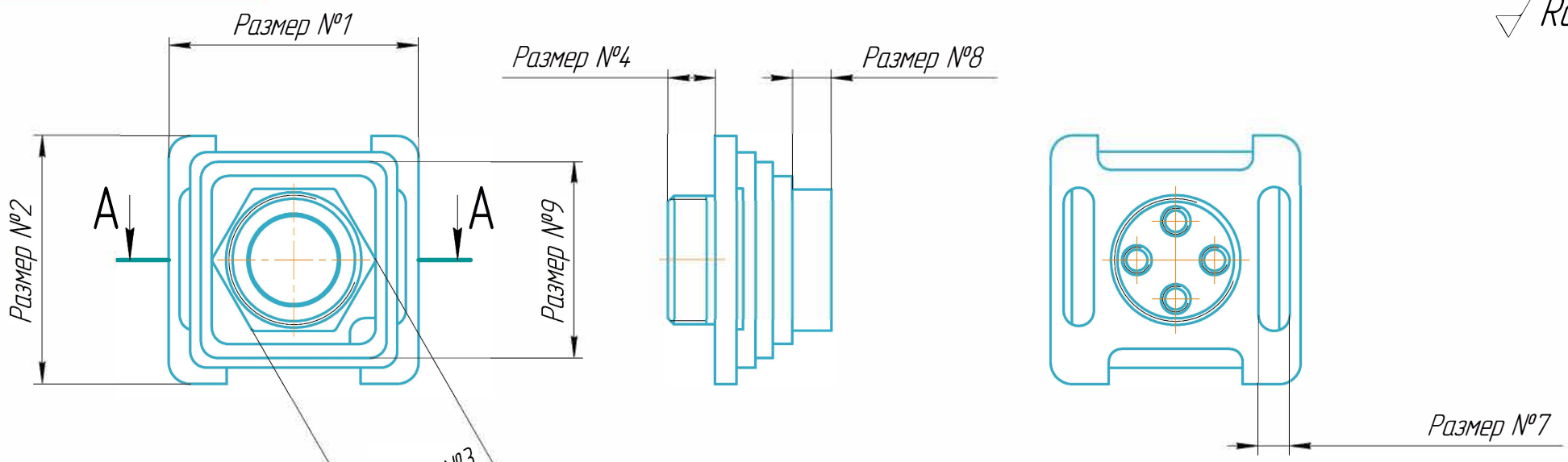
КОМПЛАС-3D v22 учебная версия © 2023 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.
Инв. № подл. Подп. и дата
Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата

Перв. примен.

Справ. №

ФУН 3 ДЖНШД ДН ЯШОQQD ЯЯНДЯЕАДФ

$\sqrt{Ra\ 1.6}$



Размер на чертеже	Полученный результат	Комментарии
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

				Фрезерные работы на станка с ЧПУ			
				Модуль Б-1			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.						0,32	1:1
Пров.							
Т.контр.					Лист	Листов	1
Н.контр.					Сталь 10 ГОСТ 1050-2013		
Утв.					Профессионалы 2025		

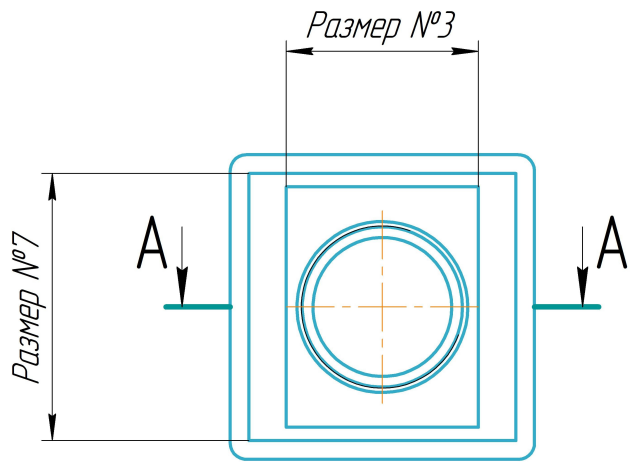
КОМПАС-3D v22 учебная версия © 2023 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.
Инв. № подл. Подп. и дата Взам инв. № Инв. № дудл. Подп. и дата

Перв. примен.

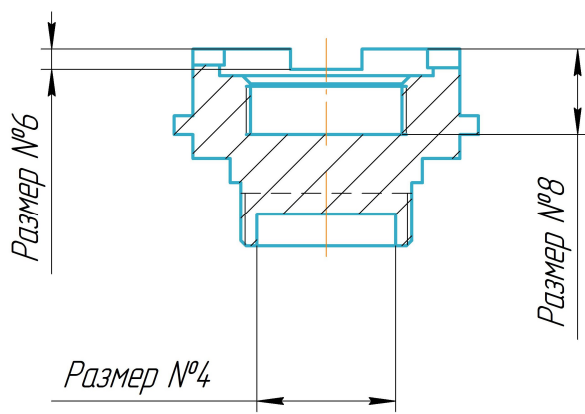
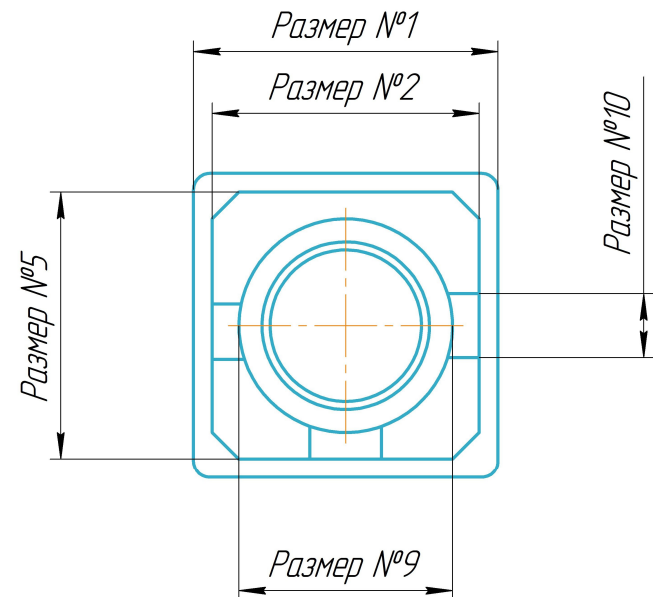
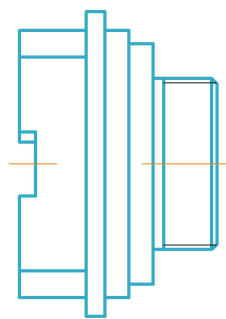
Справ. №

АЛҮН Э ХӨДӨНШЭГ БН ИЯШОРОНД ЭГНЭГДЭСЭДӨФ

Ra 1.6



A-A



Размер на чертеже	Полученный результат	Комментарии
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

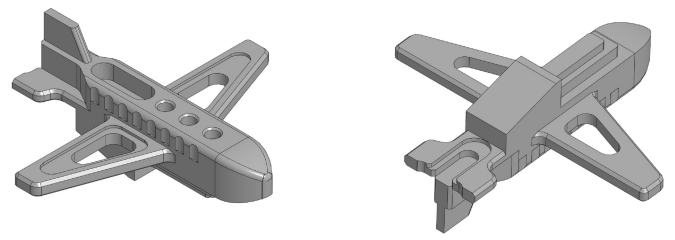
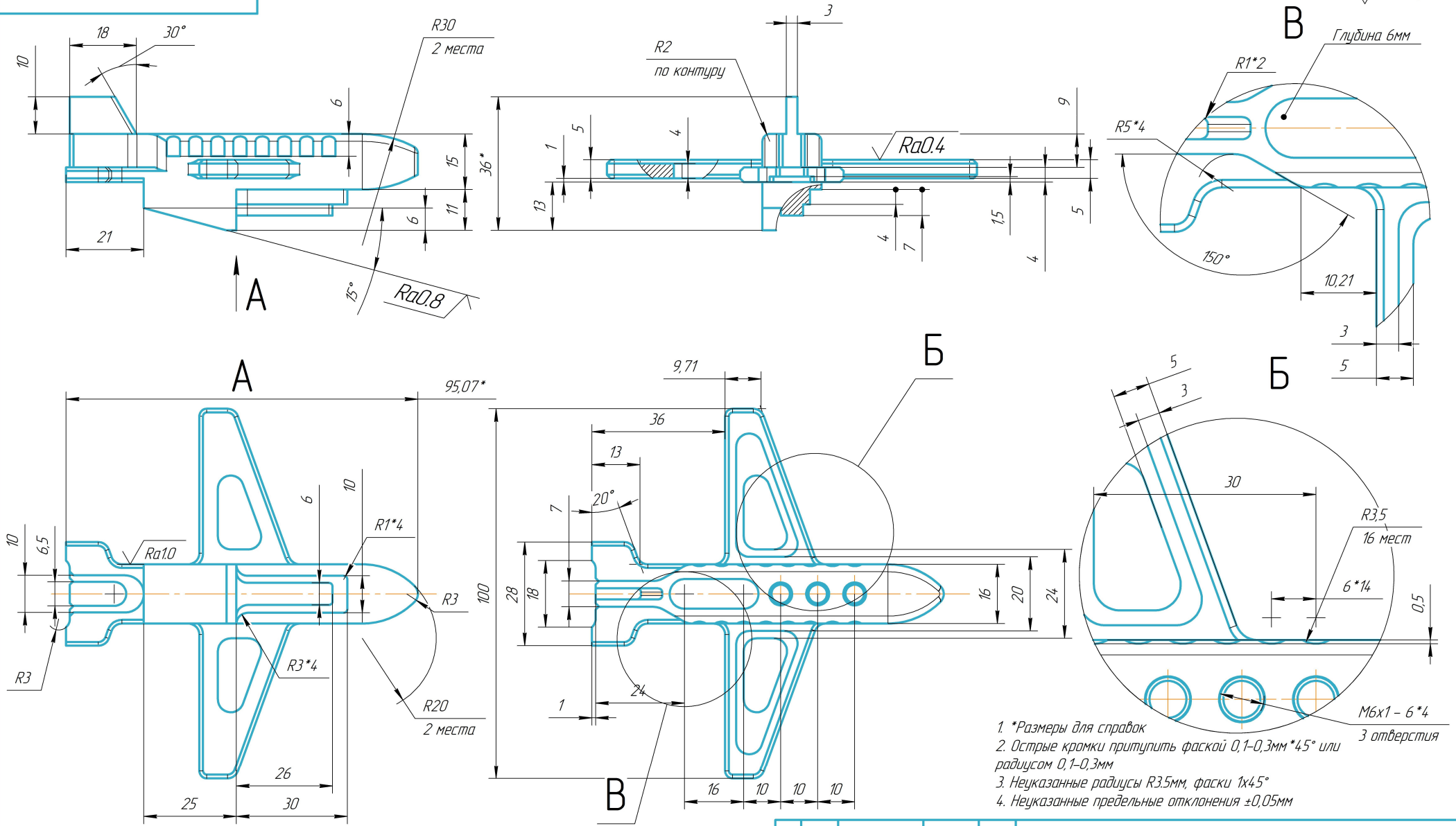
					Фрезерные работы на станках с ЧПУ					
					Модуль Б-2			Лист	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата						1:1
Разраб.										
Пров.										
Т.контр.								Лист	Листов	1
Н.контр.										
Утв.										
Копировал					Формат А3					

КОМПАС-3D v23 Учебная версия © 2024 ООО "АСКОН-Системы проектирования", Россия. Все права защищены.
Инв. № подл. Подп. и дата
Взам. инв. № Инв. № дубл. Подп. и дата

Перв. примен.

Справ. №

БҮЛГ 3 ХӨЖИӨШ ӨН ҮҮШӨӨӨӨ АҢЧДЭСЭӨӨ



Фрезерные работы на станках с ЧПУ					Лит.			Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Модуль В			1:1	
Разраб.	Ливодаров А.А.	270723							
Пров.	Бажин Е.В.								
Т.контр.	Сафонов А.Н.								
Н.контр.									
Утв.	Сафонов А.Н.								
Д16 ГОСТ 4784-2019					Итоги года 2025				
Копировал					Лист			Листов	1
								Формат	A3