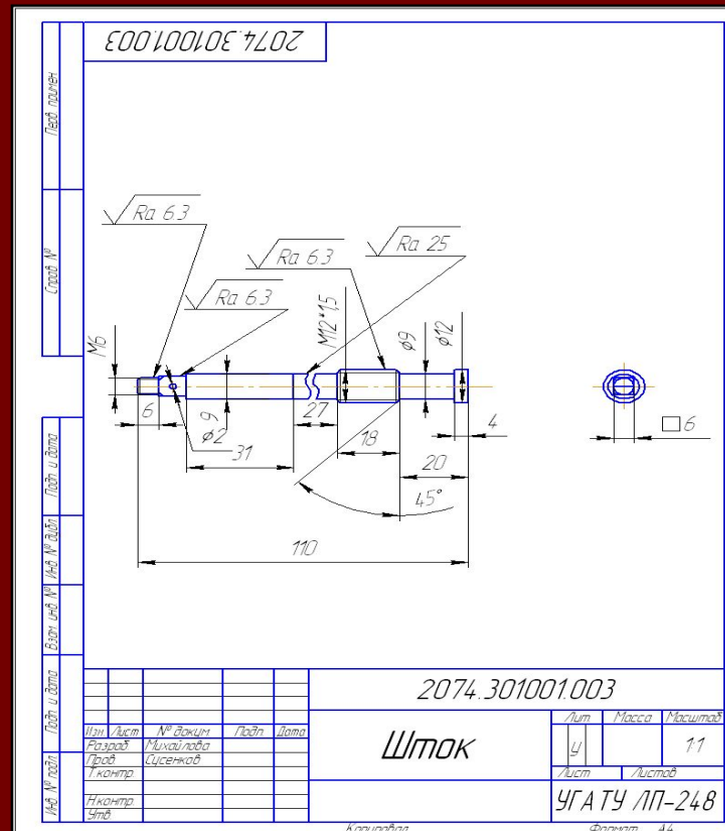


Зачетная работа по системам компьютерной графики

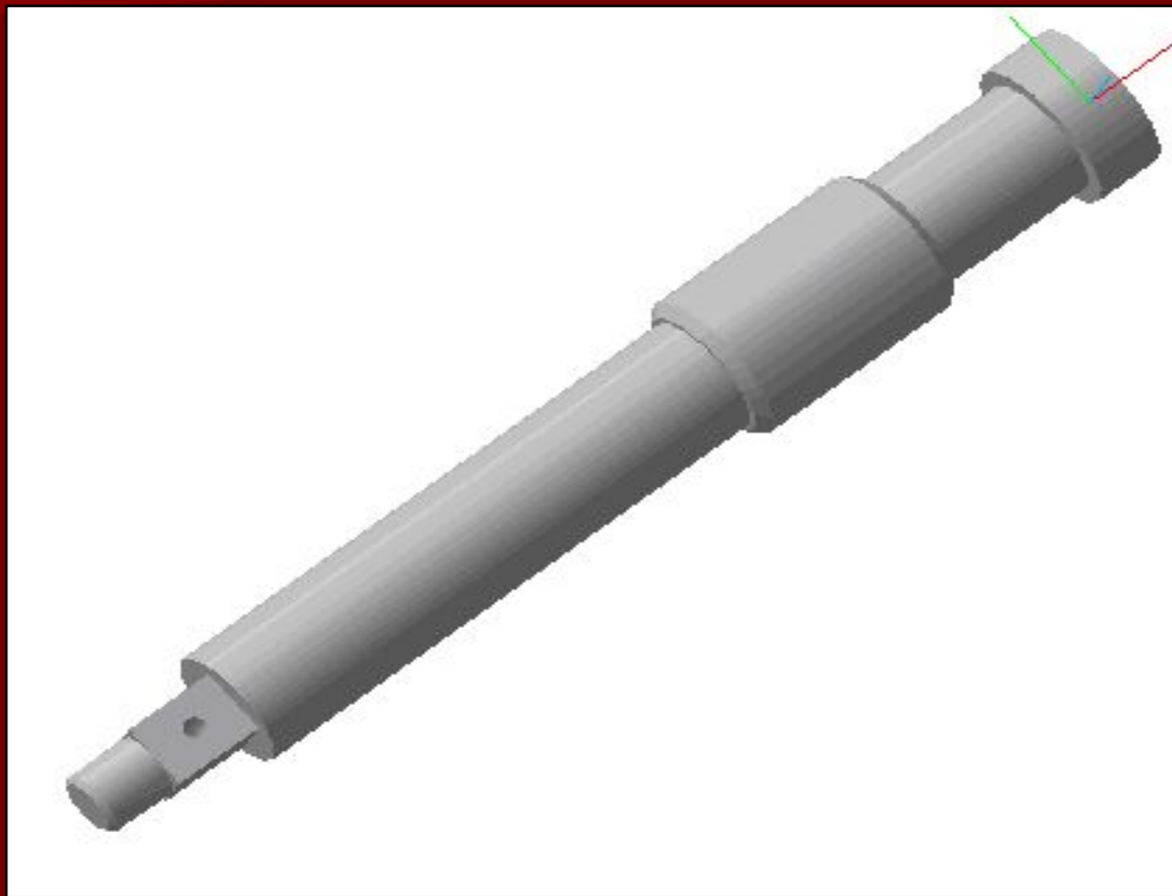
Подготовила:
студентка 2 курса
Группы ЛП-248
Михайлова Алена

Вентиль проходной

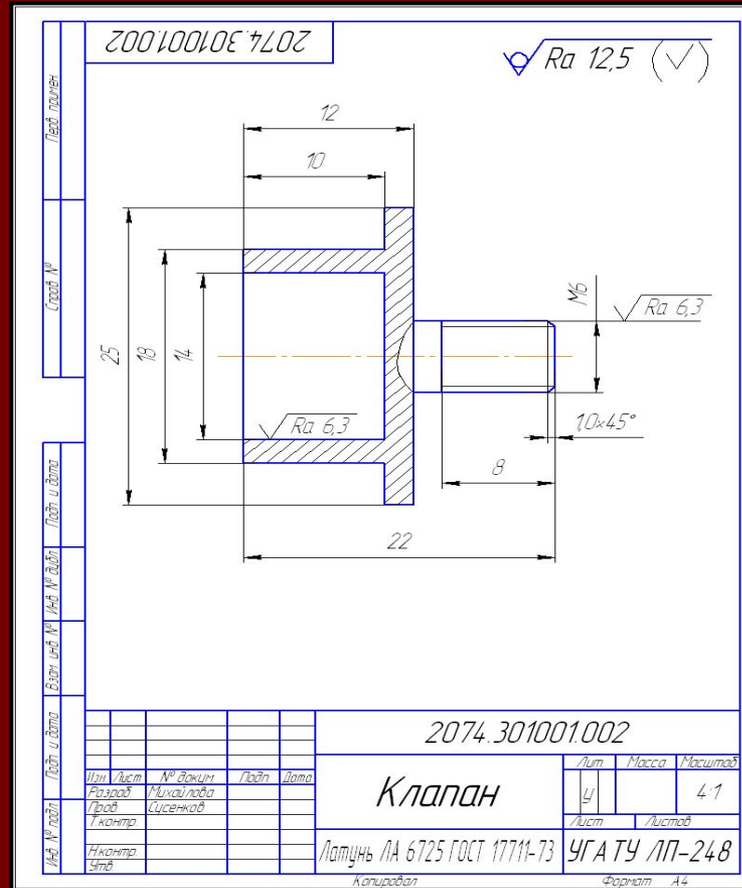
Эскиз № 1



Эскиз №1 в 3D



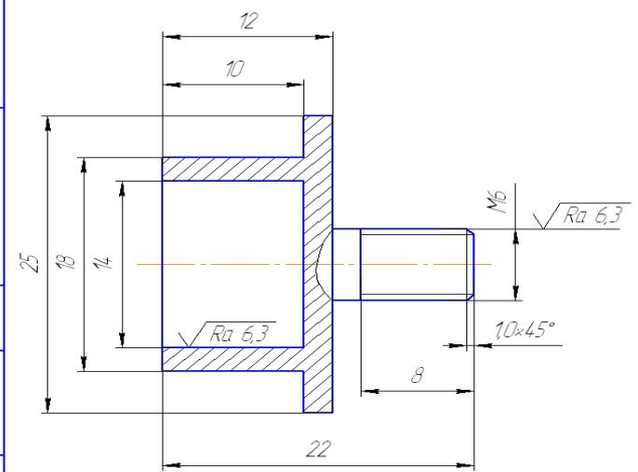
Эскиз №2



Лист паспел
 Склад №
 Лист и дата
 Лист № 01/01
 Взам инв №
 Лист и дата
 Лист № 01/01
 Инв № 01/01
 Лист и дата
 Лист № 01/01

2074.301001.002

$\sqrt{Ra\ 12,5}$ (\checkmark)



2074.301001.002

Клапан

Изм	Лист	№ докум	Подп	Дата

Лист	Масса	Масштаб
1		4:1
Лист		Листов

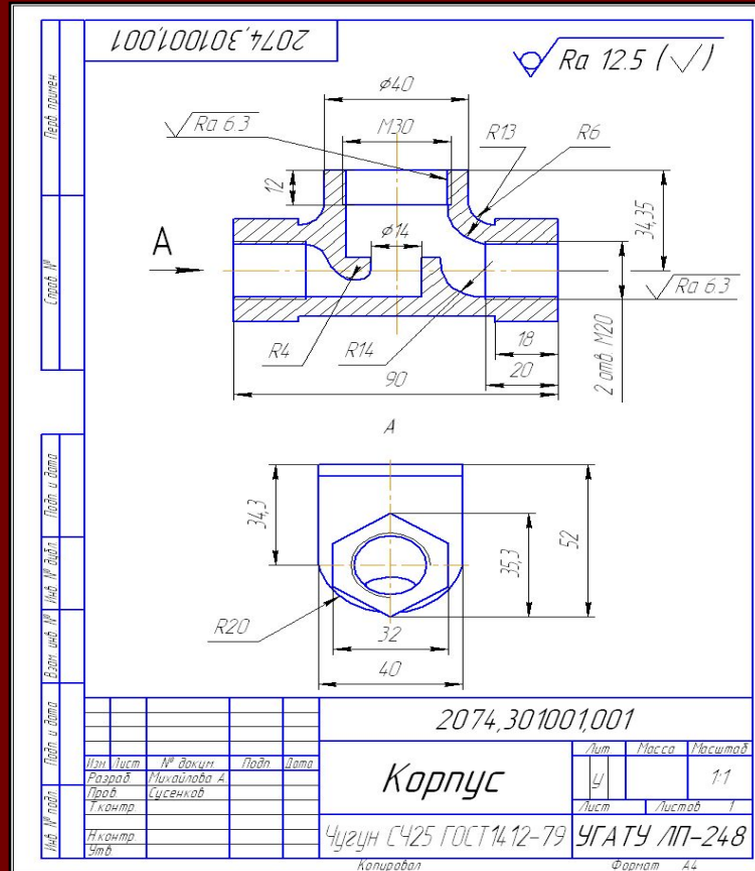
Латунь ЛА 6725 ГОСТ 17711-73 УГАТУ ЛП-248

Копировал Формат А4

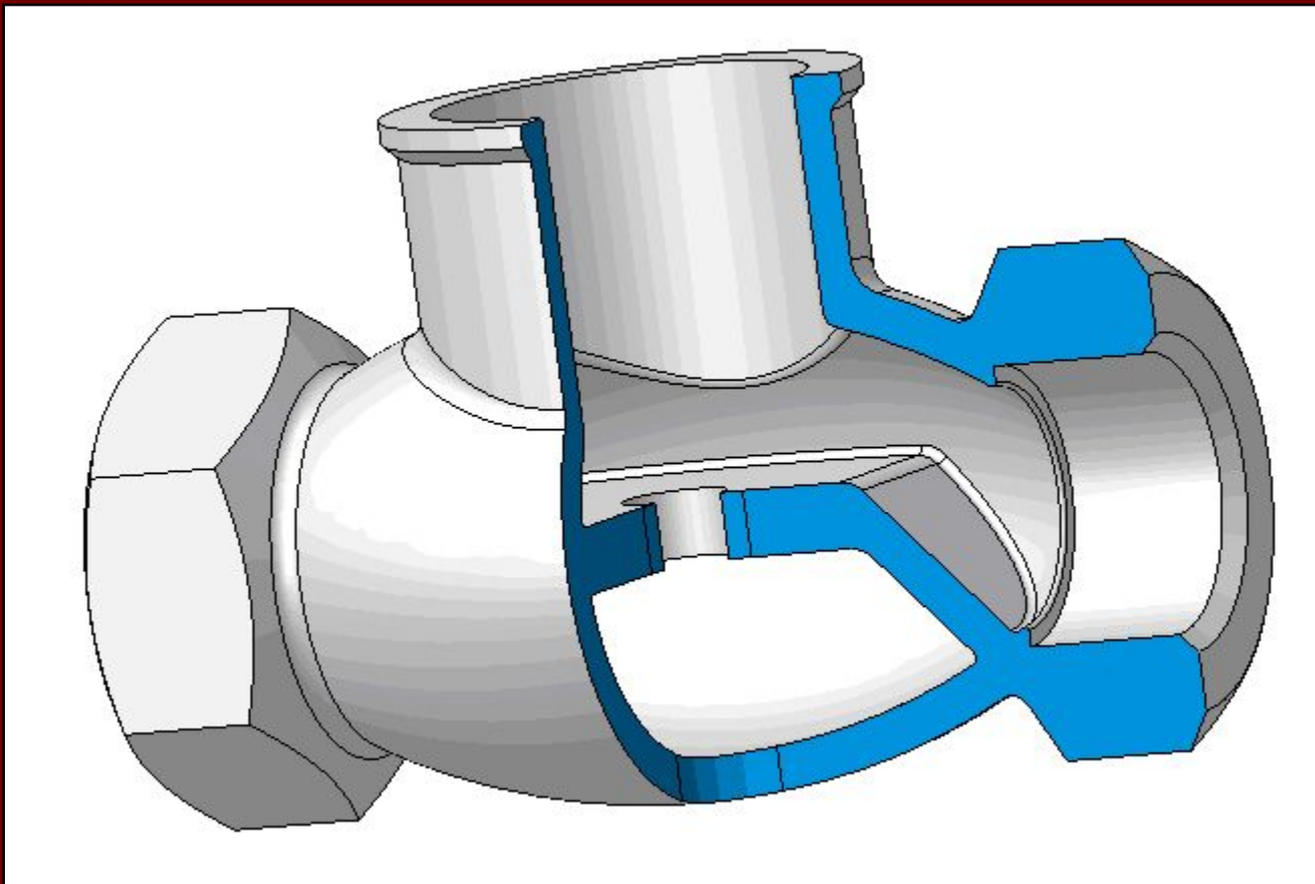
Эскиз №2 в 3D



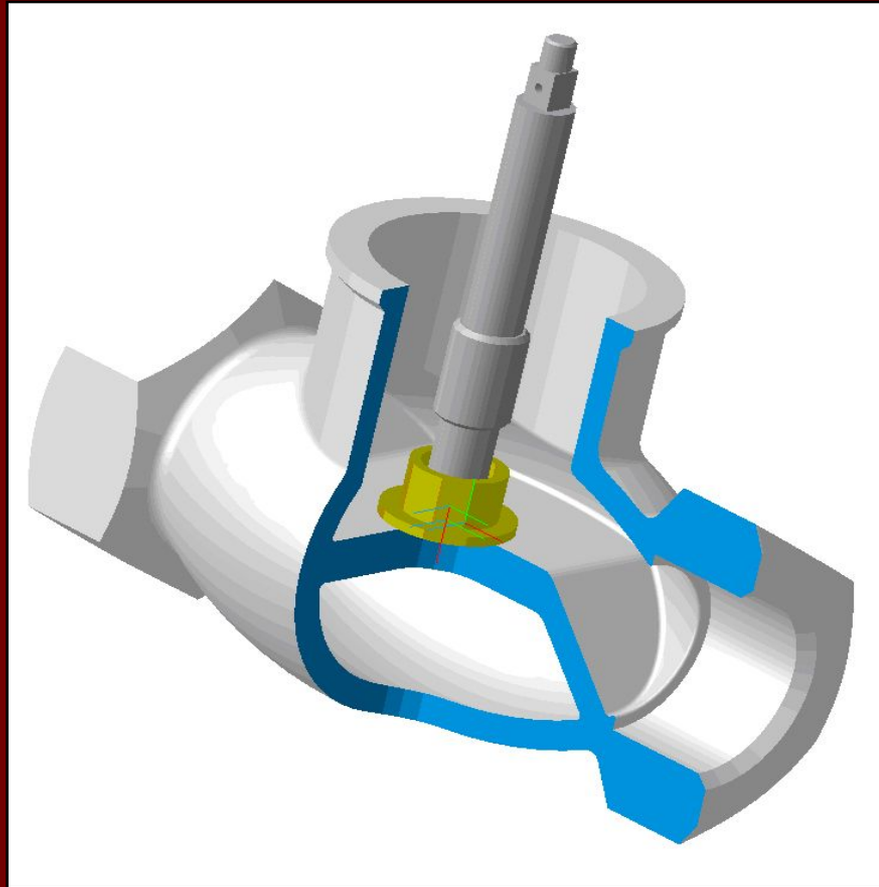
Эскиз №3



Эскиз №3 в 3D



Сборочный чертеж в 3D



Лист примен

Сплав №

Подп и дата

Изм № дробл

Взам инв №

Подп и дата

Изм № посл

Назначение вентиля проходного

Вентиль проходной – запорное устройство для включения или выключения участка трубопровода, а также для регулирования движения в трубопроводе воды или иной жидкости. Характеризуется вращательным движением шпинделя при помощи маховика.

Вентиль устанавливается на магистрали трубопровода. При повороте маховика, а вместе с ним и штока, связанного с клапаном, осуществляется открытие отверстия в корпусе. При обратном повороте отверстие в корпусе перекрывается.

2074.300101.000

Изм	Лист	№ док-м	Подп.	Дата
Разраб.		Михайлова А.А.		
Пробв.		Сусенков А.Г.		
Н.контр.				
Утв.				

Вентиль
проходной

Лист	Лист	Листов
		1

УГАТУ ЛП – 248

Формат	Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Перв. примен.				<u>Документация</u>		
	A3		2074.300101.000	Сборочный чертеж		
Справ. №				<u>Детали</u>		
	A4	1	2074.300101.001	Корпус	1	
	A4	2	2074.300101.002	Клапан	1	
	A4	3	2074.300101.003	Шток	1	
	A4	4	2074.300101.004	Гайка	1	
	A4	5	2074.300101.005	Прокладка	1	
	A4	6	2074.300101.006	Прокладка	1	
	A4	7	2074.300101.007	Опора	1	
Посл. и дата				<u>Стандартные изделия</u>		
		8		Гайка М6 ГОСТ 14727-69	2	
		9		Шайба ГОСТ 18123-72	1	
		10		Маховик ГОСТ 10007-72	1	
Взам. инв. №						
Посл. и дата						
2074.300101.000 СП						
Инв. № подл.	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
	Разраб.		Михайлова А.			Лит
	Проб.		Сусенков			141
	Н.контр.					Лист
Чтв.						1
Вентиль проходной						УГАТУ ЛП-248

Исходное фото



Второе фото



Результат

<http://games.1c.ru/outfront>



© 2004 СОЗДАНИЕ ДАННОЙ ЗАСТАВКИ - ЗАО "1С". ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ. © 2004 КОМПАНИЯ BEST WAY. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ. © 2004 ЗАО "1С". ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ.

