

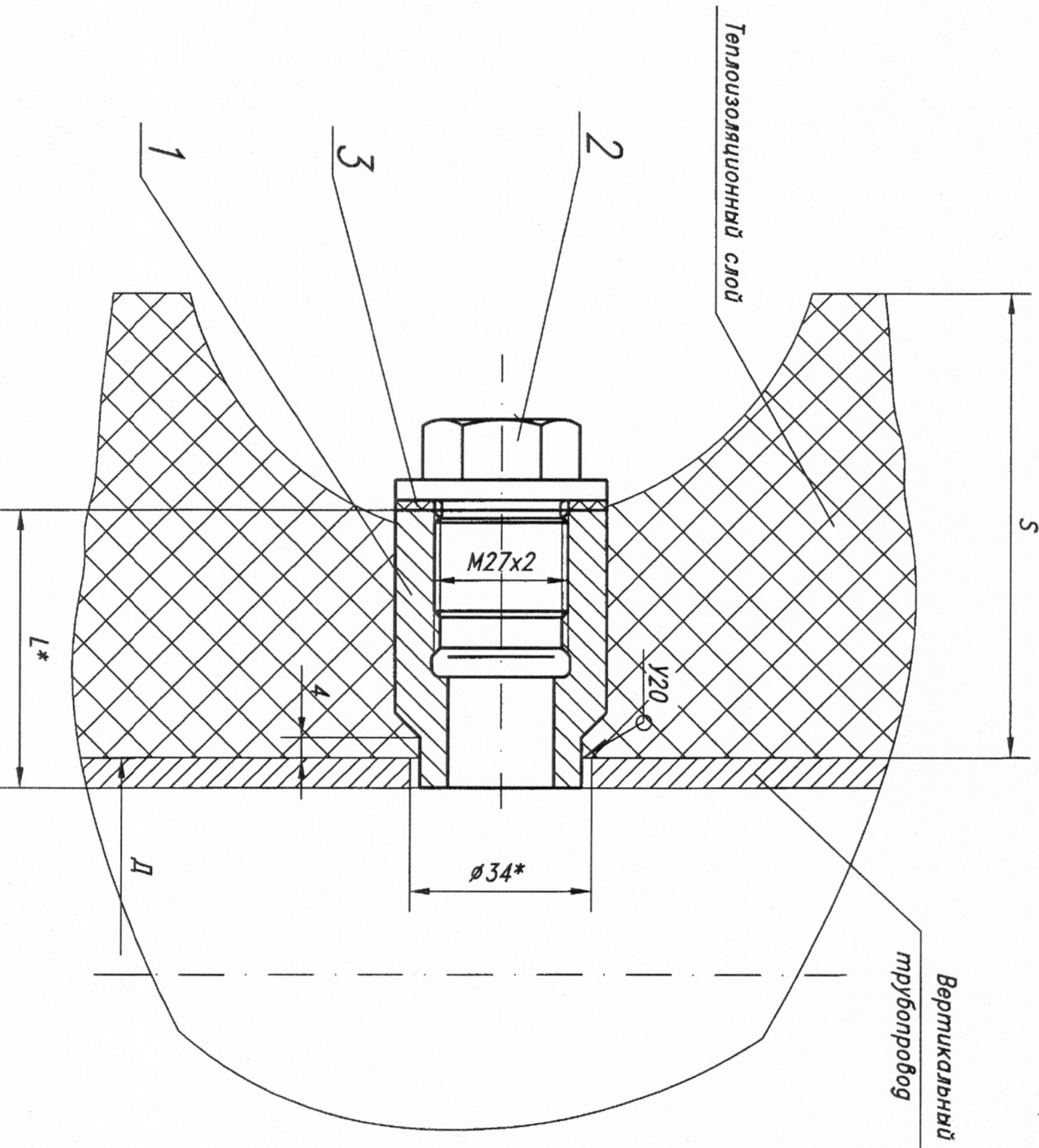
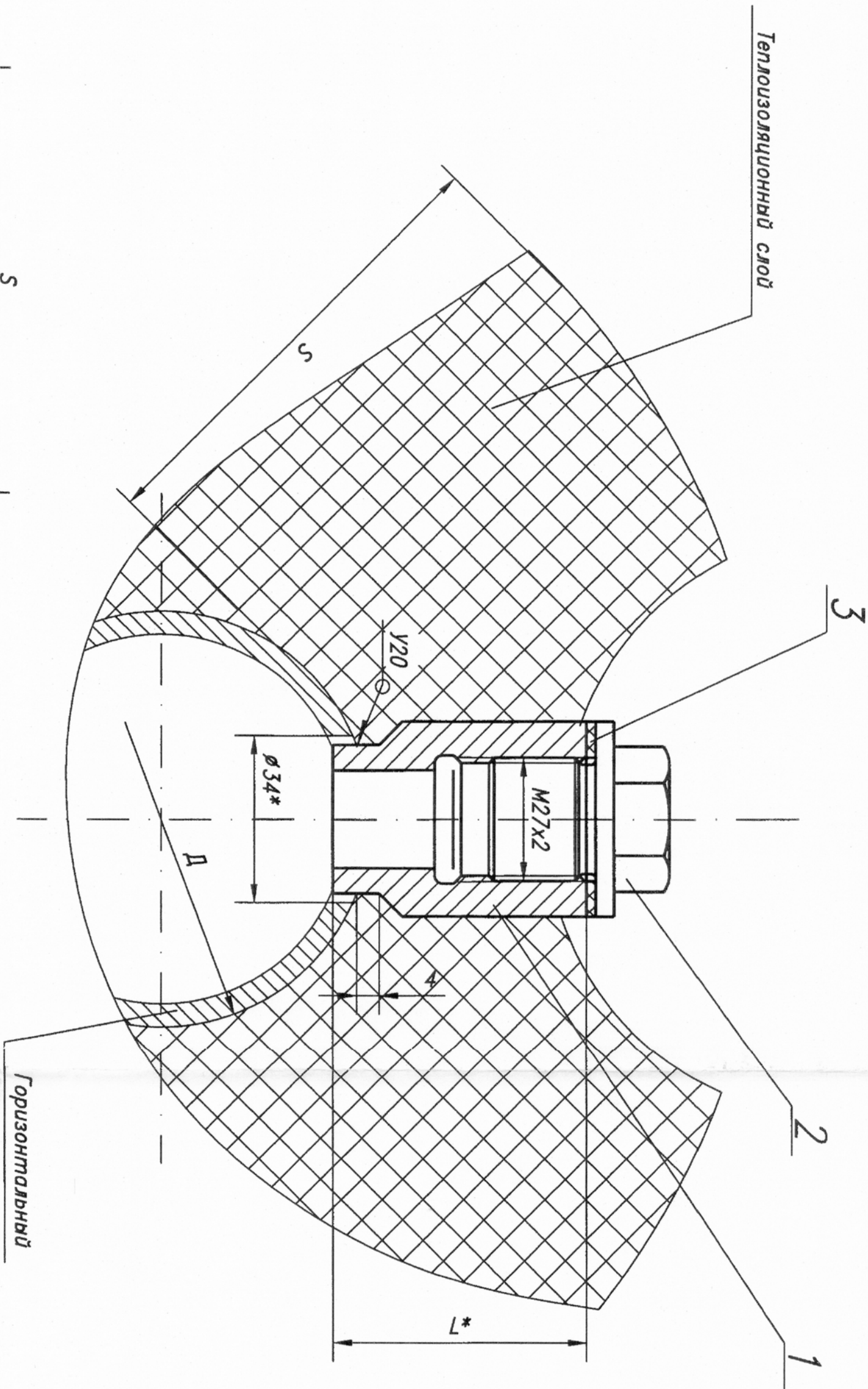
00:00:211-601/К

Техническая характеристика

1. Давление: от 0,07 до 6,3 МПа
2. Температура: до плюс 275°С
3. Среда: пар водяной
вода горячая (свыше 115°С)

Технические требования

1. Технические требования к материалам, методом испытания, приёме согласно "Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды".
2. Сварку производить электродами типа Э50А ГОСТ 9467-75. Сварные швы выполнять по ГОСТ 5264-80, ГОСТ 16037-80.
3. Испытать на прочность и герметичность в составе трубопровода.
4. Окраску произвести в составе трубопровода.
5. * Размер для справок.
6. При толщине изоляции до 100 мм-использовать черт. К/Г09-112.00.00;
при толщине изоляции свыше 100 мм-использовать черт. К/Г 09-112.00.00-01;



Обозначение	L	Масса, кг
К/Г09-112.00.00	55	~0,9
К/Г09-112.00.00-01	100	~1,3

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Код	Примеч.
А4	1	К/Г 09-112.00.01	Бобышка М27х2	1		
А4	2	К/Г 09-112.00.02	Пробка М27х2	1		
Б4	3		Прокладка Ø42/Ø28 S=2			
			Поронит ПОН-			
			ГОСТ 481-80	1	0,004кг	
			Переменные данные для исполнения			
			К/Г09-112.00.00-01			
А4	1	К/Г 09-112.00.01-01	Бобышка М27х2	1		

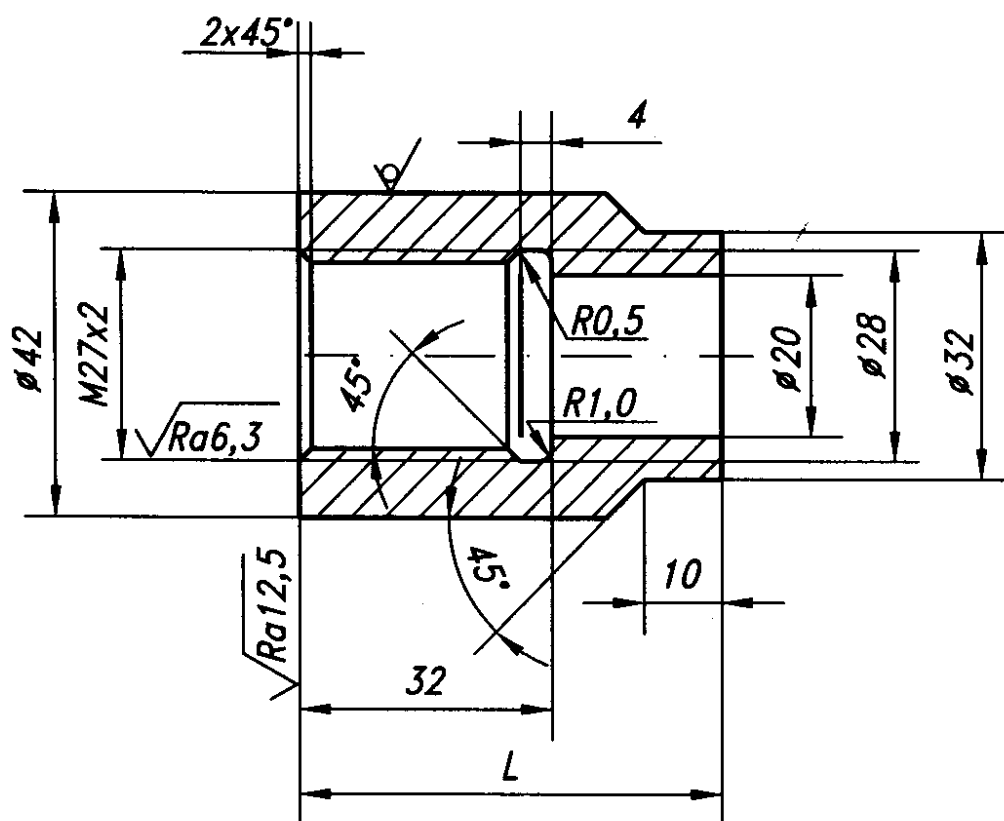
К/Г09-112.00.00				Лист	Масса	Масштаб
Узел установки бобышки и пробки на горизонтальном и вертикальном трубопроводах D≥89мм (пар, вода)				См.	1:1	
Сборочный чертеж				Листов 1		
Исполн.	Борисевич	И.И.	06.08	ОАО "ГИАП"		
Умб.	Пасечный	И.И.	06.08	г.Горно		

Инв.№подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№	Инв.№ дубл.	Подпись и дата	Должность	Фамилия	Подпись	Дата
1190					Нач.КИПиА	Варганова		

Разрешена сдача в архив 17.08.09 Аняйкина Н.П.

К/ГО9-112.00.01

$\sqrt{Ra25}$ (✓)



Обозначение	L	Масса, кг
К/ГО9-112.00.01	55	0,5
К/ГО9-112.00.01-01	100	0,85

1. Неуказанные предельные отклонения размеров: $H14$; $h14$; $\pm \frac{IT14}{2}$;
2. Деталь изготовить из поковки группы V-КП.215 ГОСТ 8479-70.

Инв.Иподл.	Подпись и дата	Взам.инв.Н	Инв.Н дубл.	Подпись и дата
1190				
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.		Парохонько	<i>Парохонько</i>	06.09
Пров.		Куль	<i>Куль</i>	06.09
Т.контр				
Н.контр.		Борисевич	<i>Борисевич</i>	06.09
Утв.				

Обозначение	L	Масса, кг
К/ГО9-112.00.01	55	0,5
К/ГО9-112.00.01-01	100	0,85

1. Неуказанные предельные отклонения размеров: H14; h14; $\pm \frac{IT14}{2}$;

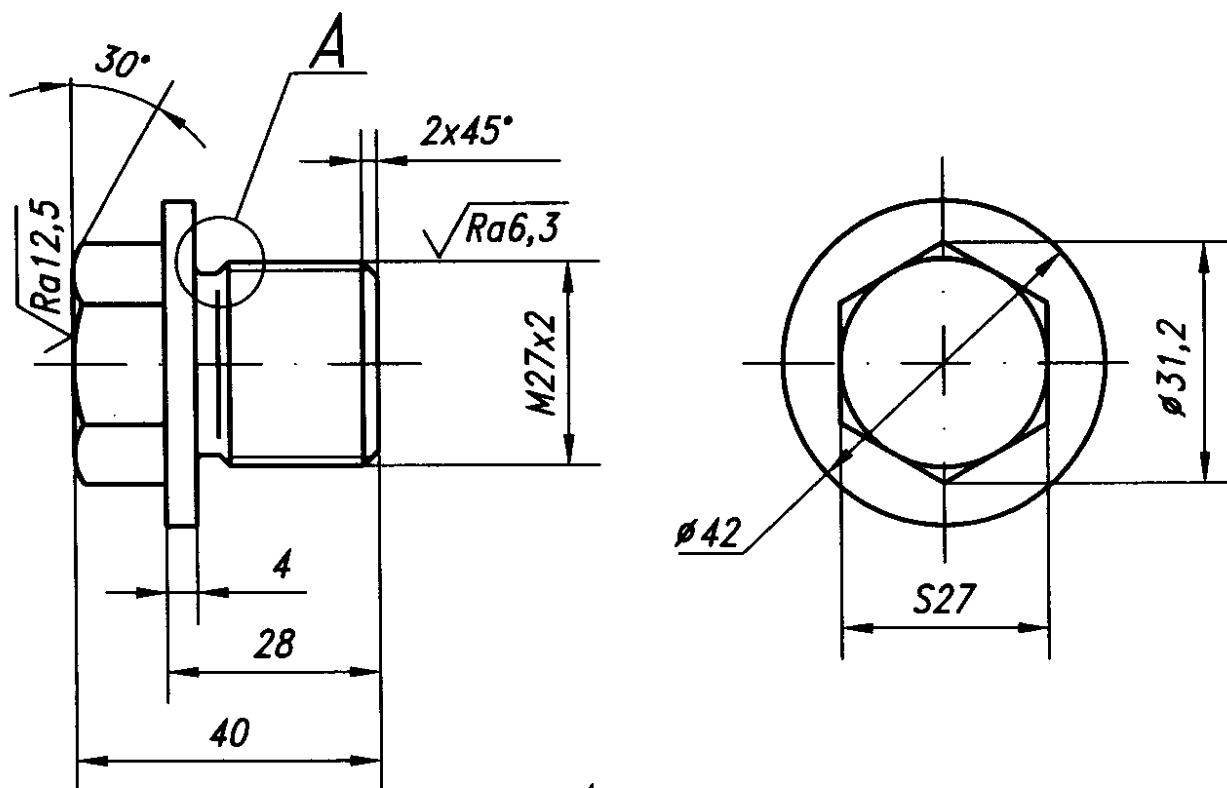
2. Деталь изготовить из поковки группы V-КП.215 ГОСТ 8479-70.

				К/ГО9-112.00.01		
				Бобышка M27x2		
				Лит		
				Масса		
				Масштаб		
				Р		
				см. табл.		
				1:1		
				Лист		
				Листов 1		
				ОАО "ГИАП"		
				г.Гродно		

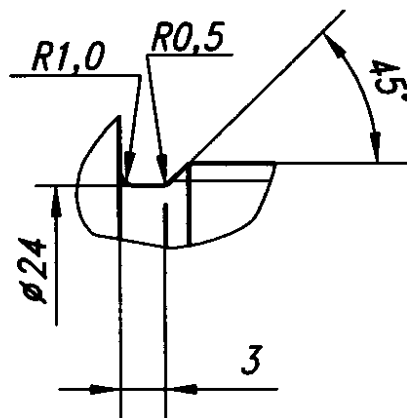
				Сталь 20 ГОСТ 1050-88		
--	--	--	--	-----------------------	--	--

K/Г09-112.00.02

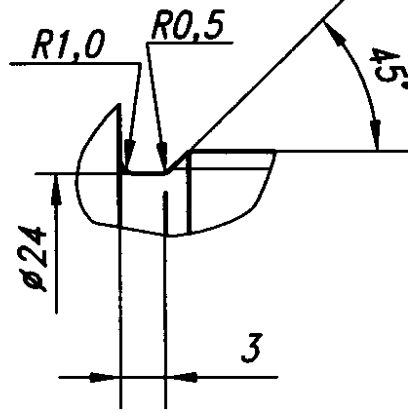
$\sqrt{Ra25}$ (✓)



A (2:1)



Неуказанные предельные отклонения размеров: H14; h14; $\pm \frac{IT14}{2}$;

Инв.Подл.	1190	Инв.Н дубл.	Взам.инв.Н	Подпись и дата	Подпись и дата		
<div></div> <p>Неуказанные предельные отклонения размеров: H14; h14; $\pm \frac{IT14}{2}$;</p>							
К/Г09-112.00.02					Лит	Масса	Масштаб
Пробка М27х2					Р	0,4	1:1
Круг 42 ГОСТ 2590-2006 20 ГОСТ 1050-88					ОАО "ГИАП" г.Гродно		