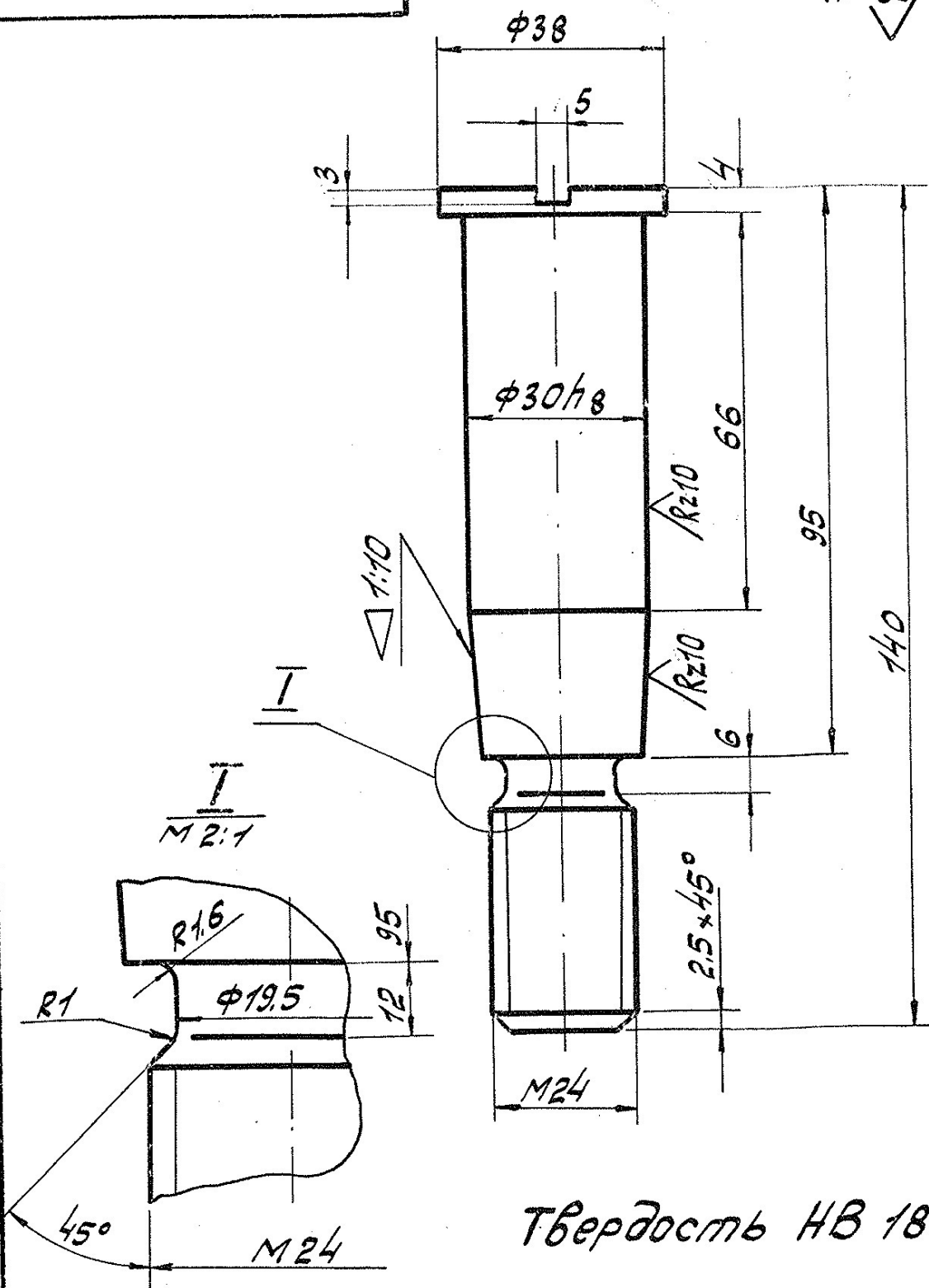


Первичное применение

СТН 76.04.17-78

Rz 80/ (✓)



Твердость HB 180...200

СТН 76.04.17-78

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.	Чубатарева	Милей	16.04.80	
Пров.				
Т. контр.				
Нач. бюро	Дубко	Дубко	27.05.80	
Н. контр.				
Утв.				

Палец МУВП9

Сталь 45 ГОСТ 1050-74

Лист	Масса	Масш
1	0,7	1:1
Лист	Листов	
1	1	

ЗАПОРЖСТАЛЬ Г

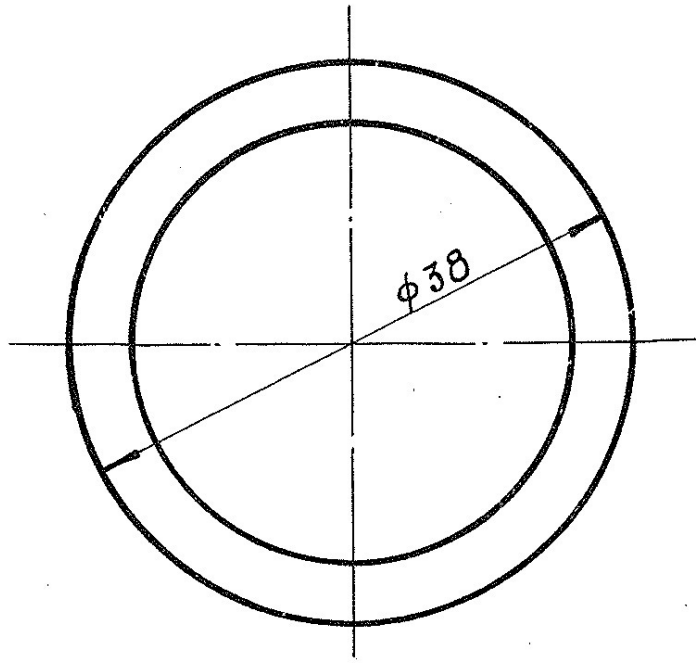
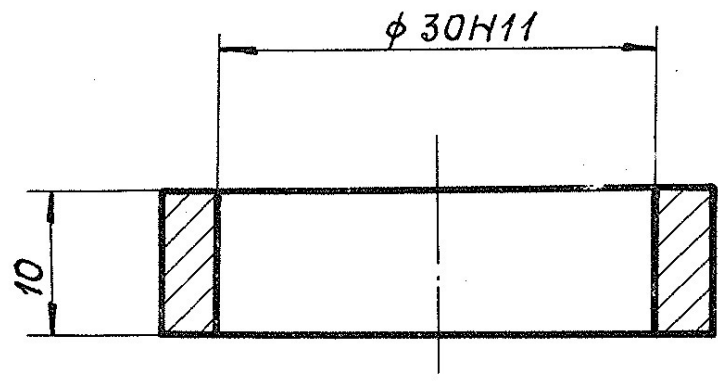
Копир. Тарасова

Формат 11

Первичное применение

СТП 76.04.24-78

Rz40



Изм. Лист № докум. Подп. Дата

СТП 76.04.24-78

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Чеботарева	М.Б.С.	16.04.80	
Проб.				
Т.контр.				
Нач.бюро	Дубко	Д.Д.С.	27.05.80	
Н.контр.				
Утв.				

Втулка распорная
МУВН9
Ст3 ГОСТ 380-71

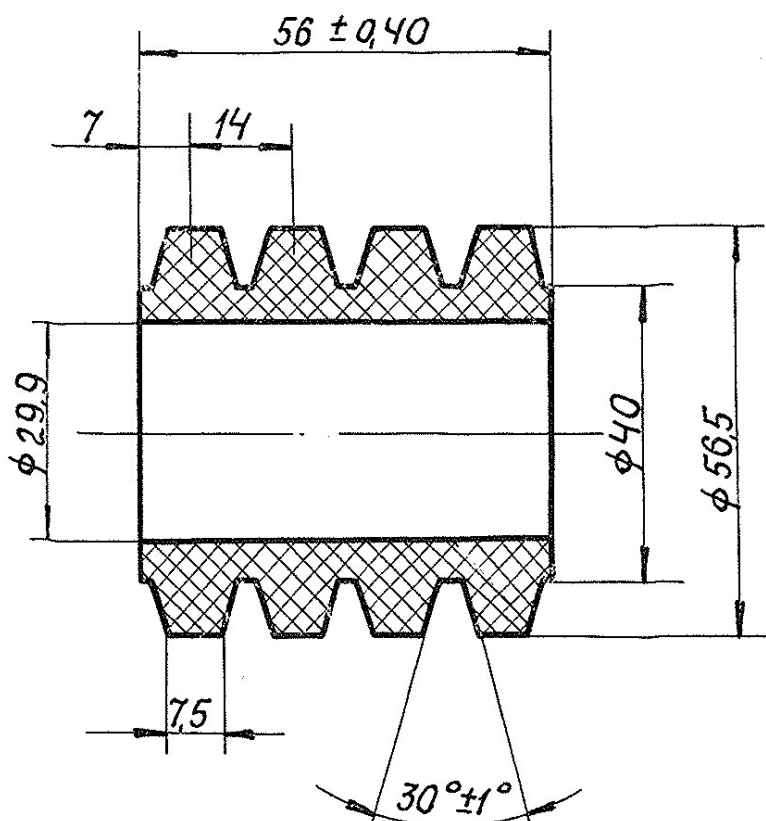
Лит.			Масса	Масшт.
И			0,03	2:1
Лист			Листов 1	
ЗАПОРЖСТАЛЬ				
НКО				
Всего 11				

Копировал Дуюн

Формат 11

Первичное примен.

СТП 76.04.31-78



Материал - резина со следующими физико-механическими свойствами:

Предел прочности при разрыве Н/м ² , не менее	8 · 10 ⁶
Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300
Относительное остаточное удлинение, %, не более	24
Твердость по твердомеру ТМ-2 ГОСТ 263-75	60-75
Изстирание (по Грассели), м ³ /(вт.с), не более	2,8 · 10 ⁻¹⁰

Инв. и подл. Подп. и дата

Инв.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Чеботарева	16.04.90		
Проб.				
Т. контр.				
Нач. бюро	Дубко	27.05.89		
Н. контр.				
Утв.				

СТП 76.04.31-78

Втулка упругая
МУВН9

Лит.	Масса	Масшт.
И	0,12	1:1
Лист	Листов	
3	1	

ЗАПОРОЖСТАЛИ
ПКО
Формат 11