

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
85965	14.12.09.	63768			27.12.2009	
				Ведомость с 25.12.2009		

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. НЯДИ.325811.002-										Примечание
					-	01	02	03	04	05	06	07			
				Документация											
A3			НЯДИ.325811.002СБ	Сборочный чертёж	X	X	X	X	X	X	X	X			
			НЯДИ.325811.002ВМ	Ведомость материалов	X				X						
			НЯДИ.325811.002-01ВМ	Ведомость материалов		X									
			НЯДИ.325811.002-02ВМ	Ведомость материалов			X								
			НЯДИ.325811.002-03ВМ	Ведомость материалов				X		X		X			
			НЯДИ.325811.002-04ВМ	Ведомость материалов							X				
			НЯДИ.325811.002ЭТ	Этикетка	X										
			НЯДИ.325811.002-01ЭТ	Этикетка		X									
			НЯДИ.325811.002-02ЭТ	Этикетка			X								
			НЯДИ.325811.002-03ЭТ	Этикетка				X							
			НЯДИ.325811.002-04ЭТ	Этикетка					X						



7	Зам.	ЯНМИ.73.1735-2008		25.11.2008
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Бондаренко			25.11.2008
Пров.	Озеров			08.12.2008
Н.контр.	Андросенко			10.12.2008
Утв.	Андросенко			10.12.2008

НЯДИ.325811.002

Петля

Лит.	Лист	Листов
01	1	3

Копировал

Формат А4

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	НЯДИ.325811.002-										Примечание
					-	01	02	03	04	05	06	07			
			НЯДИ.325811.002-05ЭТ	Этикетка						X					
			НЯДИ.325811.002-06ЭТ	Этикетка							X				
			НЯДИ.325811.002-07ЭТ	Этикетка								X			
				<u>Сборочные единицы</u>											
		1	ЯНМИ.305435.006	Ярлык	1	1	1	1	1	1	1	1			
				<u>Детали</u>											
A4		3	ЯНМИ.715571.003	Ось	1	1		1	1	1		1			
			ЯНМИ.715571.003-02	Ось			1				1				
A3		4	ЯНМИ.741575.002	Карта петли	1	1		1	1	1		1			
			ЯНМИ.741575.002-01	Карта петли			1				1				

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

НЯДИ.325811.002

Лист
2

Копировал

Формат А4

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	НЯДИ.325811.002-										Примечание
					-	01	02	03	04	05	06	07			
А3		5	ЯНМИ.741575.003	Карта петли	1				1						
			ЯНМИ.741575.003-01	Карта петли		1									
			ЯНМИ.741575.003-02	Карта петли			1								
			ЯНМИ.741575.003-03	Карта петли				1		1		1			
			ЯНМИ.741575.003-04	Карта петли							1				
		-	ЯНМИ.754463.001	Этикетка (заготовка для											
				НЯДИ.325811.002...-07ЭТ)	1	1	1	1	1	1	1	1			
				<u>Стандартные изделия</u>											
		7		Винт М4х6.48.016											
				ГОСТ 1476-93	1	1	1	1	1	1	1	1			

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

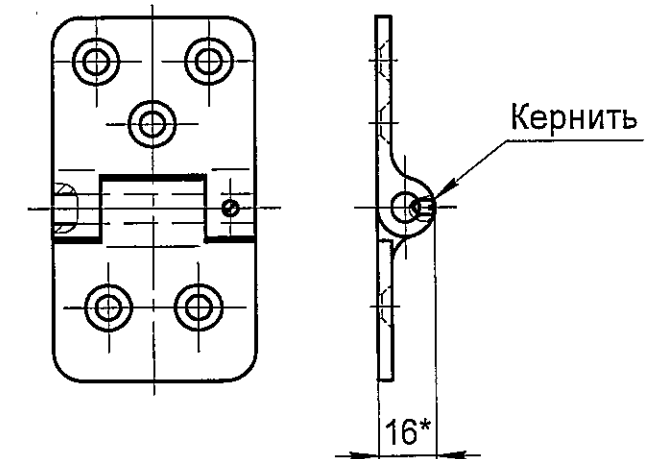
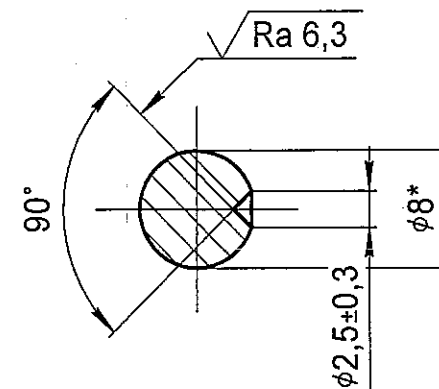
НЯДИ.325811.002

Лист
3

Копировал

Формат А4

Рис. 2
Остальное см. рис. 1



Обознасение	Рис.	L*, мм	l*, мм	Исполнение	Масса, кг
НЯДИ.325811.002	1	99	47	Обычное	0,25
-01		144	92		0,35
-02		99	47	Маломагнитное	0,25
-03		129	77	Обычное	0,30
-04	2	99	47		0,25
-05		129	77		Маломагнитное
-06					
-07	1			Обычное	



- 1 *Размеры для справок.
 - 2 Покрытие деталей поз. 3, 4,5 для справок: Цб18.хр по ОСТ5Р.9048-96.
 - 3 Надпись на этикетке выполнять шрифтом 3-Пр 41 по РД 107.26.001-90.
- Этикетку крепить на ярлык поз. 1 клеем ПВА-П по ООП 5Р.9068-90. Ярлык крепить к детали поз.4 или 5.
- 4 Остальные технические требования по ОСТ5Р.3163-97.
 - 5 Пример записи петли в конструкторской и заказной документации:
"Петля. НЯДИ.325811.002".

					НЯДИ.325811.002СБ				
6	Зам.	ЯНМИ.73.1735-2008		28.11.2008	Петля Сборочный чертёж	Лит.		Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		O ₁		См. табл.	-
Разраб.	Бондаренко		28.11.2008						
Пров.	Озеров		08.12.2008						
Т.контр.	Апполинариев		08.12.2008						
						Лист	1	Листов	1
Н.контр.	Андросенко		10.12.2008						
Утв.	Андросенко		10.01.2009						

Копировал

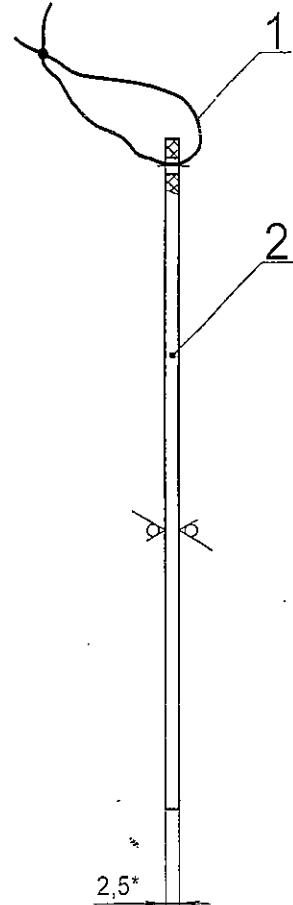
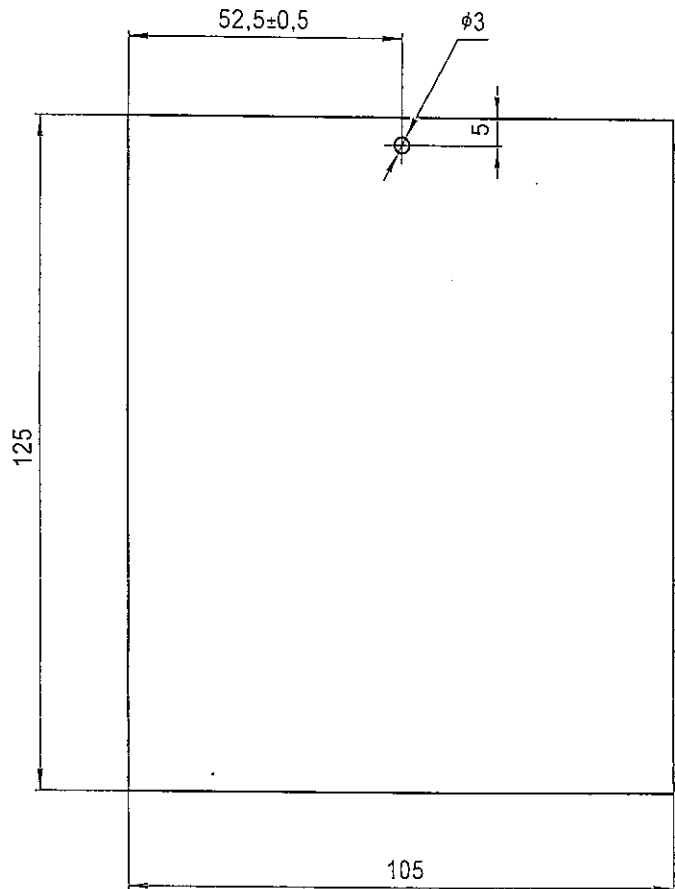
Формат А3

Амур

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
85.001	26.05.2008			23.12.2008		ЯНМИ 305435.006

ЯНМИ.305435.006СБ

Поз.1 не показана



- 1 *Размер для справок.
- 2 Общие допуски для дет.поз.2 по ГОСТ 30893.1-т.
- 3 Неуказанная шероховатость обрабатываемых поверхностей - $\sqrt{Rm 63}$.
- 4 Концы детали поз.1 связать двойным узлом.

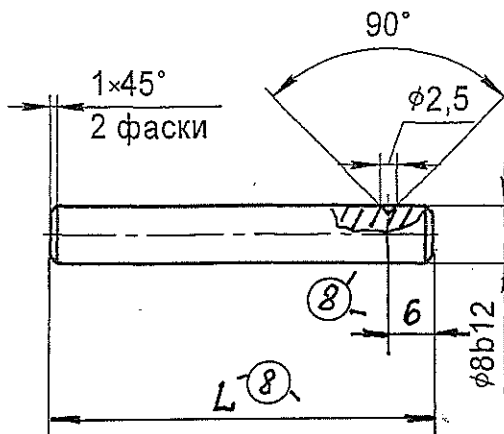
ЯНМИ.305435.006СБ					
Ярлык				Лит.	Масса
Сборочный чертеж				01	0,02
				Лист	Листов
				1	1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	
Разраб.	Джугостранская	26.05.2008			
Пров.	Левашева				
Т.контр.	Апполинариев				
Н.контр.	Андросенко				
Утв.	Андросенко				

$\sqrt{\text{Ra } 3,2 (\checkmark)}$

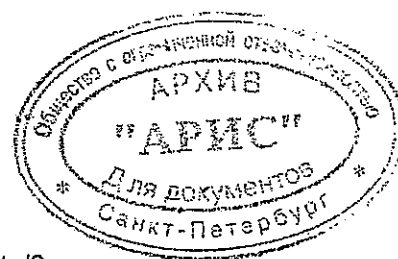
Перв. примен.

ИДН.325811.002

Справ. №




Обозначение	L, мм	Материал	Масса, кг
ЯНМИ.715571.003	54	Круг $\frac{10 \text{ ГОСТ } 2590-2006}{20 \text{ ГОСТ } 1050-88}$	0,02
-01	60		0,03
-02	54	Круг $\frac{10 \text{ ГОСТ } 2590-2006}{45Г17Ю3 \text{ ТУ14-1-779-73}}$	0,02



- 1 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14, h14, $\pm t_2/2$.
2 Покрытие: Ц618.хр по ОСТ5Р.9048-96.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
88088	10.05.12	95929		

-02	54	Круг $\frac{10 \text{ ГОСТ } 2590-2006}{45Г17ЮЗ \text{ ТУ } 14-1-779-73}$	0,02
-----	----	---	------



1 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: Н14, н14, ±t2/2.
 2 Покрытие: Ц618.хр по ОСТ5Р.9048-96.

2

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата		Лит.	Масса	Масштаб
88088	10.05.12	95929			ЯНМИ.715571.003	O ₁		
					Ось		См. таблицу	-
					См. таблицу	Лист	Листов	1

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
8		ЯНМИ.73.1459-2014 УП		10.08.14
7	Зам.	ЯНМИ.73.592-2012		13.04.2012
Разраб.	Фролов			13.04.2012
Пров.	Озеров			13.04.2012
Т.контр.	Апполинариев			13.04.2012
Н.контр.	Кузнецова			14.05.12
Утв.	Хаванов			14.05.12

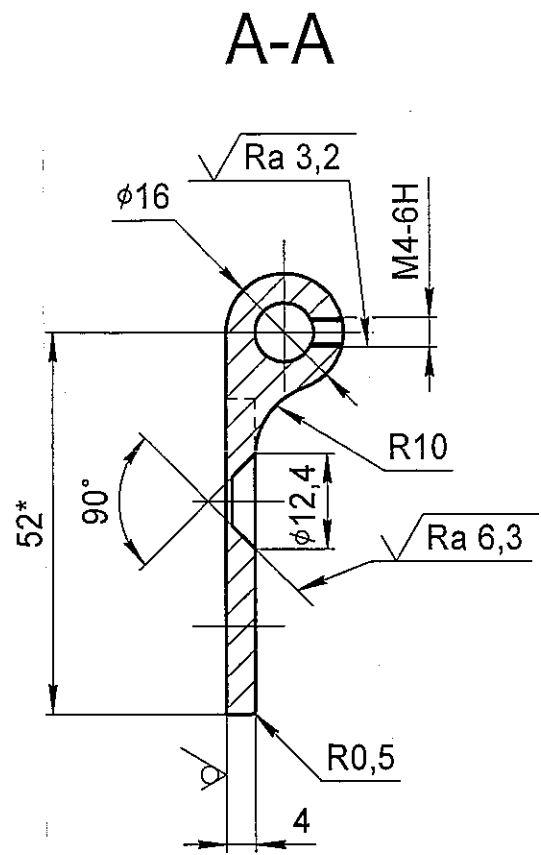
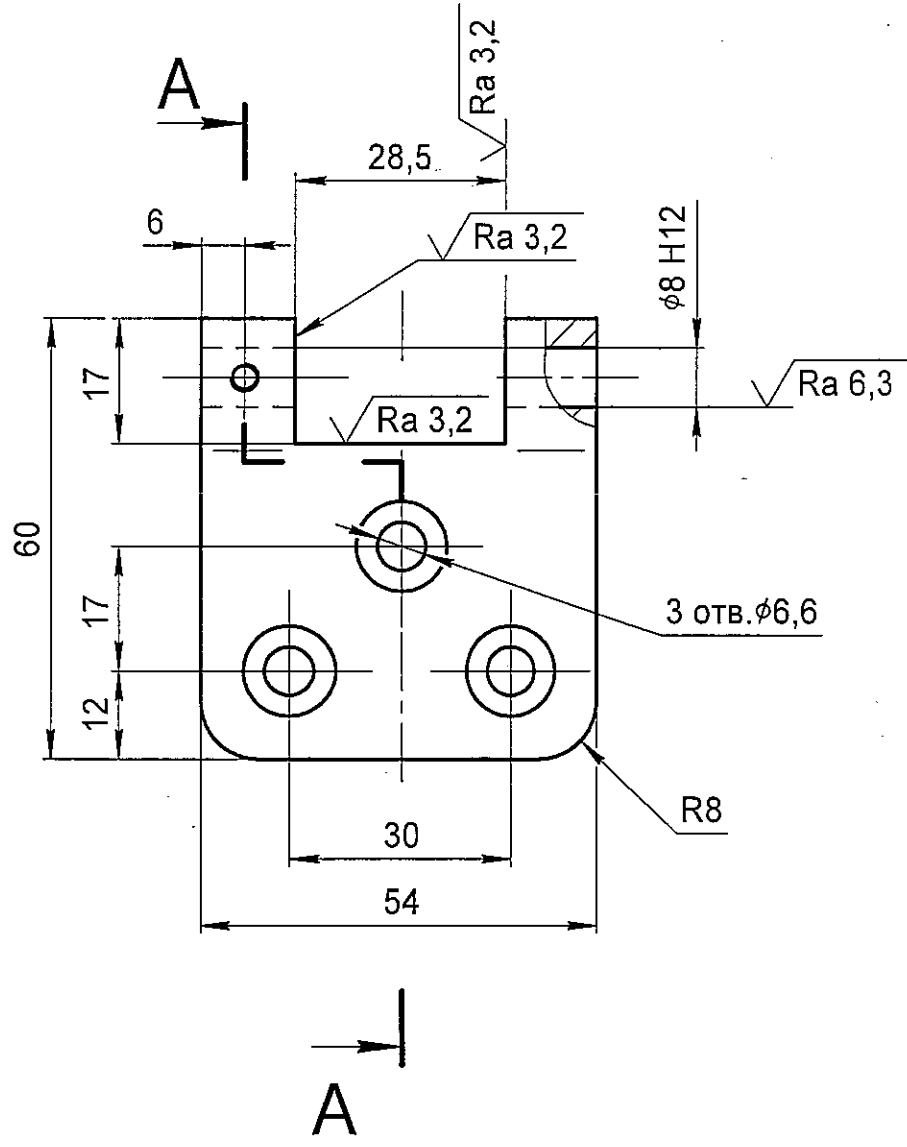
Копировал

Формат А4

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Перв. примен.
85967	12.02.09	63772			НЯДИ.325811.002
Юбилей Юбилей с юбилейным справ. № 11.02.2009 Юбилей с юбилейным справ. №					

ЯНМИ.741575.002

√ Ra 1,6 (✓)



Обозначение	Материал
ЯНМИ.741575.002	Полособульб 10 ГОСТ 21937-96 20 ГОСТ 1050-88
-01	Полособульб 10 ГОСТ 2590-88 45Г17ЮЗ ТУ14-1-985-74

- Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H14, h14, $\pm t_2/2$.
- *Размер для справок.
- Покрытие: Цб18.хр по ОСТ5Р.9048-96.



ЯНМИ.741575.002					
6	Зам.	ЯНМИ.73.1735-2008	28.11.2008	Карта петли	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.		
Разраб.	Бондаренко	08.12.2008	08.12.2008		
Пров.	Озеров	08.12.2008	08.12.2008		
Т.контр.	Апполинариев	08.12.2008	08.12.2008	См. табл.	
Н.контр.	Андросенко	10.12.2008	10.12.2008		
Утв.	Андросенко	10.12.2008	10.12.2008		
				Лит.	Масса
				0,12	1:1
				Лист	Листов 1

Копировал

Формат А3

Инв. № подл.
85968

Подп. и дата
Н.И.О.Я.

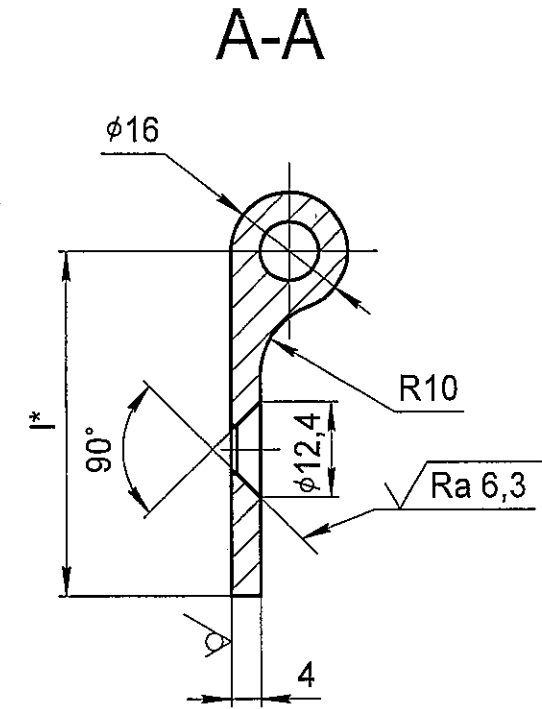
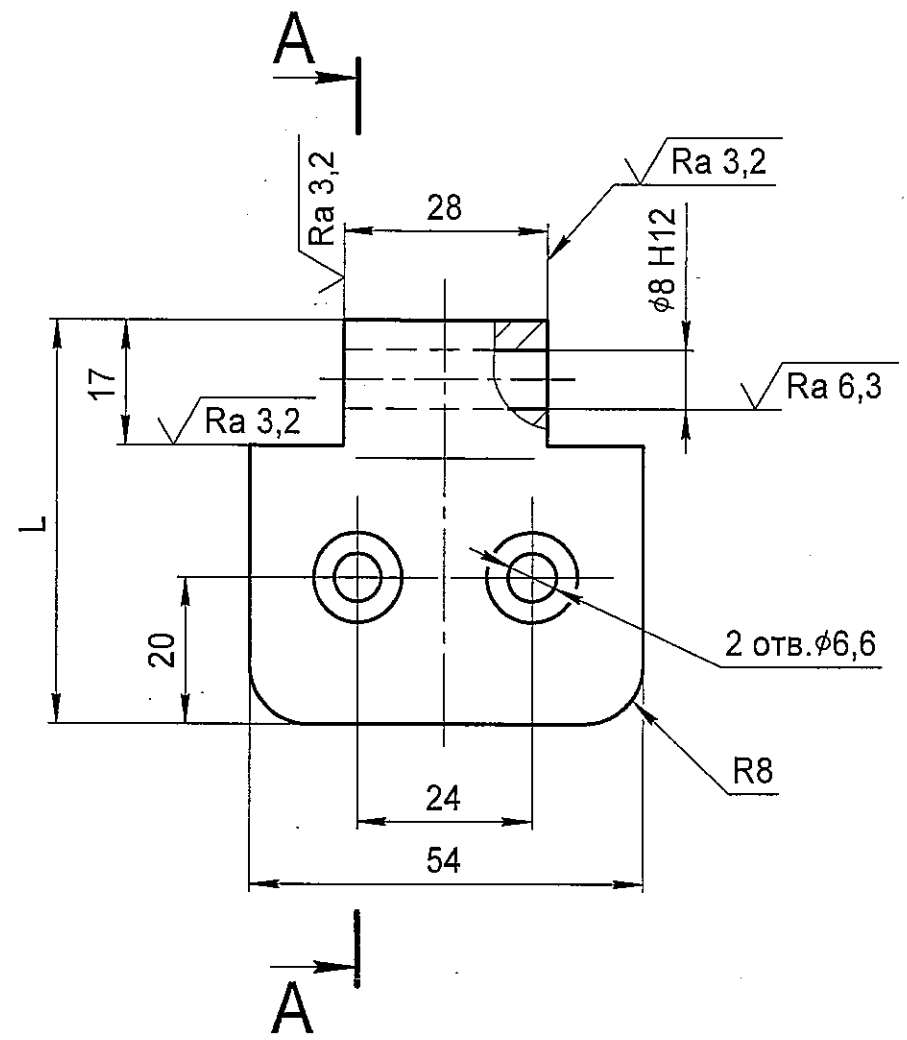
Взам. инв. № инв.
63773

Подп. и дата
27.02.2009

Перв. примен.
НЧД.325811.002

ЯНМИ.741575.003

√ Ra 1,6 (✓)



Обозначение	L, мм	l, мм	Материал	Масса, кг
ЯНМИ.741575.003	55	47	Полособульб 10 ГОСТ 21937-96 20 ГОСТ 1050-88	0,12
-01	100	92		0,20
-02	55	47	Полособульб 10 ГОСТ 2590-88 45Г17Ю3 ТУ14-1-985-74	0,12
-03	85	77	Полособульб 10 ГОСТ 21937-96 20 ГОСТ 1050-88	0,17
-04			Полособульб 10 ГОСТ 2590-88 45Г17Ю3 ТУ14-1-985-74	

- 1 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: h14, ±t₂/2.
- 2 *Размер для справок.
- 3 Покрытие: Цб18.хр по ОСТ5Р.9048-96.



ЯНМИ.741575.003					Лит.			Масса	Масштаб
6	Зам.	ЯНМИ.73.1735-2008	28.11.2008		0 ₁			См. табл.	-
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Карта петли				
Разраб.	Бондаренко			28.11.2008					
Пров.	Озеров			08.12.2008	См. табл.				
Т.контр.	Апполинариев			08.12.2008					
Н.контр.	Андрosenко			10.12.2008	Формат А3				
Утв.	Андрosenко			10.12.2008					

Копировал

Формат А3

