

Rv

Инв.№ подл.

Подп. и дата

Взам. инв.№

Инв.№ дудл.

Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Проб.				
Т. контр.				
МЗ				
Н. контр.				
Утв.				

Гайка 7/16"

Сталь 10 ГОСТ 10702-2016

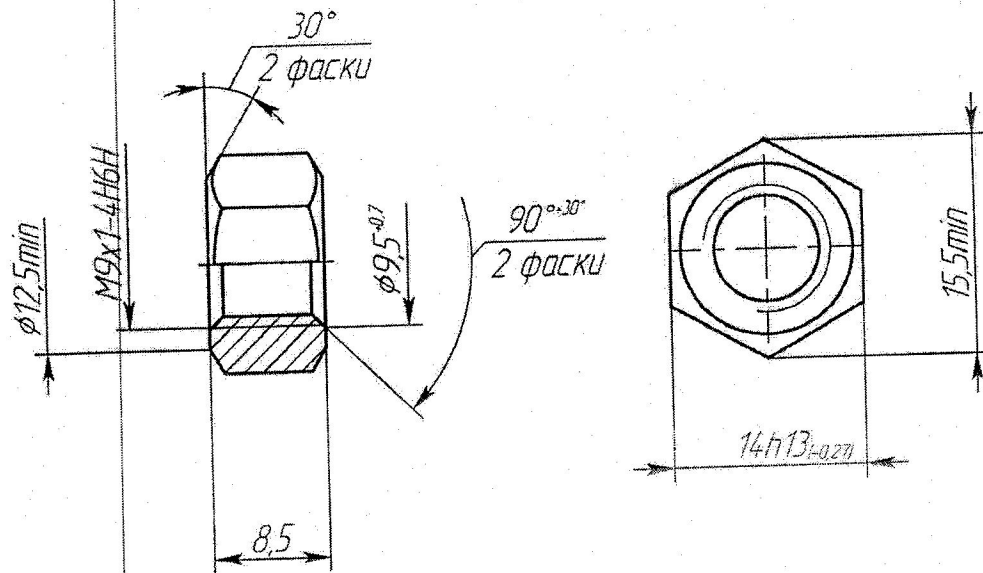
90°

Риска

Лист	Масса	Масштаб
	14,61 г	2:1
Лист	Листов	1

Копировал

Формат А4

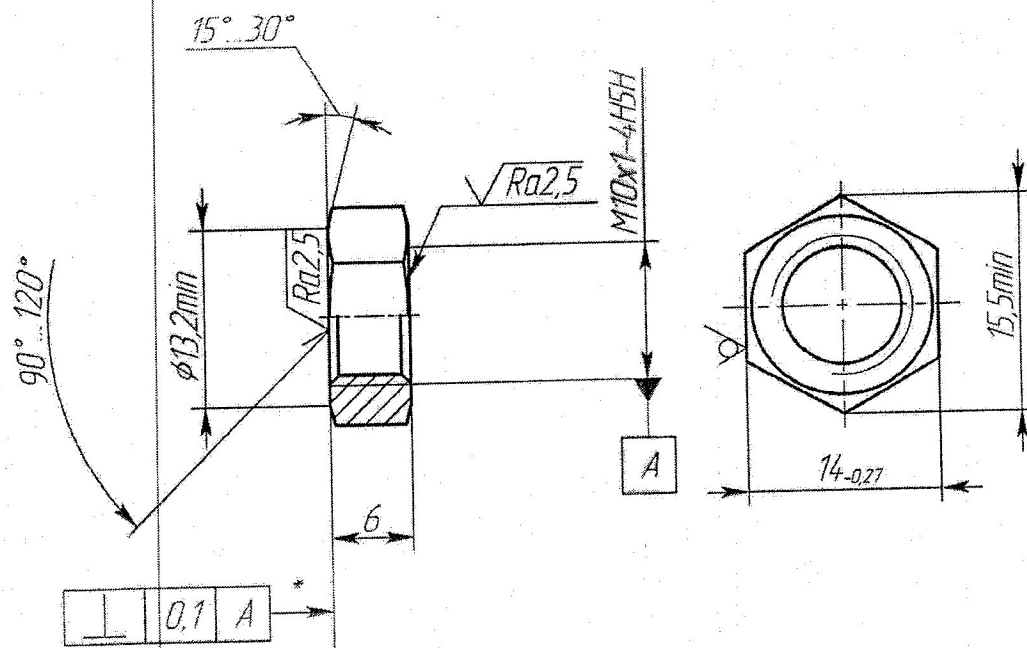


Инв.№	подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№	Инв.№	дизл.	Подп. и дата									
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата										
Инв.№	Разраб.					Гайка М9х1 табл. 20112									
	Проб.														
	Т.контр.														
	МЭ														
	Н.контр.														
	Утв.														
Сталь 20Г2Р ТУ 14-1-5490-2004						<table border="1"> <tr> <td>Лист</td> <td>Масса</td> <td>Масштаб</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>2:1</td> </tr> <tr> <td>Лист</td> <td>Листов</td> <td>1</td> </tr> </table>	Лист	Масса	Масштаб			2:1	Лист	Листов	1
Лист	Масса	Масштаб													
		2:1													
Лист	Листов	1													

Копировал

Формат А4

$\sqrt{Ra6,3} (\checkmark)$



Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№	Инв.№ дубл.	Подп. и дата	
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Инв.№ подл.	Разраб.				
	Пров.				
	Т.контр.				
	МЭ				
	Н.контр.				
Утв.					

Гайка М10х1

Шестигранник 14 ГОСТ 8560-78
ГОСТ 2854-73

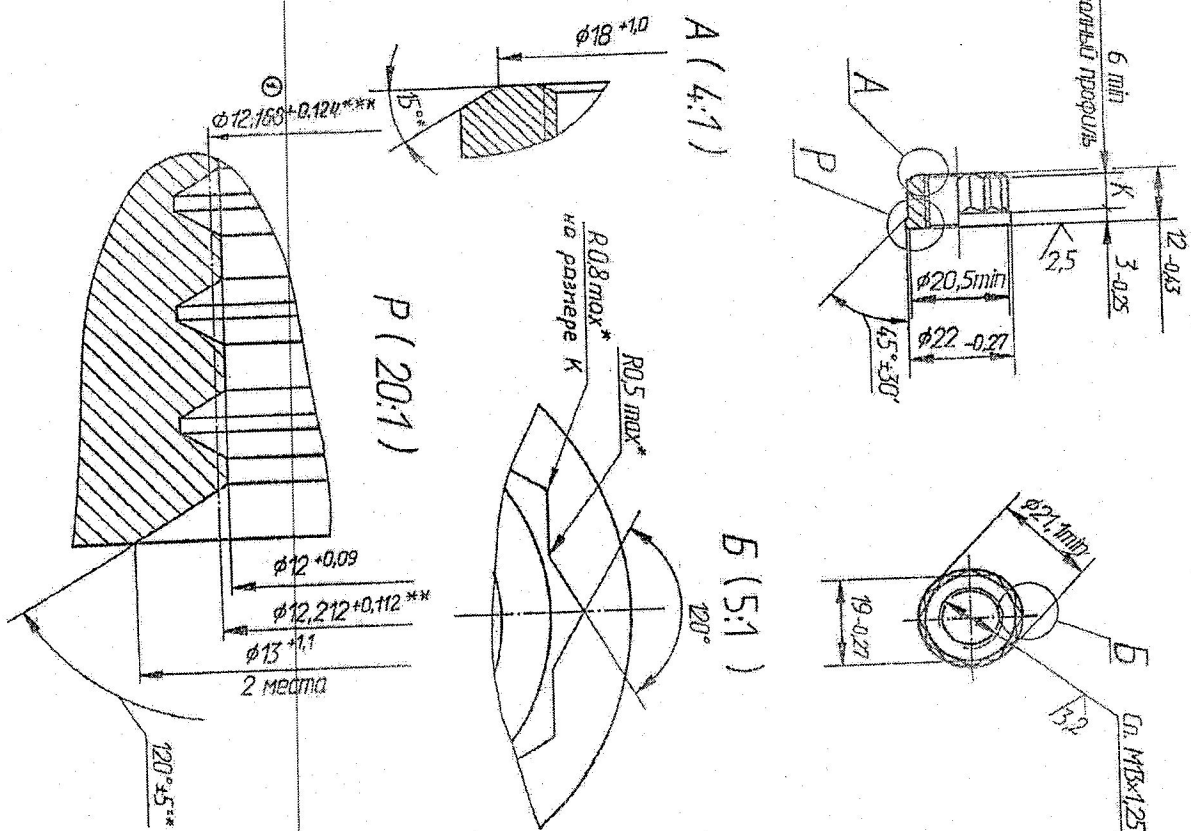
Лист	Масса	Масштаб
	0.004	2:1
Лист	Листов	1

Копировал

Формат А4

Rv 9 45cadb9c-30ab-4be9-87a7-6792c500c930

Инд. № подл.	Подп. у дата	Взам. инд. №	Инд. № дубл.	Подп. у дата



Изм./Лист	№ докум.	Подп.	Лист
Разработ			
Инж.			
Техн. инж.			
МЗ			
Н. комп.			
Инд.			

Гайка МБ

Смоль 30Г1Р

ТУ 14-1-54.90-2004

Копирован

Формат А3

Изм.	Масштаб	Порядок
0.020	1:1	1

63/ (✓)

✓ Ra6,3 (✓)

Вариант **

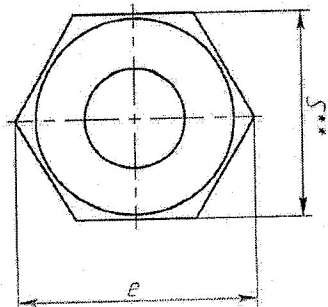
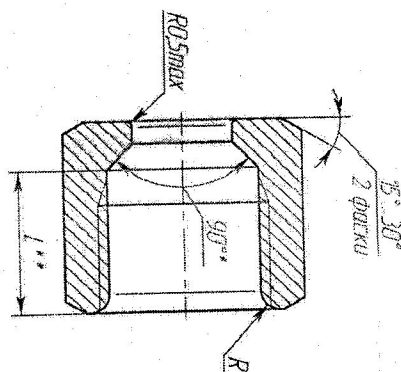
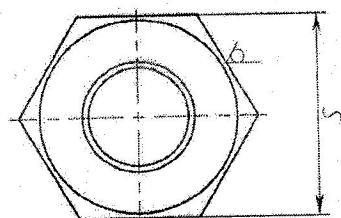
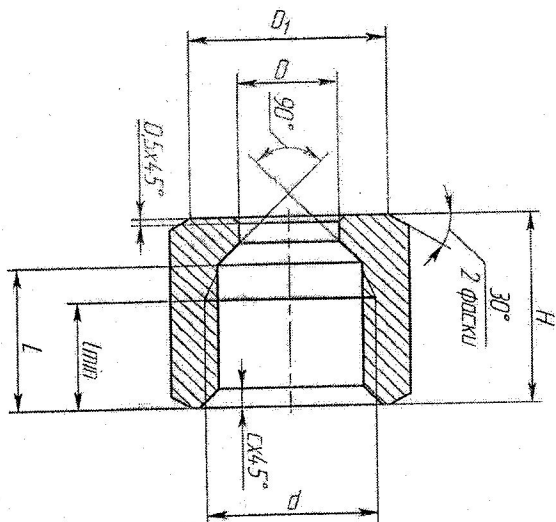


Таблица 1

Размеры в миллиметрах

Обозначение	d	D	D1	c	Lmin	L	L**	H	S	S**	a	R	Натска
Гайка М4	М4х15-6H	8,2 ^{+0,2}	16,2	16	9	12	12-0,3	16,2 ^{+0,2}	17	17-0,27	18,9	16	0,015
Гайка М6	М6х15-6H	12,2 ^{+0,2}	20,9	16	10,5	13,5	13,5-0,4	17,5 ^{+0,2}	22	22-0,22	24,49	16	0,03

Rv 9 45cadb9c-30ab-4be9-87a7-6792c500c930

ИИД.№ подл.	Подп. и дата	Взам.ИИД.№	ИИД.№ дубл.	Подп. и дата
-------------	--------------	------------	-------------	--------------

Иск. лист	№ докум.	Подп.	Догов.
Разработ.			
Лист			
И контр.			
МЗ			
И контр.			
Синд			

Гайка

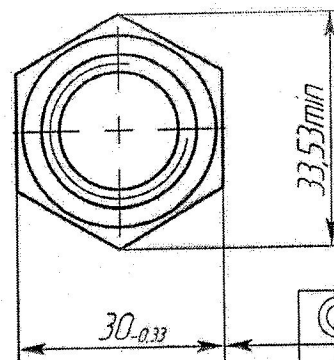
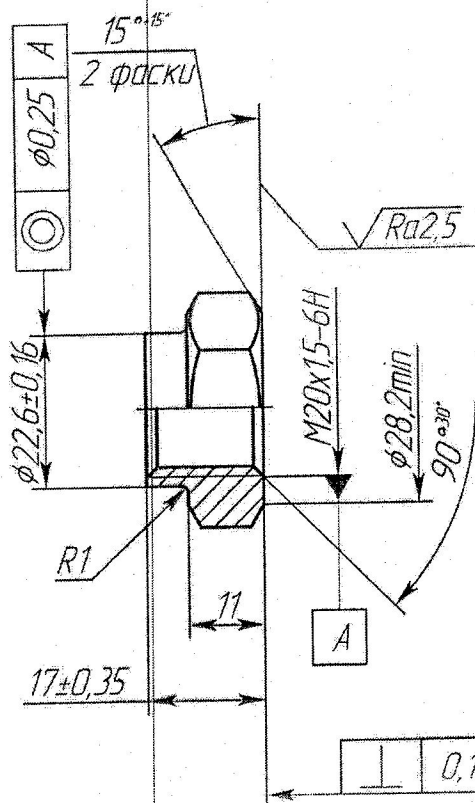
Шестигранный АС 16, ТУ 16-1512-2008

Лист	Масштаб	Масштаб
1	1:1	1:1
251		

Корпус

Формат А3

$\sqrt{Ra80} (\checkmark)$



\odot	$\phi 0,66$	A
//	0.2	A

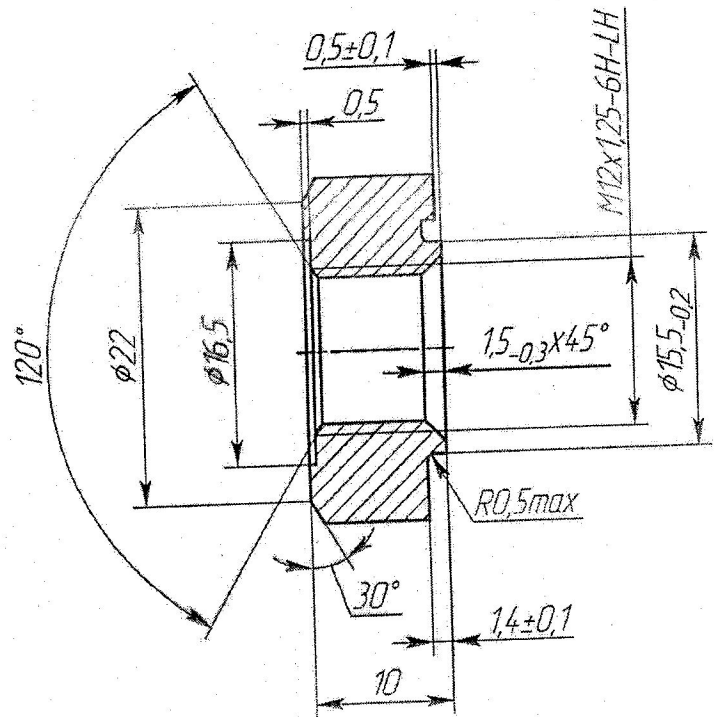
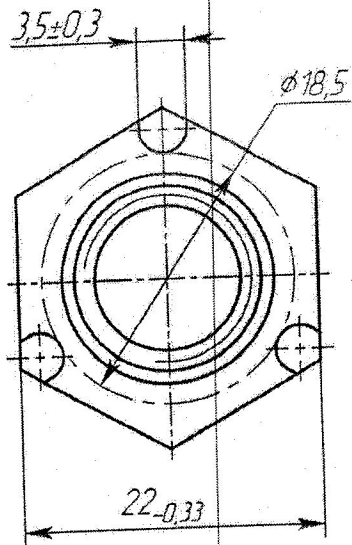
\perp	0.15	A
---------	------	---

Р/в

Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам.инв.№	Инв.№ дубл.	Подп. и дата											
	Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Гайка М20									
	Разраб.														
	Пров.														
	Т.контр.														
	МЗ														
	Н. контр.					Сталь АС35Г2 ТУ 14-1-3271-91									
	Утв.														
	Лист		Масса		Масштаб										
			45,42		1:1										
Лист		Листов		1											

Копировал

Формат А4



Инв.№ подл.	Подп. и дата	Взам. инв.№	Инв.№ дубл.	Подп. и дата
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
МЗ				
Н.контр.				
Утв.				

Гайка М12

Сталь 10 ГОСТ 10702-2016

Лист	Масса	Масштаб
1	0,023	2:1

Формат А4

Копировал