

Обозначение	Рис.	d, мм	s*, мм	e*, мм	dW, мм	m, мм	z, мм	h, мм	Покрытие ГОСТ 9.306-85	Материал	Масса, кг
3570.59.120	1	M6-6H	10	11,1	9,0	5,0	0,7	-	-	Шестигранник 10 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0026
-01		M8-6H	12	13,2	10,6	6,5				Шестигранник 12 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0044
-02		M10-6H	14	15,5	12,6	8,0	1,0			Шестигранник 14 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0069
-03		M12x1,5-6H	17	18,9	15,6	10,0				Шестигранник 17 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0127
-04		M14x1,5-6H	19	21,1	17,4	11,0				Шестигранник 19 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0162
-05		M16x1,5-6H	22	24,5	20,6	13,0				Шестигранник 22 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0259
-06		M6-6H	10	11,1	9,0	5,0	0,7		H9.Kd3.m.xp	Шестигранник 10 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0026
-07		M8-6H	12	13,2	10,6	6,5				Шестигранник 12 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0044
-08		M10-6H	14	15,5	12,6	8,0	1,0			Шестигранник 14 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0069
-09		M12x1,5-6H	17	18,9	15,6	10,0				Шестигранник 17 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0127
-10		M14x1,5-6H	19	21,1	17,4	11,0				Шестигранник 19 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0162
-11		M16x1,5-6H	22	24,5	20,6	13,0				Шестигранник 22 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0259
-12	2	M6-6H	10	11,1	9,0	5,0	0,7	1,5	-	Шестигранник 10 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0025
-13		M8-6H	12	13,2	10,6	6,5				Шестигранник 12 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0043
-14		M10-6H	14	15,5	12,6	8,0	1,0	2		Шестигранник 14 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0068
-15		M12x1,5-6H	17	18,9	15,6	10,0				Шестигранник 17 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0126
-16		M14x1,5-6H	19	21,1	17,4	11,0				Шестигранник 19 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0161
-17		M16x1,5-6H	22	24,5	20,6	13,0				Шестигранник 22 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0258
-18		M6-6H	10	11,1	9,0	5,0	0,7	1,5	H9.Kd3.m.xp	Шестигранник 10 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0025
-19		M8-6H	12	13,2	10,6	6,5				Шестигранник 12 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0043
-20		M10-6H	14	15,5	12,6	8,0	1,0	2		Шестигранник 14 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0068
-21		M12x1,5-6H	17	18,9	15,6	10,0				Шестигранник 17 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД ТУ 14-1-3957-85	0,0126
-22		M14x1,5-6H	19	21,1	17,4	11,0				Шестигранник 19 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0161
-23		M16x1,5-6H	22	24,5	20,6	13,0				Шестигранник 22 h12 ГОСТ 8560-78 / 10X11H23T3MP-ВД Т ТУ 14-1-3957-85	0,0258

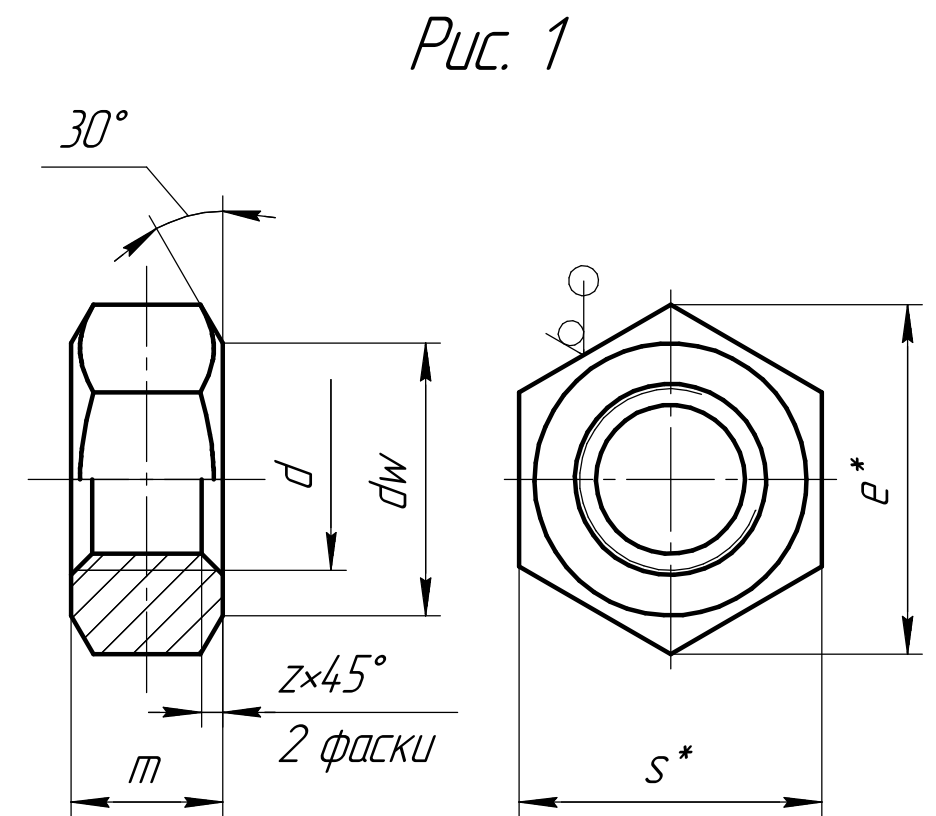
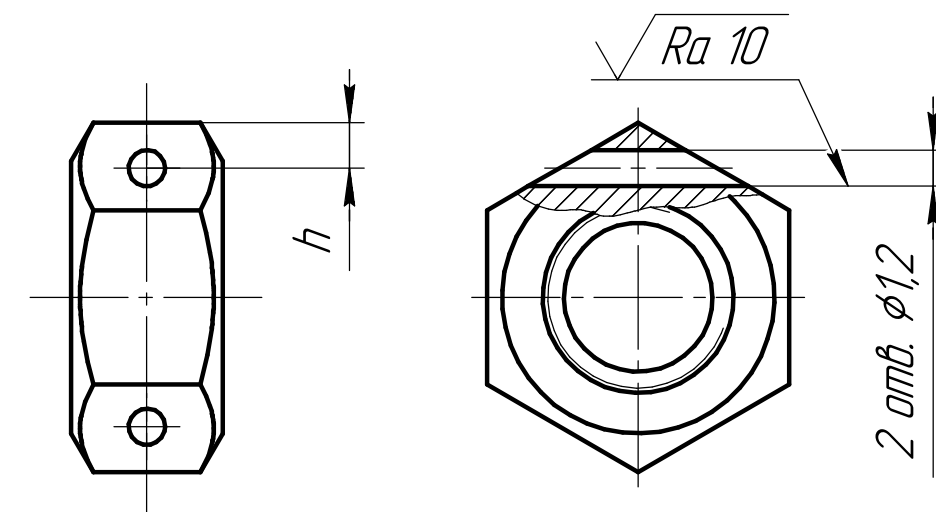



Рис. 2  
Остальное – см. рис. 1



- 1 Группа контроля IV по ЛМ09820-297.  
2 302 ... 388 НВ.  
3 Неуказанные предельные отклонения размеров, допуски формы и  
расположения поверхностей – по ОСТ 1 00022-80.  
4 \*Размеры для справок.

						3570.59.120				
4	Зам.	112-2018				<div>Гаўка</div>	Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	0 <sub>1</sub>			См.	4:1	
Разраб.	Держач							табл.		
Пров.	Держач									
Т.контр.	Дараган							Лист	Листов 1	
Нач. отд.	Маслаев				<div>См. табл.</div>	ПАО "Звезда"				
Н.контр.	Волкова									
Утв.										