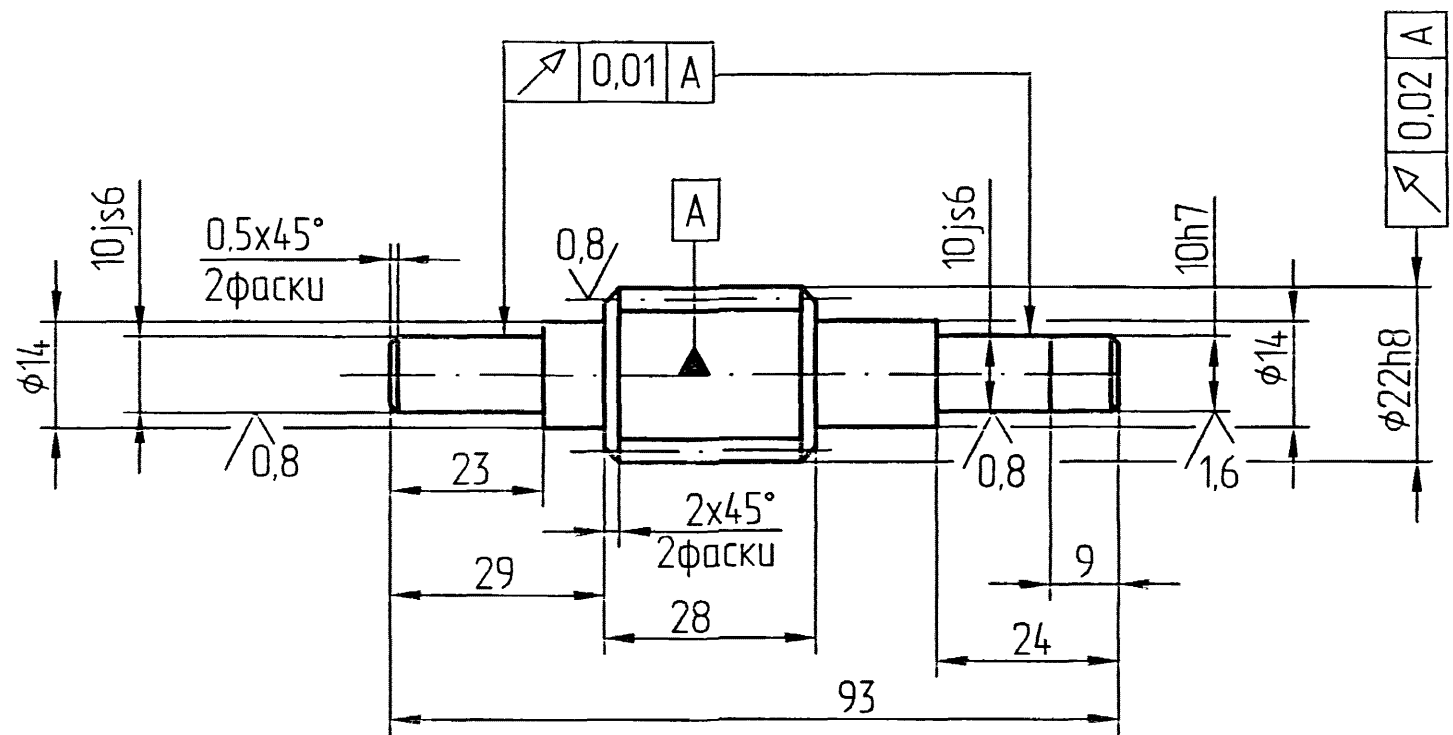


АКЖИ.722551.004

Модуль	m_s	1
Число витков	z_1	1
Вид червяка	-	ЗА
Угол подъема витков на делительном цилиндре	ω	$2^{\circ}52'$
Направление линии витка	-	правое
Исходный червяк	-	ГОСТ 19036-81
Степень точности по ГОСТ 3675-81	-	8-F
Диаметр делительного цилиндра	d_1	20
Допуск на радиальное биение витка	F_r	0.022
Допуск на погрешность профиля витка	f_{f1}	0.024
Осевой шаг червяка	P_x	$3,142 \pm 0.028$
Угол профиля в осевом сечении	α_s	20°
Высота витка	h_1	2,25
Размер по роликам при диаметре ролика 1,732	M	$22,481 \begin{smallmatrix} -0,13 \\ -0,185 \end{smallmatrix}$
Межосевое расстояние	a_w	40
Число витков сопряженного червячного колеса	z_2	60



- 30...34 HRC.
- Покрывтие: Хим. Пас.
- Остальные ТТ по ОСТ4 ГО.070.014.

					АКЖИ.722551.004						
1	Зам.1	АКЖИ.25389-06	Зубен	20.12.06	Червяк			Лит.	Масса	Масштаб	
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата							
Разраб.	Зубенина	Зубен	20.12.06						0,13	1:1	
Проб.	Дерингер	Дерингер	20.12.06								
Т.контр.	Григорьев	Григорьев	26.12.06						Лист	Листов	1
Н.контр.	Чугунова	Чугунова	29.12.06	Сталь 25Х13Н2 ГОСТ 5632-72							
Утв.	Билысов	Билысов	26.12.06								