

Восстановлен с подлинника. Верно: 12.06.89

Восстановленный подлинник №3

(650 70 E L)
500 6219 04 6020

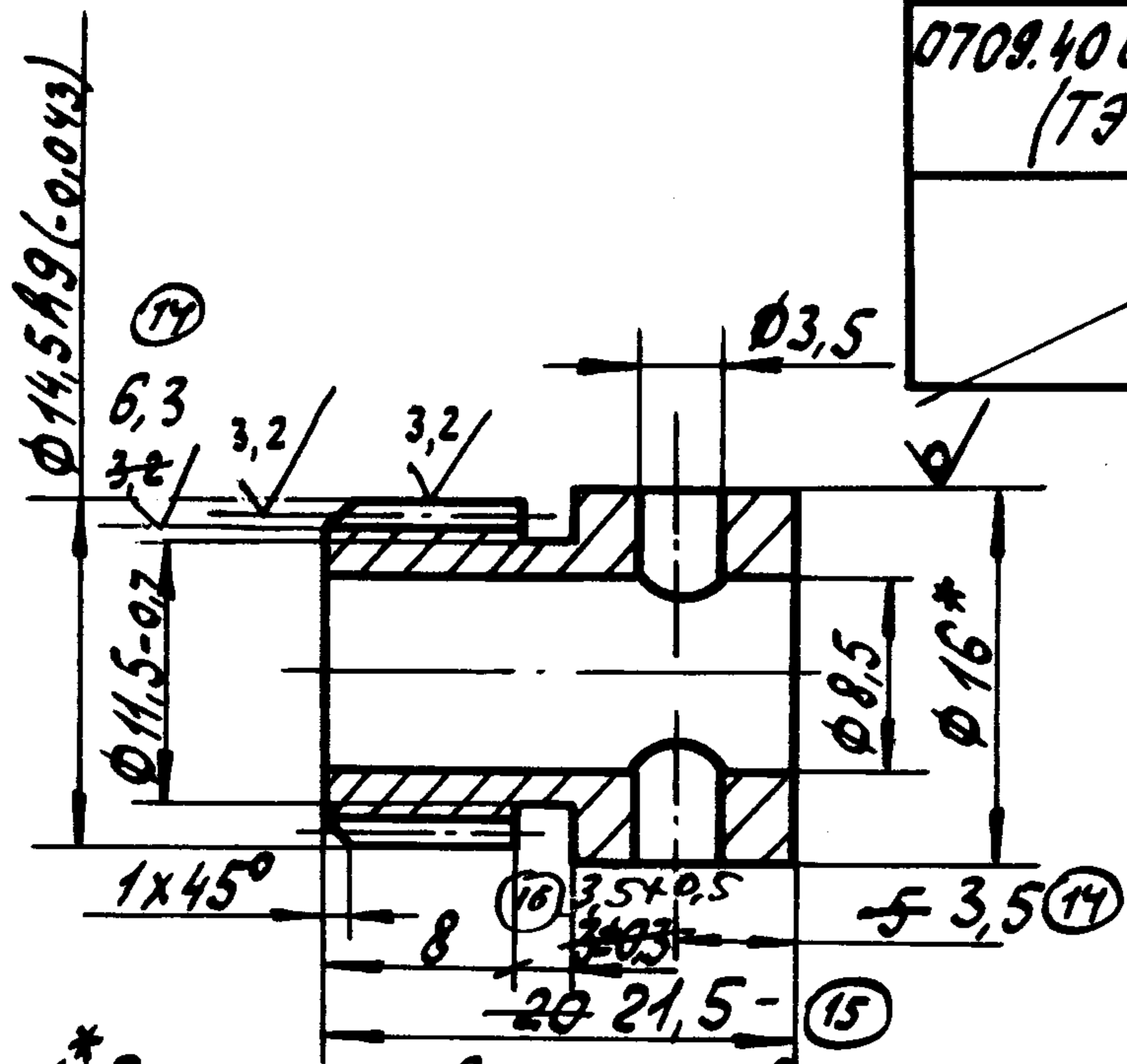
12,5
✓(✓)

Таблица 1

Модуль	m	0,5
Число зубьев	z	27
Нормальный Исходный контур		ГОСТ 9587-81
Коэффициент смещения	x	0
Степень точности		см. табл. 2 10-ГОСТ 9178-81
Длина общей нормали	W	см. табл. 2 5,35-0,088
Делительный диаметр	d	13,5

Таблица 2

Обозначение	Степень точности	Длина общей нормали W
0709.40 6123.005 (ТЭО1.059)	9-F ГОСТ 9178-81	5,35-0,028 -0,062
-01	10-E ГОСТ 9178-81	5,35-0,040 -0,088



- 1. Размеры для справок.
- 2. Неуказанные предельные отклонения размеров: отверстий - H15, валов - h15, остальных $\pm \frac{IT15}{2}$.
- 3. Покрытие: Хим. Окс. прм.
- 4. Материал-заменитель: Сталь 50 ГОСТ 1050-74.
- 5. Клеить К на бирке.

15 0709.18-03 21- 26.02.03 16- 0709.174-04 21- 14.10.04

0709.155-02 21- 24.07.02
0709.312-01 21- 10.12.04
0709.194-90 (подп.) дата

5	Зам.	315-77	(подп.)	дата
Изм.	Ист.	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Лебедева	(подп.)	Дата	
Пров.	Барыбин	(подп.)	Дата	
Т.контр.	Стрижак	(подп.)	Дата	
И.контр.	Ловянова	(подп.)	Дата	
Утв.	Кунцук	(подп.)	Дата	

Трибка

Круж 16-5 ГОСТ 7417-75
40-В ГОСТ 1051-73

Лист	Масса	Масштаб
А	0,016	2:1
Лист	Исход	1