

Восстановлен с подлинника. Верно. 18.06.99

Восстановленный подлинник №3

(850'10E1)
201.2219 04 6020

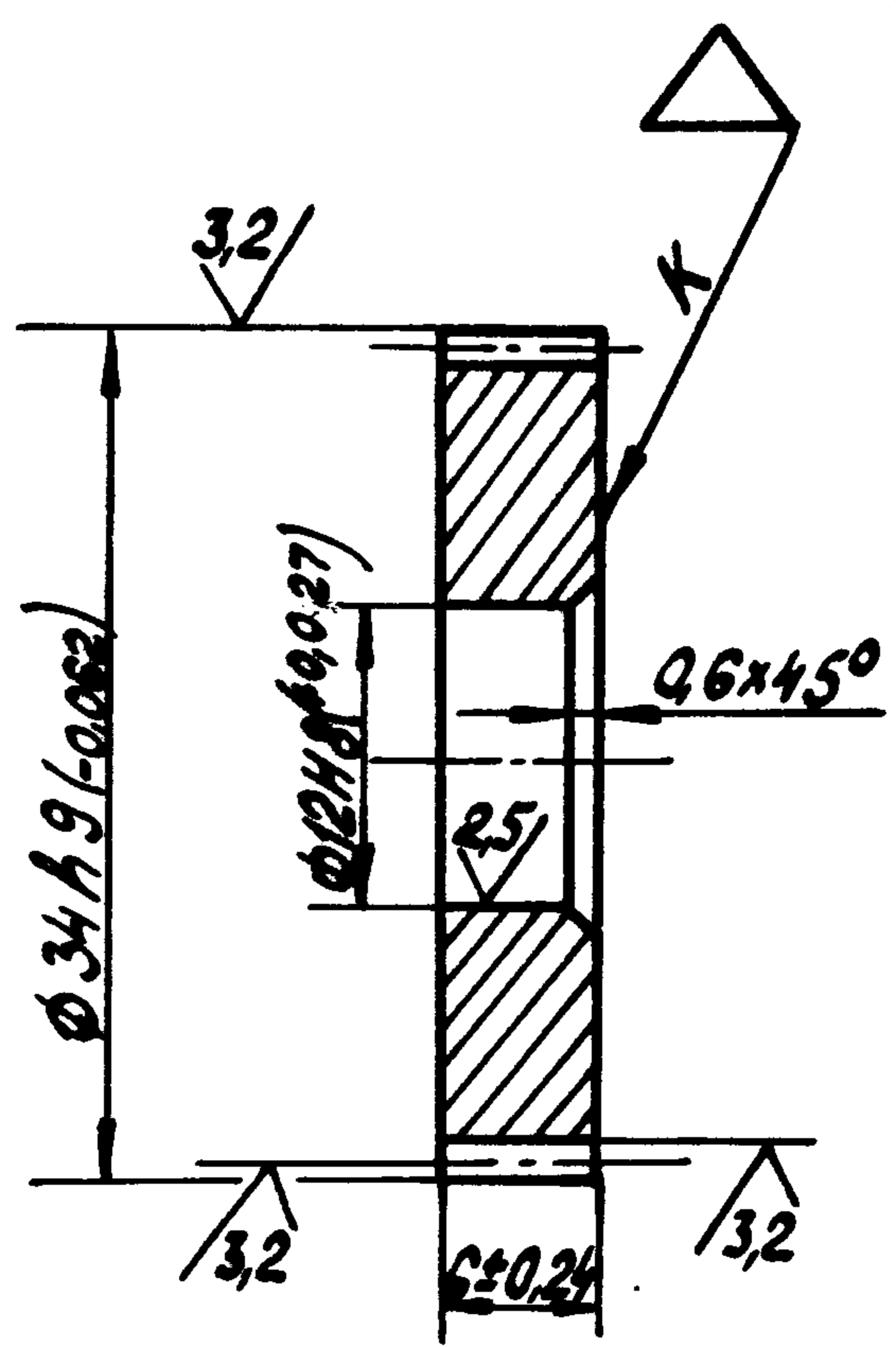
12,5/ (✓) (✓)

①7 Таблица 1

Модуль	m	0,5
Число зубьев	z	66
Нормальный исходный контур	-	ГОСТ 9587-81
Коэффициент смеще- ния исходного контура	x	0
Степень точности		9-F 10-E. ГОСТ 9178-81
Длина общей нормали	W	11,53 ^{-0,032-0,045} _{-0,074-0,092}
Делительный диаметр	d	33

①7 Таблица 2

Обозначение	Маркировка
0709406122.102	—
-01	М на бирке



- ①6. 45
1. Материал - заменитель: Сталь 40, ГОСТ 1050-7488. ①6
2. Покрытие: Хим. Окс. прм. в соответствии с табл. 2. ①7
3. Маркировать М на бирке (для АЭС).

17 0709.112-09 21- 06.11.09

16	0709.338-01	21-	10.02.01
15	0709.312-01	21-	01.12.01
14	0709.185-96	(подп.)	Дата
4	Зам. 315-77	(подп.)	Дата
Изм.	Ист. № докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Лебедева	(подп.)	Дата
Проб.	Барыбин	(подп.)	Дата
Т.контр.	Стрижак	(подп.)	Дата
И.контр.	Лобякеева	(подп.)	Дата
Утв.	Кунчикова	(подп.)	Дата

0709. 40 6122.102
(ТЭ 01.058)

Шестерня

Лит.	Масса	Масштаб
А	0,023	2:1
Лист		Листов: 1

Сталь 40Х
ГОСТ 4543-71