

Восстановлен с подлинника. Верно. 18.06.99

Справ. №
75099.088 Б

Имя подл. Подп. и дата
7631 (подп. и дата)

(450 10 E L)
101 2219 04 6020

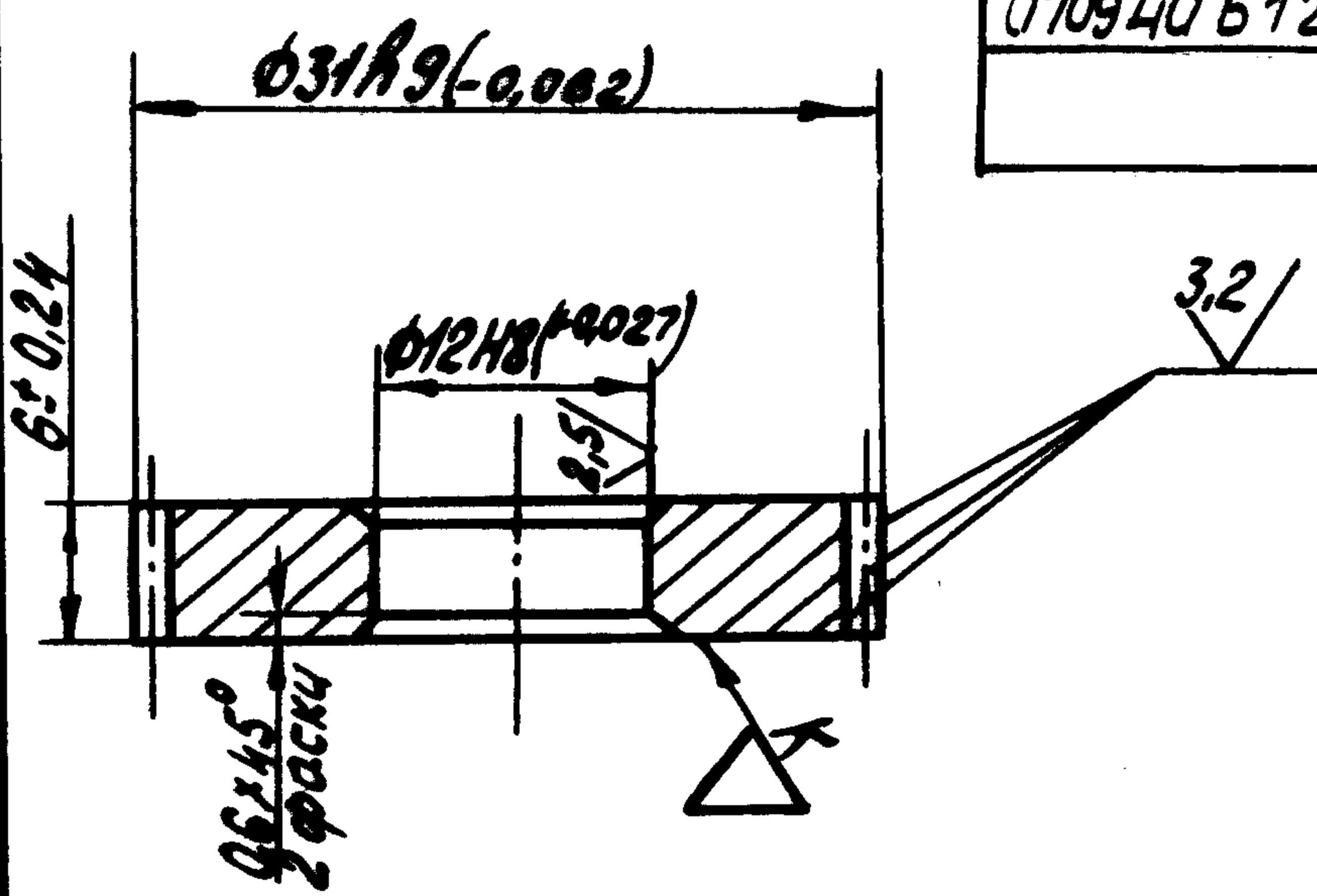
Восстановленный подлинник №3

19) Таблица 1 3,2 / (✓)
18) $\sqrt{Ra 12,5}$ (✓)

Модуль	m	0,5
Число зубьев	z	60
Нормальный Исходный контур		ГОСТ 9587-81
Коэффициент смеще- ния	x	0
Степень точности		9-F-10-E- ГОСТ 9178-81
Длина общей нормали	W	10,01-10,04-10,07
Делительный диаметр d		30

19) Таблица 2

Обозначение	Маркировка
070940 6122.101	—
-01	М на бирке



1. Покрытие: Хим. Окс. прм. в соответствии с табл. 2.
2. Маркировать М на бирке (для АЭС) 88 17
3. Материал заменитель сталь 40, 45 ГОСТ 1050-74.

18 0709.94-05 21- 16.06.05 19- 0709. 112-09 21- 05.11.09

17 0709.338-01 21- 11.02.02
16 0709.312-01 21- 12.12.01
15 0709.185-96 (подл. и дата)
0709.40 6122.101
(ТЭ 01.054)

5	Зам.	315-77	(подл. и дата)
	Изм. № докум.	Подп.	Дата
	Разраб.	Лебедева	(подл. и дата)
	Пров.	Барыбин	(подл. и дата)
	Т. контр.	Стрижак	(подл. и дата)
	И. контр.	Лобянова	(подл. и дата)
	Утв.	Кунцкич	(подл. и дата)

Щестерня		Лит.	Масса	Масштаб
		А	0,019	2:1
Сталь 40Х ГОСТ 4543-71		Лист: 1		
		Листов: 1		