

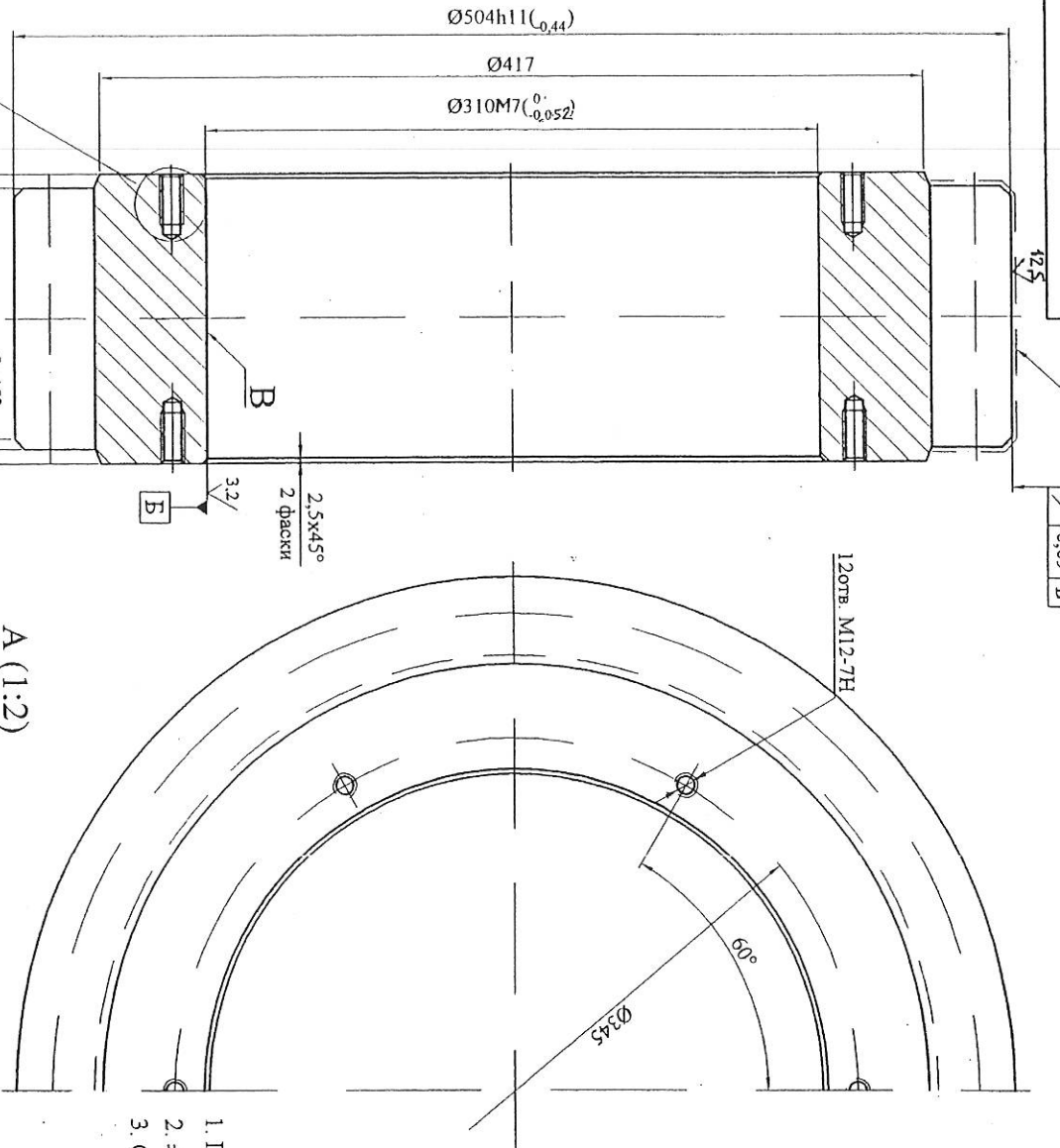
50.4791124 ШЛ61

ТВЧ h 0,8...1,2; 50...55HRC

0,09 B

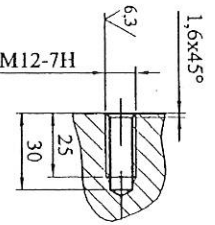
25/ (V)

Модуль	m	18
Число зубьев	z	26
Нормальный исходный контур	—	ГОСТ 13755-81
Коэффициент смещения	x	0
Степень точности	—	8-А ГОСТ 1643-81
Длина общей нормали	W	139,401 -0,375 -0,555
Делительный диаметр	d	468
Обозначение чертежа сопряженного колеса	—	197КШ 4211674.06



1. Гр. IV КП 590 ГОСТ 8479-70.
2. $\pm 0,14$.
3. Овальность и конусообразность поверхности В не более 0,03 мм.

A (1:2)



Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Изм. № дубл.	Подп. и дата	Справ. №	Перв. примен.
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------	---------------

Изм. Лист	№ докум.	Подпись Лист	197КШ 4211674.05
Ручебная	Чуева		
Проверка	Тараканов		
Т. контр.	Сопроценко		
Зав. гр.п.	Тараканов		
Н. контр.	Сосновский		
Утвердил	Серов		
Колесо зубчатое			Лит. Масса Масштаб
			и 105 1:2,5
Сталь 40ХН ГОСТ 4543-71			Лист Листов 1
СПКТЬ "Ленгидросталь"			Санкт-Петербург 2005г.