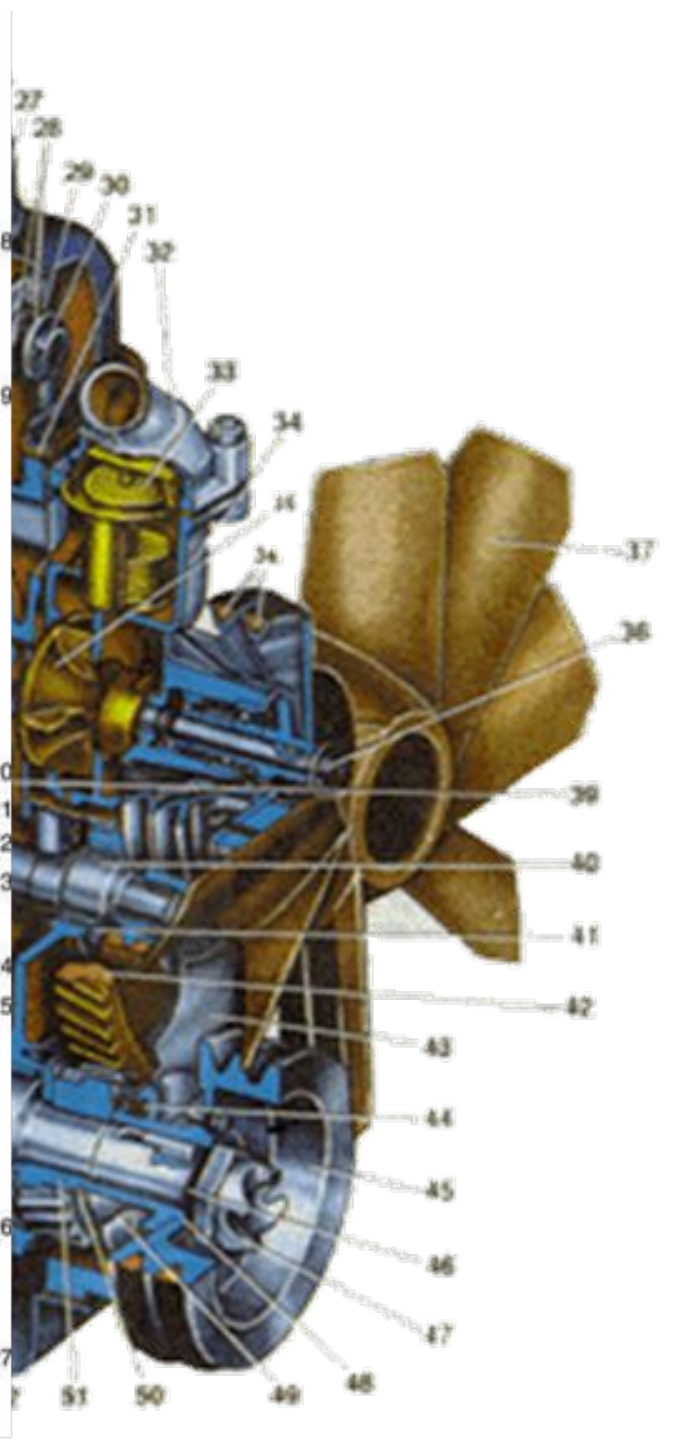
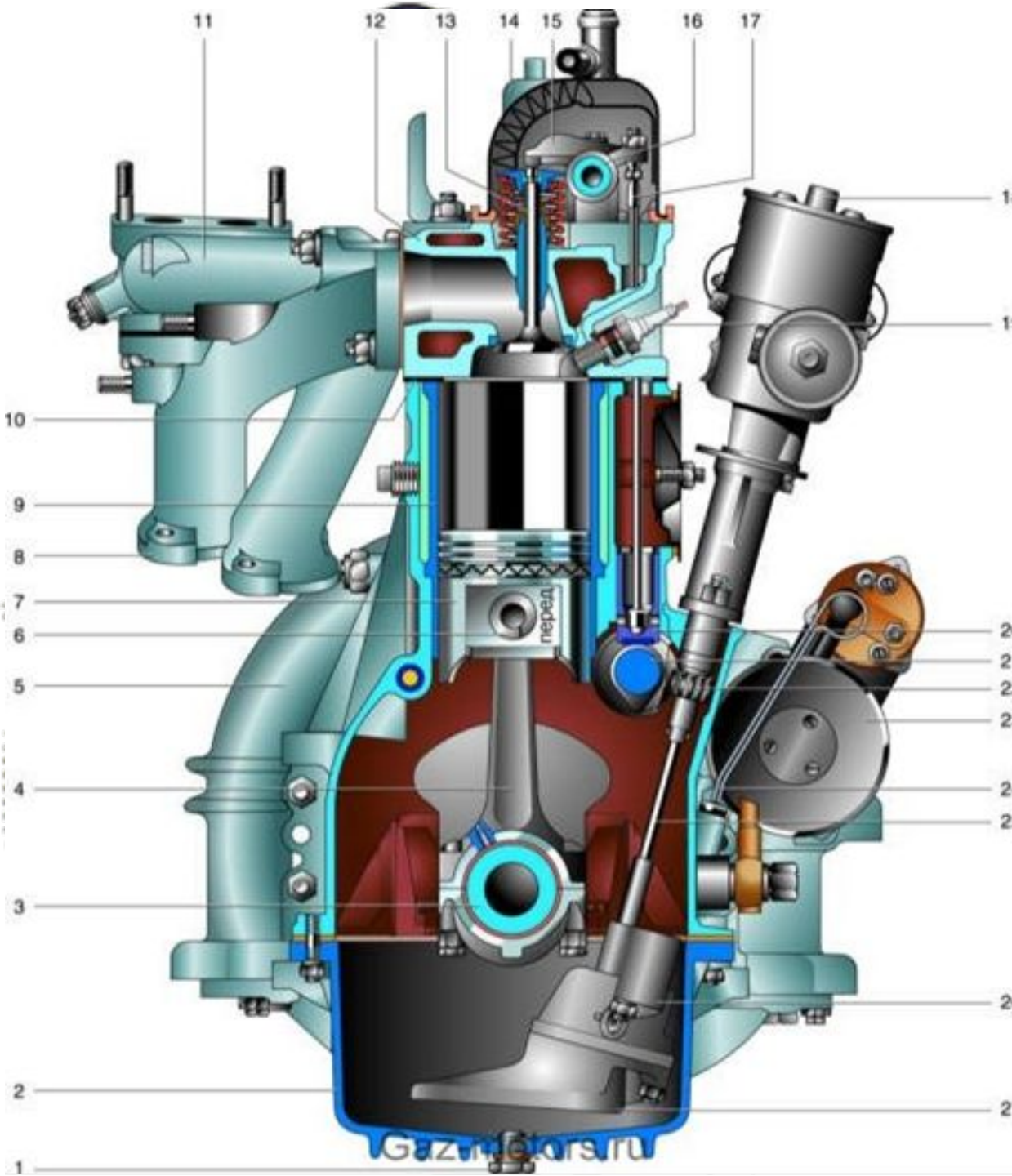
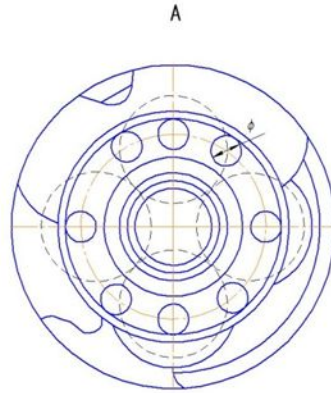
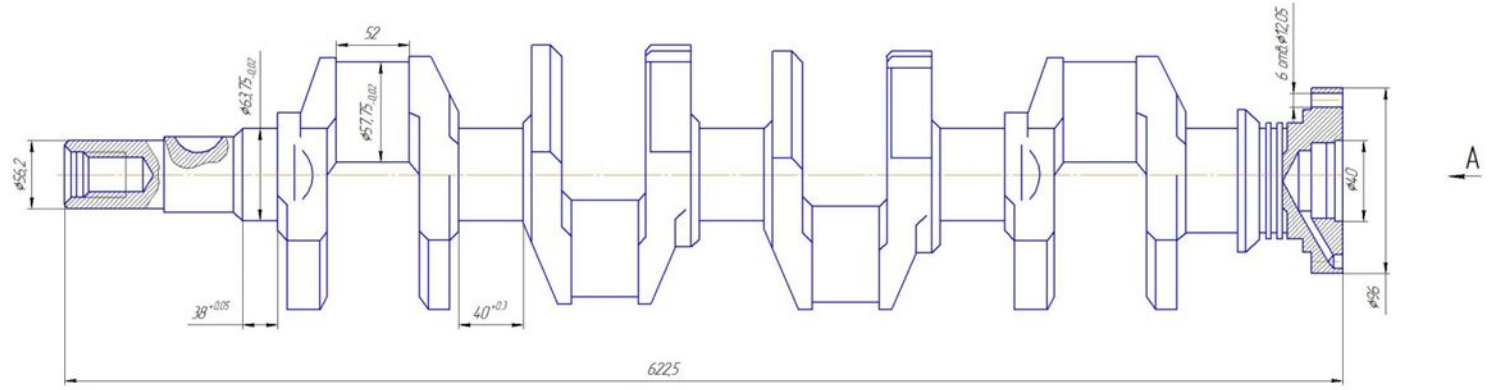




Рабочий объём - 2,445 л,
степень сжатия - 8,2,
номинальная мощность
брутто при частоте вращения
коленчатого вала 4500 мин⁻¹,
- 73 кВт (100 л.с.).
Максимальный крутящий
момент брутто при частоте
вращения коленчатого вала
2400 – 2600 об/мин - 182,4 Нм
(18,6 кгс•м),
минимальный удельный
расход топлива - 292,4 г/кВт
(215 г/лс•ч).
Масса - 181 (184) кг





ДР.190631-2015							
№	Изм.	Исполн.	Прош.	Дата	Лист	Масса	Максимум
Колесный вал		Александр П.			19.3	11	
Провер.		Александр П.					
Утверд.		Александр П.					
Изготов.							
Контроль							
Экз.							

Колесный вал двигателя ЗМЗ-402
 ВЧ502-2 ГОСТ 7293-79 ВГПЗК зр.115
 Колесный вал Фигурка А1

ДР.190631-2015
 Лист 1 из 1
 Лист 1 из 1
 Лист 1 из 1

