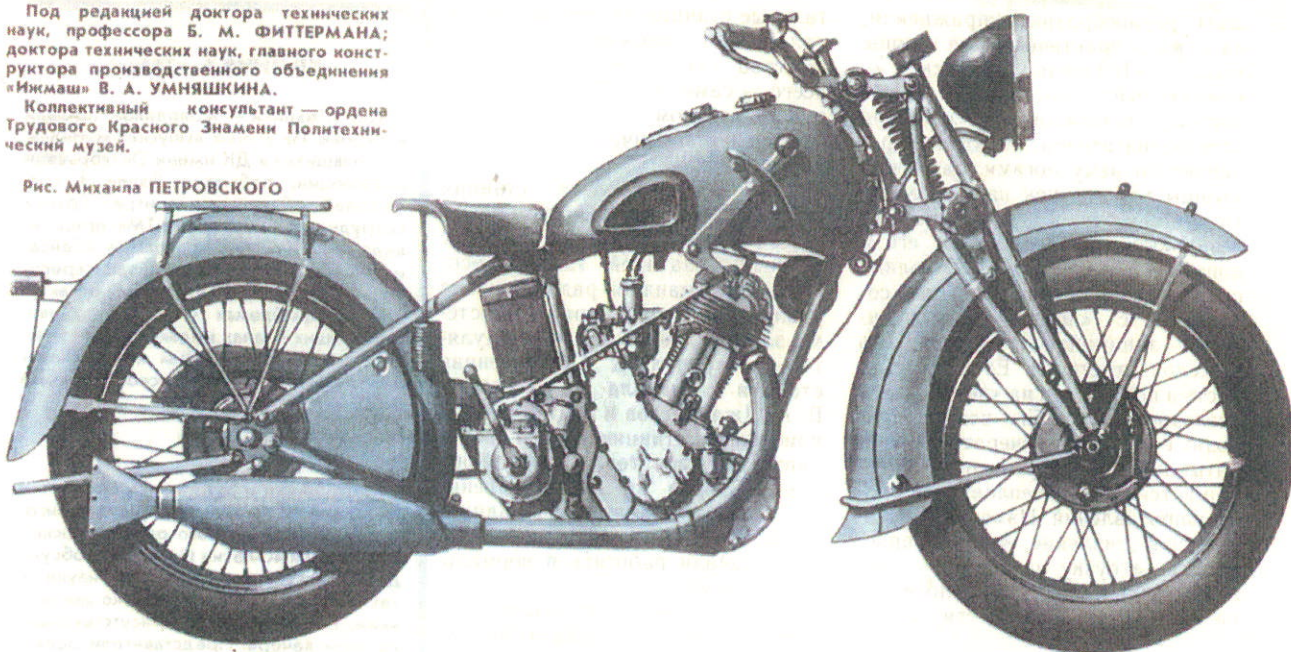


Под редакцией доктора технических наук, профессора Б. М. ФИТТЕРМАНА; доктора технических наук, главного конструктора производственного объединения «Ижмаш» В. А. УМНЯШКИНА.

Коллективный консультант — ордена Трудового Красного Знамени Политехнический музей.

Рис. Михаила ПЕТРОВСКОГО



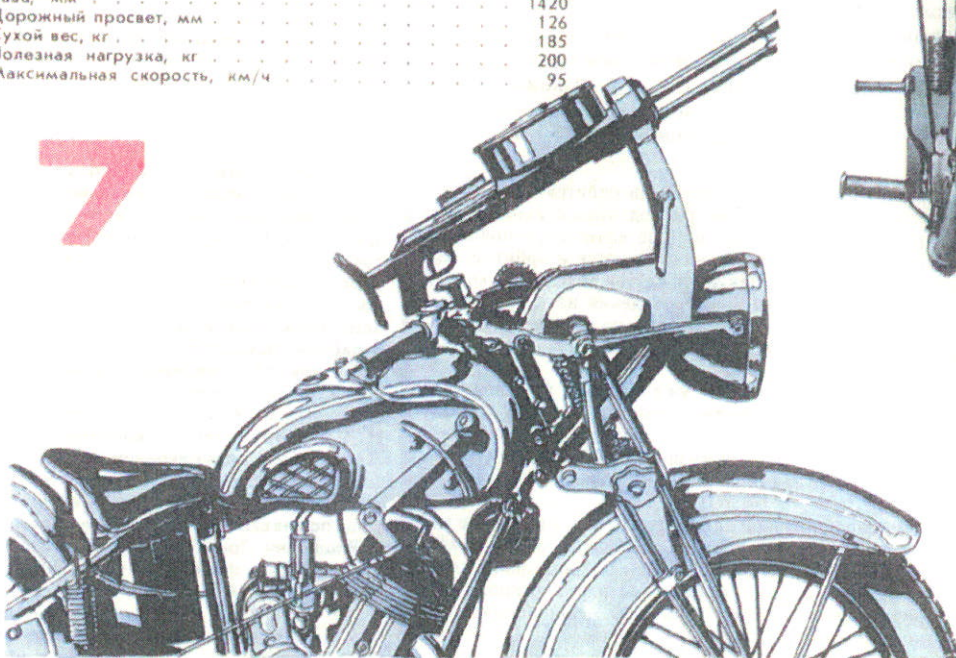
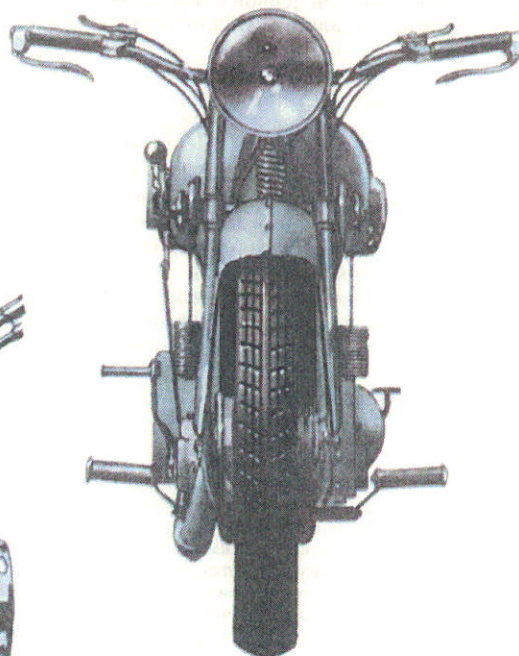
0

1 м

М. Петровский

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОЦИКЛА ТИЗ-АМ-600

Рабочий объем двигателя, см ³	596
Диаметр цилиндра, мм	85
Ход поршня, мм	105
Степень сжатия	5
Мощность, л. с.	16,5
при частоте вращения коленвала, об/мин	3800
Зажигание	от магнето
Освещение	от динамо
Количество передач	4
Передача на заднее колесо	цепная
Размеры шин, дюймы	4×19
Длина, мм	2170
Ширина по рулю, мм	850
Высота по рулю, мм	970
База, мм	1420
Дорожный просвет, мм	126
Сухой вес, кг	185
Полезная нагрузка, кг	200
Максимальная скорость, км/ч	95



ТИЗ
АМ-600