

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МОПЕДА

ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

Топливный кран

Топливный кран (рис. 2) открывает и закрывает подачу топлива. Перед началом движения кран нужно открыть. После поездки кран должен быть перекрыт. Управление подачей топлива осуществляется при помощи рычажка 5 (рис. 2), который может занимать положения «открыто» или «закрыто».

Топливный кран находится под левой облицовкой мопеда возле карбюратора (рис. 3).

Обслуживание топливного крана заключается в периодической разборке для очистки топливного фильтра и слива загрязненного топлива из отстойника (рис. 4).

Рис. 2. Топливный кран: 1 – пробка отстойника; 2 – выходной штуцер; 3 – штуцер подвода топлива; 4 – топливный кран; 5 – рычажок управления подачей топлива

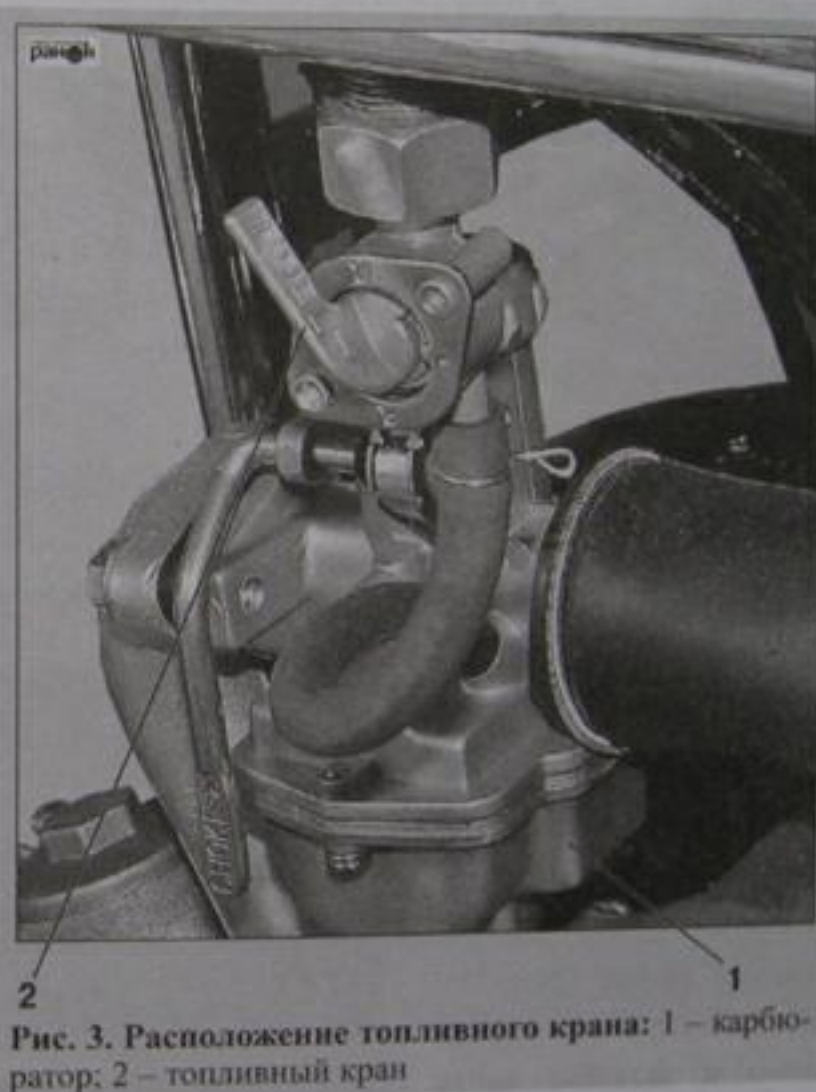
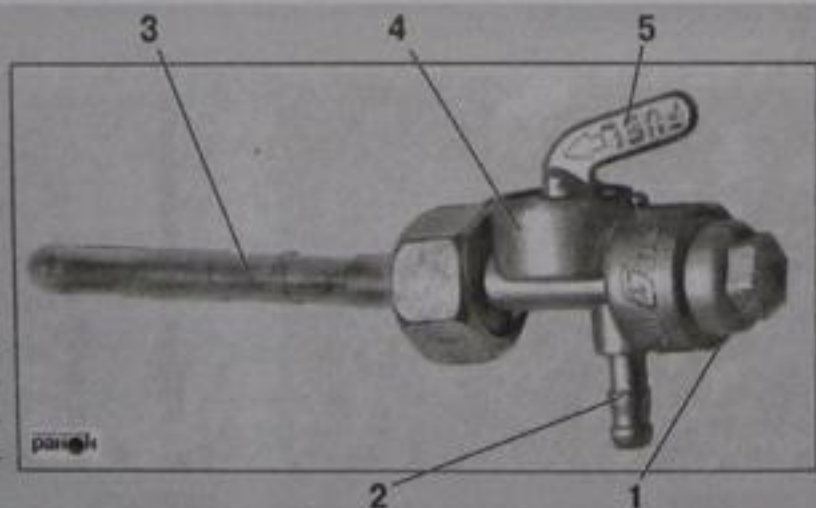


Рис. 3. Расположение топливного крана: 1 – карбюратор; 2 – топливный кран