**Замена масла в АКПП** необходима для нормальной работы коробки. Старое масло со временем теряет свои свойства, мутнеет, ведёт к некорректному функционированию механизмов. Для каждого конкретного автомобиля производитель даёт рекомендации о частоте смены АТФ. И если **замена жидкости** **АКПП** не кажется вам важной процедурой, копите заранее средства на ремонт коробки.

Если вам уже нужна **замена масла в коробке автомат** во Владивостоке, мы всегда поможем. Предлагаем частичную и полную подмену жидкости. Наши специалисты имеют большой опыт работы и регулярно сталкиваются с подобными заданиями, поэтому данный вопрос решается быстро и качественно. Смена АТФ может проводиться двумя путями, подробнее о которых мы расскажем ниже.

Особенности

**Полная замена масла в АКПП** возможна только на СТО. При этом используется оборудование, благодаря которому старое ATF вытесняется новым. Только так можно гарантировать 100% смену жидкости, но метод имеет как преимущества, так и недостатки.

Преимущества:

* Вы видите и знаете, сколько жидкости было использовано.
* Это быстро.
* Уменьшается расход бензина.

Недостатки:

* По цене дороже частичной доливки.
* В машинах с большим пробегом вымываются полезные отложения, первое время коробка иногда работает непривычно.

**Частичная замена масла в АКПП** проще - просто откручивается сливная пробка в картере коробки и вытекает столько жидкости, сколько получится. Так меняют до 30-40% от всего количества. А чтобы заменить его полностью, процедуру надо повторять до 5 раз после определённого пробега. Но полностью его не удастся вытеснить даже так.

Преимущества:

* Стоит дешевле.
* При разовой замене тратится меньше масла.
* Промывается фильтр и поддон.
* Полезные отложения не вымываются.

Недостатки:

* Полностью ATF не заменить даже пои нескольких повторах процедуры, а общий расход жидкости будет большим.

Можно пытаться менять самостоятельно, но не у всех коробок поддон расположен снизу. Иногда он находится сбоку и приходится снимать всю коробку. Наши специалисты знают о таких нюансах и справятся с процедурой на любом авто.