

Перед зимним сезоном
эксплуатации:

1. Заслонку подогрева рабочей смеси газопровода поставьте в положение «зима».
2. Промойте топливные баки и топливные фильтры.
3. Произведите замену масел в агрегатах на зимние сорта, предусмотренные таблицей смазки.
4. Подготовьте к работе пусковой подогреватель двигателя.
5. Проверьте работу системы отопления и вентиляции кузова.
6. Проверьте работу жалюзи. Устранив неисправности, смажьте тягу.

СМАЗКА АВТОМОБИЛЯ

Долговечная и безотказная работа автомобиля в большей степени зависит от своевременной смены масла и смазки в агрегатах и узлах.

Точное выполнение всех указаний настоящего руководства по смазке автомобиля является обязательным. Наименование смазок и периодичность их выполнения или замены указаны в таблице смазки, а расположение агрегатов и узлов, требующих проведения смазки, на рис. 143. Применение масел и смазок, не указанных в таблице смазки, а также нарушение сроков смены не допускается.

Периодичность проведения смазки обозначена в таблице зна-

ками:
 + проводите смазочные работы при каждом техническом обслугивании;
 ++ проводите смазочные работы через одно техническое обслугивание;
 +++ проводите смазочные работы через два технических обслугивания.

Если в графе «Наименование смазки» нет особых указаний, указанный сорт масла или смазки применяется во все времена года.

Если в графике «Наименование смазки» нет особых указаний, то все сорта равнценны. Если сорт смазки указан с примечанием «заменитель» и с другой периодичностью смены, то предпочтительнее применение основного сорта смазки.

В графике «Объем выполняемых работ» указаны только наименования операций. Подробное описание методов их проведения дано в соответствующих разделах руководства.

При проведении смазочных операций соблюдайте следующие требования:

1. Сливайте масло из двигателя и агрегатов трансмиссии при

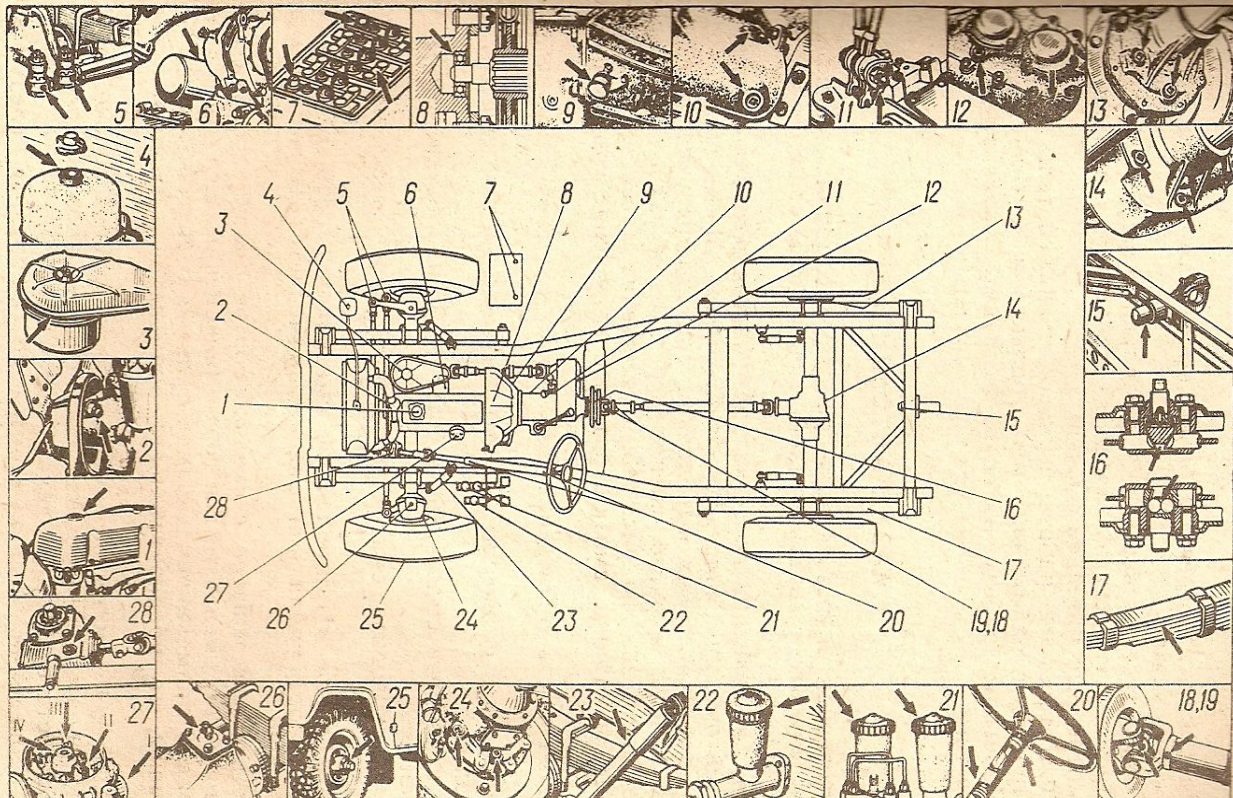


Рис. 143. Схема смазки и заправки автомобиля