



### Трансмиссия

|  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| Трансмиссионное масло механической коробки передач |  | П |  | П |  | П |  | П |  | П |  |
| Рабочая жидкость автоматической коробки передач    |  | З |  | З |  | З |  | З |  | З |  |
| Масло в раздаточной коробке                        |  | П |  | П |  | П |  | П |  | П |  |

### Ходовая

|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Масло в дифференциале                          |   | З |   | З |   | З |   | З |   | З |   |
| Масло в дифференциале повышенного трения (LSD) | П | З | П | З | П | З | П | З | П | З | П |
| Приводные валы                                 | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Карданный вал                                  | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |

### Кузов

|                                |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Болты и гайки крепления кузова |   | Р |   | Р |   | Р |   | Р |   | Р |   |
| Коррозия на кузове             | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р | Р |

### Система управления

|  |  |   |  |   |  |   |  |   |  |   |  |
|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|
| Жидкость и шланги гидроусилителя рулевого управления |  | П |  | П |  | П |  | П |  | П |  |
|--|--|---|--|---|--|---|--|---|--|---|--|

### Тормозная система

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| Тормозная система и гидравлический привод сцепления                 |   | П |   | П |   | П |   | П |   | П |   |
| Тормозная жидкость  | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З | З |
| Вакуумные шланги, контрольный клапан усилителя тормозов             |   | П |   | П |   | П |   | П |   | П |   |
| Тормозные колодки, тормозные диски и компоненты тормозной системы   | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |
| Рабочая тормозная система, стояночная тормозная система и сцепление |   | П |   | П |   | П |   | П |   | П |   |