

Фото 1.



Следы контакта с посторонним предметом на закраине диска правого заднего колеса, колесо смещено относительно поперечной оси передней частью внутрь.

Фото 2.



В переднем отсеке бачка главного тормозного цилиндра тормозная жидкость отсутствует, в заднем отсеке уровень тормозной жидкости по верхнему срезу перегородки бачка.

Фото 3.



При включенном зажигании на панели приборов горят два индикатора, расположенные на панели тахометра, которые свидетельствуют о неисправности тормозной системы.

Фото 4.



На муфте вала привода левого переднего колеса имеются следы многократного контакта с посторонним предметом в виде зализов граней соединительного болта.

Фото 5.



Повреждения тормозного шланга в виде потертостей с разрушением корда длиной до 50мм и расстоянием между ними около 20мм. Нижнее повреждение имеет сквозное отверстие стенки, из которого сочится тормозная жидкость.

Фото 6.



Следы скольжения (снизу и сверху отверстия) образованы вращательным движением краев скобы крепления тормозного шланга вокруг его металлической части, второй – линейной формы, образованный краями скобы крепления тормозного шланга в результате выведения его из контакта с кронштейном крепления тормозного шланга.