

Новости сервиса



Fiat Group Automobiles S.p.A.



Fiat Group Automobiles S.p.A.



Fiat Group Automobiles S.p.A.



Fiat Group Automobiles S.p.A.



PROFESSIONAL
Fiat Group Automobiles S.p.A.



Copyright By Fiat Group Automobiles S.p.A. - Printed 24/04/2015

Fiat Freemont

Версия: Т.Т.

4410 0 000 AA

ПЕРЕДНИЕ АМОРТИЗАТОРЫ

Протекания/потери гидравлического масла – Сообщение для сети

44

01.15

ЖАЛОБА НЕ ДЕФЕКТ

Протекания/потери гидравлического масла из одного или обоих передних амортизаторов.
Замасливание передних амортизаторов и/или окружающих компонентов.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Прокладка на штоке амортизатора выполняет три функции:

- Предотвращать вытекание гидравлического масла изнутри.
- Предотвращать попадание в амортизатор пыли и загрязняющих веществ из атмосферы.
- Производить смазку штока амортизатора, создавая тонкую пленку гидравлического масла.

Наличие масла или остатков гидравлического масла вблизи прокладки на штоке амортизатора считается нормальным явлением. Только при обнаружении значительного выхода масляных капель вдоль конструкции амортизатора необходимо проверить его количество для возможной замены.

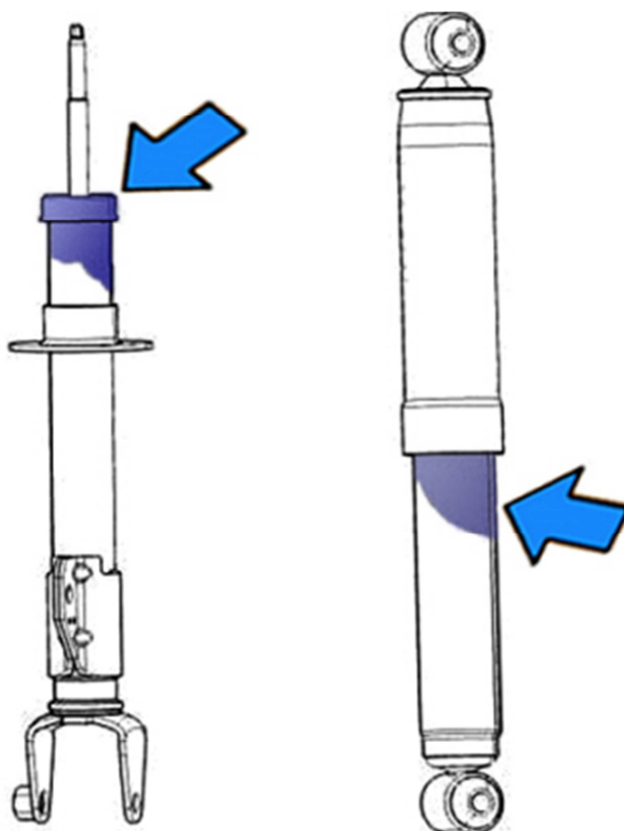
Ниже приводятся инструкции для определения необходимости замены амортизаторов.

А – Небольшие протекания

Наличие небольших утечек масла в местах смещения до одной трети длины амортизаторов (Рис. 1) считается нормальным явлением.

Если амортизаторы в рабочем состоянии и с хорошей отдачей (как демпферы) нет необходимости в их замене.

Рис. 1 – Небольшие протекания

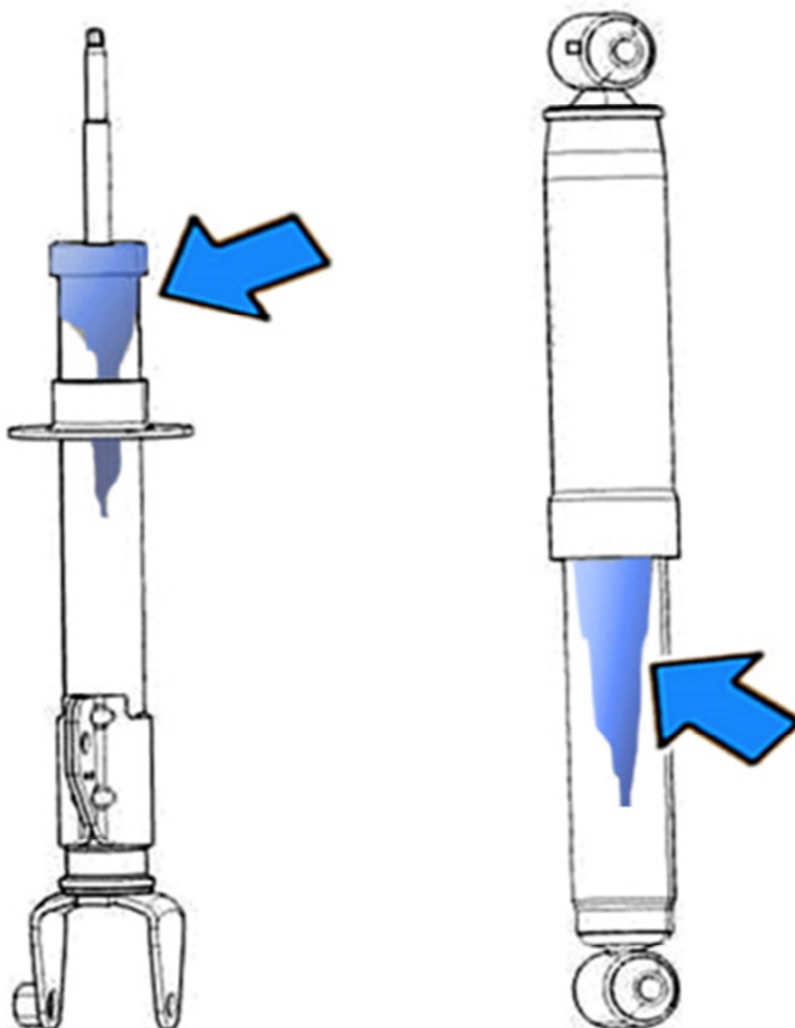


В – Незначительные потери

Гидравлическое масло присутствует более чем на одной трети длины корпуса амортизаторов (Рис. 2).

В этом случае рекомендуется замена амортизаторов.

Рис. 2 – Незначительные потери



С – Значительные потери

Гидравлическое масло/капли масла покрывают более двух третей или более корпуса амортизаторов (Рис. 3).

Необходимо заменить амортизаторы.

Рис. 3 – Значительные потери

