**Новый видеоролик «Механиков MEYLE»: «Как выявить неисправность амортизаторов и обеспечить безопасную эксплуатацию автомобиля»**

[Видеоролик](https://youtu.be/jMBheQNipEc) **на YouTube-канале «MEYLE TV» посвящен методам проверки работоспособности амортизаторов**

**Гамбург, 15 август 2017 года. Производители рекомендуют выполнять проверку амортизаторов на СТО через каждые 80 000 км пробега. Амортизаторы подвергаются высоким нагрузкам во время движения. Их исправность – важнейшее условие безопасности автомобиля и его пассажиров. Неисправные амортизаторы увеличивают остановочный путь и ухудшают общую устойчивость автомобиля. При проявлении этих симптомов необходимо срочно заменить амортизаторы. В своем новом видео на YouTube-канале** [**MEYLE TV**](http://www.youtube.com/user/MEYLETV) **«Механики MEYLE» рассказывают, как специалисты СТО могут легко включить проверку амортизаторов в стандартную процедуру диагностики автомобиля.**

Ямы, неровности, плохое состояние дорожного покрытия и буксирование прицепа – вот несколько примеров тяжелых условий, при которых амортизаторы подвергаются значительной нагрузке. Воздействие различных факторов окружающей среды, таких как грязь, повышенная влажность и дорожная соль, может резко сократить срок службы амортизаторов. При ухудшении рабочих характеристик амортизаторов уровень безопасности водителя и пассажиров снижается. Потеря сцепления шин с поверхностью дороги приводит к ухудшению устойчивости автомобиля и увеличению остановочного пути. В то же время плохое сцепление шин с дорогой сказывается на способности автомобиля справляться с поперечными нагрузками в повороте, а современные системы безопасности, такие как ABS, ESP и TCS, могут работать не корректно.

Проверка амортизаторов во время планового обслуживания автомобилей способна повысить уровень безопасности их владельцев. В новом видеоролике «Механики MEYLE» рассказывают о различных методах диагностики амортизаторов, которые могут применяться в работе специалистами СТО. В некоторых случаях визуальная проверка состояния шин позволяет обнаружить неравномерный износ протектора – типичный признак повреждения амортизатора. Иногда характерные признаки проявляются во время пробной поездки: автомобиль плохо реагирует на движения руля, особенно в поворотах, или неустойчиво движется по прямой, или его движение сопровождается громкими стуками. В таких случаях амортизаторы требуют замены.

Компания MEYLE предлагает обширный ассортимент из 650 наименований высококачественных амортизаторов MEYLE‑ORIGINAL, обеспечивающий покрытие почти 214 миллионов автомобилей, зарегистрированных в Европе. Конструкция амортизаторов MEYLE‑ORIGINAL отличается повышенной износостойкостью: электромеханический процесс нанесения покрытия гарантирует надежную защиту штока амортизатора от абразивного износа и воздействия высоких нагрузок. Кроме того, испытания в солевом тумане показали, что шток амортизатора MEYLE обладает лучшей коррозионной стойкостью среди семи испытанных продуктов от конкурирующих производителей.

Рекомендации MEYLE для СТО: Инженеры компании MEYLE советуют производить замену амортизаторов только попарно. Это обеспечит минимально возможное различие демпфирующих характеристик левого и правого амортизаторов. В противном случае снизится устойчивость автомобиля, что может привести к аварийной ситуации.

Для просмотра нового видеоролика «Механиков MEYLE», посвященного проверке амортизаторов, воспользуйтесь этой ссылкой: <https://youtu.be/jMBheQNipEc>.

Тексты и фотографии можно скачать на сайте [www.meyle.com](http://www.meyle.com) или заказать их в виде файлов. Контакт:

1. Media Service Agency, Быкова Таисия, тел.: +7 (495) 638 08 91, email: [info@mediaservice-agency.ru](mailto:info@mediaservice-agency.ru)
2. MEYLE AG, Анника Фукс, тел.: +49 40 67506-519, email: [annika.fuchs@meyle.com](mailto:annika.fuchs@meyle.com)

**О компании**

Компания MEYLE AG производит и поставляет на независимый рынок послепродажного обслуживания под брендом MEYLE широкий ассортимент запасных частей премиум-класса для легковых автомобилей, фургонов и коммерческого транспорта. Номенклатура MEYLE представлена тремя линейками изделий: **MEYLE-ORIGINAL, MEYLE-HD и MEYLE-PD.**

**Широкий ассортимент MEYLE охватывает практически все популярные марки автомобилей и разделен на три продуктовые линейки:**

* **MEYLE-ORIGINAL: точное соответствие OE. — Эта линейка включает** порядка **20 000 высококачественных запасных частей.**
* **MEYLE-PD: Продумано и улучшено. —** которая включает порядка 2000 усовершенствованных тормозных дисков и колодок. Они отличаются повышенной эффективностью торможения и передовой технологией покрытия.
* **MEYLE-HD: Лучше, чем OE. — Линейка MEYLE-HD, разработанная инженерами компании, включает** порядка 1000**деталей для тысяч моделей транспортных средств.** Комплектующие MEYLE-HD по своей **эффективности превосходят оригинальные детали** благодаря в**ысочайшей прочности и долговечности.** На уникальную по качеству и надежности, технически усовершенствованную продукцию MEYLE-HD предоставляется четырехлетняя гарантия.

Компания MEYLE AG, штаб-квартира которой расположена в Гамбурге (Германия), ведет свою деятельность в 120 странах. Помимо ультрасовременного логистического центра в Гамбурге, компания также владеет филиалами и производственными площадками по всему миру.