**Датчик перепада давления MEYLE-ORIGINAL для своевременной регенерации сажевых фильтров**

* Гамбургский производитель MEYLE расширяет ассортимент продукции новыми датчиками перепада давления MEYLE-ORIGINAL
* Исправная связь между датчиком и блоком управления может предотвратить сопутствующие повреждения и неправильные диагностирования
* Покрытие парка автомобилей 7 MEYLE-ссылками составляет 26 миллионов дизельных транспортных средств по всему миру

**22 марта 2018 года, Гамбург.** **Неисправный датчик перепада давления (DP-датчик) может привести к невосстанавливаемым повреждениям сажевого фильтра – с высокими косвенными расходами вплоть до повреждения турбонагнетателя и двигателя. В результате своевременной замены датчика перепада давления MEYLE-ORIGINAL этих повреждений можно избежать на долгосрочный период. Характеристики изготовленных в соответствии со спецификациями оригинального оборудования DP-датчиков MEYLE-ORIGINAL являются совместимыми с блоками управления транспортных средств. Это уменьшает риск сопутствующего повреждения и неправильного диагностирования на транспортном средстве.**

Для обеспечения наивысшего качества чувствительная электроника DP-датчика MEYLE-ORIGINAL изготавливается в условиях чистых помещений. В выхлопной системе датчик измеряет давление до и после сажевого фильтра. На основании перепада давления определяется степень загрязнения фильтра и назначается время регенерации фильтра. Если датчик выходит из строя или не работает должным образом, существует серьезная опасность того, что фильтр твердых частиц не будет регенерирован вовремя и будет безвозвратно засорен. Это, в свою очередь, может привести к дорогостоящему повреждению

турбонагнетателя. Поэтому важно немедленно заменить неисправный датчик перепада давления. Выход из строя датчиков отображается водителю при помощи свечений сигнальной лампы на панели приборов. Кроме того, при замене дизельного сажевого фильтра также требуется и обновление датчиков перепада давления.

«В течение нескольких месяцев мы зафиксировали повышенные потребности в замене и ремонте в области датчиков выхлопных газов дизельных транспортных средств», – сообщает Доминик Оверманн, руководитель отдела электроники и датчиков MEYLE. При этом не всегда обязательно необходима замена сажевого фильтра полностью – зачастую можно сделать замену одного отдельного датчика, что позволит сохранить много средств и времени. «Поэтому мы сознательно пошли на качественное расширение ассортимента высококачественных датчиков системы выхлопа, изготовленных исключительно по спецификациям OE. Таким образом мы стремимся последовательно продолжить успешный путь, который избран нами с освоением датчиков температуры отработавших газов, для того чтобы предлагать нашим клиентам надежные продукты по всему миру».

В настоящее время DP-датчики MEYLE-ORIGINAL охватывают в общей сложности около 26 миллионов транспортных средств по всему миру. С введением дополнительных новых ссылок в течение этого года MEYLE еще больше усилит свои позиции в растущем сегменте рынка и сможет удвоить покрытие парка автомобилей до 50 миллионов транспортных средств.

Рекомендации MEYLE для СТО:

1. При выходе из строя датчиков, о чем сигнализирует свечение индикаторной лампы на панели приборов, датчик необходимо немедленно заменить, чтобы предотвратить сопутствующие повреждения DPF.
2. При замене сажевых фильтров обязательно также меняйте датчик перепада

давления.
3. MEYLE рекомендует, при замене DP-датчиков также заменять напорные шланги датчика.

Вы можете скачать тексты и изображения для печати по адресу [www.MEYLE.com](http://www.meyle.com/) или заказать в виде файла.

Контактные данные:

1. Klenk & Hoursch AG, Инка Хейтманн, тел.: +49 40 3020881-03, E-Mail: meyle@klenkhoursch.de
2. MEYLE AG, Ева Шиллинг, тел: +49 40 67506 7425, E-Mail: press@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.