

**ГИДРО
СИСТЕМА**

Учебный курс по ремонту и обслуживанию
рулевых реек ЭУР и насосов ЭГУР

ДЕНЬ 1-2

Теория

10:00 – 12:00

Обед

12:00 – 13:00

Практика

13:00 – 17:00

Курс рассчитан на 5 дней, с 10:00 до 17:00

Что мы обсудим:

- Назначение, классификация ЭУР, устройство агрегата, принцип работы;
- Основные неисправности и методы их устранения;
- Используемые жидкости для ЭУР.



Что мы практикуем:

- Ремонт и диагностика насосов и реек ЭУР на наш выбор*

Используемые материалы:

- разобранные насосы и рейки ЭУР;
- датчик угла поворота рулевого колеса, датчик крутящего момента, ЭУР контроллер MS561.

ДЕНЬ 3-4

Теория

10:00 – 12:00

Что мы обсудим:

- Назначение, классификация ЭУР, устройство агрегата, принцип работы;
- Особенности работы CAN-шины;
- Расположение и работа электрических и электрогидравлических датчиков рулевого управления;
- Работа контроллера ЭУР.



Обед

12:00 – 13:00

Практика

13:00 – 17:00

Что мы практикуем:

- Рассмотрение основных неисправностей блоков управления разных моделей автомобилей;
- Диагностика и ремонт насосов и реек ЭУР на наш выбор*;
- Рассмотрение особенностей сборки / разборки и ремонта электронных блоков управления.

Используемые материалы:

- Разобранные рейки и насосы ЭУР, датчик угла поворота рулевого колеса;
- Датчик крутящего момента, контроллер ЭУР MS561.

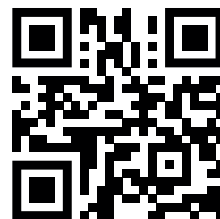
ДЕНЬ 5

Обычно к этому дню у наших посетителей возникают десятки вопросов, в этом случае мы уделяем время для их рассмотрения.

* Обратите внимание! Если у вас есть список предпочтительных агрегатов для рассмотрения, пожалуйста, предоставьте его заранее, чтобы мы подготовили их к вашему приезду.

В процессе обучения мы предоставляем следующие преимущества:

- Индивидуальный подбор комплектующих;
- Учебные пособия в электронном и печатном виде;
- Бесплатная тематическая консультация с нашими разработчиками;
- Консультации по диагностике и ремонту оборудования;
- Экскурсия по корпоративной территории и производственным площадкам;
- Презентация другого оборудования и различного специнструмента;
- Техническая поддержка по эксплуатации и техническому обслуживанию оборудования;
- Рекомендованный перечень дополнительного оборудования для запуска бизнес-направления;
- Помощь в подборе запасных частей и материалов, необходимых для ремонта агрегатов.



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР:

📍 г. Владимир, ул. Поселковая, 1

☎ 8 (800) 500-15-40

✉ ap@gidro-sistema.ru

🌐 gidro-sistema.ru