



ITALGAS

БЕЗОПАСНОСТЬ И РЕГИСТРАЦИЯ ГБО.
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ



ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ АВТОМОБИЛЕЙ НА КПГ

1

Правило №1. Устанавливайте, ремонтируйте и проходите ТО в специализированном, сертифицированном сервисном центре.

Все работы, по установке, ремонту, техническому обслуживанию ГБО необходимо проводить только в специализированном сервисном центре ГБО. Именно в специализированном центре работают квалифицированные специалисты, имеющие сертификаты и опыт в установке, настройке и ремонте ГБО.

2

Правило №2. Вовремя проходите технический осмотр

Сроки по техническому осмотру зафиксированы в техническом регламенте. В сервисном центре проверяют герметичность газовой системы, уровень охлаждающей жидкости, надежность крепления компонентов и при необходимости проведут прочие регламентные работы.

3

Правило №3. Не эксплуатируйте автомобиль с истекшим сроком освидетельствования баллона.

Внимание ! Срок эксплуатации баллонов ТИП 1 20 лет, ТИП 2 15 лет.

ЭТАПЫ ЛЕГАЛИЗАЦИИ ПЕРЕОБОРУДОВАНИЯ ТС

1

Получение
ПТЭ

2

Разрешение
от ГИБДД

3

Одобрение
протокола
безопасности

4

Получение
ССКТС

5

Внесение
изменений в
ПТС и СТС

[Подробнее об этапах легализации переоборудования ТС](#)



ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

На данный момент на территории РФ действует около 30 испытательных лабораторий и 15 дополнительных площадок.

Возможно удаленное оформление* через Центр компетенций СПГО



* После прохождения установочным центром аудита АИЛ

РИСКИ И ПОСЛЕДСТВИЯ

РИСКИ

«Гаражные» сервисы

Б/У баллоны

В 2018 году в Россию из стран ближнего Зарубежья ввезено около 20 000 шт. б/у баллонов.



ПОСЛЕДСТВИЯ

Чрезвычайные происшествия – последствия некомпетентных установок или ненадлежащего обслуживания!



ОБУЧЕНИЕ

ITALGAS EXPERT предлагает:

Бесплатные ежемесячные однодневные тренинги для опытных специалистов

Профессиональный двухнедельные учебные курсы для специалистов любого уровня

Выездные семинары и персональное обучение

Аттестации сотрудников предприятий, ТС которых работают на альтернативном виде топлива

Мы выпустили более 700 специалистов по установке ГБО!



ПРЕПОДАВАТЕЛИ



Преподаватель ITALGAS
Дементьев Алексей
Юрьевич



Преподаватель ITALGAS
Бойчук Сергей Сергеевич



Преподаватель Академии
ГБО
Пепеляев Вадим
Борисович



Преподаватель Академии
ГБО
Петров Сергей Иванович

ПРАКТИКА

Собственный сервисный центр в г. Долгопрудный (МО)

Основан в 2004 году

Переоборудовано более 6 000 автомобилей

10 высококвалифицированных специалистов, группа техподдержки, конструкторское бюро



ДВУХНЕДЕЛЬНЫЙ КУРС

О КУРСЕ

В рамках данного курса вы гарантированно научитесь профессионально устанавливать и настраивать ГБО OMVL, SAVER, получите необходимые навыки диагностики ДВС и неисправностей ГБО.

Обучение проходит на базе учебного центра ITALGAS (г. Долгопрудный) или в Академии ГБО (г. Люберцы).

Программа обучения подходит установщикам ГБО, а также сотрудникам транспортных предприятий, эксплуатирующих газомоторные автомобили.

Двухнедельный курс по установке и настройке ГБО OMVL, SAVER рассчитан на:

начинающих специалистов по установке ГБО, имеющих в планах открытие сервиса или трудоустройство в данной сфере;
опытных установщиков с целью повышения их квалификации;
сотрудников сервисов, состоящих в штате автопарков, автосалонов и такси;

руководителей предприятий по установке ГБО.

Продолжительность: 10 рабочих дней. Пн-Пт: 09:00-18:00, Сб, Вс: выходной.

Базовая стоимость: 36 000 руб. с человека



ДВУХНЕДЕЛЬНЫЙ КУРС

ПРОГРАММА

- 1** Диагностика двигателя внутреннего сгорания
- 2** Изучение методических рекомендаций по установке газобаллонного оборудования на колесные транспортные средства, находящиеся в эксплуатации в Российской Федерации:
 - Общие положения
 - Организация работ по установке газобаллонного оборудования
 - Колесные транспортные средства, принимаемые для установки газобаллонного оборудования
 - Газобаллонное оборудование:
 - Монтаж газобаллонного оборудования на колесные транспортные средства
 - Технологическое оборудование и средства измерения, используемые для проведения работ по установке газобаллонного оборудования
 - Приемка работ по установке газобаллонного оборудования
 - Выдача газобаллонных транспортных средств заказчику
 - Техника безопасности при установке газобаллонного оборудования
- 3** Изучение общих принципов установки и диагностики систем газового впрыска
- 4** Установка компонентов системы впрыска OMVL
- 5** Настройка и диагностика системы впрыска при помощи программного обеспечения OMVL

НЕДЕЛЬНЫЙ КУРС ДИАГНОСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

Рассматриваются методы выявления неисправностей и детальной диагностики современных автомобилей с помощью диагностических сканеров, газоанализа двигателя и осциллографа.

Стоимость курса:
27 000 руб. с человека

ПРОГРАММА

1. Техника безопасности при проведении диагностики.
2. Устройство ДВС.
Общие сведения, основные понятия и принцип действия.
3. Датчиковая аппаратура.
Устройство, назначение, принцип действия.
4. Системы зажигания.
Виды, методы диагностики.
5. Системы питания
Виды, методы диагностики.
6. Диагностика систем электропитания и пуска двигателя.
7. Исполнительные механизмы.
Устройство, назначение, принцип действия.
8. Диагностическое оборудование.
Назначение, применяемость, принципы выбора.
9. Введение в газоанализ, диагностика систем ДВС по ОГ.
10. Сканеры.
Устройство, назначение, принципы использования, стандарты, протоколы, типы линий связи.
11. Мотор тестеры.
Назначение, осциллограммы и их расшифровка, использование скриптов.
12. Практические занятия.

ДВУХДНЕВНЫЙ КРАТКИЙ КУРС

Все, что нужно знать о работе с программным обеспечением OMVL NEW DREAM. Ответы на вопросы.

Стоимость курса:
11 000 руб. с человека

ПРОГРАММА

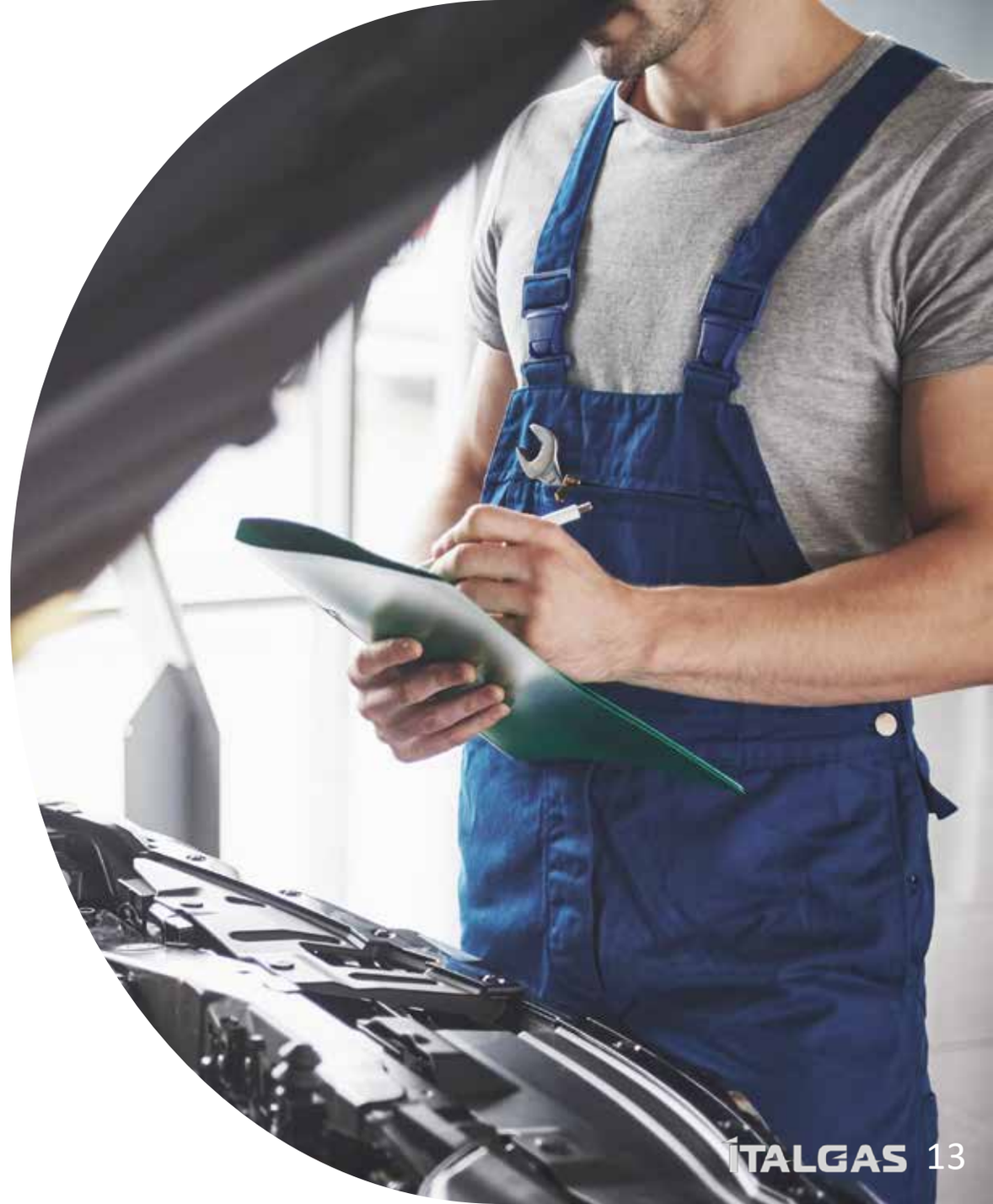
1. Программное обеспечение Tool OMVL.
Назначение элементов, методы настройки системы OMVL NEW DREAM, поиск и устранение неисправностей.
2. Программное обеспечение OMVL SAVER.
Назначение элементов, методы настройки системы OMVL SAVER, поиск и устранение неисправностей.
3. Практические занятия.

БЕСПЛАТНЫЙ СЕМИНАР

Если вы хотите повысить квалификацию, а также устранить возможные пробелы в знаниях по установке и настройке ГБО на автомобиль, то вы непременно должны посетить данный обучающий тренинг.

Никакой сухой теории, мы расскажем лишь о том, что интересно именно вам.

Количество мест в группе ограничено!



КОНТАКТЫ



Центр компетенций
СПГО

Адрес: 141707, г. Долгопрудный,
Лихачевский пр-д, 33
Телефон: +7 (903) 724-0250
Email: office@spgo.su



Учебный центр ITALGAS
EXPERT

Тел.: 8 800 333-07-17 доб. 351
Моб.: +7 (985) 510-49-44
E-mail: 351@avtogbo.com



Записаться на обучение