

STAGE X

СТАНЬТЕ ПАРТНЕРОМ

МЕЖДУНАРОДНОЙ КОМАНДЫ **STAGE X!**

Чип-
тюнинг

Работа с системами
экологии



НЕ ТЕРЯЙТЕ КЛИЕНТОВ И ДЕНЬГИ!

Обеспечьте свой автосервис современными возможностями **перепрограммирования ЭБУ и АКПП**

Если вы еще не предоставляете услуги перепрограммирования ЭБУ и АКПП, вы упускаете возможность зарабатывать больше и привлекать новых клиентов. **Мы готовы помочь вам организовать это направление бизнеса**



Мы представляем действующую сеть автосервисов, **специализируемся на решениях проблем с AdBlue, DPF, EGR, Cat и прочее, записи прошивок Stage 1/2** – имеем значительный опыт и знания в данном направлении



ЧТО МЫ ПРЕДЛАГАЕМ:



Выбор необходимого оборудования

Мы подберем для вас лучшее оборудование в соответствии с вашим бюджетом и объемом работ



Обучение и поддержка

Научим пользоваться оборудованием, предоставим техническую поддержку и помощь на первых этапах работы



Файловый сервис

Вы получите доступ к нашему файловому сервису для перепрошивки

Чтобы начать перепрошивать машины, в зависимости от объема машин и финансовых возможностей, Вам необходимо приобрести следующее оборудование

БАЗОВЫЙ НАБОР ОБОРУДОВАНИЯ:



1 – НОУТБУК

Средней производительности, с SSD-диском, не игровой



2 – KESS V2

Адаптер для работы через OBD, поддержка автомобилей с 2000 до ~2016 года. Цена ~40€



3 – SM2 PRO

Универсальный адаптер для работы через OBD и прямого подключения к ЭБУ. Цена ~70€



4 – PCM FLASH

Флешка-ключ к программе. Цена ~10€



Общая стоимость: ~120€ + ноутбук

Всё это можно заказать на AliExpress со складов в Европе, доставка занимает около 7 дней

Этого набора достаточно чтобы начать работу и покрывать **до 70% европейского автопрома**

РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

Следующее по важности иметь в своем арсенале **foxFlash**. Этот прибор поддерживает все типы транспорта – легковые автомобили, грузовики, тракторы, мотоциклы

Поддерживает OBD, Bench, Boot, а также клонирование блоков

Цена ~600€. Доставка по Европе бесплатная, занимает около недели



ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:

Для максимального покрытия и эффективности рекомендуем оборудование от мировых лидеров в сфере перепрограммирования: Autotuner, Flex Magicmotorsport и Kess V3

Наша личная рекомендация иметь их все, но если выбирать один, то это **Autotuner**. Работает быстро, стабильно, без абонплаты и бесплатными пожизненными обновлениями

Цена Master версии порядка 5500€. Значительно экономит время работы и покрывает ~90% автомобилей, что позволяет прошивать 5-10 машин в день



Чтобы ознакомиться с описанием оборудования и списками поддерживаемых автомобилей:

ПЕРЕЙДИТЕ НА САЙТ



stagex-performance.eu



Важно: Все оборудование вы приобретаете самостоятельно и напрямую, без наших наценок и комиссий

ЕСЛИ ВЫ ГОТОВЫ НАЧАТЬ:

После получения оборудования свяжитесь с нами



Мы поможем установить программное обеспечение, проведем вводный курс и поможем с первой перепрошивкой

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ:

Вводный курс и поддержка во время перепрошивки первой машины – **БЕСПЛАТНО**

Вы платите только за файл



Для заказа файлов зарегистрируйтесь

portal.stagex-performance.eu



Если нужна дополнительная помощь, вы можете приобрести **пакет сопровождения для перепрошивки 20, 50 или 100 автомобилей**

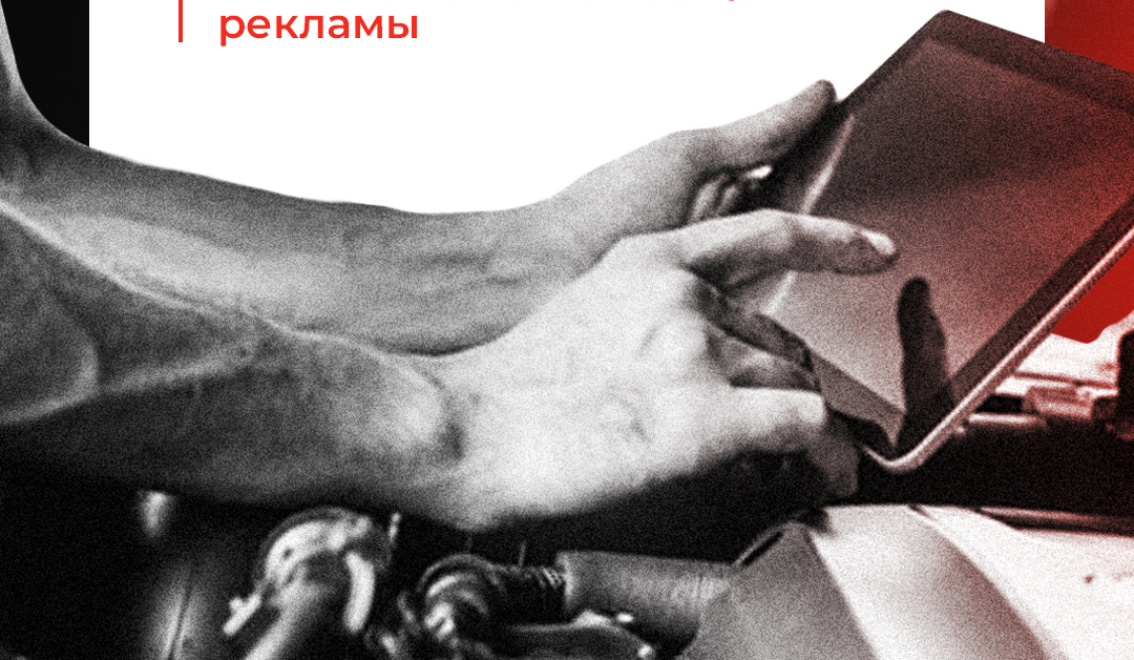
Обычно нашим клиентам достаточно сопровождения для 20 машин, чтобы стать полностью самостоятельными в этом процессе

МАРКЕТИНГОВАЯ ПОДДЕРЖКА

При необходимости мы поможем вам с организацией клиентского потока – научим искать клиентов, поможем в создании сайта и ведении социальных сетей, а также в запуске рекламных кампаний

Мы имеем уже протестированные форматы рекламы, **которые доказали свою эффективность и готовы к использованию**

Вы также будете получать клиентов с нашей общей рекламы



НАШЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ РАССЧИТАНО НЕ ТОЛЬКО НА АВТОСЕРВИСЫ

Но и на **автолюбителей и новичков**
желающих вступить в этот бизнес

Мы сделаем всё, чтобы вы успешно
начали и развивали своё дело

Контакты:

Если у вас остались вопросы
или нужна помощь в выборе оборудования,
свяжитесь с нами по номеру



+37254632320

Viber, WhatsApp, Telegram