

# АО «ЛЭКИС»

ИНН 7724098040, КПП 772401001, ОГРН 1027700524675

115408, Москва г, Алма-Атинская ул., дом № 10, корпус 1, этаж 1, комната 13 [www.lekis.ru](http://www.lekis.ru) тел.: 8(495)4100909  
[info@lekis.ru](mailto:info@lekis.ru)

Исх. № 240708 от 08 июля 2024 г.

Президенту Российского  
Автотранспортного союза

Г-ну Старовойтову О.И.

Уважаемый Олег Игоревич,

Наша компания АО «Лэкис» занимается инновационными технологиями в сфере экономии топлива. Мы разработали уникальное оборудование, не имеющее аналогов в мире - бесконтактный катализатор топлива. Его применение приводит к экономии топлива до 30% на некоторых двигателях.

Катализатор изменяет молекулярную структуру топлива таким образом, что оно более полно сгорает. Катализатор размещается на поверхности топливных баков. Установка оборудования не требует вмешательства в конструкцию двигателей и специальных знаний и займет не более 10 минут. Оборудование не требует обслуживания и, за счет экономии топлива, окупается в течении нескольких месяцев. Наши катализаторы могут быть применены на всей линейке транспортных средств и других механизмов, использующих бензиновые и дизельные двигатели. Необходимая разрешительная документация для установки на автотранспорт, предусмотренная законодательством РФ, в наличии.

На данный момент сделано следующее:

- Проведены успешные тесты на экономию топлива более 200 автомобилей (на двигателях АвтоВаз, Mercedes, Iveco, Volvo, DAF, Ford, Honda, Lexus и т.п.)
- Оборудование протестировано в ГНЦ РФ ГУП «НАМИ». Получено экспертное заключение эффективности работы нашего оборудования.
- Тестирование наших катализаторов в Учебно-лабораторном корпусе Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана на двигателе ВАЗ в июне 2024 г. проведено с результатом экономии **21,4%** топлива.

Подробная информация о катализаторах, всех проведенных испытаниях, патенты, отзывы и полный текст отчета по тестированию в МГТУ им.Баумана представлены на нашем сайте <https://lekis.ru/fuel/>

Предлагаем вам протестировать нашу технологию экономии топлива на автотранспорте и убедиться в ее результативности. Со своей стороны мы готовы предоставить все необходимое для тестовых испытаний и проконсультировать по всем сопутствующим вопросам.

Федеральный закон ФЗ-261 “Об энергосбережении” обязывает максимально осуществлять меры по сбережению энергоресурсов и топлива. Применение наших катализаторов на автотранспорте даст большую экономию в государственном масштабе и будет способствовать исполнению вышеуказанного ФЗ и решению экологических проблем.

Надеемся на длительное взаимовыгодное сотрудничество.

С Уважением,

Генеральный директор АО “Лэкис”



Блохин Р.В.