

Передвижные лаборатории экологического контроля

Модель ЛАПЭК-2М на базе автомобиля УАЗ-3Э09

Краткие характеристики

Назначение

- Наблюдение за концентрациями углеводородов нефти (метан, пропан, бутан, гексан и др.), ароматических углеводородов и органических паров, суммы углеводородов, сероводорода, угарного газа, сернистого ангидрида, окислов азота в атмосферном воздухе селитебных территорий.
- Анализ проб природных вод на хлористые соединения, сульфаты, нитраты, металлы, нефтепродукты, ПАВ, растворенный кислород.
- Анализ проб почвы на нефтепродукты.
- Отбор проб воздуха, воды с поверхности, глубины и дна водоемов, почвы, в том числе мерзлых, сыпучих веществ, хранение и доставка проб для дальнейшего исследования.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61,
Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73,
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

Единый адрес: myk@nt-rt.ru

www.mayak.nt-rt.ru



Особенности лаборатории

- Автономный режим работы в месте отбора проб.
- Виброизолированная подвеска оборудования, возможность эксплуатации в условиях бездорожья.
- Удобство, комфорт и безопасность работы оператора.

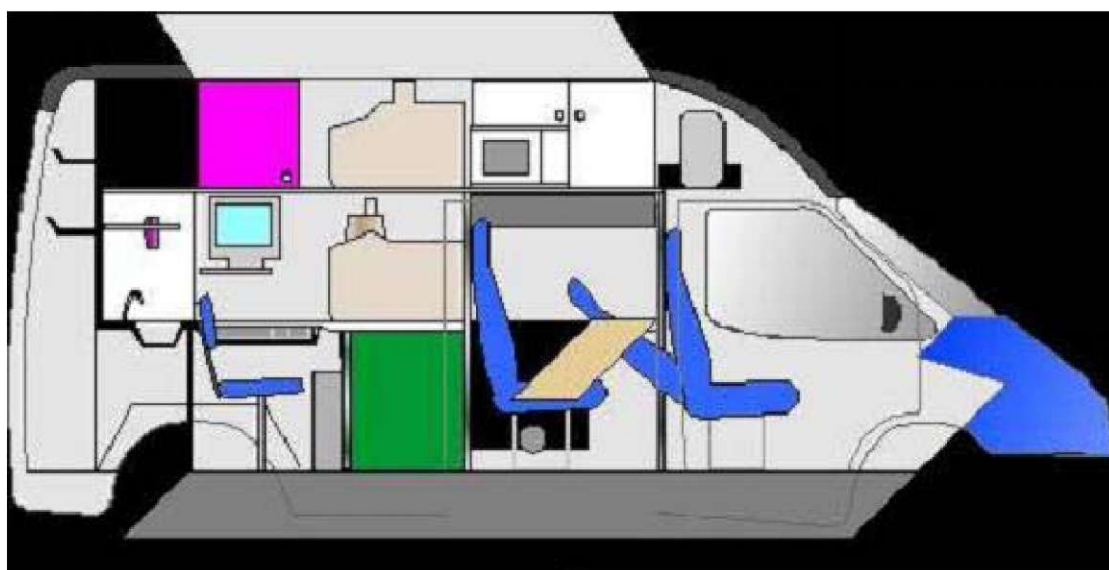
Модель ЛАПЭК-3 на базе автомобиля Форд-Транзит

Краткие характеристики

Назначение

- Комплексное экологическое обследование территории с помощью аналитической аппаратуры.
- Отбор проб воздуха, воды и почвы.
- Анализ уровня загрязнения атмосферного воздуха с помощью автоматических газоанализаторов.





Особенности лаборатории

- Большой спектр определяемых загрязняющих веществ.
- Достаточная для экологических исследований точность, чувствительность и селективность измерений.
- Возможность размещения лаборатории на базе автомобилей типа ГАЗ (Газель, Соболь) или Форд-Транзит.
- Комфортные условия и безопасность работы оператора лаборатории.

Модель ЛАПЭК-4А на базе автомобиля УАЗ-22069

Краткие характеристики

Назначение

- Отбор проб воздуха с помощью электроаспираторов.
- Анализ уровня загрязнения атмосферного воздуха с помощью автоматических газоанализаторов.



Особенности лаборатории

- Автономный режим работы.
- Возможность использования оборудования с питанием $\pm 12\text{В}$ и -220В .
- Виброизолированная подвеска оборудования.
- Подбор комплектующих по требованиям Заказчика.
- Возможность размещения лаборатории на базе автомобилей типа УАЗ-22069 (9 мест) или ГАЗ (Газель, Соболь).
- Комфортные условия работы оператора лаборатории.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61,
Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73,
Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40,
Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12
Единый адрес: myk@nt-rt.ru
www.mayak.nt-rt.ru