

ЗАЯВКА НА ПРОВЕДЕНИЕ ИСПЫТАНИЯ ТОПЛИВА

№

(присваивается лабораторией)



119297, г. Москва,
ул. Родниковая, д. 7с13
+7 499 553-08-70
mail@oillab.ru
www.oillab.ru

Информация о заказчике

Номер договора или счета

Рабочий телефон

Название организации или подразделение

Мобильный телефон

Контактное лицо (ФИО)

E-mail, на который будет отправлен результат

Комплекс лабораторных испытаний (выберите)

Базовый (включает в себя 17 параметров)

Расширенный (включает в себя 21 параметр)

- предназначен для оценки и проверки основных параметров качества топлива

- рекомендуется для подтверждения экологического класса (Евро) и всех эксплуатационных параметров качества топлива

Дополнительные испытания (перечислите)

Предельная температура фильтруемости

- Хранение пробы в лаборатории в соответствии с правилами хранения, 14 календарных дней, если не согласовано иное.
 Сравнить результат с пробой №

Информация об объекте анализа (проба топлива)

Номер пробы (маркировка заказчика)

Сорт топлива	Класс топлива	Условия применения *
<input type="checkbox"/> А (+5 °C)	<input type="checkbox"/> 0 (-20 °C)	<input type="checkbox"/> Летнее (Л)
<input type="checkbox"/> В (0 °C)	<input type="checkbox"/> 1 (-26 °C)	<input type="checkbox"/> Межсезонное (Е)
<input type="checkbox"/> С (-5 °C)	<input type="checkbox"/> 2 (-32 °C)	<input type="checkbox"/> Зимнее (З)
<input type="checkbox"/> D (-10 °C)	<input type="checkbox"/> 3 (-38 °C)	<input type="checkbox"/> Арктическое (А)
<input type="checkbox"/> E (-15 °C)	<input type="checkbox"/> 4 (-44 °C)	
<input type="checkbox"/> F (-20 °C)		

Дата отбора пробы

Производитель топлива (Лукойл, Газпром нефть и т.п.)

Экологический класс (Евро)

K2 K3 (вид I) K4 (вид II) K5 (вид III)

Информация об объекте диагностики и точке отбора (только для исторического отчета)

Учетный номер оборудования

Срок службы оборудования в км или м/ч * (общий пробег)

Тип оборудования (автомобиль, станок и т.д.)

Производитель и модель оборудования

Точка отбора пробы *

Цель испытания топлива

Соответствие стандарту
ГОСТ 32511-2013
(EN 590:2009)

Выбор поставщика
топлива

Проверка параметров
качества

Борьба с контрафактной
продукцией

Другое

Подписываясь ниже, я подтверждаю заявку и соглашаюсь с политикой конфиденциальности расположенной по адресу <https://www.oillab.ru/politika-konfidentsialnosti/> и даю согласие на обработку персональных данных. Я соглашаюсь с правилами обработки пробы и условиями проведения испытаний. Я заполнил все поля отмеченные звездочкой (*) для получения интерпретации от эксперта.

ФИО и подпись ответственного лица

Дата