

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://lincoln.nt-rt.ru/> || cnq@nt-rt.ru

Автоматическая система контроля масла Oilmaster



Проверка уровня и доливка масла в дизельные и бензиновые двигатели — это ежедневная необходимость. Так называемый «контроль масла вручную» доставляет массу неудобств, отнимает много времени и повышает трудозатраты. Система «Oilmaster» — эффективное комплексное решение всех этих проблем.

Удобство и надежность

Главное преимущество системы «Oilmaster» — удобство. Доливка масла на дороге в пути — занятие не из приятных: так или иначе придется испачкать руки и одежду. С появлением новейшей системы «Oilmaster» все эти досадные моменты в прошлом. Кроме того, «Oilmaster» — отличное решение для обслуживающего и ремонтного персонала компании: снижается риск поломок, простоев оборудования и транспорта, вероятность повреждения грузов в пути из-за неисправности двигателя практически сводится к нулю.

Высокотехнологичная система контроля масла

Система «Oilmaster» проводит проверку уровня масла при включении зажигания и автоматически доликает порцию, в случае необходимости. Небольшое количество свежего масла насосом подается из резервуара, закрепленного на поддоне двигателя. Благодаря регулярному контролю и доливке, части двигателя всегда работают в оптимальном количестве масла. В действительности этот уровень значительно ниже максимальной отметки на масляном щупе.

Это основное экономическое преимущество системы «Oilmaster» — ежедневная оптимизация расхода масла, идеальная работа двигателя при минимально возможном объеме моторного масла. Для плановой замены понадобится значительно меньшее количество масла. Все эти преимущества существенно снизят рабочие издержки, особенно, если в двигателях используется дорогие масла. С экологической точки зрения это решение также выигрышно.

Современная электроника

Высокоточный датчик уровня масла гарантирует быстрое получение точных данных. Интеллектуальная электронная система не допустит перелива масла. В случае утечки или повышенного расхода масла, проводится быстрая диагностика на основе данных, хранящихся в памяти системы.

«Oilmaster»: убедительные преимущества

- Уменьшение трудозатрат и времени на обслуживание двигателя вручную
- Снижение расхода масла
- Сокращение время простоев, техобслуживания и ремонта
- Масло всегда одинакового качества
- Отсутствие излишков масла
- Система контроля масла закрытого типа
- При плановой замене требуется меньшее количество масла
- Увеличение экологичности двигателя

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://lincoln.nt-rt.ru/> || cnq@nt-rt.ru