

ГАРАНТИЙНАЯ КНИЖКА ALEX DIESEL

1. ДАННЫЕ АВТОМОБИЛЯ

Марка, модель и год выпуска:

Объем и мощность двигателя:

Гос. Vin автомобиля:

Регистрационный №:

Данные спидометра:

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ГАЗОВОЙ УСТАНОВКИ

Устройство управления ALEX DIESEL:

серийный №:

Глонасс прибор:

серийный №:

Датчик уровня топлива (ДУТ) Италон:

серийный №:

СИМ номер:

серийный №:

Редуктор:

серийный №:

Редуктор:

серийный №:

Редуктор:

серийный №:

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ГАЗОВОЙ УСТАНОВКИ

Форсунка:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Форсунка:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Форсунка:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Форсунка:	<input type="text"/>		
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>
Баллон:	<input type="text"/>	серийный №:	<input type="text"/>

Примечания:.....

.....

ГРАФИК СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ALEX DIESEL

Наименование детали	Проверка Параметров	Замена	Комментарии
Блок ALEX DIESEL	30000 км	-	
МАП ALEX	30000 км	150000 км	
Форсунки Barracuda	30000 км	90000 км или 2 года	вместе со шлангами
Редуктор	30000 км	120000 км или 2 года	вместе со шлангами
Фильтр ULTRA 360		30000 км	замена картриджа
Баллоны	30000 км (проверка герметичности и крепления баллонов)	при серьёзном повреждении, по истечении срока эксплуатации	переосвидетельствование согласно правилам завода-изготовителя
Заправочное устройство		270 000 км	или 2 года , что наступит раньше

В случае повреждения автомобиля в ДТП или если автомобиль не эксплуатируется больше 3 месяцев, необходимо предоставить данное транспортное средство для осмотра специалистам Федеральной Сети ГазНаДизель (список дилеров на сайте www.autogasexpert.ru)

Список сервисных работ на сайте www.autogasexpert.ru/gas-on-diesel

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АВТОМОБИЛЯ С ГАЗОВОЙ УСТАНОВКОЙ ALEX DIESEL

1. Обязательным условием безопасной эксплуатации газовой установки ALEX DIESEL является систематический контроль технического состояния газового оборудования, замена компонентов и фильтрующих элементов в рамках периодических технических осмотров. Технические осмотры могут осуществляться только в сервисных центрах, входящих в Федеральную Сеть Газ на Дизель (список сервисов на сайтах www.autogasexpert.ru/gas-on-diesel и www.autogas-alex.com).
2. В случае некорректной работы двигателя в газодизельном режиме, необходимо переключиться на дизель и продолжить эксплуатацию автомобиля на дизеле до тех пор, пока неисправность газодизельной системы не будет устранена.
3. Если обнаружена утечка газа, необходимо немедленно переключиться на дизель, перекрыть вентили на баллонах и обратиться в ближайший сервис, входящий в Федеральную Сеть Газ на Дизель.
4. Газовый баллон должен быть защищен от посторонних предметов способных вызвать механические повреждения. Следует также помнить, что вес автомобиля, оснащенного газовым оборудованием, увеличивается за счет баллона и газа.
5. Гараж для автомобиля с установленным газовым оборудованием должен быть хорошо вентилируем. При стоянке автомобиля в закрытых помещениях вентили на баллонах должны быть закрыты, а газ выработан из магистрали.
6. Проверка герметичности газовых соединений осуществляется с помощью электронного детектора утечки газа или теста герметичности с использованием пены. Во время проводимых работ запрещается использование открытого огня.
7. Топливный бак должен быть заполнен не менее чем на 1/4 своего объема.
8. Водитель обязан делать ежедневный визуальный осмотр системы ГБО для своевременного выявления неисправностей.

УТРАТА ГАРАНТИИ

Прекращение действия права на гарантийное обслуживание наступает в случаях:

1. Несоблюдения правил эксплуатации автомобиля с системой ГБО, указанных в части правила эксплуатации гарантийной книжки.
2. Невыполнения в установленные сроки обязательного технического обслуживания системы газобаллонного оборудования, а также отсутствие отметок в гарантийном талоне о его прохождении.
3. Содержания автомобиля в неисправном техническом состоянии, которое может иметь непосредственное негативное влияние на неполадки системы гбо.
4. Проведения самостоятельных изменений или регулировок системы газового оборудования, а также обслуживание в несертифицированных сервисных центрах. Гарантия распространяется только на оборудование, установленное в сервисных центрах, входящих в Федеральную Сеть Газ на Дизель (список сервисов на сайтах **www.autogasexpert.ru** и **www.autogas-alex.com**).
5. Не проведена регистрация внесения изменений в конструкцию транспортного средства по ТР ТС 018/2011.

Заявляю, что ознакомлен и согласен с выше перечисленными гарантийными условиями

.....
ФИО Владельца автомобиля

.....
Дата и подпись

ИНСТРУКЦИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ГАЗОВОЙ СИСТЕМЫ ALEX DIESEL

Эксплуатация газового оборудования водителем ограничивается использованием переключателя топлива (А) – 

RU

ЗВУКОВЫЕ СИГНАЛЫ

ОДИН КОРОТКИЙ СИГНАЛ - сигнализирование нажатия кнопки переключения топлива

ОДИН ДЛИННЫЙ СИГНАЛ - ошибка газового блока управления - необходимость срочного технического осмотра газовой системы.

ДВА СИГНАЛА РАЗНОЙ ТОНАЛЬНОСТИ - отсутствие газового топлива в баллоне

ТРИ КОРОТКИХ СИГНАЛА - плановый осмотр газовой системы

ОПЦИОНАЛЬНО

ОДИН КОРОТКИЙ СИГНАЛ - переключение с дизельного топлива на газовое и наоборот

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ CRBG

СИГНАЛЬНЫЕ ДИОДЫ - LED (RBG)

Индикатор режима работы (диод 1)

Отображает режим работы, в котором работает газовая система в данный момент. Переключатель использует следующие световые обозначения:

- КРАСНЫЙ НЕПРЕРЫВНЫЙ - система работает на дизельном топливе,
- ГОЛУБОЙ (заводской) НЕПРЕРЫВНЫЙ - система работает на газовом топливе,

Индикатор сервисного обслуживания (диод 2)

СИГНАЛЬНЫЙ ДИОД НОМЕР 2 — СИГНАЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

- КРАСНЫЙ МИГАЮЩИЙ - ошибка в работе газовой системы,

Халатное отношение со стороны пользователя транспортного средства может привести к нарушениям в работе газового оборудования, а в последствии к повреждениям элементов системы.

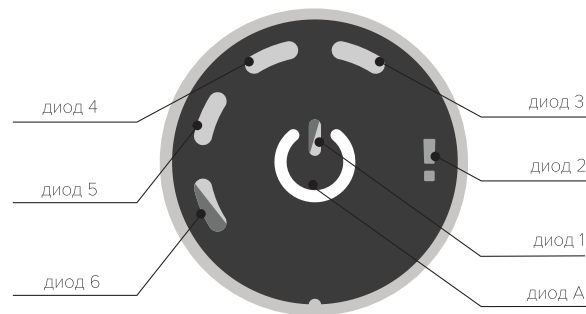
ДАТЧИК УРОВНЯ ГАЗА

Отображает уровень газа в баллоне. Светодиоды включены только во время работы двигателя на газе.

Световые значения датчика уровня газа (ориентировочно):

- ЗЕЛЕНЫЙ (диод 3) - баллон полный (1/1)
- ЯСНО-ЗЕЛЕНЫЙ (диод 4) - уровень газа в баллоне 3/4
- ЖЕЛТЫЙ (диод 5) - баллон заполнен на половину (1/2)
- ОРАНЖЕВЫЙ (диод 6) - уровень газа в баллоне 1/4
- КРАСНЫЙ (диод 6) - баллон практически пустой (R)
- резервный объем

По желанию клиента цвета светодиодов можно изменять (за исключением диода “Сервис”).



КОМПРИМИРОВАННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ГАЗ (КПГ) ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛНОЦЕННЫМ И БЕЗОПАСНЫМ ГАЗОМОТОРНЫМ ТОПЛИВОМ.

RU

Основным компонентом КПГ является метан.

Диапазон рабочих температур системы составляет от - 40 до + 60 С.

Рабочее давление в системе до 22 МПа при полной заправке.

По расходу один кубометр метана приблизительно соответствует одному литру ДТ.

КПГ легче воздуха, что следует учитывать при хранении и эксплуатации автомобиля.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ГТС ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТЕ НАСТОЯЩЕЕ РУКОВОДСТВО!

1. Заправка Компримированным природным газом (метаном).

Несмотря на то, что заправка чрезвычайно простая процедура, следует принять меры предосторожности:

- Заглушите двигатель, поставьте машину на ручной тормоз, не курите, следуйте требованиям персонала АГНКС;
- Вытащите заглушку из заправочного устройства, подсоедините заправочную трубку (пистолет заправочной колонки) к заправочному устройству;
- Откройте вентиль/поверните рычаг в положение заправки на заправочной трубке (пистолете заправочной колонки);
- Откройте вентиль заправочного устройства;
- Нажмите кнопку пуск на заправочной колонке;
- Начните заправку;
- Заправка автоматически остановится при достижении давления в 22 МПа. В случае, если давление превысило 25 МПа, остановите заправку; Закройте вентиль на заправочном устройстве;
- Закройте вентиль/поверните рычаг в положение сброса на заправочной трубке (пистолете заправочной колонки);
- После того, как давление в заправочном шланге сравнялось отсоедините заправочную трубку (пистолете заправочной колонки). Установите заглушку заправочного устройства на место.

2. В случае неисправности.

- В случае обнаружения утечки газа необходимо заглушить двигатель, выключить все электроприборы, не курить и перекрыть подачу газа с помощью вентилей на баллоне;
- Затем необходимо переключить систему на ДТ и продолжить движение, до ближайшего сервиса и устранения неполадки;
- В случае появления неисправности в работе ГБО, не связанной с утечкой, убедитесь, что вентиль на баллоне полностью открыт; переключатель вида топлива находится в положении газ;
- Если неполадки не исчезли, обратитесь в сервис.

3. Категорически запрещается.

- Работа двигателя на газе с неисправным газовым оборудованием, а также с признаками утечки газа из системы;
- Не допускается ставить такой автомобиль в закрытое помещение;
- Самостоятельно устранять неисправности или осуществлять любой ремонт ГБО;
- Осуществлять проверку герметичности соединений открытым пламенем;
- Разогревать элементы ГБО открытым пламенем; Эксплуатировать ГБО при выявлении внешних механических повреждений;
- Продолжать движение в случае обнаружения признаков утечки газа;
- Эксплуатировать баллон, который не прошел периодическое освидетельствование.

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

1

Дата:

Пробег: 30 000 KM

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:**ДА****НЕТ**

ПРОВЕРКА герметичности системы

КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования

ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе

КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL

ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы

ПРОВЕРКА соединений, пломб и работы системы мониторинга

ПРИМЕЧАНИЕ:**ВНИМАНИЕ!**

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение замены сменного элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

Печать и подпись специалиста, проводившего осмотр

Данные фирмы, проводившей осмотр

RU

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

10

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

2

Дата:

Пробег: 60 000 КМ

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

3

Дата:

Пробег: 90 000 KM

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:

ДА

НЕТ

ПРОВЕРКА герметичности системы

КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования

ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе

КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL

ЗАМЕНА Газовых Форсунок

ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы

ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

Печать и подпись специалиста, проводившего осмотр

Данные фирмы, проводившей осмотр

RU

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

12

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

4

Дата:

Пробег: 120 000 КМ

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ЗАМЕНА Газового редуктора		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

5

Дата:

Пробег: 150 000 КМ

RU

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА МАП ALEX		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр **ULTRA 360°** гарантирует правильную защиту газовых форсунок **BARRACUDA**. Использование и регулярная замена фильтра **ULTRA 360°** продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

Печать и подпись специалиста, проводившего осмотр

Данные фирмы, проводившей осмотр

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

6

Дата:

Пробег: 180 000 КМ

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА Газовых форсунок		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:**ВНИМАНИЕ!**

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

7

Дата:

Пробег: 210 000 КМ

RU

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

8

Дата:

Пробег: 240 000 KM

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ЗАМЕНА Газового редуктора		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

9

Дата:

Пробег: : 270 000 KM

RU

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

10

Дата:

Пробег: 300 000 KM

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газового устройства ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА МАП ALEX		
ПРОВЕРКА форсунок впрыска газа		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:**ВНИМАНИЕ!**

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

11

Дата:

Пробег: 330 000 КМ

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений, пломб и работы системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:**ВНИМАНИЕ!**

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

Печать и подпись специалиста, проводившего осмотр

Данные фирмы, проводившей осмотр

RU

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

20

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

12

Дата:

Пробег: 360 000 КМ

RU

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:	ДА	НЕТ
ПРОВЕРКА герметичности системы		
КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования		
ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе		
КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL		
ЗАМЕНА Газовых Форсунок		
ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы		
ПРОВЕРКА соединений и пломб системы мониторинга		

ПРИМЕЧАНИЕ:

ВНИМАНИЕ!

Производитель напоминает, что только фильтр ULTRA 360° гарантирует правильную защиту газовых форсунок BARRACUDA. Использование и регулярная замена фильтра ULTRA 360° продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

ПЛАНОВЫЙ ОСМОТР СИСТЕМЫ ГБО

13

Дата:

Пробег: 390 000 KM

СЕРВИСНЫЕ РАБОТЫ:**ДА****НЕТ**

ПРОВЕРКА герметичности системы

КОНТРОЛЬ надежности крепления газовых баллонов, з/у метан и других элементов газового оборудования

ПРОВЕРКА редуктора и давления в редукторе

КОНТРОЛЬ параметров работы газовой системы ALEX DIESEL

ЗАМЕНА фильтра газа паровой фазы

ПРОВЕРКА соединений, пломб и работы системы мониторинга

ПРИМЕЧАНИЕ:**ВНИМАНИЕ!**

Производитель напоминает, что только фильтр **ULTRA 360°** гарантирует правильную защиту газовых форсунок **BARRACUDA**. Использование и регулярная замена фильтра **ULTRA 360°** продлит срок газовой системы в Вашем автомобиле!

Подтверждение
замены сменного
элемента фильтра
Ultra360°

Дата:

Пробег:

Печать и подпись специалиста, проводившего осмотр

Данные фирмы, проводившей осмотр

RU

ПЛАНОВЫЕ ОСМОТРЫ

22

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

RU

ПРИМЕЧАНИЯ