



INFO^SYSTEM

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ АВТОМАСТЕРСКИХ

AUTOCOM- СИСТЕМА ИНФОРМАЦИИ

Представляем Систему Информации - это идеальное дополнение к диагностике легкового и грузового транспорта. Система Информации дает подробные описания как решить проблемы на транспортном средстве, выявленные после чтения неисправностей. Высокопрофессиональная система информации, специально разработана для транспортных средств, которая соответствует требованиям каждой автомастерской. Вы можете выбрать версии Basic, Plus или Max, в зависимости от ваших потребностей.



BASIC

Система Информации "BASIC" является основным пакетом с самой необходимой технической информацией для автомастерских.



PLUS

Система Информации "PLUS" содержит большую часть технических данных, которая необходима всем современным автосервисам. База данных обладает обширной информацией, разработанная для профессиональных автомастерских.



The image shows a smartphone displaying the auto.com PLUS application. The screen is titled 'СПЕЦИФИКАЦИЯ' (Specification). The content is organized into several sections:

- ИДЕНТИФИКАЦИЯ**
 - Идентификация по VIN номеру
 - Расшифровка VIN номера
- ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ**
 - Список техобслуживания (на базе OEM)
 - Данные для распечатки
 - Данные по общим запчастям
 - Последовательные работы
 - Дополнительные работы
 - Время проводимых работ
 - Сброс сервисного обслуживания
 - Интервал по замене ремня ГРМ
 - Система контроля давления в шинах
- ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК**
 - Приводные ремни навесных агрегатов
 - Утвержденные данные для Европы
 - Данные о выбросах в атмосферу
 - Размер колес и давление
 - Момент затяжки
 - Места коннекторов автокондиционера
- СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ**
 - Объемы и вязкости
- СПИСОК ОТЗЫВОВ**
 - Отзывы (на базе OEM)
- СЕРВИСНЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ (SMARTFIX)**
 - Технические бюллетени по ремонту
 - Данные неисправностей и их исправление
- XPRESS ОРГАНайЗЕР (СОЗДАНИЕ СМЕТ)**
 - Ремонт
 - Техобслуживание
 - Список запчастей
 - Общее время работ
- ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ**
 - Ремень ГРМ; снятие/установка
 - Приводная цепь ГРМ; снятие/установка
 - Другие ремни; снятие/установка
 - Сцепление; снятие/установка
 - МКПП; снятие/установка
 - Система охлаждения; слия/заполнение
 - Блок двигателя; снятие/установка
 - Детали двигателя; снятие/установка
 - Подушки безопасности; снятие/установка
- ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ**
 - Технологии работ
 - Время ремонта
 - Данные для создание смет
- РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ**
 - Положение реле и предохранителей
 - Обзор реле и предохранителей
- ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ**
 - Данные по запчастям
 - Момент затяжки
- ИНФОРМАТИВНАЯ ДИАГНОСТИКА (VESA)**
 - Схемы; Двигатель, Тормозная система, Подушки безопасности и Автокондиционер
 - Расположение компонентов и информация

The word 'PLUS' is visible at the bottom right of the phone screen.

MAX

Система Информации "MAX" содержит все технические данные, какие только могли бы понадобится для самого современного и профессионального автосервиса.

Это идеальный выбор для профессиональных автомастерских, которым нужно все и немного больше.



auto.com®

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ИДЕНТИФИКАЦИЯ

- Идентификация по VIN номеру
- Расшифровка VIN номера

ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ

- Список техобслуживания (на базе OEM)
- Данные для распечатки
- Данные по общим запчастям
- Последовательные работы
- Дополнительные работы
- Время проводимых работ
- Сброс сервисного обслуживания
- Интервал по замене ремня ГРМ
- Система контроля давления в шинах

ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ

- Ремень ГРМ; снятие/установка
- Приводная цепь ГРМ; снятие/установка
- Другие ремни; снятие/установка
- Сцепление; снятие/установка
- МКПП; снятие/установка
- Система охлаждения; слип/заполнение
- Блок двигателя; снятие/установка
- Детали двигателя; снятие/установка
- Подушки безопасности; снятие/установка

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ

- Технологии работ
- Время ремонта
- Данные для создание смет

ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК

- Приводные ремни навесных агрегатов
- Утвержденные данные для Европы
- Данные о выбросах в атмосферу
- Размер колес и давление
- Момент затяжки
- Места коннекторов автокондиционера

РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ

- Положение реле и предохранителей
- Обзор реле и предохранителей

ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ

- Данные по запчастям
- Момент затяжки

ИНФОРМАТИВНАЯ ДИАГНОСТИКА (VESA)

- Схемы; Двигатель, Тормозная система, Подушки безопасности и Автокондиционер
- Расположение компонентов и информация

СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ

- Полные схемы электрических цепей: климат-контроль, радио, дверные замки, противоугонная система, фары и другие.

XPRESS ОРГАНАЙЗЕР (СОЗДАНИЕ СМЕТ)

- Ремонт
- Техобслуживание
- Список запчастей
- Общее время работ

СЛУЧАИ ИЗ ЖИЗНИ (SMARTCASE)

- Проверенные советы и подсказки
- Данные неисправностей и их исправление

ОРГАНАЙЗЕР ДЛЯ АВТОСЕРВИСА

- Заказы / смета расходов, включая:
 - Ремонтные
 - Техническое обслуживание
 - Каталог запчастей
 - Общее время
 - База данных клиентов и транспортных средств
 - Календарь

MAX

ИДЕНТИФИКАЦИЯ	Идентификация по VIN номеру Расшифровка VIN номера		●	●	●
ОТДЕЛ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЯ	Список техобслуживания (на базе OEM) Данные для распечатки Данные по общим запчастям Последовательные работы Дополнительные работы	Время проводимых работ Сброс сервисного обслуживания Интервал по замену ремня ГРМ Система контроля давления в шинах Приводные ремни навесных агрегатов		●	●
ДАННЫЕ РЕГУЛИРОВОК	Утвержденные данные для Европы Данные о выбросах в атмосферу Размер колес и давление	Момент затяжки Места коннекторов автокондиционера Отзывы (на базе OEM)	●	●	●
СМАЗКИ И ЖИДКОСТИ	Объемы и вязкости		●	●	●
СПИСОК ОТЗЫВОВ	Данные неисправностей и их исправление		●	●	●
СЕРВИСНЫЕ БЮЛЛЕТЕНИ (SMARTFIX)	Технические бюллетени по ремонту Данные неисправностей и их исправление		●	●	●
XPRESS ОРГАНайЗЕР (СОЗДАНИЕ СМЕТ)	Ремонт Техобслуживание Список запчастей Общее время работ		●	●	●
ИНСТРУКЦИИ ПО РЕМОНТУ	Ремень ГРМ; снятие/установка Приводная цепь ГРМ; снятие/установка Другие ремни; снятие/установка Сцепление; снятие/установка МКПП; снятие/установка	Система охлаждения; слив/заполнение Блок двигателя; снятие/установка Детали двигателя; снятие/установка Подушки безопасности; снятие/установка		●	●
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТ	Технологии работ Время ремонта Данные для создания смет		●	●	●
РЕЛЕ И ПРЕДОХРАНИТЕЛИ	Положение реле и предохранителей Обзор реле и предохранителей		●	●	●
ТЕХНИЧЕСКИЕ РИСУНКИ	Данные по запчастям Момент затяжки		●	●	●
ИНФОРМАТИВНАЯ ДИАГНОСТИКА (VESA)	Схемы; Двигатель, Тормозная система, Подушки безопасности и Автокондиционер Расположение компонентов и информация		●	●	●
СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ЦЕПЕЙ	Полные схемы электрических цепей: климат-контроль, радио, дверные замки, противоугонная система, фары и другие.	Функция изменение масштаба Помечать и отслеживать нужные электрические цепи и компоненты		●	●
СЛУЧАИ ИЗ ЖИЗНИ (SMARTCASE)	Проверенные советы и подсказки Данные неисправностей и их исправление			●	●
ОРГАНайЗЕР ДЛЯ АВТОСЕРВИСА	Заказы / смета расходов, включая: <ul style="list-style-type: none">• Ремонты• Техническое обслуживание• Каталог запчастей <ul style="list-style-type: none">• Общее время• База данных клиентов и транспортных средств• Календарь			●	●



КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СИСТЕМ ИНФОРМАЦИИ

Быстрое сравнение функции трех версий систем информации Basic, Plus и Макс, которое поможет вам выбрать наиболее подходящий варианта для вашего автосервиса.



INFOSYSTEM