

AudaVIN

**Интерактивная идентификация
транспортных средств**

Audatex Systems, GmbH

Audatex – компания



Австрия
Бельгия
Бразилия
Китай
Чешская республика
Дания
Франция
Германия
Великобритания
Греция
Венгрия
Индия
Израиль
Япония

Ливан
Литва
Мексика
Нидерланды
Польша
Португалия
Испания
Румыния
Россия
Словакия
Южная Африка
Швейцария
Украина
США

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

- **Что такое AudaVIN**
- **Как разрабатывался AudaVIN**
- **Как AudaVIN предоставляется пользователям**
- **Преимущества AudaVIN**

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Что такое AudaVIN?

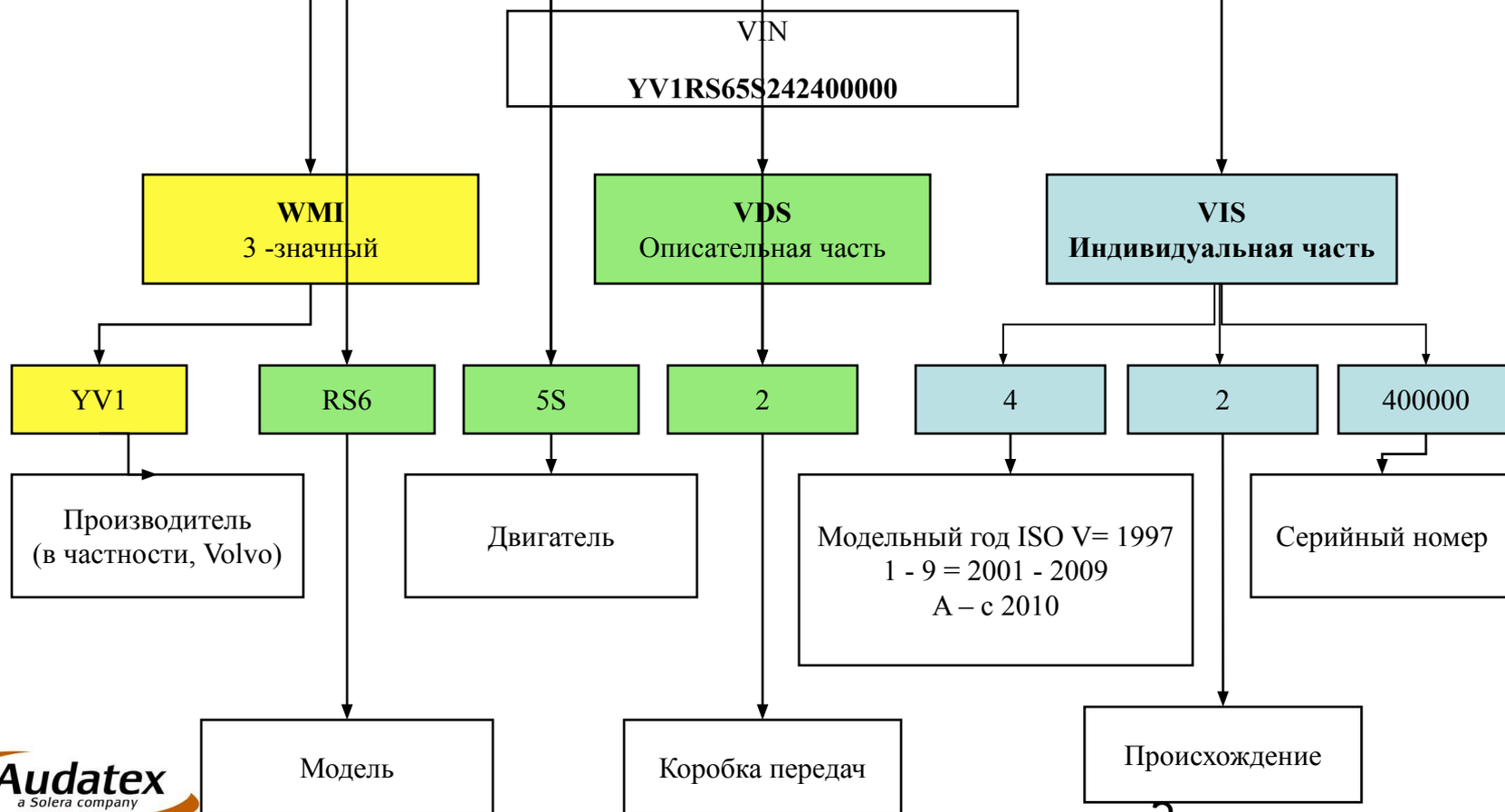
- **AudaVIN – это индивидуальная интерактивная служба идентификации машины, позволяющая автоматически заполнить заводскую комплектацию транспортного средства в программных продуктах Audatex**
- **Служба работает на базе информации от изготовителя об идентификационном номере машины (VIN)**
- **AudaVIN моментально получает техническую информацию о модели транспортного средства, ее интерьере, спецификациях, цвете и дополнительных опциях установленных изначально производителем.**

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Норматив ISO-3779-1983 определяет содержание и структуру VIN (идентификационного номера машины - 17 цифр)

Цель: стандартизация идентификации машин по всему миру



AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

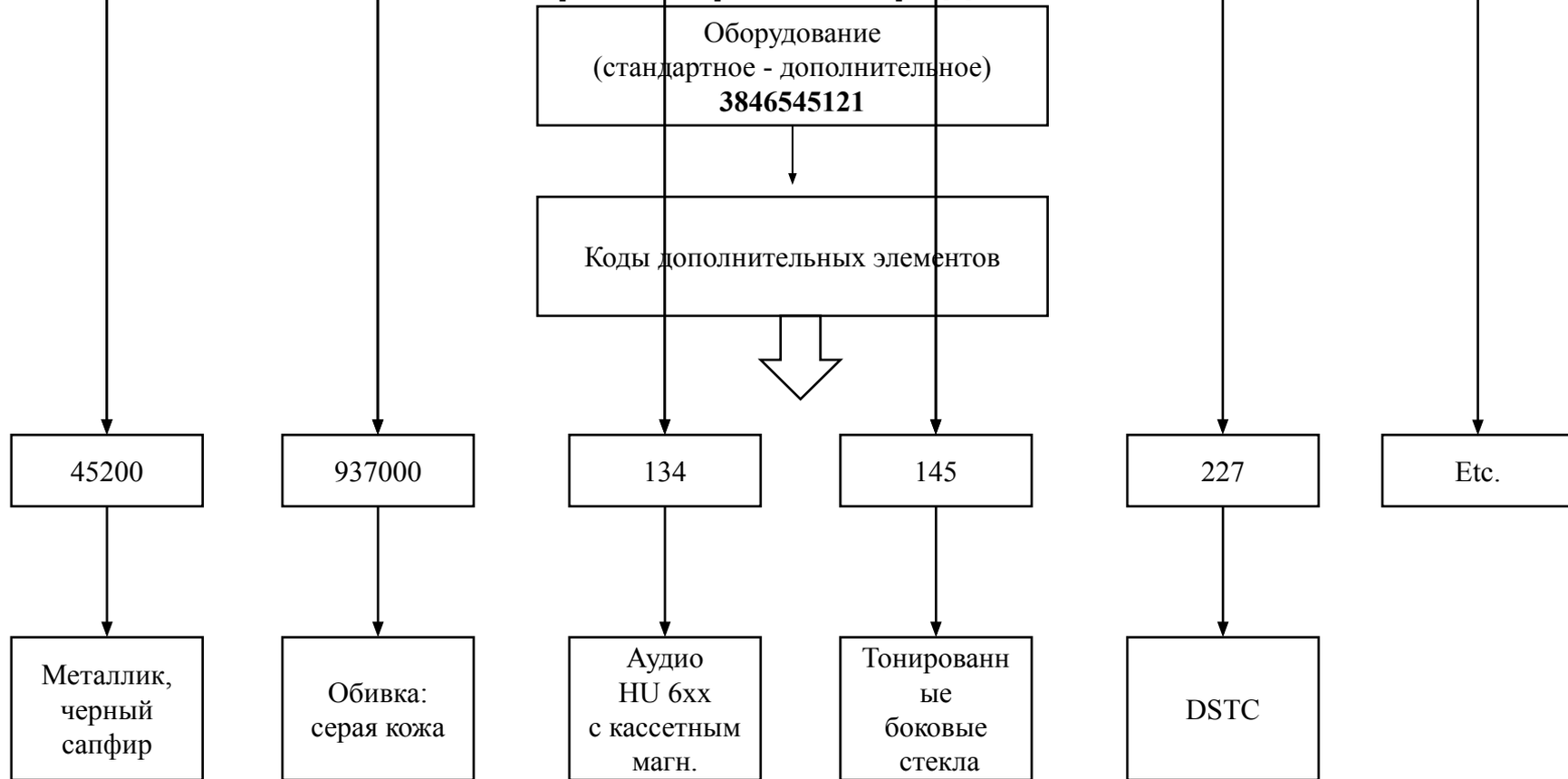
Как разрабатывался AudaVIN?

- Каждый номер VIN содержит информацию о выпуске и заводской спецификации конкретного транспортного средства
- В системе AudaVIN Maintenance System (AVMS) информация о выпуске и заводской спецификации по VIN приведена в соответствие внутренним кодам Audatex (производитель, модель машины, вариант модели, параметры модели)
- Данные в AVMS существуют и обновляются для каждого транспортного средства в отдельности, имеющего конкретную заводскую комплектацию и VIN.

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Связь номера VIN и информации от изготовителя
транспортного средства



AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Связь данных VIN от производителя с системой Audatex
AudaVIN Maintenance System (AVMS)

Идентификатор
мирового
производителя

WMI	Manufacturer Code
VSA	03
VWV	06
VW2	06
VWV	06
WA1	00
WAC	00
WAU	00
WC2	06
WDB	03
WDC	03
WDF	03
WMA	45
WMB	45
WME	18
WJA	00
WV1	06
WV2	06
WV3	06
WVG	06
WVM	45
WVW	06
WZ2	06

Код производителя
Audatex

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Audatex VIN Maintenance System (Коды основного типа и подтипа)

Код типа,
производитель

Код типа.
Audatex

Код подтипа, Audatex

Mf M...	Mf M...	C...	Valid From ...	Mf Model Y...	D...	Co...
1H1013	1H	Y	08.05.1996	01.01.1997	Y	
1H1014	1H	Y	26.04.1996	01.01.1997	Y	
1H1024	1H	Y	24.02.1997	01.01.1997	Y	
1H1033	1H	Y	24.04.1996	01.01.1997	Y	
1H1034	1H	Y	24.04.1996	01.01.1997	Y	
1H1035	1H	Y	10.05.1996	01.01.1997	Y	
1H1074	1H	Y	24.04.1996	01.01.1997	Y	
1H1084	1H	Y	25.04.1996	01.01.1997	Y	
1H1094	1H	Y	25.04.1996	01.01.1997	Y	
1H10B4	1H	Y	22.04.1996	01.01.1997	Y	
1H10D3	1H	Y	26.04.1996	01.01.1997	Y	
1H10D4	1H	Y	25.04.1996	01.01.1997	Y	
1H10E4	1H	Y	16.04.1996	01.01.1997	Y	
1H10F2	1H	Y	24.04.1996	01.01.1997	Y	

To Country	To Mf Model Year
Any Country	
Mf Model Family	
1H	
AX Model	AX Submodel
30	27
Default Description	
Golf	

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Audatex VIN Maintenance System (коды оборудования)

Код оборудования,
производитель

Код типа модели,
AX

Оборудование,
текст AX

Код оборудования,
AX

The screenshot displays the 'AX Manufacturer' interface. On the left, a table lists manufacturer options. On the right, a configuration panel includes fields for 'To AX Model', 'To Country', 'To AX Submodel', 'To Valid From Date', and 'AX Model Options'. A 'Default Description' field is also present at the bottom.

Mf Option	Mf Model	AX Model	Country	Mf C
0A1		30		00
0A2		30		00
1AC		30		02
1AE		30		02
1BB		30		00
1D1		30		00
1D2		30		00
1G2		30		00
1G3		30		00
1MG		30		00
1ML		30		00
1N1		30		00
1SB		30		00
1Y		30		03
1Z		30		03

Configuration Panel Fields:

- To AX Model: []
- To Country: []
- To AX Submodel: []
- To Valid From Date: []
- AX Model Options: B3
- Default Description: 4 Türen

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Как распределяется AudaVIN

- Доступ к AudaVIN осуществляется об обращения к базе данных AudaVIN Maintenance System (AVMS)
- При прямом запросе к базе данных AVMS генерируется результат по конкретному изготовителю транспортного средства и в расшифрованном виде отправляется пользователю
- При запросе, требующем соединение с базой данных изготовителя изначально происходит обращение к базе данных производителя, откуда извлекаются данные в AVMS по конкретному транспортному средству и после в расшифрованном виде отправляется пользователю
- Через несколько секунд конечный пользователь получает результат

AudaVIN – обзор решения



AudaVIN

Ввод номера VIN

131 Запр. VIN кода < >

Прервать Очистить поле Клав. вкл/откл Запрос VIN

Номер эксперта
(Ввод страховых)

1237

№ акта

Идент. код тр. ср-ва VIN (17 знаков)

WAUZZZ8CZDC454455

VinWeb

Файл Помощь

VIN

Имя пользователя RU122333

Пароль xxxxxx

VIN WAUZZZ8CZDC454455

OK Отмена

AudaVIN

Ввод номера VIN

Аудаго / Идентификация ТС - Version 5.0.55 (27.09.2006) - 50 - 41

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Поиск Избранное

Адрес: http://www.audatex.net/

Тип иска: Unknown Номер иска: KIRILL001 Номерной знак: Владелец ТС:

Комментарии Печать HTML Отправить сообщение Копировать случай Отправить

Идентификация ТС

▶ Номер VIN:

Производитель: ▼

Модель: ▼

Подмодель: ▼

- Дело
- ДТП
- Описание случая
- Описание повреждения
- Осмотр
- Полис
- >> Идентификация ТС
 - Данные ТС
 - Владелец ТС
 - Стоимость работ
 - Ввод ущерба
 - Настройки расчета
 - Вывод расчета
 - Модификация
 - AudaVale
 - Вложения
 - Закреть случай

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Общие преимущества для пользователя:

- **Моментальный результат: 5 секунд**
- **Экономия времени: до 15/20 минут**
- **Исключение ошибочного описания комплектации**
- **Полная и ясная идентификация машины**
- **Автоматический выбор необходимых вариантов комплектации и технологии окраски**
- **Корректная оценка**
- **Сокращение количества повторных расчетов**

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Страховым компаниям:

- **Обнаружение мошенничества с:**
 - угнанными транспортными средствами
 - вариантами комплектаций и окраски
- **Отслеживание любых изменений в комплектации по VIN и соответственный учет норм времени и запасных частей при расчете ремонта**
- **Гарантия полной прозрачности оценок**
- **Корректная оценка**
- **Сокращение времени обработки претензий**

- **СОКРАЩЕНИЕ РАСХОДОВ НА СЕРЬЕЗНЫЕ ОШИБКИ**

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Преимущества для эксперта - оценщика:

- **Моментальный результат : 5 секунд**
- **Экономия времени: до 15/20 минут**
- **Исключение ошибочного описания комплектации**
- **Полная и ясная идентификация машины**
- **Автоматический выбор необходимых вариантов комплектации и технологии окраски**
- **Сокращение времени на переговоры со специалистами по ремонту**
- **Сокращение количества повторных расчетов**

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ

AudaVIN

Интерактивная идентификация транспортных средств

Производители, дилеры и кузовные цеха:

- Поддержка создания точных/полных списков деталей по результатам оценок
- Уменьшение количества заказов/возвратов неподходящих деталей ремонтникам/дилерам от производителя (до 30%)
- Сокращение времени оценки ремонта
- Регулировка отношений станций технического обслуживания автотранспортных средств и страховых компаний (прозрачность, уменьшение количества мошенничеств, экономия времени на обработку претензий)

ПОВЫШЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА ОБСЛУЖИВАНИЯ