

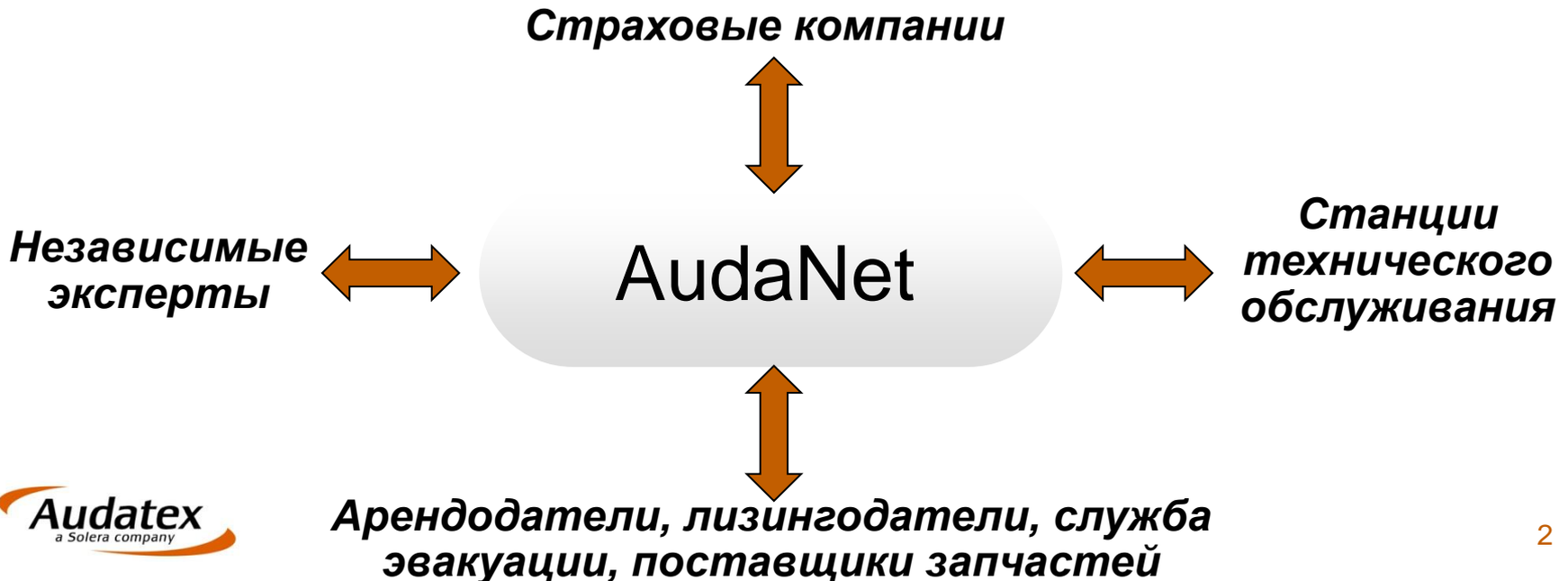
Платформа **AudaNet**

Продукт **AudaPad Web**

Россия
2011

Что такое AudaNet?

- ❑ Единая платформа, предоставляющая доступ ко всем сервисам компании Аудатэкс
- ❑ Работа в едином информационном пространстве для обеспечения удобства пользователей, используя сервер компании Аудатэкс
- ❑ Возможность пересылки электронных страховых дел между пользователями
- ❑ **AudaNet** объединяет стороны процесса урегулирования ущерба с целью:
 - ❑ Сократить время процесса и снизить издержки
 - ❑ Обеспечить более высокую прозрачность процесса



Общие преимущества использования AudaNet

Функциональность

- ❑ Постоянный мониторинг статуса дела
- ❑ Круглосуточный доступ к информации о деле
- ❑ Обмен делами, содержащими структурированные данные с информацией об убытке, документах, фотографиях
- ❑ Прямой доступ ко всем задачам, связанным с урегулированием ущерба, включая сбор данных о полученных повреждениях и расчет стоимости ремонта
- ❑ Персональное отображение статуса исполнения задач (входящие, в работе, завершённые)
- ❑ Полностью конфигурируемый и настраиваемый интерфейс пользователя согласно требованиям бизнес-процесса

Выгоды

- ❑ Улучшенная связь между участниками процесса урегулирования ущерба
- ❑ Рациональный документооборот
- ❑ Сокращение времени процесса и снижение издержек
- ❑ Однократный ввод информации для использования во всех службах
- ❑ Разделенный доступ к обновлению информации
- ❑ Полностью автоматизированные расчеты
- ❑ Возможность повторного использования расчетов

Преимущества использования AudaNet для Страховой Компании

- Единый источник данных от завода - изготовителя для проведения объективного расчета стоимости восстановительного ремонта транспортного средства
 - Нормативы трудоемкости выполнения работ
 - Каталоги запасных частей
 - Информация по проведению лакокрасочных работ
- Мониторинг и контроль процесса урегулирования убытка
- Автоматизированное сравнение результатов расчета стоимости ремонта ТС
- Сокращение времени на согласование стоимости ремонта со СТОА
- Оперативное урегулирование убытка клиента

Преимущества использования AudaNet для Станций Технического Обслуживания Автомобилей

- Система электронного документооборота в процессе согласования расчета стоимости ремонта
- Экономия времени
- Расчет стоимости ремонта согласно рекомендациям завода изготовителя
- Ускоренный процесс согласования стоимости ремонта с СК
- Оперативная оплата выполненных работ со стороны СК

Преимущества использования AudaNet для Независимых Экспертов

- Экономия времени на решение административных задач
- Сокращение количества ручных операций
- Увеличение скорости и экономия затрат на проведение работ и получения результатов

AudaPad Web

- ❑ **AudaPad Web** - представляет собой комплексное **Интернет-решение** для компаний, участвующих в процессе урегулирования убытков при страховании транспортных средств.
- ❑ При помощи **AudaPad Web** возможно производить описание повреждений транспортного средства, рассчитывать стоимость восстановительного ремонта, а также, согласовывать повреждения, непосредственно в режиме Online без дополнительно установленного программного обеспечения.
- ❑ **AudaPad Web** позволит Вам, как никогда, быстро, удобно и точно выполнить описание ТС, повреждений и расчет стоимости восстановительного ремонта, обмениваться результатами расчетов с другими участниками процесса урегулирования ущерба через сервер компании Аудатэкс, который обладает высочайшей степенью надежности, что гарантирует конфиденциальность передаваемых данных и доставку адресату в течение нескольких секунд.

AudaPad Web Функциональность решения (1)

Основные опции

- Управление делами** – создание страхового дела и работа со списками дел (открытых, входящих, отправленных, закрытых, архивных)
- Управление рабочим процессом** * – настройка процесса и прав пользователей
- Управление документами и приложениями** – использование в делах приложений, изображений и фотографий
- Расширенные опции для работы с вложениями** * - встроенный графический редактор изображений, настройка категорий для вложений, доступность вложенных изображений в графическом модуле описания повреждений
- AudaVIN*** – Идентификация ТС, используя стандартный идентификационный номер автомобиля (VIN) с автоматическим определением производителя, модели и подтипа ТС, а также определенные производителем варианты оснащения
- Описание повреждений** – графический модуль с возможностью выбора поврежденных частей транспортного средства
- Информация от Производителя**
- Нестандартные позиции** – регистрация и учет в итоговой калькуляции деталей и ремонтных воздействий, неучтенных в системе

AudaPad Web Функциональность решения (2)

Основные опции

- Расчет стоимости окраски по AZT или по Производителю**
- Расчет стоимости восстановительного ремонта**
- Предварительный просмотр калькуляции*** - Формирование предварительного просмотра калькуляции в графическом модуле описания повреждений.
- Управление партнерами*** – настройка условий договоров между партнерами
- Детализация комплексов работа** в калькуляции – расшифровка комплексов работ
- Цены на запасные части от импортеров** - расчет стоимости запасных частей по розничным ценам импортеров в РФ
- Цены на запасные части от СТОА*** – загрузка прайс-листа и расчет стоимости запасных частей по ценам СТОА (оригинальные запасные части, присутствующие в базе данных)
- Создание Печатной формы*** – возможность создания стандартной печатной формы Акта осмотра или индивидуальной формы на основании данных рассчитанной калькуляции
- Разработка индивидуальной печатной формы*** – разработка и создание индивидуальной печатной формы для компании

AudaPad Web Функциональность решения (3) Основные опции

- Согласование/Пересылка дел*** – обмен делами между участниками процесса урегулирования убытка
- Оповещения на e-mail*** – отправка на личный адрес Пользователя сообщения об изменении статуса дела (поступлении нового дела, принятии или отклонении контрагентом отправленного дела, закрытии контрагентом дела)
- Автоматизированный отчет о выполненных расчетах*** – ежемесячный отчет о выполненных расчетах на всех рабочих местах пользователя
- Автоматизированное сравнение расчетов/калькуляций*** – автоматическое сравнение в электронном виде расчетов, выполненных различными сторонами в различное время в рамках одного дела
- Закрытие дел*** – завершение работы с делом и возможность открыть его только на просмотр (опция предоставляется только страховым компаниям)
- Архив дел** – отправка дел в Архив.
- Кэширование данных** – более быстрое открытие графического файла
- B2B Интерфейсинг** – Интеграция с внутренними системами Пользователя
Опция подключается по заявке Пользователя
 - Импорт данных (административные данные и калькуляции) во внутреннюю учетную систему Пользователя
 - Экспорт данных (административные данные) из внутренней учетной системы Пользователя на платформу AudaNet
 - Системная интеграция: интеграция на уровне функций платформы AudaNet
 - Например: Закрытие дела на платформе по нажатию кнопки во внутренней учетной системе Пользователя.

Управление делами (1)

Управления делами – основной модуль системы AudaPad Web

- ❑ Регистрация нового дела – заполнение всей необходимой административной информации
- ❑ Работа с текущими Открытыми делами, Входящими и Отправленными
- ❑ Закрытие дел и ведение архива

The screenshot displays the AudaPad Web interface. At the top, there are navigation tabs: Входящие, Открытые (24), Отправленные, Закрытые, and Архивные. To the right, there are links for Дело ОСАГО, Дело КАСКО, Настройка, and Мой профиль. A 'Справка' (Help) icon is also present.

Below the navigation is a header for 'Задания от '01.04.09' до '13.07.09'' with navigation options for 'Предыдущее', 'Показать все 24', and 'Следующее'.

The main table lists cases with columns: Тип, A V D C, Статус, Номер дела, Получено от, Условный производитель, Условная модель, VIN, Дата изменения, and Действия. The table contains several rows, including 'ТЕСТ КОМ-2' and 'Тест - Перес.'.

Below the table, a detailed view of a case is shown. The case is titled 'Тип дела: КАСКО' and 'Номер дела: ТЕСТ КОМ-2'. The 'Регистрационный знак: ТЕСТ КОМ-2' is also visible. The interface includes a sidebar with a tree view of case details, a main content area with a 'Данные о ДТП' section, and a 'Место ДТП' section with input fields for address and city. Action buttons like 'Примечания', 'Печать', 'Отправить сообщение', 'Скопировать дело', 'Отправить', and 'Отправить в пул' are located at the top of the detailed view.

Управление делами (3)

Управления делами – основной модуль системы AudaPad Web

- ❑ История каждого дела
- ❑ Текущий статус, имя пользователя, создавшего дело, дата создания, последние внесенные изменения

Обзор изменений

Примечание	Событие	Статус	Пользователь	Дата
Фильтр событий по типу или по статусу при вводе текста в поля:				
Пользователь Demo Insurer RU просматривал дело	Просмотрено	Отправленные	ru_insurer	15.10.09 18:40
Пользователь Demo Insurer RU просматривал дело	Просмотрено	Отправленные	ru_insurer	15.07.08 12:24
Автоматическое принятие	Принято	Принято	ru_repairer	10.07.08 18:28
Это дело отправлено непосредственно с помощью AXUploadServlet.	Отправленные	Отправленные	ru_insurer	10.07.08 18:28
Дело загружено на сервер.	Отправлено с курьером	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Номер дела определен	Создано	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Задача обновлена	Номер убытка определен	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Это дело отправлено непосредственно с помощью AXUploadServlet.	Задание загружено на сервер	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Номер дела определен	Отправленные	Отправленные	ru_repairer	10.07.08 18:20
Номер дела определен	Номер убытка определен	Создано	ru_repairer	10.07.08 18:20

Связанные задачи AVDCU

- Ввод повреждений
- Дополнительные параметры расчета
- Выходные данные расчета
- Изменения
- Вложения по категориям

Отправитель: [ru_insurer](#) Получатель: [ru_repairer](#) Регистрационный знак: Demo Repairer RU (ru_repairer) Статус: (когда) Создано: 10.07.08 18:20

Обзор изменений

Примечание	Событие	Статус	Пользователь	Дата
Фильтр событий по типу или по статусу при вводе текста в поля:				
Пользователь Demo Insurer RU просматривал дело	Просмотрено	Отправленные	ru_insurer	15.10.09 18:40
Пользователь Demo Insurer RU просматривал дело	Просмотрено	Отправленные	ru_insurer	15.07.08 12:24
Автоматическое принятие	Принято	Принято	ru_repairer	10.07.08 18:28
Это дело отправлено непосредственно с помощью AXUploadServlet.	Отправленные	Отправленные	ru_insurer	10.07.08 18:28
Дело загружено на сервер.	Отправлено с курьером	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Номер дела определен	Создано	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Номер дела определен	Номер убытка определен	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Задача обновлена	Задание загружено на сервер	Создано	ru_insurer	10.07.08 18:28
Это дело отправлено непосредственно с помощью AXUploadServlet.	Отправленные	Отправленные	ru_repairer	10.07.08 18:20
Номер дела определен	Номер убытка определен	Создано	ru_repairer	10.07.08 18:20

Связанные задачи AVDCU

№	AVDCU	Отправитель	Получатель	Регистрационный знак	Статус	Создано
1	📄 📄 📄 📄 ✓	ru_insurer	ru_repairer		Отправленные	10.07.08 18:28
1	📄 📄 📄 📄 ✓	ru_insurer	ru_repairer		Принятие	10.07.08 18:28
1	📄 📄 📄 📄 ✓				Создано	10.07.08 18:28
1	📄 📄 📄 📄 ✓	ru_repairer	ru_insurer		Отправленные	10.07.08 18:20
1	📄 📄 📄 📄 ✓				Создано	10.07.08 18:20

Управление документами и приложениями

- ❑ Использование в качестве приложений документов основных форматов – TXT, JPG, JPEG, PNG, BMP, TIF, PDF, DOC, DOCX, XLS, XLSX, XML
- ❑ Размер изображений автоматически сжимается до разрешения 1024:768
- ❑ Максимальный объем вложений – 20 MB

The screenshot displays the Audatex software interface. On the left is a navigation menu with the following items: Случай, Полис, Идентификация ТС, Собственник ТС, Стоимость работ, Ввод повреждений, Дополнительные параметры расчета, Выходные данные расчета, and Изменения. Below these is a section for attachments labeled '>> Вложения'. The main area contains several buttons: 'Печать', 'Отправить сообщение', 'Скопировать дело', and 'Отправить'. A dropdown menu 'Назад к...' is visible in the top right, along with a 'Справка' link. Below the buttons are five input fields, each with an 'Обзор...' button, and a 'Загрузить' button. A section titled 'Изображения' contains a gallery of five images showing car damage, each with a 'Удалить' button below it. The bottom image shows a car from a front view, also with a 'Удалить' button.

Расширенные опции для работы с вложениями (1)

- ❑ Настройка индивидуальных категорий вложений
- ❑ Вложение файлов в категорию одним нажатием кнопки
- ❑ Возможность отредактировать изображение непосредственно на платформе

The screenshot displays the Audatex platform interface. At the top, there is a header with case information: "Номер дела: Тест_47828", "Регистрационный знак: 53535345", "Проводитель: BMW [V] [01]", and "Модель: X5 (E70) 01/07- [V] [46]". Below the header is a navigation menu with categories such as "Дело", "Описание дела", "Описание повреждений", "Полис", "Идентификация ТС", "Сведения о ТС", "Собственник ТС", "Стоимость работ", "Описание повреждений", "Параметры расчета", "Выходные данные расчета", "Изменения", "Вложения по категориям", "Закреть дело", "Утверждение затрат на ремонт", and "Осмотр".

On the right side, there are buttons for "Печать", "Отправить сообщение", "Скопировать дело", and "Отправить". A dropdown menu for "Назад к..." is also visible.

The main content area shows four categories for uploads:

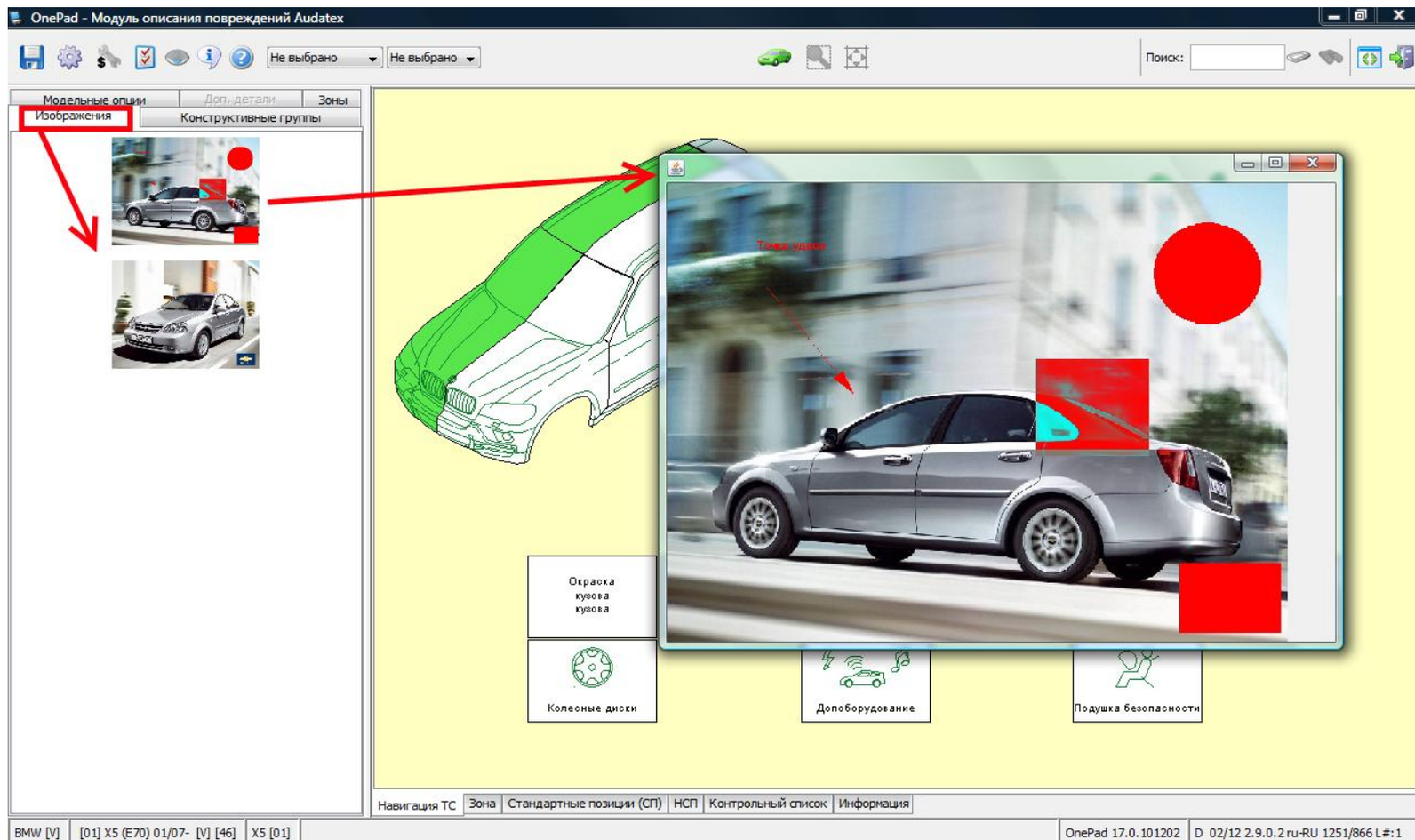
- Фотографии - первичный осмотр**: Contains two image thumbnails (952_12.jpg and 952_13.jpg) with a red box around the first image's edit icon.
- Фотографии - дополнительный осмотр 1**
- Фотографии - дополнительный осмотр 2**
- Документы**
- Счета**

Each category has "Добавить файл" and "Выбрать/отменить все" buttons. A red arrow points from the text "Встроенный графический редактор изображений" to the image editor window. Another red arrow points from the text "Категории вложений" to the category list.

The image editor window, titled "VirtualViewer by Snowbound", shows a detailed view of the selected image with various editing tools on the left and a toolbar at the top. The image contains red annotations: a red circle, a red square, and a red arrow pointing to a red line on the car's body.

Расширенные опции для работы с вложениями (2)

- Доступность изображений в графическом модуле описания повреждений



Управление рабочим процессом

Индивидуальные настройки пользователя:

- Административные поля, их обязательность
- Отображаемые блоки полей
- Доступность функционала
- Возможность редактирования значений по умолчанию

Новое дело

Регистрационный знак

Номер дела

Идентификация ТС

VIN/шасси №.

Производитель

Модель

Условный
Производитель

Модель

Лицо, заявившее о повреждении

Также: Все Страхователь Водитель Собственник ТС Заявитель

Обращение

Имя

Улица

Почтовый индекс

Город

Страна

Факс

Адрес эл. почты

Телефон

Мобильный телефон

2-й телефон

Примечание

Новое дело

Регистрационный знак

Номер дела

Идентификация ТС

VIN/шасси №.

Производитель

Модель

Условный
Производитель

Модель

ОК Отмена

Дата ДТП

Причина ДТП

Время ДТП :

Описание причины ДТП

ОК Отмена

Пример индивидуальных настроек:

Регистрация нового дела

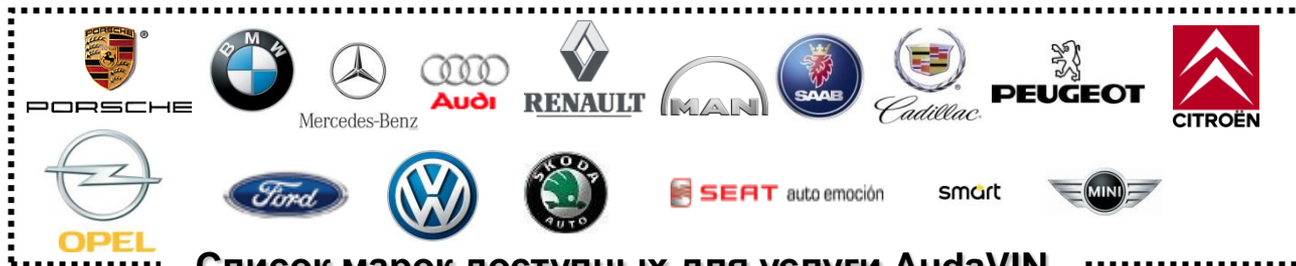
До настроек

После настроек



AudaVIN – Идентификация ТС (1)

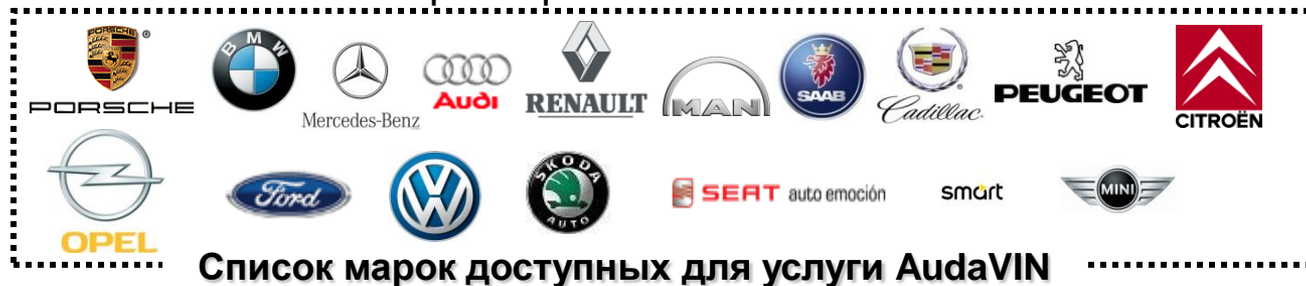
- ❑ **AudaVIN** – это индивидуальная интерактивная служба идентификации автомобиля, позволяющая автоматически заполнить заводскую комплектацию транспортного средства в программных продуктах Audatex
- ❑ Служба работает на базе информации от изготовителя об идентификационном номере машины (VIN)
- ❑ **AudaVIN**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



AudaVIN – Идентификация ТС (2)

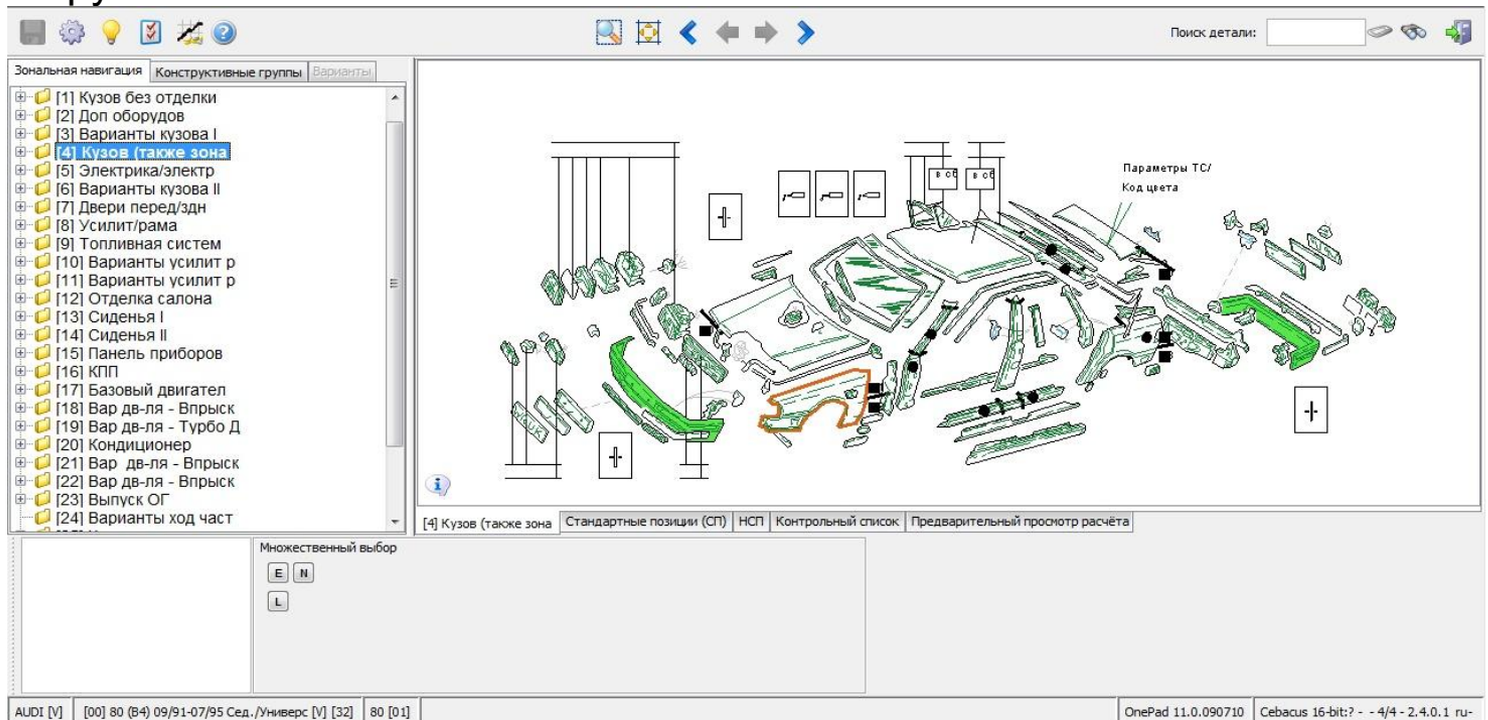
Общие преимущества для пользователя:

- Моментальный результат: менее 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



Описание повреждений

- ❑ Удобный WEB-интерфейс для выбора поврежденных деталей
- ❑ Графическое изображение даже специфических запчастей для каждой модификации транспортного средства
- ❑ Поиск детали по номеру в справочнике и по контексту
- ❑ Удобная навигация в базе данных за счет использования вкладок, ярлычков и панели инструментов



Информация от Производителей

- Дополнительная информация по ремонтным и окрасочным воздействиям от производителей

The screenshot shows the OnePad 13.0.100105 software window. The title bar reads "О программе OnePad 13.0.100105". The interface includes a navigation pane on the left with tabs for "Зоны", "Конструктивные группы", "Модельные опции", and "Доп. детали". The main content area is divided into three sections: "Информация о ТС", "Конвертер", and "Информация от изготовителя". The "Информация от изготовителя" section is highlighted with a red box, and a red arrow points to it from the information icon in the browser's address bar. The text in this section provides details about Land Rover's repair and painting procedures, including labor and material costs, and a list of paint codes.

Версия: 13.0
Сборка: 100105
Конвертер: 2.5.1.6
Версия Java 1.6.0_17, Sun Microsystems Inc.

Информация от изготовителя LAND ROVER

=====
Консервация внутренних полостей/защита днища:

Общие затраты (включая материал) учитываем согласно индивидуальных затрат трудоемкости с помощью дополнительных кодов 70 или соответственно 73 или на выбор учет НЧ осуществляем при помощи "Нестандартных позиций" (зона 21; виды ремонта 'Н' или соответственно 'U') и (только) затраты на материал - при помощи дополнительных кодов 70 или 73.

Покраска: ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Металлические детали - Виды ремонтов:

- L = покраска внешней поверхности ступень II
- " " L = покраска внутренних частей ступень II
- " " LI = ремонтная покраска ступень III (площадь шпаклевки <= 50 %)
- " " LI1 = ремонтная покраска ступень IV (площадь шпаклевки > 50 %)
- " " LE = покраска новой части ступень I
- " " LE = покраска внутренних частей ступень II

LAND ROVER [R] [33] Freelander II (LF)

Тестовый отчет... OK

Нестандартные позиции (1)

❑ Регистрация деталей и ремонтных воздействий неучтенных в системе

Конструктивные группы
Модельные опции Доп. детали Зоны

- DISTRONIC Plus (N8)
- Система парктроник (PTS) (V8)
- Биксеноновые фары с поворотным светом (I1)
- Передний фартук AMG (X2)
- Система помощи при парковке (V9)
- Фароочиститель (I6)

Номер позиции	Вид ремонта	Описание	Зап. часть	Износ	Стоимость	РП	КЛ.Р.	УСТ
1000	E	Тестовая деталь 0009	99999999	0	1500	15	1	0

Добавить новую нестандартную позицию

Для добавления/изменения НСП, пожалуйста, заполните обязательные поля: упр. номер, метод ремонта и наименование агрегата.

Управляющий номер: 1000

Метод ремонта: E

Наименование позиции: Тестовая деталь 0001

Номер детали: 8888888

Вычет в %:

Стоимость, руб.: 1600

Рабочие позиции: 9

Класс работ: 1

Агрегат: 9

- 0 - Передний мост
- 1 - Задний мост
- 2 - Двигатель
- 3 - Каркас кузова неуккомплектованный
- 4 - Второй задний мост грузового автомобиля
- 5 - Второй передний мост грузового автомобиля
- 6 - Каркас кузова укомплектованный
- 9 - Агрегат отсутствует

Навигация ТС [2] Кузов передняя наружная часть Стандартные позиции (СП) **НСП** Контрольный список

MERCEDES BENZ [V] [R] [03] S-Class (W221/V221) 09/05- [V] [49] S 350 [01] OnePad 12.0.091210 D 04/08 2.5.1.6 ru-RU 1251/866 L#:1

Интернет | Защищенный режим: вкл. 100%

Нестандартные позиции (2)

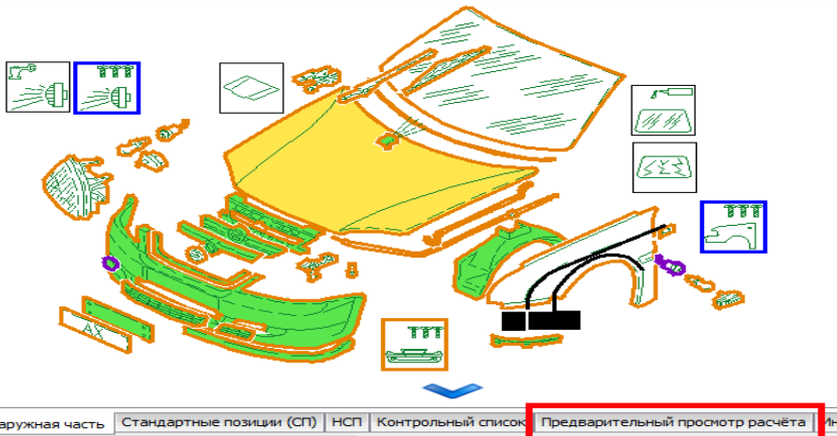
- ❑ Создание списка нестандартных позиций с возможностью дальнейшего использования в делах
- ❑ Удобный интерфейс по работе с группами нестандартных позиций

The screenshot displays the Audatex software interface. The main window shows a list of non-standard positions with columns for 'Номер позиции', 'Вид ремонта', 'Описание', 'Зап. часть', 'Износ', 'Стоимость', 'РП', 'КЛ.П.', and 'УСТ'. A dialog box titled 'Заранее определенные нестандартные позиции' is open, showing a list of car models and their corresponding parts. A red box highlights the 'Add' button in the dialog, and a red arrow points to it.

Выбор	Номер позиции	Описание	Зап. часть	ИЗНОС	Стоимость	РП	КЛ.П.	АГР	Группа
<input type="checkbox"/>	1000	Кронш прав дат PDC 1	LR001955		100.00	2		9	LR FREELANDER 2
<input type="checkbox"/>	1000	Кронш сред дат PDC 2	LR001958		100.00	2		9	LR FREELANDER 2
<input type="checkbox"/>	1000	Кронш лев дат PDC 1	LR001961		100.00	2		9	LR FREELANDER 2
<input type="checkbox"/>	1000	Клипса 4	RYQ500070		100.00	2		9	LR FREELANDER 2
<input type="checkbox"/>	1000	Держатель 4	LR006719		100.00	2		9	LR FREELANDER 2

Предварительный просмотр калькуляции

- ❑ Формирование предварительного просмотра калькуляции в графическом модуле описания повреждений



Экспертиза/калькуляция

ООО Аудатекс

ул. Аргуновская д. 3 стр.1

Тестовая проверка заголовка расчёта!

внешняя часть | Стандартные позиции (СП) | НСП | Контрольный список | **Предварительный просмотр расчёта** | Ин

РЕМОНТ - КАЛЬКУЛЯЦИЯ № tinVOPEL 17.12.2010*

№ АКТА tinVOPEL

ПРОИЗВОД OPEL VECTRA C GTS SPORT
 КУЗОВ № 23445442342342442 ГОС.№ 134 КОД ТИПА 05 87 55

ДАТА ПОВР 29.11.2010

ВАРИАНТЫ С МОДЕЛИ 2009 2792СМ3 184/188КВТ ВРЫЗГОВИК ДВИГАТЕЛЯ
 КОНСТРУКЦИИ КП СВТ-АВТОМАТИКА ФИЛЬТР ЧАСТИЦ 5-ДВЕРН
 ДВОЙНОЙ ВЕНТИЛЯТОР

СТОИМОСТЬ РАБОТ НОРМА ВРЕМЕНИ 12 РП=1 ЧАС СТОИМ = 1211 RUR/ЧАС

№ РАБ ПОС / РАБОТЫ ПО РАМ / ОТВЕДЕНИЕ / КОМБИ РАБОТЫ РП РАБ
 ия ТС | Зона | Стандартные позиции (СП) | НСП | Контрольный список | Предварительный просмотр расчёта | Информация

Управление партнерами (1)

- ❑ Предварительная настройка стоимости нормо-часа, лакокрасочных работ и дополнительных коэффициентов согласно условиям договора
- ❑ Удобное использование списка настроенных условий

Стоимость работ

Партнерства

Стоимость н/ч, кл. 1 1300

Стоимость н/ч, кл. 2 1300

Контракт 1 СТОА1 AUDI

PS1

PS2

Контракт 1 СТОА1 AUDI

Контракт 2 СТОА1 BMW

Контракт 3 СТОА1 Chevrolet

Стоимость работ

Партнерства

Контракт 1 СТОА1 AUDI

(* - Контракт по умолчанию)

Стоимость н/ч, кл. 1 1300

Стоимость н/ч, кл. 2 1300

Стоимость н/ч, кл. 3 1300

Единица за час

Методы окраски AZT

Стоимость окраски 1200

Единица RUR за час

Параметры настройки, установленные в последний раз (кем) Demo ru_insurer

Параметры настройки, сохранённые в последний раз 18.11.09 13:28

Автоматически заполнились значения согласно настройкам

Дополнительные коды

Доп. код	Описание	Единица	Значение
<input type="checkbox"/> 42	Материалы для окраски		
<input type="checkbox"/> 42	Общая стоимость лакокрасочных материалов при ремонте	Руб.	0
<input type="checkbox"/> 51	Расчёт ЛКМ по AZT/Schwacke	%	100
<input type="checkbox"/> 22	Вычеты/надбавка за запасные части		
<input type="checkbox"/> 22	Скидка от стоимости каждой запчасти	%	5

Управление партнерами (2)

- ❑ При изменении любого настроенного значения по умолчанию система фиксирует изменения и вместо Партнерства отображает ручной ввод Пользователя
- ❑ Возможность настройки индивидуальных для пользователя прав по редактированию значений по умолчанию (**Управление рабочим процессом**)

Стоимость работ

Партнерства

Контракт 1 СТОА1 AUDI

(*) - Контракт по умолчанию

Методы окраски

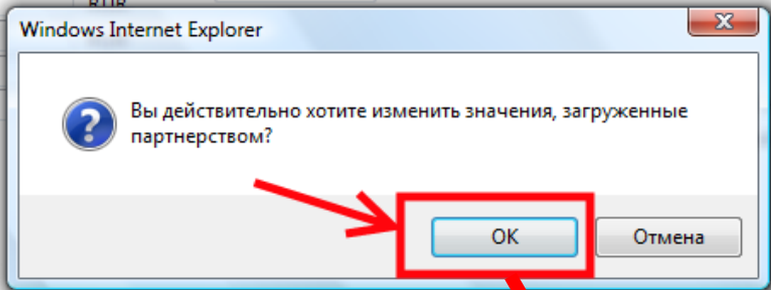
AZT

Стоимость н/ч, кл. 1 90

Стоимость н/ч, кл. 2 1300

Стоимость н/ч, кл. 3 1300

Единица за час



Дополнительные коды

Стоимость работ

Партнерства

(*) - Контракт по умолчанию

Методы окраски

AZT

Стоимость окраск

1200

Стоимость н/ч, кл. 1 90

Стоимость н/ч, кл. 2 1300

Стоимость н/ч, кл. 3 1300

Единица за час

Параметры настройки, установленные в последний раз (кем) Demo ru_insurer

Параметры настройки, сохранённые в последний раз 18.11.09 13:28

Согласование/Пересылка дел (1)

- ❑ Дело может быть отправлено конкретному Пользователю платформы AudaNet или Организации

The screenshot displays the AudaNet web application interface. At the top, there is a header with case details: "Номер дела: 7844/0910", "Регистрационный знак: 5837528", "Производитель: BMW [V] [01]", and "Модель: 3-Series (E90/91) 09/08- [V] [04]". Below the header, there are several buttons: "Печать", "Отправить сообщение", "Скопировать дело", and "Отправить" (highlighted with a red box). A red arrow points from the "Отправить" button to a search form titled "Поля поиска".

The search form includes fields for "Имя", "Почтовый индекс / город", "Город", and "Идентификатор пользователя". It also has radio buttons for "Все", "Партнеры", "Внутренние", and "Предпочитаемые", and checkboxes for "Организации" and "Пользователи". Below these are radio buttons for "Все", "Страховая компания", "СТОА", "Оценщик", "Лизинговая компания", and "Страховой брокер". A "Поиск" button is at the bottom of the form.

Below the search form is a table of search results:

Действие	Идентификатор/имя	Имя	Почтовый индекс / город	Город	Роль
	ru_assessor	Assessor RU Demo			
	ru_repairer	Repairer RU Demo			
	Demo Assessor	RU			Оценщик
	Demo Repairer	RU			Техстанция
	Demo	Тестовая учётная запись		Москва	СТОА

Below the table are two buttons: "Добавить все в предпочитаемые" and "Отмена".

Red annotations include a box around the "Отправить" button, a box around the search form, and a box around the search results table. Red arrows point from the "Отправить" button to the search form and from the search form to the search results table. Red text labels "Критерии поиска Пользователя - получателя дела" and "Пользователи/Организации" are placed near the search form and results table, respectively.

Согласование/Пересылка дел (2)

- ❑ Получатель Дела может просмотреть дело до его принятия, что бы понять относится ли Дело к делам его организации
- ❑ После этого можно принять или отклонить дело
- ❑ Гибкие настройки общего доступа к делам Пользователей одной компании
 - ❑ Общий доступ к делам в папке Входящие или ко всем делам
 - ❑ Доступ только на просмотр или на просмотр и редактирование
 - ❑ Дополнительные возможности по настройке общего доступа

Входящие (6) | Открытые | Отправленные | Закрытые | Архивные | Новое дело | Настройка | Мой профиль | Справка ?

Фильтры применены!

Тип	Процесс выполнения дела	Номер дела	Получено от	Регистрационный знак	Дата отправки	Действия
1		7844/0910	ru_insurer	5837528	16.10.09 10:30	📧 ✉️ 👍 👎
1		Тест_VIN	ru_insurer	582789235927	21.09.09 15:49	📧 ✉️ 👍 👎
1		Тест_0001	ru_insurer	3857298357	17.09.09 19:07	📧 ✉️ 👍 👎
1		222222	ru_insurer	WERWER	17.09.09 19:06	📧 ✉️ 👍 👎
1		ТЕСТ КОМ-2	ru_insurer	1241241241241	17.09.09 19:04	📧 ✉️ 👍 👎
1		hgfhfgh	ru_insurer	GFHGFH	17.09.09 19:04	📧 ✉️ 👍 👎

Red arrows point from the text labels to the 'Действия' column of the table:

- Отправить (points to the envelope icon)
- Просмотреть дело (points to the magnifying glass icon)
- Принять дело или отклонить (points to the thumbs up/down icons)

Автоматизированное сравнение расчетов/калькуляций

- Сведения о ТС
- Собственник ТС
- Стоимость работ
- Ввод повреждений
- Дополнительные параметры расчета
- Выходные данные расчета
- >> Изменения
 - Вложения по категориям
 - Закрыть дело

Список расчетов

Дата	Пользователь	Итоговая сумма	Итого за ремонт	Итого за детали	Итого за работу	Итого за покраску	Номера указателя
<input checked="" type="checkbox"/> 13.11.09 16:14:59	ru_insurer	21 482,00	21 482,00	21 050,00	87,00	325,00	5 / 7
<input type="checkbox"/> 13.11.09 16:17:02	ru_repairer	21 489,00	21 489,00	21 050,00	87,00	352,00	6 / 10

Сравнить

Два участника процесса

Изменения вариантов комплектации

VIN применен
Модельные опции
Расчет

Нет

Изменения Упр. номеров

13.11.09 16:17:02 ru_repairer

Изменения

13.11.09 16:14:59 ru_insurer

Номер детали/позиции	Описание	Вид ремонта	РП	Стоимость
Категория:1:Стандартные параметры				
	Стоимость з/ч		21050	21050
	Стоимость работ		87	87
	Стоимость окраски		352	325
	Затраты на ремонт без НДС		21489	21482
	Валюта		RUR	RUR
	Пересчет с		EUR	EUR
	Валютный курс			
	Норматив на окраску		55	55
	Стоимость н/ч		51	51
	Дата цен на з/ч		2009-08-01	2009-08-01
	Производитель		ACURA	ACURA
	Модель		MDX	MDX
	Подтип		MDX	MDX
Категория:2:Окраска				
0082	СПОЙЛЕР БАМП. ПЕРЕДН	LE	5.0	
0083	КАПОТ	LE	41.0	
0115	РАСШИРИТ АР КОЛ Л	L	6.0	
0501	ЗАЩИТА БАМПЕРА ПЕРЕД	L	12.0	
Категория:3:Запасные части				
0083	КАПОТ	E	14039	
0115	РАСШИРИТ АР КОЛ Л	E	6598	
Категория:4:Работы				
NO NUMBER	КАПОТ - ЗАМЕНА		14.0	71
NO NUMBER	РАСШИРЕН АРКИ КОЛЕСА С/У		3.0	15
			17.0	20723.0

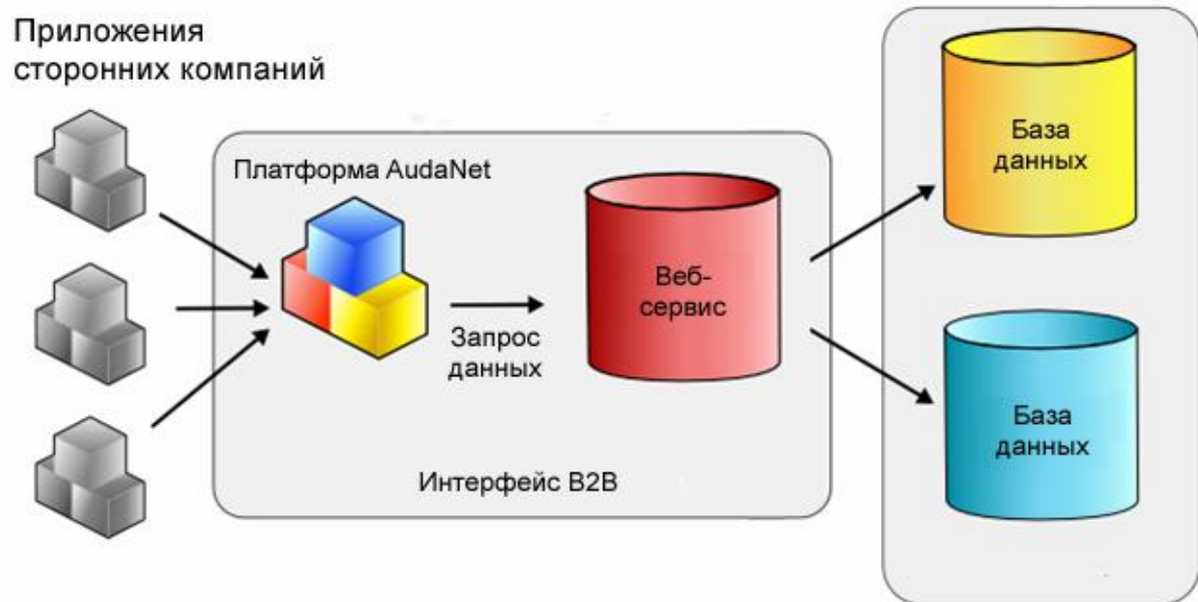
Добавлены записи

13.11.09 16:14:59 ru_insurer

Номер детали/позиции	Описание	Вид ремонта	РП	Стоимость
----------------------	----------	-------------	----	-----------

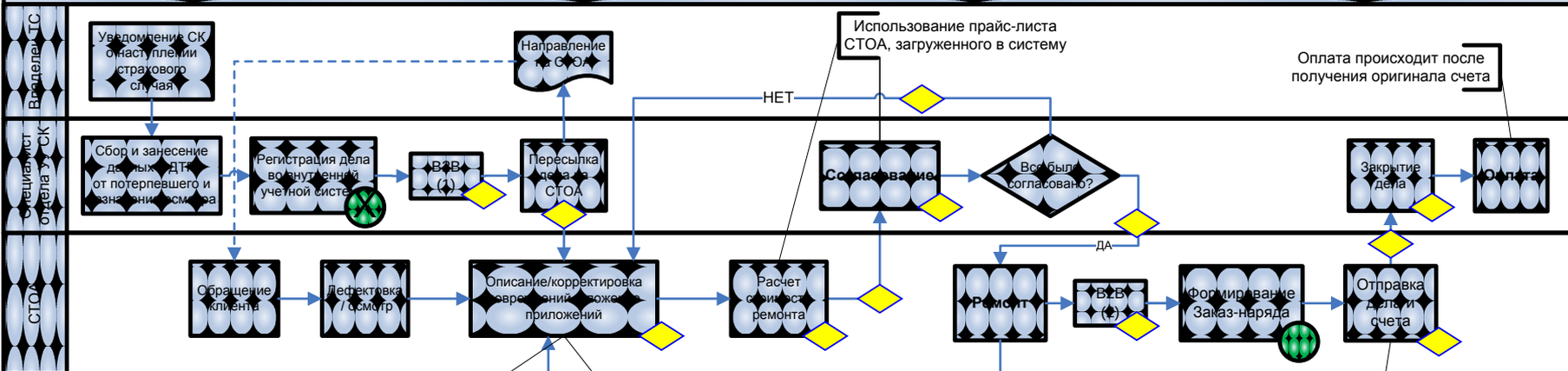
B2B Интерфейсинг (1)

- ❑ Система B2B позволяет интегрировать приложения сторонних компаний с платформой AudaNet
 - ❑ Передача данных с платформы AudaNet во внутреннюю учетную систему Пользователя
 - ❑ Загрузка данных на платформу AudaNet из внутренней учетной системы Пользователя
- ❑ Информация централизованно распределяется между различными службами AudaNet и центральной базой данных
- ❑ Ключевые преимущества для покупателей: снижение времени на решение административных задач, таких, как ввод исходных данных



Пример процесса урегулирования убытка с использованием дополнительных опций платформы AudaNet

Процесс урегулирования убытка - взаимодействие СК и СТОА



Выбор марки/Модели или использование опции AudaVin по доступным маркам

Использование опции Управление партнерами - выбор договорных условий (настроенных партнерств) с СК

Приложения – фото материалы, дополнительная документация

Электронная копия Счета/Заказ-наряда на оплату вкладывается как Приложение в дело в системе APW в заранее согласованном формате

Оригинал Счета отправляется согласно установленному регламенту - по почте, курьером...

B2B (1)

Передача данных из внутренней учетной системы СТОА на платформу AudaNet

Формат передачи данных – Xml

Передаются административные данные для автоматической регистрации дела на платформе AudaNet

1. Номер заказ-наряда
2. Наименование СК
3. ФИО собственника ТС
4. VIN
5. Номер а/м
6. Пробег
7. ...

Обратно может передаваться TaskID Дела на платформе для формирования прямой ссылки во внутренней системе Пользователя

B2B (2)

Передача данных с платформы AudaNet во внутреннюю учетную систему СТОА

Формат передачи данных – Xml (два файла)

Запрос на платформу - из внутренней системы Пользователя

1. Административные данные
2. Калькуляция дела (по TaskID)
 1. Работы
 2. Детали
 3. Окрасочные работы
 4. ЛКМ
 5. Доп. коды

Используемые опции:	СТОА		СК	
	Да/Нет	Количество	Да/Нет	Количество
Расчет	- ДА	-	- ДА	-
Пересылка/ согласование (ВНУТРИ КОМПАНИИ)	- ДА	-	- НЕТ	-
Пересылка/ согласование (С ПАРТНЕРОМ)	- ДА	-	- ДА	-
Управление партнерами (ВНУТРИ КОМПАНИИ)	- ДА	-	- НЕТ	-
Управление партнерами (С ПАРТНЕРОМ)	- ДА	-	- ДА	-
Идентификация ТС по номеру VIN	- ДА	-	- НЕТ	-
Создание Печатной формы	- НЕТ	-	- НЕТ	-
Автоматизированное сравнение калькуляций	- ДА	-	- ДА	-
Закрытие ЭДУ	- НЕТ	-	- ДА	-
Детализация калькуляций (расчетов)	- НЕТ	-	- НЕТ	-
Оповещения на E-mail	- НЕТ	-	- НЕТ	-
Прайс-листа СТОА	- ДА	-	- ДА	-



= использование внутренней учетной системы СК



= использование внутренней учетной системы СТОА (например, 1С)



= использование функционала системы компании Аудатэк

Различия продуктов AudaPad Web и AudaShare

Наименование опции	Наименование продукта	
	AudaPad Web	AudaShare
Способ доступа к услуге и обновления	Он-лайн доступ, установочный комплект не требуется, обновление Базы Данных - по сети Интернет	Локальная (офф-лайн) установка, требуется установочный комплект, обновление Базы Данных - с CD/DVD-диска или по сети Интернет
База Данных	Стандартный набор автопроизводителей + Расширенный модельный ряд по американским и китайским автопроизводителям	Стандартный набор автопроизводителей
Цены на запасные части от импортеров	ДА	НЕТ
Использование прайс-листов СТОА	ДА	НЕТ
Управление рабочим процессом	ДА	НЕТ
Управление партнерами	ДА	НЕТ
Детализация комплексов работ в калькуляции	ДА	НЕТ
Создание списка нестандартных позиций	ДА	Ограниченно
Оповещения на e-mail	ДА	Ограниченно
Закрытие дел	ДА	НЕТ
Интеграция с внутренней учетной системой Пользователя	ДА	Только через платформу AudaNet 33

У Вас появились вопросы или пожелания к услугам Audatex?

Мы готовы обсудить их с Вами!

Свяжитесь с нами:

Тел. +7 (495) 730-07-70

E-mail: rus@audatex.ru

Сайт: www.audatex.ru