

**Комплексное решение для урегулирования в
рамках ОСАГО - «ОСАГО Про»**

Автострахование в России и СНГ, Москва, 14-15 мая 2015 год

- 1) Платформа AudaNet
- 2) ОСАГО Про – процессное решение
- 3) Преимущества использования для участников рынка

AudaNet – это Интернет-платформа, предоставляющая доступ ко всем сервисам компании Аудатэкс и позволяющая всем участникам процесса урегулирования убытка работать в едином информационном пространстве в режиме реального времени



В связи с принятыми поправками к закону об ОСАГО, а так же «Единой методики по определению размера расходов на восстановительный ремонт в отношении поврежденного транспортного средства», все ремонтные калькуляции должны содержать в себе информацию, полученную из утвержденных справочников:

- Единые справочники запасных частей и материалов;
- Единый справочник стоимости выполнения работ по ремонту ТС;
- Единую методику расчета стоимости ЛКМ;
- Единую выходную форму экспертного заключения;
- Единая форма расчет износа запасных частей

ОСАГО Про - это специализированное решение для организации работы между страховыми компаниями и независимыми экспертными организациями. Оно позволяет сформировать экспертное заключение в электронном виде, используя:

- ✓ Единые справочники запасных частей и материалов;
- ✓ Единый справочник стоимостей выполнения работ по ремонту ТС;
- ✓ Единую методику расчета стоимости ЛКМ;
- ✓ Единую выходную форму экспертного заключения;
- ✓ Автоматизированный расчет износа запасных частей.

Износ

Единая методика определения размера расходов на восстановительный

Расчет размера износа подлежащих замене комплектующих изделий (деталей, узлов, Легковые автомобили Aston Martin, Bentley, Bugatti, Ferrari, Jaguar, Maserati, Porsche

ТС
5 Возраст кузова ТС (лет)

35 Пробег транспортного средства с комплектующим изделием (деталью, узлом)

Наименование изделия

БАМПЕР П

КАПОТ

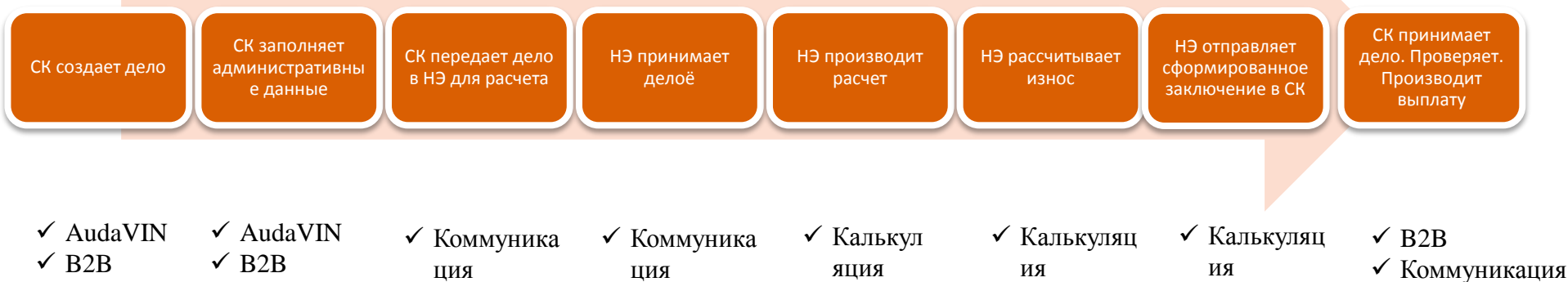
КРЫЛО П Л

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 20141126-01
независимой технической экспертизы транспортного средства при
решении вопроса о выплате страхового возмещения по договору
обязательного страхования гражданской ответственности (ОСАГО)

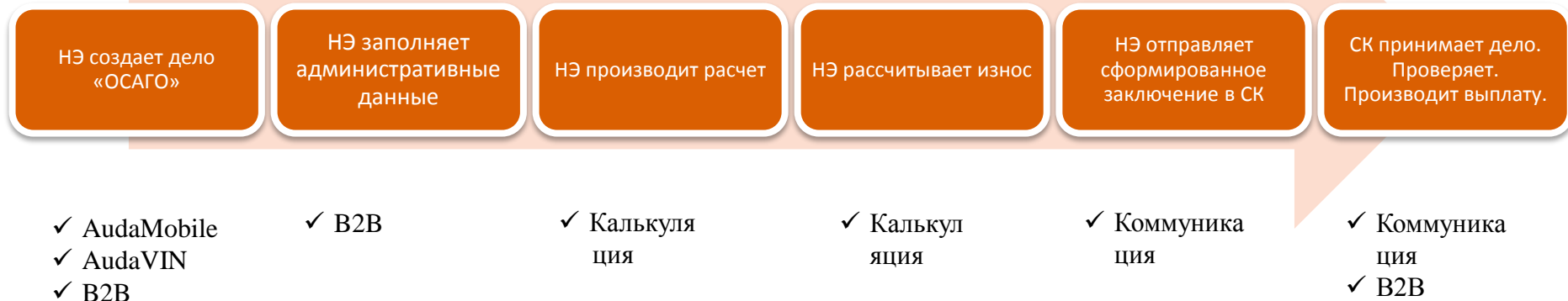
Заказчик экспертизы: Иванов И.В.
Экспертная организация: Аудатэкс НЭ
Эксперт-техник: Комаров Евгений Анатольевич

	Тип дела	Номер дела	Номер полиса	Госномер	
<input type="checkbox"/>	ОСАГО	20141126-01	20141126-01	A000AA00	
<input type="checkbox"/>	КАСКО	0001-111-AAA	A1333333	A001AA197	V

Процесс ОСАГО, инициатор – страховая компания



Процесс ОСАГО, инициатор – независимая экспертиза



С 1 декабря 2014 года наши пользователи провели более 150 000 расчетов, из которых более 60 000 дел был передано посредством процессного решения.

Процессное решение уже используется такими компаниями как;

ЗАО «МАКС»



ОСАО «РЕСО - ГАРАНТИЯ»



ОАО «АльфаСтрахование»



и другие



- Снижение процессных расходов и судебных рисков
- «Антикризисное» ценообразование
- Получение единообразных данных от разных экспертов в режиме реального времени
- Хорошо знакомый интерфейс, не требующий дополнительного обучения
- Перенос данных и документов напрямую во внутреннюю систему при настройке интеграции с платформой AudaNet:
- Использование лицензионного ПО при работе с ОСАГО



- Полное соответствие выходных документов с новой методикой ОСАГО
- Работа в едином решении со всеми партнерами – Страховыми Компаниями
- Хорошо знакомый интерфейс, не требующий дополнительного обучения
- Использование лицензионного ПО при работе с ОСАГО
- Возможность организации электронного документооборота на платформе AudaNet

Упрощенный интерфейс позволяет оформлять убыток гораздо быстрее

Домой 20141022-1/1 Входящие Открытые Исходящие Закрытые Сообщения mtp1_ins Помощь Audatex a Solera company

Основные данные

Административные данные

Номер дела	20141022-1/1	Госномер	A000AA00
▶ Номер полиса	20141022-1	▶ Дата начала действия полиса	03/09/2014
▶ Год выпуска	2010	▶ Акт осмотра, №	00-12345-6789
Дата и время ДТП	02/10/2014 10:24	Справка о ДТП	отсутствует
Дата и время осмотра	22/10/2014 00:00	Первая регистрация	02/10/2010
▶ Пробег	52 100	Цвет ТС	Черный металл
▶ Тип ТС	Легковой автомобиль	Тип документа	ПТС
Серия	5350	Номер	1234567890

Заказчик

Имя	Иван	Фамилия	Петров
Телефон контактного лица	+74957300770	Электронная почта	rutech@audatex.ru
Индекс	125171	Область	Московская
Город	Москва	Улица	Аргуновская ул., 3к1

Далее

Привычная графика, не требующая дополнительного обучения пользователей Аудатэкс

Компоненты | Фотографии ТС | Варианты
Опции | Доп. детали | Зоны

КРЕПЛ ЦИЛ ЗАМ П Л окрашен
КРЕПЛ ЦИЛ ЗАМ П ПР окрашен
НАРУЖН ЗЕРКАЛО Л
НАРУЖН ЗЕРКАЛО Л
НАРУЖН ЗЕРКАЛО ПР
НАРУЖН ЗЕРКАЛО ПР
ПЕРЕКЛ ПОЛОЖ ЗЕРКАЛА
ПЕРЕКЛ ПОЛОЖ ЗЕРКАЛА Производитель Россия/
ПЕРЕКЛ СТ-ОЧИСТ П Л
ПЕРЕКЛ СТ-ОЧИСТ П Л Производитель Россия/
ПЕРЕКЛ СТ-ПОДЪ П ПР
ПЕРЕКЛ СТ-ПОДЪ П ПР Производитель Россия/
ПОВОРОТН ЗЕРКАЛО Л
ПОВОРОТН ЗЕРКАЛО ПР
РУЧКА ДВЕРИ НАР П Л окрашен
РУЧКА ДВЕРИ НАР П ПР окрашен
ЭЛ-ДВ СТ-ПОДЪЕМН П Л
ЭЛДВ СТ-ПОДЪЕМН П ПР

HYUNDAI Accent/Solaris 4-дверный (SB) с 01.2011

Окраска кузова кузова | Подвеска мостов | Агрегаты | замерить | НСП | Стекло
Колесные диски | Колесные колпаки | Допоборудование | Подушка безопасности

Навигация ТС [?] Передние двери | Стандартные позиции | Нестандартные позиции | Контрольный лист | Предварительный просмотр

HYUNDAI [30] | Solaris/ Accent (RB) 01/11- [M] [37] | Accent Blue [02] | OnePad 29.00.211014 r2139832 | D 02/02 3.4.0.18 ru-RU 1251/866 L#:1

Износ рассчитывается автоматически!

Домой

OSAGO_TEST2014

Входящие
Открытые
Исходящие
Закрытые
Сообщения

mtpl_test

Помощь

- Основные данные
- Стоимость работ
- Описание повреждений
- Расчет
- Износ
- Вложения

Износ

Износ комплектующих изделий из пластмассы и остальных комплектующих изделий (деталей, узлов и агрегатов) транспортного средства

Легковые автомобили Hyundai, Kia, Ssang Yong, Daewoo

Вид ТС: 4 Возраст кузова ТС (лет):

50 Пробег транспортного средства с комплектующим изделием (деталью, узлом и агрегатом) (тыс. км):

Название	Индивидуальный износ	Нулевой износ	Возраст (лет)	Износ (%)
КАПОТ	▼	<input type="checkbox"/>	4	28.68
КРЫЛО П Л	▼	<input type="checkbox"/>	4	28.68
ПОДКРЫЛОК П Л	▼	<input type="checkbox"/>	4	28.68
ДВЕРЬ П Л	▼	<input type="checkbox"/>	4	28.68

Износ шин

Высота рисунка протектора новой шины (мм):

Фактическая высота рисунка протектора шины (мм):

Возраст (лет):

Минимально допустимая высота рисунка протектора шины (мм):

Износ шины (%):

Назад
Далее

Стоимость запасных частей

Запасные части

№ п/п	Кат. номер	Наименование	Цена, рубли	Износ, %	Кол-во	Сумма, Рубли	Сумма с износом, Рубли
1	1 334 715	БАМ ПЕР П	20 300.00	18.33	1	20 300.00	16 579.01
2	1 372 089	КАПОТ	8 780.00	18.33	1	8 780.00	7 170.63
3	1 474 084	КРЫЛО П Л	5 050.00	18.33	1	5 050.00	4 124.34
4	1 474 083	КРЫЛО П ПР	5 050.00	18.33	1	5 050.00	4 124.34
5	1 359 240	ОБЛИЦ АРКИ КРЫЛА Л	909.00	18.33	1	909.00	742.38
6	1 336 180	РЕГ СПИНКИ НАР Л	909.00	18.33	1	909.00	742.38
7	1 678 024	ДВЕРЬ П Л	31 300.00	18.33	1	31 300.00	25 562.71
8	1 678 023	ДВЕРЬ П ПР	31 300.00	18.33	1	31 300.00	25 562.71
9	-	МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ	2 072.00	18.33	1	2 072.00	1 692.20

Стоимость нормо-часа выполнения работ

Работы

Наименование	Цена ед., руб.	Норматив, н-час	Сумма, руб.
БАМПЕР П - ЗАМЕНИТЬ(БАМПЕР СНЯТ)	870.00	0.60	522.00
ДОП ВРЕМЯ К: ОБЛИЦОВКУ БАМПЕРА ПЕР ЗАМ(Г/С С ФАРООЧИСТИТЕЛЕМ)	870.00	0.10	87.00
КРЫЛЬЯ П - ОБА - ЗАМЕНИТЬВКЛ: БОКОВЫЕ СТЕКЛА, ПОДКРЫЛКИ,БАМПЕР И ОБЕ ФАРЫ/УФАРЫ - ОТРЕГУЛИРОВАТЬ	870.00	2.80	2 436.00
ГЕРМЕТИЗАЦИЯ КРОМОК КАПОТА	870.00	0.20	174.00
КАПОТ - ЗАМЕНИТЬВКЛ: КАПОТ - СЛУПОДОГНАТЬ И ОТРЕГУЛ, ДЕТ ПЕРЕУСТАНОВИТЬ	870.00	1.00	870.00
ДВЕРЬ П Л - ЗАМЕНИТЬВКЛ: ДЕТАЛИ - ПЕРЕУСТАНОВИТЬ И ДВЕРЬПОДОГНАТЬ	870.00	2.80	2 436.00
ДВЕРЬ П ПР - ЗАМЕНИТЬВКЛ: ДЕТАЛИ - ПЕРЕУСТАНОВИТЬ И ДВЕРЬПОДОГНАТЬ	870.00	2.80	2 436.00
ПОДГ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОКРАСКА	870.00	0.50	435.00
ПОДГ ПЛАСТИКОВАЯ ОКРАСКА	870.00	0.50	435.00
ОКР ДЛЯ НОВ.ДЕТ.ЭТ I (КАПОТ)	870.00	1.80	1 566.00
ОКР ДЛЯ НОВ.ДЕТ.ЭТ I (КРЫЛО П Л)	870.00	1.00	870.00
ОКР ДЛЯ НОВ.ДЕТ.ЭТ I (КРЫЛО П ПР)	870.00	1.00	870.00
ОКР ДЛЯ НОВ.ДЕТ.ЭТ I (ДВЕРЬ П Л)	870.00	1.60	1 392.00
ОКР ДЛЯ НОВ.ДЕТ.ЭТ I (ДВЕРЬ П ПР)	870.00	1.60	1 392.00
ОКРАСКА НОВ.ДЕТ. К1R (БАМПЕР П)	870.00	0.90	783.00

ИТОГО:

стоимость ремонта/замены:

8 961.00

Заключение тоже заполняется автоматически с учетом введенных данных и калькуляции

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 12345

независимой технической экспертизы транспортного средства
при решении вопроса о выплате страхового возмещения по договору обязательного
страхования гражданской ответственности (ОСАГО)

Итоговый расчет стоимости восстановительного ремонта без учета и с учетом износа запасных частей представлен в таблице 8.

Таблица 8

Итоговая калькуляция

Группа	Стоимость до корректировок, руб.	Корректировка, руб.	Износ, руб.	Стоимость после корректировки, руб.
Работы	7 569.00	—	—	7 569.00
Материалы	3 446.00	—	—	3 446.00
Запасные части (КИ)	28 461.00	—	9 384.38	19 586.62
Итого:	39 476.00	—	9 384.38	30 601.62
Стоимость восстановительного ремонта без учета износа запасных частей:				39 476.00
Стоимость восстановительного ремонта с учетом износа запасных частей:				30 601.62

Заказчик экспертизы: ОАО Страховая Компания

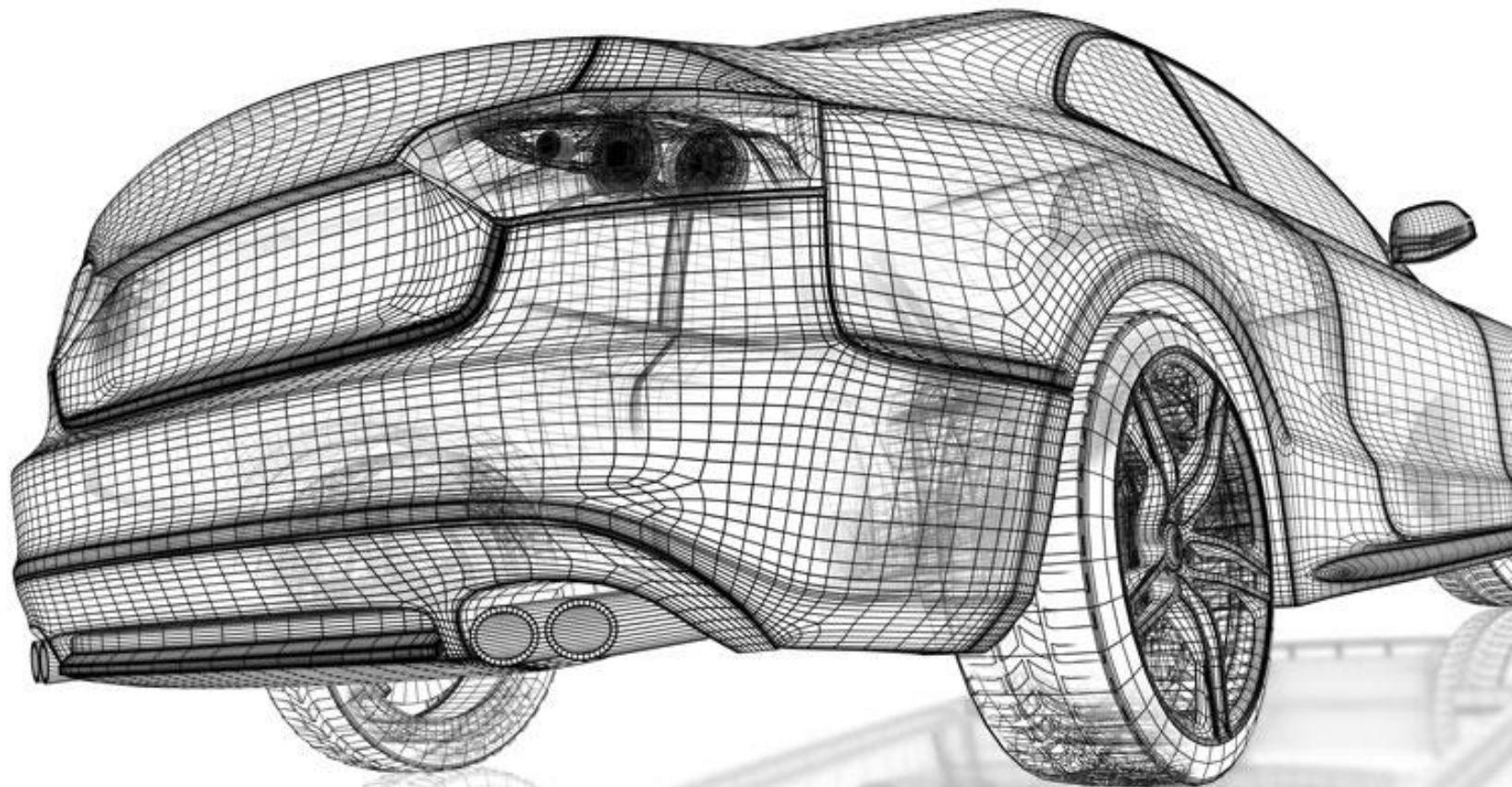
Экспертная организация: ООО Независимая Экспертиза

Эксперт-техник: Иванов Иван Иванович

22 октября 2014

1. Электронный акт осмотра – возможность автоматического составления акта осмотра с использованием графического модуля платформы Auda Net с использованием планшетных компьютеров
2. Интегрированный в решение расчет УТС – возможность автоматического расчета УТС на платформе Auda Net
3. Дополнительный функционал по заказу запасных частей при ремонте в рамках процесса ОСАГО

Спасибо за внимание!



Шамшин Максим
Maxim.Shamshin@audatex.ru