



# Калькуляция ОСАГО

Инструкция

# Содержание

## ➤ 1. Заведение Нового Дела

## ➤ 2. Интерфейс Дела

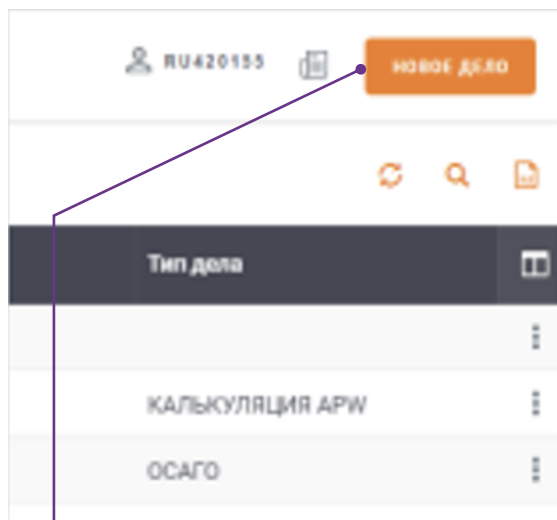
---

- 2.1 Основные данные
- 2.2 Стоимость работ
- 2.3 Описание повреждений
- 2.4 Расчёт
- 2.5 Акт осмотра
- 2.6 Вложения
- 2.7 Сравнение
- 2.8 Журнал событий





# 1. Заведение Нового Дела



REPLACE TEXT

1. Создайте новое дело, нажав соответствующую кнопку в верхнем правом углу в списке дел

2. Выберите тип дела ОСАГО

REPLACE TEXT

REPLACE TEXT

REPLACE TEXT

3. Заполните обязательные поля.  
Несмотря на то, что обязательных полей всего несколько, все имеющиеся поля автоматически переносятся в будущее электронное Экспертное Заключение, поэтому они должны быть заполнены на одном из этапов работы с убытком до формирования заключения.

## 2.1 Основные Данные

Заполнение обязательных полей необходимо для корректного выбора ценовых справочников PCA и расчёта процента износа а/м

Основные данные

Номер дела dec 1

Административные данные

Номер дела  
dec 1

Госномер \*  
DEC 1

Дата и время ДТП \*  
20/09/2020 13:29

Год выпуска \*  
2017

Дата начала эксплуатации  
01/07/2017

Цвет ТС  
баклажан

Тип ТС \*  
Легковой автомобиль

Полис виновника \*  
XXXN#0987654

Дата начала действия полиса виновника  
ДД/ММ/ГГГГ

Страховая компания виновника  
РЕСО-Гарантия

Полис потерпевшего  
ВВВN#123456

Дата заявления страхового случая  
25/03/2021

Справка о ДТП

Дата и время осмотра  
26/03/2021 19:54

Пробег \*  
45 735

Тип документа  
Пожалуйста, выберите...

Серия  
77

Номер  
111111

Начало осмотра  
26/03/2021 19:54

Окончание осмотра  
26/03/2021

Акт осмотра, №  
dec 1

Заявка на осмотр/оценку, №

При указании даты начала эксплуатации величина процента износа будет рассчитываться от этой даты

## 2.2 Стоимость Нормо-часа

Выбор марки и модели (с помощью VIN-запроса или VIN-лайт, или в ручном режиме)

История расчётов TC в Audapad Web

Для сохранения выбранного контракта необходимо нажать кнопку «Сохранить»

**Стоимость работ** dec 1 DEC 1 W0L0AHL4865194075 RU420155

**Идентификация ТС**

VIN \*  
W0L0AHL4865194075 **VIN ЗАПРОС** **VIN ЛАЙТ** **ИСТОРИЯ ТС**

Производитель \*  
OPEL [V] [R] [05] **МОДЕЛЬ \***  
Astra H 03/04- [V] [S] [E] [58]

Производитель/Модель отсутствует в списке  **Норма времени условного р**  
10 РП/час

Условный производитель  **Условная модель**

**Коды модельных опций**  
C1D1F2G1G4H8J7K1K3K5K8L5M6N3P4Q3R4S3  
T9V2V7X5X9Y4 **КОМПЛЕКТАЦИЯ ТС**

**Стоимость работ и экономический регион**

Экономический регион \*  
Северо-Кавказский

Контракты  
AUDATEX - ОСАГО - с 12.2019 - Северо-Кавказский - Opel (\*)

Единица  
за час

Стоимость работ	Стоимость работ 2	Стоимость работ 3	Стоимость окраски
950	950	950	950

**Параметры расчёта**

Контрольная страница  
Включить

Варианты печати  
Детали, работа, окраска

Комментарий к VIN

Настройка выходной оригинальной формы калькуляции APW

## 2.4 Графический Модуль Описания Повреждений

Принцип работы в Quarter (графический модуль) идентичен работе в КАСКО

Обратите внимание, что «предварительный просмотр калькуляции» содержит данные КАСКО!

The screenshot displays the SOLERA Audatex software interface. The top navigation bar includes icons for camera, search, list, document, and settings. The main workspace shows two 3D models of an Opel Astra H Limousine: an exterior view with a red door and a cutaway view of the interior and engine. Below the models is a grid of damage categories with icons and labels:

Окраска кузова	Подвеска мостов	Агрегаты	замерить	НСП	Стекло

## 2.5.1 Расчёт

Возраст а/м.  
С десятистыми долями рассчитывается только для дел с датой ДТП, начиная с 20.09.2021г.

Нажмите «Печать в PDF», чтобы повторно сформировать заключение по последней калькуляции

«Дополнительные отчёты» по-прежнему применяется для формирования заключения ОСАГО при отсутствии новой формы расчёта износа.

Упр. номер	Наименование	Каталожный номер	Источник цен	Износ	Доп. износ	Возраст детали, лет	Износ, %	Оригинальная цена, RUR	Цена с учётом износа, RUR
2583	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА З	60U807421C	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	9050	8196.59

Пробег, км

## 2.5.2 Расчёт

Износ на деталь учитывается по умолчанию. Для обнуления износа достаточно снять отметку.

Факторы дополнительного повышения/понижения износа

Для корректировки износа в ручном режиме достаточно изменить значение

Скриншот интерфейса программы SOLERA Audatex, страница «Расчет». В верхней части экрана отображены данные о транспортном средстве: «рио ручка», «РИО РУЧКА», «XW8AT4NHXFK111674», «RU420155». В центре экрана — таблица «Запасные части» с колонками: Упр. номер, Наименование, Каталожный номер, Источник цен, Износ, Доп. износ, Возраст детали, лет, Износ, %, Оригинальная цена, RUR, Цена с учётом износа, RUR. В строке «ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА З» (Упр. номер 2583) отмечены значения: Износ (галочка), Доп. износ (выпадающий список), Возраст детали (1,7), Износ, % (9,43). В строке «ШИНА З Л» (Упр. номер 9565) отмечены значения: Износ (галочка), Доп. износ (галочка и значок обновления), Возраст детали (1,7), Износ, % (9,43). В строке «МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ (2.0%)» отмечены значения: Износ (галочка), Возраст детали (1,7), Износ, % (9,43). В нижней части экрана расположены кнопки: «Открыть калькуляцию APW», «НАЗАД ОПИСАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЙ», «ДАЛЕЕ АКТ ОСМОТРА» и «Свернуть все окна».

Упр. номер	Наименование	Каталожный номер	Источник цен	Износ	Доп. износ	Возраст детали, лет	Износ, %	Оригинальная цена, RUR	Цена с учётом износа, RUR
2583	ОБЛИЦОВКА БАМПЕРА З	60U807421C	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	9050	8196.59
2931	КРЫШКА БАГАЖНИКА	60U827025B	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	19600	17751.72
3160	К-Т КЛЕЯ Д/СТЕКЛА З	D 004660M2	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	4540	4111.88
3162	ОЧИЩАЮЩИЙ РАСТВОР	D 00940104	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	276	249.97
3165	ПРАЙМЕР ЗАДН СТЕКЛО	D 00920002	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	881	797.92
3167	ОБРЕЗНАЯ НИТЬ	357853999B	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	1570	1421.95
3168	АПЛИКАТОР	D 00950025	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	325	294.35
3281	ГАБАР ФОНАРЬ З Л	5JH945111	РСА	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	5230	4736.81
9565	ШИНА З Л	185/60 R 15 ... H	Audatex	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1,7	9,43	2880	2608.42
	МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ (2.0%)			<input checked="" type="checkbox"/>		1,7	9,43	887	803.36



## 2.5.3 Расчёт

Поля расчёта индивидуального износа шин.  
После заполнения всех полей и получения результата,  
необходимо обновить данные для шины в списке запчастей,  
нажав соответствующую иконку возле отметки «износ»

**Расчет** | рпо ручка | РПО РУЧКА | XW8AT4NHXFK111674 | RU420155

3281	ГАБАР ФОНАРЬ З Л	5JH945111	PCA	<input checked="" type="checkbox"/>	Пожалуйста, выберите...	1,7	9,43	5230	4736.81
9565	ШИНА З Л	185/60 R 15 . H	Audatex	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1,7	9,43	2880	2608.42
	МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ (2.0%)			<input checked="" type="checkbox"/>		1,7	9,43	887	803.36

**Шины**

Высота рисунка протектора новой шины (мм)

Фактическая высота рисунка протектора шины (мм)

Возраст (лет)

Минимально допустимая высота рисунка протектора шины (мм)

Износ шины (%)

**РАССЧИТАТЬ** | Расчёт калькуляции

**Экспертное заключение**

Номер экспертного заключения

Эксперт-техник (ФИО)

Руководитель организации (ФИО)

Регистрационный номер (МАК)

Открыть калькуляцию APW

**НАЗАД ОПИСАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЙ** | **ДАЛЕЕ АКТ ОСМОТРА**

## 2.5.4 Расчёт

Данные для экспертного заключения ОСАГО

**SOLERA** | Audatex Vehicle Claims

Расчет рио ручка РИО РУЧКА XW8AT4NHXFK111674 RU420155

РАССЧИТАТЬ

Экспертное заключение

Номер экспертного заключения	Эксперт-техник (ФИО)	Руководитель организации (ФИО)	Регистрационный номер (МАК)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Условия контракта (номер)	Исследованиям установлено	Выводы эксперта	Особое мнение
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Список расчётов

	Дата расчета	Организация	Пользователь	Общая стоимос...	Итого за ремонт	Итого за работу	Итого за детали	Итого за окраску	Упр. номера	PDF	Стат
<input checked="" type="checkbox"/> 1 *	<a href="#">19.08.21 11:53:35</a>	AUDATEX	RU420155	92 117	92 117	1 620	80 172	10 325	6/3		
<input checked="" type="checkbox"/> 2 *	<a href="#">16.09.21 15:47:28</a>	AUDATEX	RU420155	41 614	41 614	4 140	29 478	7 996	6/6		
<input checked="" type="checkbox"/> 3 *	<a href="#">16.09.21 15:48:13</a>	AUDATEX	RU420155	40 494	40 494	4 140	28 358	7 996	6/6		
<input checked="" type="checkbox"/> 4 *	<a href="#">16.09.21 15:50:15</a>	AUDATEX	RU420155	39 352	39 352	4 232	27 078	8 042	6/6		
<input checked="" type="checkbox"/> 5 *	<a href="#">01.11.21 12:49:00</a>	< AUDATEX	RU420155	62 520	62 520	5 590	43 245	13 685	9/8		

Вывод калькуляции

НАЗАД ОПИСАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЙ

ДАЛЕЕ АКТ ОСМОТРА

## 2.6 Вывод Экспертного Заключение ОСАГО

The image shows a 'Print in PDF' dialog box with several fields and callouts:

- Выбор формата документа:** Points to the 'Формат печати' dropdown menu, which is currently set to 'Экспертное заключение ОСАГО'. A separate list shows other options: 'Калькуляция ОСАГО', 'Калькуляция Audatex', 'Акт осмотра', 'Фототаблица альбом', and 'Фототаблица портрет'.
- Выбор калькуляции для формирования отчёта ОСАГО:** Points to the 'Расчёт' dropdown menu, currently set to '12 - 01.11.2021'. A separate list shows other dates: '14 - 01.11.2021', '1 - 19.08.2021', '2 - 19.08.2021', '3 - 16.09.2021', and '4 - 16.09.2021'.
- наименование формируемого файла:** Points to the 'Наименование отчёта' text input field, containing 'рио\_ручка\_211101.pdf'.
- Выбор категории, куда будет сохранён отчёт:** Points to the 'Сохранить отчёт' dropdown menu, currently set to 'Документы'. A separate list shows other categories: 'Не сохранять', 'Фотографии - первичный осмотр', and 'Документы'.

Buttons at the bottom of the dialog are: 'ОЧИСТИТЬ', 'ОТМЕНА', and 'СОЗДАТЬ PDF'.

## 2.7 АКТ Осмотра

Заполните необходимые для акта осмотра поля и нажмите «Сформировать акт осмотра» в нижней части страницы.

**СOLERA** Vehicle Claims | Audatex

RU420155

Акт осмотра

Номер дела dec 1

**Административные данные**

Госномер	Дата и время ДТП	Вид страхования	Справка о ДТП
DEC 1	20/09/2020 13:29	ОСАГО	Пожалуйста, выберите...
Полис виновника	Страховая компания виновника	Полис потерпевшего	Страховая компания потерпевшего
XXXN0987654	РЕСО-Гарантия	BВВN№123456	AUDATEX
Начало осмотра	Окончание осмотра	Тип осмотра	Вид осмотра
26/03/2021 19:54	26/03/2021	Пожалуйста, выберите...	Первичный осмотр
Тип документа	Серия	Номер	
Пожалуйста, выберите...	77	111111	

Акт осмотра, №  
dec 1

Адрес осмотра

Город

**Сведения о собственнике ТС**

Название компании	Фамилия
ООО ВКП(б)	Крупская

**Доверенное лицо**

ФИО  
Дзержинский Ф.Э.

Акт осмотра

**СФОРМИРОВАТЬ АКТ ОСМОТРА**

НАЗАД РАСЧЕТ

ДАЛЕЕ ВЛОЖЕНИЯ

## 2.8 Вложения

Во вложениях автоматически сохраняются файлы акта осмотра и заключения по ОСАГО.

Выбор типа вложения

Выбор вложения или активация камеры

Выбор категории вложения

SOLERA | Audatex Vehicle Claims

Вложения

ФОТОГРАФИИ (0) ДОКУМЕНТЫ (2) НАПРАВЛЕНИ... (0) АКТ СОГЛАСО... (0) СЧЕТ (0) АКТ ПРИЕМКИ... (0) АКТ ВЫДАЧИ ... (0) УВЕДОМЛЕНИ... (0) ЗАКАЗ-НАРЯД (0) АКТ РАЗНОГЛ... (0) ДРУГОЕ (0)

Документы

ВЫБРАТЬ ВСЕ В ЭТОЙ КАТЕГ...

ВЫБРАТЬ ТИП

Калькуляция

Калькуляция ЕМ

Заключение эксперта

Акт осмотра

Расчет стоимости ГО ТС

Расчет УТС

Обязывающее предложение

ДОБАВИТЬ...

СФОТОГРАФИРОВАТЬ

НАЗАД АКТ ОСМОТРА

ДАЛЕЕ СРАВНЕНИЕ



# 2.9 Сравнение

## Раздел сравнения выполненных калькуляций APW

**SOLERA** | Audatex RU420155

Сравнение

Номер дела: lec

### Изменения

Для сравнения нажмите на строку с оригинальным расчетом и поставьте галочку напротив расчета для сравнения с оригиналом.

Пожалуйста, выберите в таблице от 2 до 4 расчетов для сравнения.

Дата	Пользователь	Организация	Общая стоимость	Итого за ремонт	Итого за детали
<input type="checkbox"/> 12.01.21 12:15:53	RU420155	AUDATEX	37 534	37 534	9 104
<input type="checkbox"/> 25.03.21 13:50:09	RU420155	AUDATEX	26 805	26 805	4 855
<input checked="" type="checkbox"/> 29.03.21 12:31:58	RU420155	AUDATEX	26 805	26 805	4 855
<input checked="" type="checkbox"/> 29.03.21 12:47:08	RU420155	AUDATEX	26 805	26 805	4 855
<input checked="" type="checkbox"/> 29.03.21 12:59:25	RU420155	AUDATEX	26 805	26 805	4 855

Создать PDF

# 2.10 Журнал Событий

## Просмотр выполненных действий в деле

**SOLERA** | Audatex RU420155

**Журнал событий**

Номер дела **lec**

**Журнал событий**

Номер дела	lec	Статус дела	Открытые	Создано	Антон Быков (RU420155)	Дата и время создания	25.03.21 13:37
Изменено кем	Антон Быков (RU420155)	Дата и время изменения	29.03.21 14:38				

AVDUC	Отправитель	Получатель	Госномер	Статус дела	Создано
			12 01	Создано	25.03.21 13:37

Примечание	Статус события	Статус	Пользователь	Имя пользователя	Дата
Alternative parts calculation success...	Рассчитано с заменяющими детал...	Создано	RU420155	Антон Быков	29.03.21 12:59
Alternative parts calculation success...	Рассчитано с заменяющими детал...	Создано	RU420155	Антон Быков	29.03.21 12:47
Alternative parts calculation success...	Рассчитано с заменяющими детал...	Создано	RU420155	Антон Быков	29.03.21 12:31
Alternative parts calculation success...	Рассчитано с заменяющими детал...	Создано	RU420155	Антон Быков	25.03.21 13:50
Предварительный просмотр кальк...		Создано	RU420155	Антон Быков	25.03.21 13:49
Поиск запчастей		Создано	RU420155	Антон Быков	25.03.21 13:49
Поиск по каталожному номеру вы...	Spare Part Code Preview	Создано	RU420155	Антон Быков	25.03.21 13:42
Предварительный просмотр цены	Price Preview	Создано	RU420155	Антон Быков	25.03.21 13:42

[НАЗАД СРАВНЕНИЕ](#) [ДАЛЕЕ ЦЕНА ТС](#)



# Спасибо