

Единая методика оценки ущерба после ДТП появится в России

В России разработана первая единая методика определения ущерба после ДТП, которая может вступить в силу уже в 2014 году.

Новая система поможет заменить пять ныне действующих методик и будет применяться не только страховыми компаниями, но и экспертами-техниками и автовладельцами. Документ был разработан Российским союзом автостраховщиков (РСА).

По мнению представителей РСА, появление единой методики оценки ущерба ДТП позволит решить большинство споров о сумме выплат. В основу документа легло постановление правительства № 361, которое содержит все формулы расчета восстановительных расходов. Эксперты РСА лишь несколько подкорректировали их исходя из практики применения.

Так, например, было решено отказаться от применения коэффициента в зависимости от страны происхождения автомобиля, поскольку установить это часто довольно трудно. Также по новым правилам возраст автомобиля будет считаться не с даты производства, а с момента начала эксплуатации - по мнению страховщиков, это заметно ускорит процесс выплат.

В то же время, некоторые коэффициенты остались неизменными. Эксперты сохранили учет износа автомобиля, не только общий, но и индивидуальный. Индивидуальный коэффициент начисляется в том случае, если какая-то запчасть автомобиля заметно более изношена, чем положено в соответствии с возрастом и пробегом. Например, если автомобиль уже был в аварии и его ремонтировали.

Коэффициент износа не будет применяться к элементам, от которых напрямую зависит безопасная эксплуатация автомобиля. К ним относятся элементы тормозной системы, детали системы рулевого управления, оптика, подушки и ремни безопасности.

Также планируется создать новые ценовые справочники с информацией о стоимости запчастей и нормочасов для многих автомобилей. В них будут занесены более 80 миллионов записей. Если данных по какому-либо автомобилю в справочнике не окажется, то рассчитывать стоимость ремонта будут по старой схеме, исходя из средних рыночных цен.

Ожидается, что документ о единой методике оценки ущерба после ДТП будет утвержден на заседании правления РСА в феврале. Затем он будет направлен в Центробанк, мегарегулятор страхового рынка. Сейчас в Госдуме дожидаются второго слушания поправки в закон об ОСАГО. Среди них – предложение передать Центробанку полномочия по утверждению единой методики, разработанной РСА. То есть, сделать методику единственной на рынке можно будет только после принятия поправок в закон об ОСАГО. А до тех пор РСА будет настоятельно рекомендовать всем экспертам и страховым компаниям пользоваться новой единой методикой.

[👍 Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)

- [ВКонтакте](#)

Связаться с редакцией Бабра:
newsbabr@gmail.com



Автор текста: **Валерия
Маяковская**, редактор
автомобильных новостей,
редактор сайта
Vangarske.com.

На сайте опубликовано **1526**
текстов этого автора.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](https://t.me/babr24_link_bot)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](https://t.me/bur24_link_bot)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](https://t.me/irk24_link_bot)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](https://t.me/kras24_link_bot)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](https://t.me/nsk24_link_bot)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](https://t.me/tomsk24_link_bot)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

Прислать свою новость

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](https://t.me/babrobot_bot)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)