

Поправки в закон об обязательном страховании автогражданской ответственности автовладельцев (ОСАГО) будут вынесены на парламентские слушания в Госдуме РФ на этапе подготовки документа ко второму чтению.

«Такое решение принято в связи с тем, что норма законопроекта, затрагивающая интересы значительного числа граждан, нуждается в дополнительном обсуждении», – сообщила агентству «Интерфакс-АФИ» заместитель руководителя департамента финансовой политики Минфина РФ Вера Балакирева.

По ее словам, ключевые положения принятых в первом чтении поправок в закон об ОСАГО сохраняются. Однако поправки, уточняющие действия европротокола в ОСАГО, по мнению ведомства, нуждаются в обеспечении четкого информирования водителей. Эта система должна быть дополнительно продумана, отметила В.Балакирева.

«Не вызывает особых возражений предложение о передаче Российскому союзу автостраховщиков полномочий по разработке единой методики оценки ущерба на автотранспорте. Однако должны быть гарантии, что такая работа не вызовет конфликта интересов. Либо методику ущерба должна разрабатывать независимая организация, либо должны быть установлены процедуры общественного обсуждения и экспертизы документа», – сказала В.Балакирева.

Со своей стороны президент Российского союза автостраховщиков (РСА) Павел Бунин заявил агентству, что «РСА готов организовать подобную работу, также готов предпринять усилия для того, чтобы методику разрабатывали независимые эксперты».

«Появление такого документа крайне важно для участников рынка ОСАГО, поскольку независимые и общие для рынка оценки снимают значительную часть споров, связанных со стоимостью восстановительного ремонта на автотранспорте в результате ДТП. На такие разбирательства в судах приходится значительная часть споров», – сказал глава РСА.

Касаясь других актуальных законодательных тем, В.Балакирева не исключила

возможности вернуться к обсуждению некоторых аспектов, связанных с распространением на страховщиков положений закона «О защите прав потребителей».

Источник: [Финмаркет](#) , 30.08.13