



Банк России



# МОНИТОРИНГ РЕГИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ НЕДОБРОСОВЕСТНЫХ ДЕЙСТВИЙ В ОСАГО

На 01.10.2025

Москва  
2025

# ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение .....	2
Общая оценка интенсивности недобросовестных действий в ОСАГО .....	3
Анализ отдельных показателей.....	4
Общий анализ ситуации в отдельных субъектах РФ из красной зоны.....	6
Основные выводы.....	8
Результаты мониторинга региональных рисков недобросовестных действий в ОСАГО на 01.10.2025 .....	9
Приложение.....	11

Материал подготовлен Департаментом страхового рынка.

При использовании материалов выпуска ссылка на Банк России обязательна.

Фото на обложке: Shutterstock/FOTODOM

107016, Москва, ул. Неглинная, 12, к. В

Официальный сайт Банка России: [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru)

## Введение

Банк России на регулярной основе осуществляет [региональный мониторинг](#) рисков недобросовестных действий на рынке ОСАГО в субъектах Российской Федерации (далее – субъекты РФ) и федеральных округах. В процессе мониторинга анализируются сведения о деятельности страховых организаций и осуществляется риск-профилирование субъектов РФ по значениям и динамике изменения показателей, которые отражают риски проявления неблагоприятных факторов, связанных со злоупотреблением правом, правонарушениями и преступлениями в сфере ОСАГО (в первую очередь с мошенническими действиями).

Для оценки указанных рисков и мониторинга динамики характеризующих их показателей используется информация, содержащаяся в автоматизированной информационной системе страхования<sup>1</sup>, а также данные [официальной отчетности](#) страховых организаций, предоставляемой в Банк России.

**Все значения показателей для снижения влияния сезонных факторов рассчитываются ежеквартально за истекший скользящий год, в данном случае – за период с 1 октября 2024 г. по 30 сентября 2025 года<sup>2</sup>.** В качестве основных показателей<sup>3</sup> мониторинга мошеннических рисков в сфере ОСАГО рассматриваются **частота (урегулированных) страховых случаев, средняя выплата, скользящий коэффициент выплат и индикатор выборки по признаку «неоднократности» убытков**. Значения и динамика данных показателей подвержены существенному влиянию факторов, связанных в том числе с недобросовестными действиями на рынке ОСАГО.

**Частота (урегулированных) страховых случаев** определяется как отношение числа урегулированных страховых случаев к количеству заключенных договоров ОСАГО в привязке к субъекту РФ (в %). Резкие колебания значений этого показателя могут свидетельствовать об активизации деятельности, связанной с неправомерным получением страховых выплат за счет фальсификации обстоятельств страховых случаев или умышленного неоднократного заявления к страховой выплате одних и тех же повреждений транспортных средств (ТС) и иного имущества. Также речь может идти об игнорировании владельцами ТС обязанности страховывать ответственность (то есть управление ТС без оформления полиса ОСАГО) или использовании полисов ОСАГО с недостоверными данными о субъектах и объектах страхования.

**Средняя выплата** рассчитывается как отношение суммы выплат по страховым случаям (включая судебные страховые выплаты) к числу урегулированных страховых событий в привязке<sup>4</sup> к анализируемому субъекту РФ за скользящий год. На изменение значений этого показателя влияет увеличение объемов страховых выплат по завышенным требованиям, в том числе основанным на недостоверных экспертных заключениях о размере реального ущерба ТС.

**Скользящий коэффициент выплат** рассчитывается как отношение суммы выплат по страховым случаям к объему страховых премий за анализируемый период (в процентах). На значение этого комплексного показателя влияют любые противоправные действия как при урегулировании убытков, так и при продажах полисов ОСАГО, включая частичное присвоение недобросовестными

<sup>1</sup> Автоматизированная информационная система страхования создана в соответствии с главой IV.2 Закона Российской Федерации от 27.11.1992 № 4015-1 «Об организации страхового дела в Российской Федерации». Ее оператором является дочерняя компания Банка России – АО «Национальная Страховая Информационная Система».

<sup>2</sup> Далее используются выражения «скользящий год» и «анализируемый период», означающие период с 1 октября 2024 г. по 30 сентября 2025 года. Сравнение показателей производится с аналогичными значениями за период годом ранее, то есть с данными за 12 месяцев, начиная с 1 октября 2023 года.

<sup>3</sup> Рассчитываются на основе данных по классическим полисам ОСАГО, оформленным для всех категорий транспортных средств (без учета краткосрочных договоров, заключаемых от 1 дня до 3 месяцев).

<sup>4</sup> В соответствии с подпунктом «а» пункта 3 статьи 9 Федерального закона от 25.04.2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств».

посредниками страховой премии путем намеренного искажения факторов, влияющих на расчет стоимости полиса ОСАГО.

**Индикатор<sup>5</sup> выборки по признаку «неоднократности» убытков** определяется по результатам анализа данных реестра урегулированных страховых случаев. Путем применения набора триггеров, ориентированных на неоднократное фигурирование объектов и субъектов<sup>6</sup>, формируется выборка по признаку «неоднократности» убытков. В выборку включаются страховые случаи, когда один и тот же автомобиль или водитель в течение анализируемого периода несколько раз участвуют в аварии. Рассчитываются доля (в %) количества убытков в выборке по отношению к количеству урегулированных убытков и доля (в %) страховых выплат в выборке по отношению к общему объему страховых выплат в регионе. Индикатор выборки по признаку «неоднократности» убытков равен среднему значению этих долей.

По каждому из анализируемых показателей (в зависимости от величины отклонения регионального значения от общероссийского) определяется балл риска (штрафной балл) для каждого субъекта РФ в диапазоне от 0 до 2 (с шагом 0,5 балла).

Штрафные баллы, характеризующие риски недобросовестных действий по анализируемым показателям, для каждого субъекта РФ суммируются.

В зависимости от итоговой суммы баллов за отклонение региональных показателей от общероссийских субъекты РФ условно делятся на 3 группы риска (см. табл.):

- субъекты РФ красной зоны – сумма баллов более 4,99;
- субъекты РФ желтой зоны – сумма баллов в диапазоне 1,51–4,99;
- субъекты РФ зеленой зоны – сумма баллов менее 1,51.

## Общая оценка интенсивности недобросовестных действий в ОСАГО

По данным за скользящий год, на 1 октября 2025 г. к красной зоне (высокий уровень риска) отнесены 2 субъекта РФ (на 2 меньше по сравнению с анализом по состоянию на 1 октября 2024 г.). В красной зоне (более 5 баллов риска) находятся Республика Ингушетия и Новосибирская область.

В желтой зоне (средний уровень риска) находятся 28 субъектов РФ. Из них вблизи границ красной зоны (3,5–4,5 балла) находятся Ульяновская, Смоленская и Челябинская области, Приморский и Хабаровский края, а также республики Татарстан, Тыва и Дагестан.

В течение анализируемого периода из красной зоны в желтую перешли Республика Дагестан и Чеченская Республика (по итогам мониторинга по состоянию на 01.07.2025 и 01.04.2025 соответственно). Из желтой зоны в зеленую (низкий риск) переместились Республика Саха (Якутия), Забайкальский край, Иркутская и Костромская области, Еврейская автономная область. Вместе с тем из зеленой зоны в желтую перешли республики Алтай и Башкортостан, Алтайский край, Ярославская, Калининградская, Курганская и Амурская области, Чукотский автономный округ.

<sup>5</sup> Показатель используется для риск-профилирования субъектов РФ. При этом для углубленного анализа большую ценность представляют составные части этого индикатора – далее по тексту приводятся сведения об их значениях и динамике.

<sup>6</sup> Договоры страхования, участники дорожно-транспортных происшествий, транспортные средства (номера их государственных регистрационных знаков и идентификационные номера (VIN)).

Снижение уровня рисков недобросовестных действий на 1,0–2,5 балла зафиксировано в республиках Дагестан и Саха (Якутия), в Чеченской и Карачаево-Черкесской республиках, Забайкальском крае, Липецкой, Ростовской, Костромской и Ивановской областях, а также в Еврейской автономной области.

Требует внимания со стороны органов власти субъектов РФ негативная динамика развития рисков недобросовестных действий в республиках Ингушетия, Башкортостан, Тыва, Алтай и Марий Эл, Алтайском крае, Ярославской, Калининградской и Смоленской областях. Она проявляется в более быстрых темпах роста большинства показателей мониторинга, чем в среднем по стране.

Банк России активно участвует в организации и проведении в ряде субъектов РФ<sup>7</sup> межведомственных совещаний по теме осуществления работы по противодействию мошеннической деятельности в ОСАГО, проводятся встречи с представителями правоохранительных, контролирующих и судебных органов и страховых организаций.

На таких встречах сформированы конкретные рекомендации по налаживанию необходимого взаимодействия, в том числе инициирована системная работа по предоставлению доступа страховщикам к материалам фотовидеофиксации, необходимым для оперативного решения вопроса о страховой выплате.

Суммарная доля сборов страховых премий в субъектах РФ, отнесенных к красной зоне, составила всего 2,1% российского рынка ОСАГО. При этом на страховые выплаты в указанных субъектах РФ пришлось 4,35% от общего объема выплат по стране. Такой дисбаланс может свидетельствовать о реализации высоких рисков противоправной активности и недобросовестных действий в этом сегменте страхового рынка на упомянутых территориях.

## Анализ отдельных показателей

**Средняя выплата по ОСАГО** за анализируемый период выросла на 11,9%, с 94,7 тыс. до 106,0 тыс. рублей. При этом ее значение превышало 125 тыс. руб. в 12 субъектах РФ: республиках Ингушетия, Северная Осетия – Алания, Дагестан, Тыва, Чеченской, Карачаево-Черкесской и Кабардино-Балкарской республиках, Новосибирской и Амурской областях, а также в Хабаровском, Камчатском и Приморском краях. В 5 субъектах РФ – Республике Ингушетия, Новосибирской, Челябинской, Смоленской и Брянской областях – отмечен рост этого показателя на 20% и более.

В 35 субъектах РФ с общими сборами страховых премий по ОСАГО более 167 млрд руб. (51% рынка) прирост средней выплаты в процентах был выше, чем в среднем по стране. В их числе такие крупные регионы со сборами более 5 млрд руб. в год, как Москва и Санкт-Петербург, республики Татарстан и Башкортостан, Свердловская, Челябинская и Новосибирская области.

За скользящий год показатель снизился только в республиках Марий Эл и Калмыкия. Низкие относительные значения средней выплаты (85% и менее от среднероссийского показателя) зафиксированы в 11 субъектах РФ: республиках Карелия, Марий Эл и Коми, Курской, Орловской, Вологодской, Новгородской и Архангельской областях, Чувашской Республике, Пермском крае,

---

<sup>7</sup> В 2025 г. проведено более 30 совещаний в республиках Бурятия, Дагестан, Северная Осетия – Алания, Адыгея и Ингушетия, в Кабардино-Балкарской и Луганской народной республиках, в Приморском и Ставропольском краях, в Костромской, Архангельской, Владимирской, Тверской, Ростовской, Астраханской, Белгородской, Рязанской, Ивановской, Новосибирской и Ярославской областях, а также в Северо-Кавказском федеральном округе на межрегиональном уровне.

а также в Ненецком автономном округе. Большинство из этих субъектов РФ (кроме Республики Марий Эл и Архангельской области) находятся, по результатам мониторинга, в зеленой зоне.

**Частота (урегулированных) страховых случаев** по России в целом за анализируемый период выросла на 0,2 п.п. и составила 4,9%.

Снижение частоты страховых случаев на 0,2–1,9 п.п. зафиксировано в Чеченской и Кабардино-Балкарской республиках, республиках Дагестан и Северная Осетия – Алания, Ульяновской, Тверской, Ивановской и Костромской областях, а также в Санкт-Петербурге.

Показатель частоты вырос на 1,1 п.п. и более в республиках Марий Эл и Ингушетия, Ямalo-Ненецком автономном округе, Камчатском крае, Новосибирской, Калининградской и Ярославской областях.

Показатель **скользящего коэффициента выплат** по России за анализируемый период вырос на 13,7 п.п., до 70,5%. С одной стороны, это обусловлено тенденциями, сформировавшимися в сегменте ОСАГО: повышением средней выплаты на фоне высокой стоимости автозапчастей и снижением средней стоимости классических полисов ОСАГО, в том числе в результате конкуренции между страховщиками и роста частоты аварий. С другой стороны, сохраняется влияние на динамику скользящего коэффициента выплат и факторов, связанных с реализацией мошеннических действий в ОСАГО в отдельных регионах.

Снижение скользящего коэффициента выплат отмечено в Чеченской Республике (-42,4 п.п., до 112,4%), а также в Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия – Алания.

Отмечается продолжение роста значений показателя в субъектах красной зоны: в Республике Ингушетия (рост на 182,9 п.п., до 445,9%) и Новосибирской области (рост на 49,1 п.п., до 138,6%).

Значение **индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков** по сравнению с данными на 1 октября 2024 г. выросло на 0,7 п.п., до 6,9%.

В общей сложности снижение значения индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков было отмечено в 26 субъектах РФ, в том числе в Липецкой области (-5,1 п.п.), Карачаево-Черкесской Республике (-2,7 п.п.), Республике Дагестан (-1,2 п.п.), Приморском крае (-1,1 п.п.). Вместе с тем требует серьезного внимания рост показателя в 9 субъектах РФ: в республиках Ингушетия (+8 п.п.), Алтай (+4,3 п.п.), Адыгея (+2,7 п.п.) и Тыва (+2,4 п.п.), Смоленской (+5,3 п.п.), Челябинской (+5,2 п.п.), Новосибирской (+5,0 п.п.), Курганской (3,5 п.п.) и Ульяновской (+1,9 п.п.) областях.

В общем количестве урегулированных за анализируемый период страховых событий доля страховых случаев в выборке по признаку «неоднократности» выросла до 5,0% (+0,1 п.п.). При этом количество убытков в выборке выросло с 83,9 тыс. до 93,8 тысячи. В 39 субъектах РФ отмечается уменьшение удельного веса убытков из выборки в общем количестве урегулированных в регионе страховых событий (доля, выраженная в %). Рост соответствующей доли на 2,0 п.п. и более отмечается в 5 субъектах РФ, среди которых выделяются находящиеся в красной зоне Новосибирская область (+4,0 п.п., до 19,9%) и Республика Ингушетия (+8,0 п.п., до 21,1%). Наиболее высокие значения (12% и более) доли количества страховых случаев в выборке по признаку «неоднократности» по отношению к общему количеству урегулированных страховых событий отмечаются в 4 субъектах РФ. Среди них, помимо ранее указанных Новосибирской области и Республики Ингушетия, оказались также Ульяновская область и Приморский край.

Наиболее высокие значения доли (в %) объема страховых выплат в выборке по признаку «неоднократности» убытков по отношению к общему размеру страховых выплат в регионе

(в диапазоне 20–36%) зафиксированы в 5 субъектах РФ: Новосибирской, Ульяновской, Челябинской и Смоленской областях, а также в Республике Ингушетия. В этих регионах данный показатель превышает среднероссийское значение (8,8%) в 2–4 раза.

Уровень и динамика региональных значений индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков привлекают внимание к ситуации в республиках Ингушетия, Алтай, Адыгея и Тыва, Новосибирской, Ульяновской, Челябинской, Смоленской и Курганской областях. Указанные факторы учтены при планировании и реализации в этих субъектах РФ мероприятий<sup>8</sup>, направленных на минимизацию и предупреждение развития рисков недобросовестных действий в сфере ОСАГО.

В рамках исследования показателей ОСАГО неоднократных участников аварий Банк России провел углубленный анализ показателей ОСАГО по водителям, получавшим страховое возмещение по 5 и более ДТП в течение года (пострадавшим в ДТП 5 и более раз). Высокий размер получаемых такими пострадавшими возмещений вместе с высокой частотой ДТП может свидетельствовать о неслучайности аварий и умышленном совершении ДТП недобросовестными водителями. Аналитические материалы в отношении многократных пострадавших в ДТП приведены в приложении к Обзору мониторинга региональных рисков.

## Общий анализ ситуации в отдельных субъектах РФ из красной зоны

В **Новосибирской области** ситуация продолжает оставаться сложной (суммарный риск не изменился – 6,5 балла), при этом все показатели мониторинга выросли, а их значения существенно превышают среднероссийский уровень.

В этом субъекте РФ отмечается рост средней страховой выплаты на 20,9%, с 131,9 тыс. до 159,5 тыс. руб. (показатель на 50% выше среднего по России). Скользящий коэффициент выплат вырос на 49,1 п.п. (показатель составил 138,6%, что в 2 раза превышает среднероссийское значение). Частота страховых случаев выросла на 1,3 п.п., до 7,1% (на 46% больше среднего значения по России).

В общем количестве урегулированных страховых событий доля страховых случаев в рамках сформированной выборки по признаку «неоднократности» убытков (10,9 тыс. убытков, когда в ДТП участвовали одни и те же лица или транспортные средства) равна 19,9% (в 4 раза выше среднероссийского значения, рост на 4,0 п.п.). Отношение суммы выплат по таким убыткам (3,3 млрд руб.) к общему размеру страховых выплат по ОСАГО составило 36,3% (в 4,1 раза выше, чем в среднем по стране; рост на 6,1 п.п.). Средняя выплата из выборки (304 тыс. руб.) в 1,9 раза превышает среднюю выплату по Новосибирской области, которая и так является одной из самых высоких по стране.

Доля субъекта РФ на российском рынке ОСАГО составила по сборам 2,05%, по выплатам – 4,04%. За анализируемый период выплаты по ОСАГО на 2,6 млрд руб. превысили сборы страховых премий, сформировав наибольшее среди всех субъектов РФ отрицательное значение.

<sup>8</sup> К таким мероприятиям относятся информирование высших органов исполнительной власти субъектов РФ, проведение совещаний с участием подразделений территориальных органов МВД России, органов прокуратуры и судебной власти субъекта РФ, саморегулируемой организации субъектов страхового дела, присутствующих в субъекте РФ страховых организаций, центрального аппарата и территориальных учреждений Банка России, создание рабочих групп, содействие доступу страховщиков к материалам фото- и видеофиксации; регламенты взаимодействия страховщиков и полиции; выделение куратора (Г) У МВД России в рабочие группы страховщиков по противодействию мошенничеству в страховании; создание в (Г) У МВД России специализированных групп по противодействию мошенничеству; ревизия «отказных» заявлений о возможных преступлениях; обучающие мероприятия для правоохранительных органов: разбор реальных кейсов, учет специфики финансового и страхового рынка.

Для выработки мер, направленных на пресечение недобросовестных действий в сфере ОСАГО в Новосибирской области, в 2021–2025 гг. Банк России провел ряд совещаний и обучающих мероприятий с участием представителей правоохранительных и контролирующих органов области, страховых организаций и их объединений. В целях стабилизации региональной ситуации требуется активизация взаимодействия органов власти субъекта РФ и действующих в регионе страховых организаций<sup>9</sup>. Продолжающийся рост ряда показателей мониторинга свидетельствует о необходимости усиления принимаемых мер и разработки ряда дополнительных.

В **Республике Ингушетия** ситуация ухудшилась, суммарный риск составил 9,5 балла (рост на 1,0 балла). Значения показателей мониторинга продолжают увеличиваться и являются самыми высокими по России (за исключением индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков):

- скользящий коэффициент выплат – 445,9%, что в 6,3 раза больше среднероссийского значения (рост на 182,9 п.п.);
- средняя страховая выплата выросла на 38,3%, с 196,5 тыс. до 271,9 тыс. руб. (в 2,6 раза превышает среднероссийский показатель);
- частота страховых случаев увеличилась на 1,1 п.п., до 9,2% (в 1,9 раза выше среднего значения по стране).

В общем количестве урегулированных страховых событий доля страховых случаев в рамках сформированной выборки по признаку «неоднократности» (484 случая убытков, когда в ДТП участвовали одни и те же лица или транспортные средства) равна 21,1% (в 4,2 раза выше среднероссийского значения, рост на 8,0 п.п.), а отношение суммы выплат по таким убыткам (165,1 млн руб.) к общему размеру страховых выплат по ОСАГО – 23,5% (в 2,6 раза больше, чем в среднем по стране; рост на 7,9 п.п.).

Доля субъекта РФ на российском рынке ОСАГО составляет по сборам 0,05%, по выплатам – 0,31%. За анализируемый период выплаты по ОСАГО на 550 млн руб. превысили сборы страховых премий.

Для разработки мер, направленных на пресечение недобросовестных действий в сфере ОСАГО в Республике Ингушетия в 2023–2025 гг., Банк России провел ряд совещаний с участием представителей регионального правительства, правоохранительных и контролирующих органов республики, страховых организаций и их объединений. Комплекс мер по стабилизации ситуации с недобросовестной деятельностью в сфере ОСАГО, сформированный по результатам совещаний, в настоящее время находится в стадии реализации. Продолжающийся рост ряда показателей мониторинга свидетельствует о необходимости<sup>10</sup> усиления принимаемых мер и разработки дополнительных.

Исходя из наблюдаемых показателей по ОСАГО и с учетом длительности нахождения Новосибирской области (с 2020 г.) и Республики Ингушетия (с 2019 г.) в красной зоне рисков недобросовестных действий в ОСАГО Банк России принял решение увеличить в 2 раза значения коэффициента страховых тарифов по ОСАГО в зависимости от территории преимущественного использования транспортного средства для территорий, входящих в указанные регионы. Изменения планируются к реализации в IV квартале 2025 года.

<sup>9</sup> О проблемной ситуации в регионе проинформированы губернатор, областная прокуратура и ГУ МВД России по Новосибирской области.

<sup>10</sup> Информация о складывающейся в Республике Ингушетия ситуации и необходимости активизации мер направлена в Администрацию Президента Российской Федерации.

## Основные выводы

К **положительным тенденциям** развития ситуации с проявлениями недобросовестных действий в сфере ОСАГО за анализируемый период можно отнести:

- сокращение количества субъектов РФ, входящих в красную зону, с 4 до 2 (в течение анализируемого периода из красной зоны удалось выйти Чеченской Республике и Республике Дагестан);
- выход в зеленую зону Иркутской области со сборами страховых премий около 4,5 млрд рублей;
- снижение частоты страховых случаев на 0,2–1,9 п.п. в Чеченской и Кабардино-Балкарской республиках, республиках Дагестан и Северная Осетия – Алания, Ульяновской, Тверской, Ивановской и Костромской областях, а также в Санкт-Петербурге;
- снижение индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков в 26 субъектах РФ.

Вместе с тем требуют серьезного внимания со стороны региональных правоохранительных и контролирующих органов власти зафиксированные по итогам скользящего года **негативные тенденции** на рынке ОСАГО:

- продолжающееся ухудшение ситуации в Республике Ингушетия и Новосибирской области (рост всех показателей);
- увеличение средней выплаты на 20% и более в 5 субъектах РФ – Республике Ингушетия, Новосибирской, Челябинской, Смоленской и Брянской областях;
- рост значения индикатора выборки по признаку «неоднократности» убытков в республиках Ингушетия, Алтай, Адыгея и Тыва, Новосибирской, Ульяновской, Челябинской, Смоленской и Курганской областях.

## Результаты мониторинга региональных рисков недобросовестных действий в ОСАГО на 01.10.2025

Сведения об основных показателях ОСАГО, период (в скользящем выражении): 1 октября 2024 – 30 сентября 2025	Суммарный риск недобросовестных действий в ОСАГО, баллов	Индикатор выборки по признаку «неоднократности» убытков, %	Средняя страховая выплата, тыс. руб.	Частота урегулированных страховых случаев, %	Скользящий коэффициент выплат, %
<b>Общий итог по России</b>	<b>6,9</b>	<b>106,0</b>	<b>4,9</b>	<b>70,5</b>	
<b>Центральный федеральный округ</b>	<b>0,5</b>	<b>5,3</b>	<b>102,0</b>	<b>4,9</b>	<b>60,0</b>
Москва	1,0	6,0	106,7	5,6	53,7
Московская область	0,5	5,0	103,2	5,1	56,2
Воронежская область	1,0	4,4	98,6	4,9	75,1
Тульская область	0,0	3,3	95,2	4,1	63,3
Владимирская область	0,0	3,5	97,7	4,1	61,1
Белгородская область	0,5	3,3	94,2	3,9	68,4
Рязанская область	0,0	2,8	89,6	3,9	58,6
Тверская область	0,0	3,8	93,5	4,1	61,8
Смоленская область	3,5	15,4	116,2	4,8	94,1
Калужская область	1,0	4,4	98,1	4,9	74,6
Ярославская область	2,5	3,5	94,9	6,1	79,0
Брянская область	1,0	4,1	106,1	3,6	72,1
Липецкая область	2,5	7,6	106,0	5,1	82,2
Курская область	0,5	2,5	88,0	4,5	74,7
Тамбовская область	0,0	3,5	94,2	3,5	64,7
Ивановская область	0,0	4,7	100,3	4,5	66,1
Орловская область	0,0	2,8	88,1	4,0	67,9
Костромская область	0,0	6,4	90,6	4,0	67,3
<b>Приволжский федеральный округ</b>	<b>0,5</b>	<b>6,6</b>	<b>98,4</b>	<b>4,9</b>	<b>72,1</b>
Республика Татарстан	3,5	10,7	110,8	5,7	80,6
Самарская область	1,0	3,9	91,3	5,2	70,0
Республика Башкортостан	2,5	7,0	104,6	4,9	83,5
Нижегородская область	0,0	4,1	97,6	4,7	62,5
Пермский край	0,0	3,1	88,9	3,5	49,0
Саратовская область	0,0	3,4	91,0	4,3	68,3
Оренбургская область	1,0	4,1	95,4	4,8	76,2
Удмуртская Республика	0,0	3,7	91,5	4,4	64,2
Ульяновская область	4,5	21,0	119,7	4,8	86,3
Кировская область	0,0	3,4	93,2	4,0	64,9
Пензенская область	0,5	3,5	102,0	4,7	81,7
Чувашская Республика	0,5	3,6	82,7	5,2	61,5
Республика Мордовия	0,5	4,3	96,2	4,4	69,9
Республика Марий Эл	3,0	4,9	74,1	7,3	87,6
<b>Северо-Западный федеральный округ</b>	<b>0,5</b>	<b>4,0</b>	<b>94,8</b>	<b>4,9</b>	<b>58,7</b>
Санкт-Петербург	0,5	4,2	97,9	5,2	51,9
Ленинградская область	0,0	3,4	99,8	4,2	57,6
Вологодская область	0,0	2,5	87,3	4,6	61,7
Архангельская область	2,0	2,8	89,3	5,7	72,9
Калининградская область	2,5	6,9	99,7	6,0	76,3
Мурманская область	0,5	2,6	100,9	5,0	62,0
Республика Коми	0,0	2,2	80,9	4,3	56,8
Республика Карелия	0,0	2,3	82,2	4,3	62,5
Псковская область	0,0	5,4	92,0	3,6	66,1
Новгородская область	0,0	2,0	83,6	4,1	60,3
Ненецкий автономный округ	1,0	0,5	77,3	3,6	49,8

Сведения об основных показателях ОСАГО, период (в скользящем выражении): 1 октября 2024– 30 сентября 2025	Суммарный риск недобросовестных действий в ОСАГО, баллов	Индикатор выборки по признаку «неоднократности» убытков, %	Средняя страховая выплата, тыс. руб.	Частота урегулированных страховых случаев, %	Скользящий коэффициент выплат, %
<b>Сибирский федеральный округ</b>	<b>4,5</b>	<b>12,4</b>	<b>118,6</b>	<b>5,4</b>	<b>91,4</b>
Новосибирская область	6,5	28,1	159,5	7,1	138,6
Красноярский край	1,0	5,3	103,9	5,3	76,5
Кемеровская область	1,5	5,3	109,1	4,8	71,7
Иркутская область	1,5	5,5	114,8	5,0	85,0
Омская область	1,0	3,4	91,3	5,4	70,5
Алтайский край	3,0	9,7	116,7	4,8	91,5
Томская область	1,5	5,7	91,4	5,5	76,3
Республика Хакасия	2,5	7,5	118,0	4,7	99,6
Республика Алтай	2,5	7,5	110,4	4,1	77,8
Республика Тыва	3,5	5,1	128,8	4,7	102,1
<b>Уральский федеральный округ</b>	<b>1,5</b>	<b>8,3</b>	<b>102,9</b>	<b>4,7</b>	<b>68,5</b>
Свердловская область	0,0	4,1	93,3	4,2	58,6
Челябинская область	4,0	14,5	118,4	5,6	85,1
Ханты-Мансийский автономный округ	0,0	3,3	96,7	4,4	56,8
Тюменская область	0,0	3,1	99,3	4,6	63,9
Курганская область	2,0	10,8	98,2	4,6	80,9
Ямало-Ненецкий автономный округ	1,5	6,2	91,8	5,2	65,0
<b>Южный федеральный округ</b>	<b>0,5</b>	<b>4,3</b>	<b>104,7</b>	<b>4,4</b>	<b>71,6</b>
Краснодарский край	0,5	3,7	111,1	4,3	66,9
Ростовская область	0,5	5,3	103,5	4,3	72,0
Волгоградская область	0,5	4,3	97,9	4,8	81,6
Астраханская область	1,0	5,5	95,7	5,3	80,4
Республика Крым	0,0	2,5	100,3	3,7	69,4
Республика Адыгея	2,5	6,4	118,9	4,7	75,5
Севастополь	1,0	2,5	95,7	5,0	77,4
Республика Калмыкия	2,0	8,0	96,5	5,3	78,1
<b>Дальневосточный федеральный округ</b>	<b>4,0</b>	<b>9,3</b>	<b>128,8</b>	<b>6,0</b>	<b>106,3</b>
Приморский край	4,5	15,9	146,3	7,6	139,5
Хабаровский край	4,0	7,6	130,4	7,0	108,8
Республика Саха	1,5	6,8	99,1	6,9	94,1
Амурская область	2,0	3,9	133,7	4,2	78,1
Сахалинская область	1,0	3,6	113,5	4,4	67,0
Забайкальский край	1,0	5,2	124,0	3,7	91,6
Республика Бурятия	3,0	3,8	115,5	5,8	103,8
Камчатский край	3,0	2,9	129,5	5,8	94,3
Магаданская область	0,5	3,0	104,8	3,7	61,9
Еврейская автономная область	1,5	3,6	122,2	4,3	95,9
Чукотский автономный округ	2,0	3,8	112,3	3,4	57,5
<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>	<b>2,5</b>	<b>8,0</b>	<b>135,4</b>	<b>5,1</b>	<b>110,2</b>
Ставропольский край	1,5	5,1	109,5	4,5	86,4
Республика Дагестан	4,0	10,1	146,7	7,0	140,7
Чеченская Республика	3,0	7,8	165,8	4,2	112,4
Кабардино-Балкарская Республика	2,0	4,6	128,1	4,0	86,5
Республика Северная Осетия – Алания	3,0	8,2	148,1	3,9	88,2
Карачаево-Черкесская Республика	3,0	4,5	147,3	5,1	113,8
Республика Ингушетия	9,5	22,3	271,9	9,2	445,9

## Приложение

### Особенности многократных выплат по ОСАГО одним и тем же автовладельцам

Банк России провел анализ размеров и частоты выплат по ОСАГО. В отдельную категорию выделены получатели страхового возмещения по 5 и более ДТП в течение года. Высокий размер получаемых такими пострадавшими возмещений вместе с высокой частотой ДТП может свидетельствовать о неслучайности аварий и умышленном совершении ДТП недобросовестными водителями. В настоящем материале приводятся выявленные закономерности в отношении таких водителей:

- В основном автомобилисты редко попадают в аварии – пострадавшими в ДТП за год становятся в среднем только 4 водителя из 100. При этом есть те, кто становятся пострадавшими и попадают в ДТП 5 и более раз в течение года. Такие водители в 9 раз чаще обычного получают выплаты по ОСАГО и в 4,8 раза чаще обычного получают возмещение в максимальном размере – 400 тыс. рублей<sup>1</sup>.
- Зачастую представители этой категории попадают в аварии в качестве пострадавших из года в год. Так, обычный водитель за 5 лет может стать пострадавшим в 1–2 авариях (если вообще попадет), а пострадавший из рассматриваемой категории – в 7 и более ДТП.
- Таких получателей страховых выплат по ОСАГО совсем немного – порядка 5 тыс. человек (менее 0,1% от всех водителей).
- Систематическое получение этими водителями крупных страховых возмещений может свидетельствовать о преднамеренности аварий. По данным правоохранительных органов<sup>2</sup>, за 2023–2024 гг. к уголовной ответственности привлекли более 1 тыс. человек, фальсифицировавших основания для выплат в автостраховании.
- Многократно выплачиваемые таким пострадавшим крупные суммы возмещений повышают общий объем выплат по ОСАГО, что увеличивает стоимость полиса для всех водителей.

По ОСАГО ежегодно примерно 2 млн пострадавших в ДТП получают возмещение вреда, причиненного их имуществу, и порядка 30 тыс. человек – выплаты по возмещению вреда жизни и здоровью.

85% договоров ОСАГО заключается физическими лицами – владельцами легковых автомобилей, используемых для личных целей. Средняя выплата по таким полисам ОСАГО за 2024 г. составила 95,4 тыс. руб., что на 13,6% выше, чем в 2023 г., и на 30% выше, чем в 2022 году. Средняя стоимость полиса ОСАГО для этой категории страхователей в 2024 г. составила 6,9 тыс. руб., что на 3% меньше, чем за прошлый год, но почти на 10% больше, чем в 2022 году.

Представители выделенной категории стабильно из года в год продолжают попадать в ДТП и получать страховые выплаты. Вероятность, с которой водитель, пострадавший в 5 и более ДТП в прошлом году, станет пострадавшим хотя бы 1 раз в период действия нового страхового полиса, составляет 35,5%. Это почти в 9 раз больше, чем вероятность оказаться пострадавшим в ДТП для среднестатистического водителя (4%).

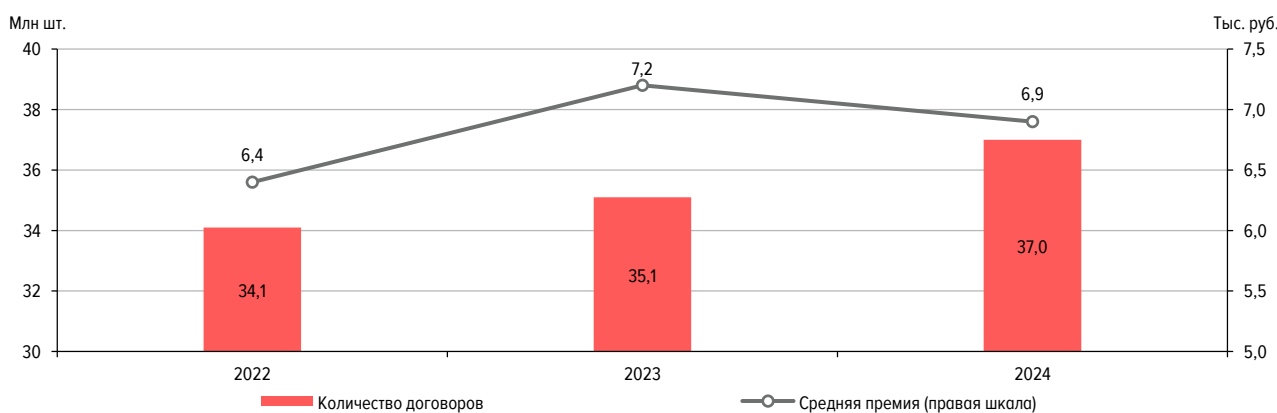
Средний размер возмещения, которое получают пострадавшие из рассматриваемой категории, также значительно (в 2 раза) выше среднестатистического возмещения для обычного водителя.

<sup>1</sup> Лимит на размер выплаты в рамках полиса ОСАГО одному пострадавшему за ущерб, причиненный его имуществу.

<sup>2</sup> По данным [Генеральной прокуратуры](#) и [МВД России](#).

## ОСАГО\*: СРЕДНЯЯ ПРЕМИЯ ПО ДОГОВОРУ И КОЛИЧЕСТВО ЗАКЛЮЧЕННЫХ ДОГОВОРОВ В ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

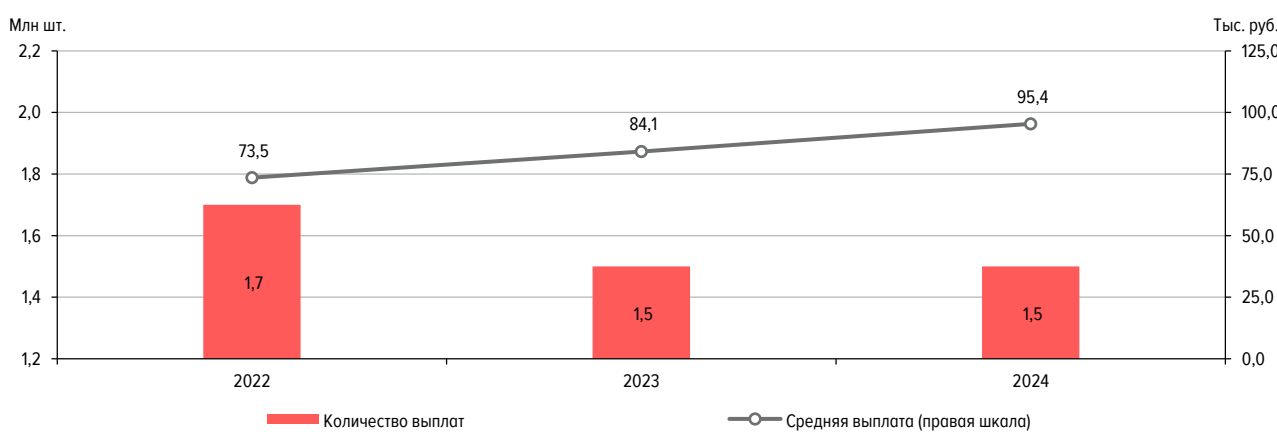
Рис. 1



\* Здесь и далее приводится статистика по полисам, заключенным в 2022 г. на легковые автомобили граждан (не такси). Срок страхования по таким полисам завершился не позднее 31 декабря 2023 года. Убытки, произошедшие по данным полисам, уже урегулированы. Показатели по многократным пострадавшим рассчитаны на данных о страховых случаях, урегулированных в рамках прямого возмещения убытков (ПВУ). Для договоров, заключенных в 2022 г., порядка 87% всех убытков урегулировано по ПВУ.

## ОСАГО\*: СРЕДНЯЯ ВЫПЛАТА И КОЛИЧЕСТВО ОПЛАЧЕННЫХ УБЫТКОВ В ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД

Рис. 2



\* Здесь и далее приводится статистика по полисам, заключенным в 2022 г. на легковые автомобили граждан (не такси). Срок страхования по таким полисам завершился не позднее 31 декабря 2023 года. Убытки, произошедшие по данным полисам, уже урегулированы. Показатели по многократным пострадавшим рассчитаны на данных о страховых случаях, урегулированных в рамках прямого возмещения убытков (ПВУ). Для договоров, заключенных в 2022 г., порядка 87% всех убытков урегулировано по ПВУ.

При этом в 13% случаев они получают возмещение ущерба по ОСАГО в максимальном размере – 400 тыс. рублей. Обычный водитель получает максимальное возмещение в 4,8 раза реже.

Выплаты рассматриваемым пострадавшим превышают сумму собранных с них премий в 4–6 раз<sup>3</sup>.

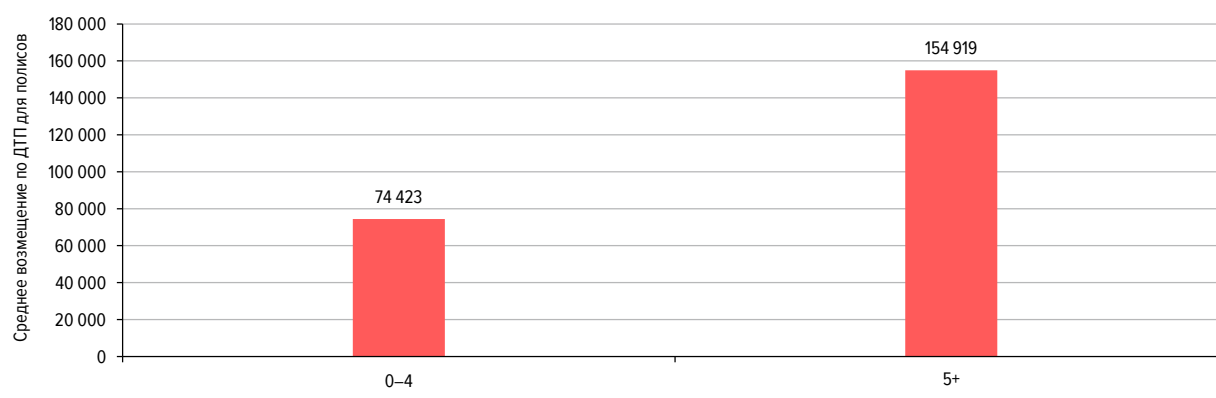
Страховая премия по ОСАГО рассчитывается в том числе с учетом истории вождения: увеличивается для водителей, ставших виновниками аварий, и уменьшается или остается на минимально возможном уровне для остальных водителей (влияние коэффициента бонус-малус – далее КБМ).

КБМ не учитывает систематическое попадание в аварии в качестве пострадавшего. Большинство водителей, пострадавших в 5 и более ДТП, имеют скидку за безаварийную езду. Более того, такой многократный пострадавший своим поведением еще и увеличивает КБМ формального виновника аварии.

<sup>3</sup> 700 млн руб. страхового возмещения выплачено по полисам, заключенным в 2022 г., и более 500 млн руб. (эта сумма будет увеличиваться по мере урегулирования убытков, выплаты по которым еще не произведены в полном объеме) – по полисам, заключенным в 2023 году.

**ЗАВИСИМОСТЬ СРЕДНЕГО РАЗМЕРА ВОЗМЕЩЕНИЯ, ПОЛУЧЕННОГО ПОСТРАДАВШИМ ВОДИТЕЛЕМ,  
ОТ ЧИСЛА АВАРИЙ\***  
(РУБ.)

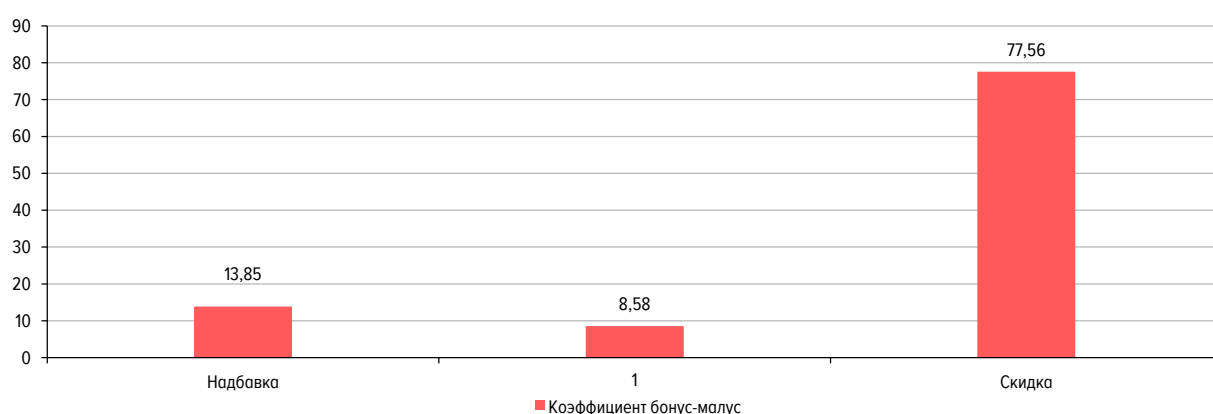
Рис. 3



\* Рассматривается зависимость величины возмещения, полученного пострадавшим в ДТП водителем в период действия нового страхового полиса, от числа аварий, в которых водитель был пострадавшим (по данным 2022 г.).

**ДОЛЯ МНОГОКРАТНО ПОСТРАДАВШИХ, ИМЕЮЩИХ НАДБАВКУ ИЛИ СКИДКУ ЗА БЕЗАВАРИЙНОЕ ВОЖДЕНИЕ (%)**

Рис. 4



От действий небольшого количества пострадавших, отнесенных к анализируемой категории, страдают все владельцы транспортных средств. В результате получения ими страховых выплат по спровоцированным или инсценированным авариям повышается общий объем выплат по ОСАГО, что увеличивает стоимость полиса для всех водителей. Кроме того, подобные ДТП создают опасные ситуации – возникают помехи движению, то есть ухудшается обстановка на дорогах в целом.