Специалисты компании «Росгосстрах» рассчитали ориентировочную стоимость полисов добровольного автострахования на новый «Москвич». Как заявил на днях в интервью РИА «Новости» мэр столицы Сергей Собянин сборка новых модификаций этой машины начнется уже на этой неделе.

«Росгосстрах» был и остается самой народной страховой компанией нашей страны, работая с самыми массовыми видами страхования — моторным и жилищным. Новый «Москвич» в нынешних условиях наверняка будет претендовать на право быть одним из самых популярных автомобилей среди жителей большого города, и, думаю, что скоро в нашем портфеле каско будет немало таких машин, — говорит руководитель продуктового блока ПАО СК «Росгосстрах» Денис Макаров. — Поэтому мы заранее подготовились и посчитали ориентировочную стоимость каско для москвичей».

Согласно появившейся в прессе информации, на начальном этапе завод, ранее принадлежавший компании «Рено», будет выпускать под маркой «Москвич» копию китайского компактного кроссовера JAC JS4. У этой переднеприводной машины будут три модификации — с атмосферным мотором мощностью 109 л.с., с турбированным мотором (150 л.с.) и с электродвигателем (68 л.с.). Цены на новую продукцию столичного автозавода пока не разглашались, поэтому для расчета стоимости полисов каско андеррайтеры «Росгосстраха» ориентировались на имеющиеся на нашем рынке аналоги китайского производства и предположения, высказывавшиеся аналитиками.

«Мы отталкивались от того, что вариант с более слабым двигателем будет предлагаться за 1,6 млн рублей, а более мощная версия и электрическая — за 2 млн рублей, — говорит заместитель руководителя Департамента андеррайтинга автострахования Алексей Касьянов. — В качестве потенциального покупателя выбрали условного жителя столицы в возрасте 30 лет со стажем вождения в 5 лет. При таких параметрах тариф по добровольному автострахованию нового «Москвича» с полным покрытием — от угона и ущерба в результате ДТП, стихийных бедствий и других неприятностей — составит 4,99% для всех трех модификаций».

Википедия страхования