



*Решением Правления Ассоциации «Союз авиационного двигателестроения» (АССАД), объединяющей разработчиков и производителей высокотехнологичной и наукоемкой продукции, в числе которой – двигатели для самолетов, вертолетов, ракетно-космической техники, речных и морских судов, энергетические и газоперекачивающие комплексы, агрегаты и комплектующие к авиадвигателям, СОАО «Русский страховой центр» (РСЦ) принято в члены Ассоциации с 24 декабря 2013 года.*

Вступление в члены Ассоциации «Союз авиационного двигателестроения», прокомментировал председатель Правления РСЦ Дмитрий Савичев, является логичным продолжением деятельности компании. Ведь за долгие годы работы в сфере страхования авиационных и космических рисков «Русский страховой центр» приобрел уникальный опыт и знания в страховании специфических рисков, успешно взаимодействуя с крупнейшими корпорациями и заводами-изготовителями, производящими летательные аппараты и агрегаты к ним.

Команда РСЦ обладает одними из лучших специалистов рынка, прекрасно разбирающихся в нюансах производства, которые позволяют обеспечить высокое качество оценки риска при изготовлении высокотехнологичной и наукоемкой продукции, к которой относится выпуск авиационных двигателей и агрегатов к ним, на всех этапах ее производства и испытаний. Это позволяет поставщикам такой сложной продукции получить эффективную страховую защиту при повреждении или гибели изделий или других страховых случаях. Для производителей авиадвигателей и агрегатов к ним это возможность избежать незапланированных значительных финансовых расходов и сосредоточиться на своей профильной деятельности. В свою очередь, уникальный опыт членов Ассоциации позволит дополнить и расширить знания РСЦ на основе данных систематического анализа надежности эксплуатируемых авиационных двигателей и

агрегатов для повышения точности оценки рисков.

«Русский страховой центр» обеспечивает высокую скорость и качество урегулирования убытков, что является ключевыми факторами успешности для клиентов.

Источник: [Википедия страхования](#) , 28.01.14