

*Работа по созданию законопроекта об обязательном страховании рисков в космической сфере может дать первые результаты в ближайшее время. Такое мнение высказал генеральный директор «Ингосстраха» Михаил Волков на встрече с журналистами в среду. Не в последнюю очередь, полагает он, ускорение темпов предопределяется возникновением убытков в отрасли.*

В частности, последний аварийный запуск космического аппарата и его гибель были застрахованы в «Ингосстрахе» на сумму 7,8 млрд рублей. При этом «на собственном удержании у «Ингосстраха» по этому договору остается риск в несколько процентов от общей страховой суммы. Все остальное передано в перестрахование на международный рынок, в первую очередь синдикату Lloyd's. Часть рисков перестрахована на азиатском рынке», пояснил глава «Ингосстраха».

М.Волков с уверенностью высказал предположение о грядущем повышении стоимости перестрахования российских космических рисков. Он не исключил, что некоторые игроки международного перестраховочного рынка вовсе откажутся принимать риски по «Протонам». Однако, по его мнению, возможности международного перестрахования для таких спутников полностью не закроются.

Вместе с тем М.Волков полагает, что стоимость перестраховочной защиты по российским космическим программам будет увеличена международными перестраховщиками на десятки процентов.

Отвечая на вопрос о причинах снижения государственного финансирования расходов на страхование, которое сократилось с 2,4 млрд рублей в прошлом году до примерно 950 млн рублей в этом году, М.Волков сказал, что в том числе этот аспект предстоит сбалансировать разработчикам законопроекта об обязательном страховании космических рисков на ближайшие годы.

Как сообщалось ранее, разработка проекта этого документа поставлена в графике законопроектной деятельности правительства РФ на конец 2014 года. Ответственным за эту работу согласно постановлению правительства назначен Роскосмос.

Источник: [Финмаркет](#) , 21.05.14