



*ООО «Страховое общество «Помощь» подписало договор страхования строительно-монтажных рисков с ООО «Автоматизация.Модернизация.Технологии», реализующего проект реконструкции и технического перевооружения для подготовки серийного выпуска бортовой наземной оптико-электронной аппаратуры КА «ГЛОНАСС».*

Выпуск оборудования будет производиться на участках ОАО «106-й экспериментальный оптико-механический завод» (г. Москва). Страховая сумма составила более 1,2 миллиарда рублей. В соответствии с условиями контракта страховой защитой обеспечены имущественные интересы страхователя на условиях «от всех рисков».

Генеральный директор ООО «Страховое общество «Помощь» Александр Локтаев: «Сложно переоценить важность реализации данного проекта мирового значения, особенно на фоне роста престижа российских технологий на международной арене. Начало партнерства с ООО «Автоматизация.Модернизация.Технологии» стало следствием развития нашего высококачественного продукта по комплексному страхованию СМР. Мы ведем переговоры по расширению нашего взаимовыгодного сотрудничества, направленного на обеспечение надежной страховой защиты стратегически важных объектов страны».

Глобальная навигационная спутниковая система (ГЛОНАСС, GLONASS) – российская спутниковая система навигации. На сегодня в мире функционируют две системы глобальной спутниковой навигации: GLONASS и GPS. Основное отличие российской системы от GPS состоит в том, что спутники ГЛОНАСС в своем орбитальном движении не имеют резонанса (синхронности) с вращением Земли, что обеспечивает им большую стабильность и не требует дополнительных корректировок в течение всего срока активного существования. Благодаря ГЛОНАСС осуществляется спутниковый мониторинг наземного, морского и воздушного транспорта. Доступ к гражданским сигналам навигации ГЛОНАСС в любой точке земного шара, на основании указа Президента РФ, предоставляется российским и иностранным потребителям на безвозмездной основе и без ограничений.

Источник: [Википедия страхования](#) , 09.07.14