

*Состоялась встреча специалистов НСА и Национального союза зернопроизводителей (НСЗ), посвященная вопросу развития сотрудничества в сфере использования средств космического мониторинга урожая сельскохозяйственных культур. Во встрече 22 ноября также приняли участие представители фирмы Geosys, предоставляющей услуги космического мониторинга НСА.*

*Стороны положительно оценили результаты контактов двух профессиональных союзов, направленных на расширение страховой защиты зернопроизводителей-членов НСЗ. В частности, после ознакомления с положительным опытом НСА по использованию инструментов космического мониторинга в практике работы страховых компаний, НСЗ также рассматривает возможность внедрения таких инструментов на уровне профессионального сообщества для оказания помощи сельскохозяйственным товаропроизводителям в выращивании урожая и повышения их страховой культуры.*

*Было отмечено, что применяемые в практике как страховщиков, так и аграриев инструменты космического мониторинга работают на базе единой платформы. Это позволяет в перспективе их взаимно увязывать и дополнять, способствуя лучшему информированию аграриев о состоянии их посевов. Инструменты дают возможность выявлять отклонения в развитии растений с целью принятия оперативных мер по снижению возможных убытков. С другой стороны, мониторинг, проводимый страховыми компаниями, позволяет выявлять причины недобора урожая. В итоге получение аграрием идентичных результатов космического мониторинга с двух сторон будет способствовать сокращению числа спорных ситуаций в период урегулирования убытков, за счет чего должна быть обеспечена прозрачность процесса страхования, способствующая укреплению взаимного доверия агрария и страховщика.*

*По мнению специалистов НСА и НСЗ, внедрение инновационных технологий и сотрудничество в этой области профессиональных союзов будет способствовать развитию «точного земледелия» и расширению охвата страховой защитой зернопроизводителей. При этом использование инструментов космического мониторинга позволяет сократить расходы на проведение экспертиз и при этом иметь актуальную информацию о ходе формирования урожая.*

*«НСА ведет постоянное взаимодействие с профессиональными союзами аграриев, проводит консультирование по вопросам изменения и совершенствования системы агрострахования в России. Внедрение технологий космического мониторинга – одно из направлений такого развития», – подчеркивает президент НСА Корней Биждов.*

Источник: Википедия страхования, 24.11.2016