



*Национальный союз агростраховщиков возьмет под особый контроль ситуацию с договорной кампанией по агрострахованию на Дальнем Востоке в районах, которые пострадали в прошлом году от наводнения. В ближайшее время на эту тему будут проведены консультации с членами союза, а также запланировано проведение выездного совещания в ДФО. Кроме того, НСА проведет подробный анализ действующих тарифных ставок и условий страхования для продуктов по коммерческому страхованию урожая в сравнении с условиями страхования с господдержкой. Об этом президент НСА Корней Биждов заявил 27 мая на совещании в Минсельхозе РФ, которое провел заместитель министра Дмитрий Юрьев с участием ряда руководителей региональных органов АПК.*

Д.Юрьев отметил, что «в прошлом году страховые компании хорошо сработали по компенсации убытков застрахованным аграриям, в этом году необходимо продолжить активную работу». «Государство заинтересовано в минимизации бюджетных затрат на прямые компенсации, связанные с потерей урожая», – добавил он.

«На совещании, в частности, прозвучало, что в Хабаровском крае аграрии отмечают отказы некоторых страховщиков в заключении договоров страхования урожая, – отмечает президент НСА Корней Биждов. – Поскольку агрострахование не является обязательным, страховщики имеют право отказаться от принятия рисков, которые они определяют как слишком высокие. Но очевидно, что приемлемое решение должно быть найдено. НСА полагает, что одним из решений для пострадавших регионов ДФО может стать разработка адаптированного продукта».

Как пояснили участвовавшие в совещании представители страховых компаний НСА, осторожная позиция страховщиков по отношению к страхованию на затронутых наводнением территориях связана с тем, что, во-первых, на восстановление прежнего плодородия почв потребуется несколько лет и существует высокая вероятность того, что показатели урожайности предыдущих лет не будут достигнуты. В то же время, в настоящий момент страхование с господдержкой покрывает риск отклонения полученного урожая от среднего показателя за предыдущие пять лет. Следовательно, страховщики заранее предвидят высокую вероятность выплат. Во-вторых, даже после столь разрушительного стихийного бедствия ставки субсидирования на 2014 год в регионах ДФО не были пересмотрены, то есть страховщикам предлагается взять

повышенные риски за ту же страховую премию.

«Дальний Восток – не единственный регион, ситуация в котором демонстрирует, что прогноз планируемого урожая должен основываться не только на пятилетней статистике, но, возможно, следует ввести изменения, учитывающие текущую агроклиматическую ситуацию в конкретном районе, – указывает К.Биждов. – Например, в Ульяновской области из последних пяти лет три года были засушливыми – получается, что аграриям просто нечего страховать, их средний пятилетний показатель урожая очень низкий и соответствует потерям при убытке. Следует отметить, что для того чтобы изменить формулу расчета планируемого урожая для целей страхования, не нужно изменять закон об агростраховании: решение вопроса находится в плоскости корректировки ряда подзаконных нормативно-правовых актов».

Совещание 27 мая было посвящено готовности к проведению весенне-полевых работ и ситуации с привлечением кредитных ресурсов на проведение сезонных работ, а также текущей ситуации с агрострахованием в субъектах ДФО. Кроме замминистра Д.Юрьева в нем также приняли участие директор Департамента растениеводства, химизации и защиты растений Минсельхоза РФ П.Чекмарев, замдиректора Департамента экономики и господдержки АПК министерства А.Карпушин, а также руководители различного уровня органов АПК: Ленинградской, Смоленской и Оренбургской областей, Чувашской Республики, Приморского и Хабаровского краев. Со стороны страхового сообщества доклад сделал президент НСА К.Биждов, кроме того, от страховой отрасли присутствовали представители страховых компаний НСА, работающих в регионе, – «РСХБ-Страхование» и СК «Альянс». Кредитные организации были представлены в лице банков «Сбербанк России» и «Россельхозбанк».

Источник: [Википедия страхования](#) , 28.05.14