

Арбитражный суд Пензенской области вынес определение о назначении экспертизы по делу о взыскании страхового возмещения одним из предприятий «Русмолко» с ЗАО «МАКС» в связи с гибелью урожая летом 2010 года.

⋮

Оценив обстоятельства дела и заслушав доводы сторон, арбитражный суд признал, что для рассмотрения спора между «Русмолко» и СК «МАКС» необходимо выяснить вопрос о соблюдении правил агротехники и их влиянии на урожайность с учетом метеорологических условий лета 2010 года.

Для проведения экспертизы суд решил обратиться к специалистам, работающим непосредственно в Пензенской области и знающим специфику сельскохозяйственного производства в регионе.

Назначенная судом экспертиза призвана ответить на вопросы, главным из которых является вопрос о том, были ли допущены «Русмолко» нарушения правил агротехники на застрахованных полях, и если да, то в какой мере они повлияли на урожайность, учитывая засуху лета 2010 г.

«Система агрострахования в стране работает плохо, – прокомментировал ситуацию заместитель генерального директора ООО «Русская молочная компания» Владимир Резниченко. – К сожалению, сегодня получить справедливую экспертную оценку страхового случая можно, только обратившись в суд. Мы надеемся, что рано или поздно ситуация изменится, а сейчас мы полностью полагаемся на бесспорную компетентность и высокий профессиональный уровень экспертов».

Напомним, что ООО «РАО «Троицкое» (входит в состав «Русмолко») подало в Арбитражный суд Пензенской области исковое заявление о взыскании с ЗАО «МАКС» страхового возмещения в сумме 12,8 млн рублей – невыплаченной части страхового возмещения, которое должно быть произведено в связи с гибелью урожая в результате засухи летом 2010 года. Всего в компании «МАКС» было застраховано 3000 га озимой

пшеницы, размер причиненного ущерба составил 17,5 млн рублей.

Страховая компания «МАКС» признала страховой случай и в январе 2011 года выплатила «Русмолко» 4,7 млн рублей. В выплате остальной суммы было отказано.

Источник: Agro.ru, 29.08.11

см. так же [Агрострахование: профессиональное урегулирование убытков](#)