

«Национальный союз агростраховщиков отмечает существенное увеличение степени риска для озимых Ростовской области в связи с длительным ледяным дождем, который наблюдается в регионе с начала недели. В области сейчас заключены договоры страхования на 516 тыс. га озимых культур», – заявил президент НСА Корней Биждов, комментируя ситуацию в регионе.

По оценке Минсельхоза Ростовской области, в последние 5 дней в регионе отмечено образование наледей, которые могут угрожать посевам.

«Ледяная корка – один из типовых рисков, угрожающих озимым культурам, и она обычно включается в полисы мультирискового страхования урожая, – подчеркнул президент НСА Корней Биждов. – Например, в 2023 году ледяная корка стала главным опасным явлением зимы для растениеводства регионов Центра и Поволжья, и одно из застрахованных хозяйств, которое переселяло озимые в Тульской, Рязанской и Пензенской областях, получило страховую выплату в размере 30 млн рублей. Возмещение по мультирисковой программе осуществила компания «Сбербанк Страхование»».

По данным НСА, крупные страховые выплаты по гибели озимых сельхозкультур отмечены в различные годы. Так, 36 млн рублей страхового возмещения за утрату озимой пшеницы под ледяной коркой в 2023 году получило хозяйство в Мордовии от компании «Росгосстрах». Весенние заморозки 2020 года привели к целой серии выплат по гибели озимых на юге России – максимальной стала выплата 121 млн рублей, полученная одним из хозяйств Ставрополья за утрату пшеницы.

«В случае повреждения застрахованных посевов аграриям необходимо незамедлительно обратиться в страховую компанию для фиксации этого события. По мультирисковой программе выплата будет производиться на основании экспертизы события в хозяйстве, если риск ледяной корки был включен в полис», – подчеркнул Корней Биждов.

По данным НСА, осенью 2023 года аграрии Ростовской области приобрели на условиях господдержки полисы страхования урожая на площади 384 тыс. га по мультирисковой программе и 132 тыс. га – по программе защиты на случай ЧС. Преимущественно застрахована пшеница (510 тыс. га), также есть договоры страхования озимых ячменя и рапса.

Под урожай 2024 г. аграрии Ростовской области засеяли более 2,9 млн га. По данным ростовского филиала ФГБУ «Центр оценки качества зерна», до ледяного дождя состояние всходов оценивалось как удовлетворительное.

Википедия страхования