

НСА: в регионах может повториться агроклиматический сценарий последних двух лет — выражено теплый период резко сменяют возвратные заморозки

В начале сельскохозяйственного сезона в России может повториться сценарий последних двух лет: после относительно теплого начала весны в европейской части отмечаются возвратные заморозки. «Это актуализирует необходимость оперативной страховой защиты будущего урожая», – указал президент НСА Корней Биждов.

В Белгородской, Воронежской, Волгоградской и Ростовской областях после периода мартовских «температурных качелей» в апреле вновь фиксируются ночные понижения температуры ниже нуля.

«На начальном этапе частично повторяется сценарий последних двух лет, когда возвратные заморозки приходили в конце апреля — начале мая. Пока что ситуация на местах оценивается регионами как относительно благоприятная, но нужно помнить, что при определенных условиях даже кратковременное понижение температуры до отрицательных значений способно вызвать повреждение сельскохозяйственных культур и снижение урожайности. Произошедшая в 2024-2025 годах гибель сельхозкультур от заморозков и вымерзания привела к страховым выплатам аграриям на сумму более 4,7 млрд рублей, по данным к началу весны текущего года», – отметил президент НСА.

Эксперты НСА отмечают и нехарактерную ситуацию для регионов Верхнего Поволжья и северо-востока Черноземья. Прорыв холодных масс со Среднего Урала в направлении юго-запада, наблюдавшийся 19-20 апреля, вызвал резкое снижение температурного фона и обильные снегопады в Пермском крае, Кировской области, на севере Удмуртии, в Республике Марий-Эл, в Нижегородской, Ивановской, Владимирской, Рязанской областях и частично в Тульской области. Снежный покров на 21 апреля достиг от 2 до 12 см, в Кировской области до 16 см, в Нижегородской области до 20 см.

«Аграрии в вышеперечисленных регионах в 2024-2025 годах понесли существенные потери от переувлажнения почвы и циклонических явлений – прежде всего градобития. Страховые выплаты по убыткам растениеводов в этих регионах составили 130 млн рублей, из которых 116 млн рублей получили аграрии Пермского края», – отметил Корней Биждов.

По данным на 1 апреля, сейчас в России уже защищены страхованием 6,8 млн га. Из них 6,6 млн га – это застрахованные с осени озимые. В марте стартовало заключение договоров – первыми начали страховать яровой сев аграрии 16 регионов, которые к 1 апреля застраховали 223 тыс. га. Больше всего – в Амурской области (73 тыс. га), Краснодарском крае (41 тыс. га), Вологодской области (27 тыс. га). Уже подписаны первые договоры в Ставропольском и Алтайском краях, Омской, Ростовской, Брянской, Воронежской, Тамбовской, Саратовской и Новосибирской областях, Республиках Башкортостан, Удмуртии, Крыму и Якутии.

«В последние годы мы все чаще наблюдаем развитие атипичных агрометеорологических сценариев для регионов – переувлажнение или засуха приходят в нетипичные периоды, растет разрушительность циклонов с ветром и градом. Поэтому мы настоятельно рекомендуем аграриям при выборе программы “мультириск” включать в страховой полис все риски», – прокомментировал президент НСА.

Википедия страхования, 24.04.2026 г.