

Президент НСА Корней Биждов: реализация агрорисков текущего сезона стартовала в локальном формате

К концу посевной в ряде регионов европейской части России началась реализация агроклиматических рисков, но нанесенный ущерб пока носит локальный характер, следует из данных мониторинга Национального союза агростраховщиков.

«Доминирующим фактором, влияющим на созревание посевов в европейской зоне, сейчас остаются избыточные осадки в ряде регионов. Это подтверждается и данными космического мониторинга НСА. С середины мая по 14 июня продолжились случаи выпадения града, в зоне Центрального Черноземья и особенно на Юге России минсельхозами регионов отмечены случаи убытков у сельхозпроизводителей. В Республике Адыгея объявлен режим ЧС, в Краснодарском крае реализовался риск наводнения, в Ставропольском крае град нанес значительный ущерб сельхозугодьям. В Ростовской области при изобилии осадков в регионе в целом и фактах повреждения ими посевов несколько районов еще не вышли из зоны пролонгированной засухи», – прокомментировал президент НСА Корней Биждов.

«Во всех регионах, где отмечены опасные явления, имеются застрахованные посевы. Массовых обращений по данным случаям в страховые компании не поступало, но очевидны локальные убытки. Напоминаем застрахованным аграриям: при повреждениях посевов погодными явлениями немедленно обращайтесь в свою страховую компанию. С этого года процедура заявления страхового события по “мультирисковой” программе упрощена – факты градобития и затопления полей могут подтверждаться для страховой компании без справок Росгидромета, но хозяйству необходимо оперативно зафиксировать повреждения посредством фото— и видеосъемки с привязкой к дате и геолокации», – указал Корней Биждов.

Наибольший ущерб в АПК от града зафиксирован на Ставрополье, где от града и сильных ливней пострадали сельхозкультуры в Георгиевском, Минераловодском, Курском, Степновском и Кировском округах. По предварительным данным, повреждены более 100 тысяч га посевов и больше 700 га садов, виноградников и ягодников.

Выпадение крупного града, наряду с переувлажнением почвы, вызвавшим срыв сроков посевной, стали причинами объявления режима ЧС с региональным уровнем в Республике Адыгея: постановление о его введении подписал глава республики Мурат

Кумпилов 26 мая, НСА сформировал оперштаб для отслеживания урегулирования убытков и необходимого взаимодействия с регионом и аграриями.

В Ростовской области майские ливни с градом привели к полеганию посевов на площади около 10 тыс. га, предупреждение о повторении этих явлений сохраняется и в июне. Но пять районов региона дожди обошли стороной: к 10 июня сообщается о проявлении почвенной засухи в Тацинском, Белокалитвинском, Верхнедонском, Константиновском и Цимлянском районах.

В Краснодарском крае град в середине мая повредил около 2,1 тыс. га под озимыми культурами в Кавказском, Усть-Лабинском, Лабинском и Новокубанском районах. 10 июня в Славянском и Крымском районах также отмечался град большого размера с перепелиное яйцо. В этих районах ситуация осложняется в связи с разливом реки Кубань, который привел к прорыву дамбы. В Крымском районе 14 июня в связи с возникшим наводнением районной администрацией объявлен режим ЧС на территории Троицкого, Киевского, Южного и Кеслеровского сельских поселений. Площадь затопленных сельхозугодий в данном районе к этой дате увеличилась до 4,3 тыс. га, на площади не менее 2,2 тыс. га уже официально зафиксирована полная гибель сельхозкультур – сои, пшеницы, кукурузы, ячменя, подсолнечника, льна, люцерны, клубники, бахчевых культур и многолетних трав. С затопленной территории эвакуировано без потерь поголовье животноводческой фермы, занимающейся разведением овец и крупного рогатого скота. В Славянском районе затоплены 857 га сельхозугодий – пострадали посевы пшеницы, сои, кукурузы и подсолнечника.

Стихия в конце мая проявилась и в Центральном Черноземье – град наблюдался в Белгородской, Воронежской, Тамбовской областях. Отмечены локальные убытки аграриев: в том числе, в Ивнянском округе Белгородской области на полях одного из хозяйств повреждены 40% посевов подсолнечника, другое потеряло 70% всходов гороха.

«В текущем году к 11 июня режим ЧС в связи с потерями в АПК, затрагивающими растениеводство, объявлен на уровне не ниже регионального в 4 регионах, – отметил президент НСА. – Все случаи связаны с избыточными осадками: это пострадавшие от экстремальных паводков Дагестан и Чеченская Республика, зафиксировавшие переувлажнение почвы Пензенская область и Республика Адыгея. Практика текущего года еще раз подтверждает, что хозяйствам имеет смысл всегда включать в страховой полис практически все риски, включая явления градобития и сильного дождя. Наводнение также относится к числу рисков, которые подлежат страхованию с

господдержкой».

Википедия страхования, 15.06.2026 г.