



Самарская область приняла участие в XXV Российской агропромышленной выставке «Золотая осень – 2023», которая прошла на базе Тимирязевской сельхозакадемии в Москве. Региональная экспозиция ежегодно получает высокую оценку на федеральном уровне, и этот год не стал исключением. Самарская область удостоена главной награды – Гран-при выставки.

Во время выставки состоялся ряд отраслевых конкурсов, участниками которых стали несколько муниципальных районов региона, предприятия сельхозмашиностроения, учреждения образования и организации АПК. Результатом участия стали 12 золотых, 6 серебряных и 5 бронзовых медалей, а также «Приз крестьянских симпатий», который получил самоходный опрыскиватель-разбрасыватель «Туман-3». Эффективная реализация мероприятий государственной программы «Комплексное развитие сельских территорий» принесла Самарской области 8 медалей.

Ежегодная выставка «Золотая осень» традиционно приурочена ко Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. «В последние годы благодаря усилиям аграриев, поддержке государства, национальным проектам, реализуемым по инициативе Президента Владимира Владимировича Путина, АПК Самарской области достиг значительных результатов в сфере обеспечения продовольственной безопас-

САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ СТАЛА ОБЛАДАТЕЛЕМ ГРАН-ПРИ ВЫСТАВКИ «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»

ности губернии», – отметил глава региона Дмитрий Азаров. Региональная экспозиция на выставке представила результаты развития сельскохозяйственного сектора губернии.

Среди участников-представителей региона – ООО «Компания «Био-Тон». В прошлом году здесь был реализован масштабный инвестиционный проект по производству различных видов семян сельскохозяйственных культур мощностью 86 тысяч тонн в год. Новое производство полностью автоматизировано. Среди выпускаемой продукции – семена озимой пшеницы, ячменя, яровой твёрдой и мягкой пшеницы, нута, гороха, сои, подсолнечника и горчицы.

Также свои успехи в собственной селекционной работе и развитии мелиорации представило ещё одно растениеводческое предприятие Самарской области – ООО «Сев-07». Напомним, что предприятием реализован крупнейший в РФ проект по запуску участка оросительной системы площадью 2,7 тысяч га. А в прошлом году в госреестр внесён первый в Поволжье сорт озимой твёрдой пшеницы «Кошелевская», разработанный производителями во взаимодействии с наукой.

На стенде Самарской области ООО «Регион» представило линейку своей продукции: компания производит пластиковые ёмкости, транспортные установки типа «Кассета», мобильные и стационарные растворные узлы, системы хранения, а также мобильных пожарных установок – временное решение для ликвидации возгораний в полевых условиях.

Изюминкой регионального стенда стали макеты сельскохозяйственной техники и агрегатов от самарских производителей. Например, «Туманы» производства самарского завода ООО «Пегас-Агро». Особое внимание у гостей выставки вызвали модели агродронов, производство которых в скором времени планируют начать на территории Тольятти.

Официальную делегацию Самарского региона возглавила врио заместителя председателя Правительства Наталья Катина. При её участии состоялось подписание соглашения о взаимодействии и укреплении деловых связей между органами управления АПК Приволжского Федерального округа. Документ предполагает сотрудничество и обмен информацией в сфере нормативно-правового регулирования, повышения эффективности финансовых механизмов поддержки отрасли, привлекательности сельской местности, развития производственной базы и оптимизации использования земель сельхозназначения.

Деловая программа выставки была наполнена широким спектром семинаров и круглых столов, охватывающих все отрасли и актуальные вопросы развития российского сельскохозяйственного сектора. Важнейшим её мероприятием стало пленарное заседание «Инвестиции в будущее: современный взгляд на аграрное образование», которое открыл председатель Правительства РФ Михаил Мишустин. Обращаясь к участникам заседания, он отметил: «Мы искренне гордимся достижениями российского агропрома. Такие результаты – это в первую очередь заслуга людей, которые работают в этой сфере».