

# Старт системного импортозамещения семян овощных культур в России

Республика Дагестан имеет все возможности стать основным поставщиком семян овощных культур для отечественного овощеводства, а опыт республики может быть распространен на другие субъекты нашей страны.

**В** последние годы российское сельское хозяйство столкнулось с серьезными вызовами, связанными с обеспечением продовольственной безопасности. Продовольственная безопасность во многом определяется владением генетическим материалом, в данном случае сортами и гибридами, и способностью страны в достаточном объеме выращивать товарные семена. Агрофирма «ПОИСК» по целому ряду культур уже имеет конкурентоспособные сорта и гибриды, а вот вопрос о выращивании их высококачественных семян в достаточном объеме на территории РФ остается открытым.

В декабре 2023 года в РФ началась реализация подпрограммы Федеральной научно-технической программы (ФНТП) развития сельского хозяйства по овощным культурам. Агрофирма «ПОИСК» начала свою работу в подпрограмме с импортозамещения гибридов капусты белокочанной. В связи с этим встал вопрос о производстве семян на территории России. По инициативе Дирекции ФНТП и компании «ПОИСК» в Дагестане обсуждался вопрос организации системы семеноводства овощных культур. Фактически речь шла о создании современной конкурентоспособ-

ной отрасли, результаты работы которой будут иметь значительное влияние на выполнение подпрограммы ФНТП – импортозамещение семян овощей. Реализация намеченных целей и задач позволит РД стать основным поставщиком семян овощных культур для отечественного овощеводства, а опыт республики может быть распространен и на другие субъекты РФ.

Дагестан был выбран не случайно. В Дербентском районе, наряду с Италией, Тасманией и Чили, находится одна из луч-

ших в мире зон по природно-климатическим условиям для семеноводства капусты. Кроме того, в РД можно выращивать семена и других овощных культур, таких, как морковь, свекла столовая, лук, томат, огурец, перец сладкий, фасоль, обеспечивающих продовольственную безопасность страны.

Сегодня Дагестан один из немногих регионов, где не только сохранилось, но и постоянно наращивается семеноводство овощей. Например, за последние 4–5 лет на Дагестанской



Слева направо: Н.Ш. Абдулмуталибов, М.К. Аджеев, И.В. Лаврентьева



Слева направо: И.С. Исмаилов, К.У. Куркиев, Н.Н. Клименко

опытной станции – филиал ВИР оно увеличилось с 1–2 т до 12–13 т. Такой рост в основном обеспечен за счет сортов и гибридов капусты, моркови и свеклы столовой Агрофирмы «ПОИСК». Это как раз подтверждает то, что у компании есть конкурентоспособные селекционные разработки. Ряд фермеров также увеличивает объемы производства семян овощных культур.

Прежде чем говорить о развитии семеноводства на уровне Правительства республики, были проведены рабочие встре-

чи и совещания, где детально обсуждали вопросы, от которых зависит желаемый результат. На встрече с С.А. Исмаиловым, директором ООО Агрофирма «ДАГАГРО», руководителем Союза овощеводов и картофелеводов РД, человеком, который изнутри знает семеноводство овощных культур и много лет посвятил этому делу, обсудили вопросы, где создавать зоны семеноводства и как лучше использовать положительный опыт работы предыдущих лет. Итог разговора – систему семено-

водства создавать нужно, и ООО СНПФ «Семена Кавказа» может активно участвовать в этой работе. Последние несколько лет компания «Семена Кавказа» успешно внедряет отечественные селекционные разработки на территории республики, особенно по капусте белокачанной. В настоящее время гибриды **F<sub>1</sub> Универс**, **F<sub>1</sub> Поиск 2018**, **F<sub>1</sub> Континент** уже пользуются большим успехом в Дагестане и составляют достойную конкуренцию иностранным селекционным разработкам. С 2023 года проводятся широкомасштабные испытания и внедрение сортов и гибридов Агрофирмы «ПОИСК» по моркови, свекле, огурцу, томату, перцу сладкому, баклажану и т.д. В 2024 году эти селекционные разработки будут представлены на Днях полей в различных районах республики и на демонстрационных участках.

– В рамках подпрограммы ФНТП по овощным культурам планируется возрождение селекции и семеноводства борщевого набора, а также томата и огурца, – сказала директор Дирекции Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства Ирина Лаврентьева на рабочем совещании на базе Дагестанской опытной станции – филиал ВИР. – Начать мы бы хотели с капусты белокачанной, так



Участники совещания в администрации Дербентского района





На полях Дагестанской опытной станции

как сейчас она занимает существенную долю рынка РД.

Директор Агрофирмы «ПОИСК» Николай Клименко подчеркнул, что при решении столь важного вопроса полезно учитывать мировой опыт – выращивание семян овощных культур в специальных зонах семеноводства, которые расположены в разных странах, но работают по одной схеме. Такие зоны необходимы для производства качественных семян и эффективной работы всей селекционно-семеноводческой системы. Селекционная компания создает сорта и гибриды, затем выращивает элиты для сортов и линии для гибридов. Далее передает их по договору на производство товарных семян семеноводческой компании в зону семеноводства. Та, в свою очередь, организует выращивание семян у производителей (семеноводческих хозяйств). Производитель, под постоянным контролем семеноводческой компании, выращивает товарные семена и после уборки передает их обратно. Семеноводческая компания доводит качество семян до кондиций, определенных договором, и отправляет их селекционной компании, которая дорабатывает продукцию до соответствующих требований и предлагает рынку. Весь процесс сопровождается сис-

темой контроля качества, включая апробацию посевов и доведение товарных семян до рыночных стандартов. Для более эффективного использования финансовых и материальных ресурсов, а соответственно снижения себестоимости товарных семян в зонах семеноводства создаются семеноводческие кооперативы.

Поскольку Дербентский район самое подходящее место для создания зоны семеноводства по капусте, с него и началась конкретная проработка поставленной задачи. Кроме практи-

чески идеальных природных условий, в районе расположена Дагестанская опытная станция – филиал ВИР, а также есть фермеры, которые уже выращивают семена капусты. Для зоны семеноводства нужны организационные и нормативно-правовые решения и поддержка производителей семян, как со стороны федеральных, так и со стороны местных властей. Глава района М.Г. Рагимов подчеркнул, что создание зоны семеноводства по овощным культурам может стать еще одним серьезным фе-



День овощного поля в Республике Дагестан – 2023





Испытательный полигон гибрида F<sub>1</sub> Универс Агрофирмы «ПОИСК»

деральным проектом в дополнение к тем, что уже успешно реализуются в районе.

Окончательное обсуждение вопроса по возрождению семеноводства овощных культур состоялось в Правительстве РД у заместителя Председателя Правительства Республики Н.Ш. Абдулмуталибова с участием министра сельского хозяйства и продовольствия М.К. Аджеева. На встрече было принято решение о создании рабочей группы, которую возглавит Первый замминистра с. – х. и продовольствия Ш.И. Шарипов. Рабочей группе было поручено разработать дорожную карту.

В соответствии с законом «О семеноводстве» зоны семеноводства создаются в субъектах Федерации, поэтому рабочей группе предложено разработать и рекомендовать для внедрения соответствующую законодательную и нормативно-правовую базу, а также на ее основе провести работу по запуску и эффективному функционированию современной рыночной системы семеноводства овощных культур.

– Дербентский район славится своим уникальным мягким климатом, идеально под-

ходящим для выращивания семян ряда с.–х. культур, – резюмировал заместитель Председателя Правительства Республики Дагестан Нариман Абдулмуталибов. – Учитывая перспективы региона и большую любовь наших аграриев к земле, убежден, что мы достигнем намеченных показателей в этом проекте. Со своей стороны мы будем оказывать всю необходимую от нас помощь.

Встреча закончилась общей уверенностью всех участников в успешной реализации столь важного Проекта. Для этого есть все объективные условия.

Республика Дагестан, будучи лидером по производству овощей в России, сама – крупный потребитель семян овощных культур. Каждый год здесь производят около 1,3 млн т овощей. Только в прошлом году было собрано более 500 тыс. т капусты. В Дагестане сохранен потенциал по семеноводству. Причем, как отмечает директор Дагестанской опытной станции – филиала ВИР К.У. Куркиев, растут не только объемы производства семян, но обрабатываются и современные технологии семеноводства, которыми станция готова делиться с дру-

гими семеноводами. Пример работы Агрофирмы «ПОИСК» свидетельствует о наличии в стране конкурентной сортовой базы. Более половины посевных площадей, занятых отечественными сортами и гибридами, в товарном овощеводстве открытого грунта занято селекционными разработками «ПОИСКА». Сегодня компания включается в работу по импортозамещению в рамках подпрограммы ФНТП по моркови и свекле столовой. Также она готова участвовать в подпрограмме по перцу сладкому, о чем сделала соответствующий запрос в Минсельхоз РФ, а в ближайшей перспективе – по томату и огурцу открытого грунта. Оптимизм вселяет и настрой государства на федеральном и республиканском уровнях по реализации подпрограммы ФНТП по овощным культурам. В первую очередь это активная позиция Дирекции ФНТП, ну и конечно серьезная заинтересованность руководства РД. Основа положена, впереди большая системная работа.

**Третьякова А.А.**  
**Фото автора**