

# В пятерке лидеров

В Республике Дагестан активно развивается отрасль овощеводства.

Овощеводство – важный компонент с.-х. производства Республики Дагестан, ключевой источник формирования значительной части сельских семей и обеспечения их занятости. В условиях снижения потенциала коллективных с.-х. организаций, что привело к потере рабочих мест в сельских территориях, многие сельские семьи активно занялись производством овощных культур. К примеру, если в 1990 году в сельхозорганизациях республики было занято более 180 тыс. человек, то к концу 2019 года среднегодовая численность работников сельхозорганизаций составила всего 7,5 тыс. человек.

В результате активного вовлечения сельского населения занятием овощеводства площадь овощных культур в 2019 году к 1990 году составила 318% (табл. 1), при том что по России в целом этот показатель всего 832,7%.

При этом наблюдается различная динамика по видам овощных культур. К примеру, если индекс роста посевных площадей томатов за анализируемый период в республике составил 287%, то капусты – 3125%. Ключевую роль в резком росте посевных площадей капусты сыграл Левашинский район республики, где подавляющая часть местного населения занялась выращиванием этой культуры.

Следует отметить, что овощеводство открытого грунта в респуб-



лике сосредоточено преимущественно в хозяйствах населения на долю которых приходится 95,6% от общей площади овощных культур в хозяйствах всех категорий, тогда как по стране в среднем удельный вес хозяйства населения составляет 63,5%. Овощеводство практически не получило развития в крестьянских (фермерских) хозяйствах республики, на которые приходится всего лишь 1,1% посевов при 18,5% по стране в целом. Это объясняется тем, что промышленное овощеводство требует немалых затрат на формирование парка необходимой специализиро-

ванной техники, в силу чего личные подсобные хозяйства с использованием ручного труда многочисленных членов своих семей занимаются овощеводством.

Интенсивное развитие овощеводства в Республике Дагестан позволило региону выйти на лидирующие позиции по производству овощных культур (табл. 2).

Как свидетельствуют данные табл. 2, Дагестан является безусловным лидером в России по производству овощей с удельным весом от общероссийского объема 10,2% и 58,6% от Северо-Кавказского федерального округа (СКФО). А в производстве капусты на долю республики приходится 27,1% от общего производства в стране и 91,6% от СКФО.

От общего производства капусты в республике в 2019 году в объеме 718 тыс. т более 400 тыс. т или 56% дает один Левашинский район. В результате выходит, что этот муниципальный район производит больше капусты, чем любой другой субъект Российской Федерации, поскольку идущая на втором месте после Дагестана Московская область произвела в прошлом году 145 тыс. т. Более того, по нашим данным, Левашинский район среди 150 стран мира, занимающихся возделыванием капусты, занимает 35 место.

Такую славу овощеводам этого района принесли сельские труженики, которые сумели полностью овладеть самыми передовыми технологиями, активно распространяют накопленный опыт среди начинающих овощеводов, сотрудничают с учеными, в том числе из ведущих НИИ страны.

Как результат, урожайность капусты в республике в 2019 году была самой высокой в России и превысила 57,3 т/га при 35,6 т/га по стране в среднем.

По производству овощей сегодня Дагестан занимает лидирующие позиции в стране. В 2019 году, по данным Росстата, в хозяйствах всех категорий в Республике Дагестан овощей открытого и защищенного грунта было произведено 1432 тыс. т, в Астраханской области – 1362 тыс. т, в Волгоградской области – 1016 тыс. т., в Краснодарском крае – 805 тыс. т., в Московской области – 578 тыс. т, Ростовской области – 575 тыс. т.

На указанные первые пять регионов из рейтинга приходится почти 41% всего производства овощей в Российской Федерации.

Соответственно, интенсивное увеличение объемов продукции спо-

**Таблица 1. Динамика посевных площадей овощей открытого грунта в Республике Дагестан, тыс. га (хозяйства всех категорий, по данным Росстата)**

| Показатель             | Год   |       |       |       | 2019<br>к 1990,% |
|------------------------|-------|-------|-------|-------|------------------|
|                        | 1990  | 2010  | 2015  | 2019  |                  |
| Общая посевная площадь | 435,2 | 272,1 | 346,2 | 367,2 | 84,3             |
| Овощи, всего           | 12,6  | 40,4  | 41,7  | 40,1  | 318,3            |
| капуста                | 0,4   | 11,3  | 13,7  | 12,5  | 3125,0           |
| огурцы                 | 0,3   | 5,1   | 4,2   | 3,4   | 1133,3           |
| томаты                 | 4,1   | 11,1  | 11,9  | 11,8  | 287,8            |
| морковь столовая       | 0,2   | 2,3   | 2,2   | 2,2   | 1100,0           |
| свекла столовая        | 0,1   | 0,6   | 0,7   | 0,7   | 700,0            |
| лук репчатый           | 1,1   | 3,5   | 2,0   | 2,8   | 254,5            |

**Таблица 2. Место Республики Дагестан (РД) в производстве овощей в 2019 г. (овощи открытого и закрытого грунта, хозяйства всех категорий, по данным Росстата)**

| Показатель               | РД, тыс. т | РД в% к: |      | Место РД в: |      |
|--------------------------|------------|----------|------|-------------|------|
|                          |            | РФ       | СКФО | РФ          | СКФО |
| Овощи, всего             | 1432,1     | 10,2     | 58,6 | 1           | 1    |
| Овощи защищенного грунта | 69,7       | 3,5      | 21,6 | 9           | 3    |
| Томаты                   | 343,5      | 11,4     | 45,8 | 2           | 1    |
| Огурцы                   | 82,7       | 5,1      | 35,8 | 2           | 1    |
| Капуста                  | 718,2      | 27,1     | 91,6 | 1           | 1    |
| Морковь столовая         | 42,1       | 3,0      | 42,4 | 6           | 1    |
| Лук на репку             | 56,9       | 3,4      | 32,6 | 7           | 2    |
| Чеснок                   | 40,6       | 20,1     | 70,6 | 1           | 1    |
| Свекла столовая          | 16,6       | 1,9      | 29,3 | 19          | 2    |

собствовало формированию отличной от общероссийской структуры производства овощей в республике, в которой 50,2% приходится на одну капусту, при 18,8% по стране (табл. 3). На втором месте по удельному весу в структуре производства овощей идут томаты (24%), доля которых постепенно снижается в силу стремительного развития овощеводства защищенного грунта, площадь под которыми возросла до 650 гектаров с 50 га в 2013 году.

Большинство личных подсобных хозяйств используют семена или гибриды преимущественно зарубежной селекции, хотя имеются не уступающие им отечественные. Огромный спрос производителей капусты и других овощных культур должен удовлетворяться за счет достижений отечественной селекции.

В рамках реализации такой политики Минсельхозпродом Дагестана в 2019 году на конкурсной основе предоставлен грант в размере 9,5 млн р. Дербентской опытной станции – филиалу Всероссийского института генетических ресурсов име-

ни Н.И. Вавилова, который в текущем году обеспечит производство 3 т семян овощных культур.

Для испытания сортов и гибридов отечественной селекции в семеноводстве Министерством сельского хозяйства и продовольствия РД впервые в республике проделана огромная работа по созданию на базе ведущих аграрных научных учреждений и с.-х. товаропроизводителей демонстрационных площадок, прежде всего овощных культур.

Во взаимодействии с научными учреждениями осуществляется агрономическое сопровождение заложенных демонстрационных посевов на предмет оценки поведения того или иного сорта (гибрида) в заданных природно-климатических условиях республики на протяжении всего вегетационного периода, что позволит в том числе разработать элементы агротехнологий по адаптации лучших сортов (гибридов) к условиям республики.

С приглашением ученых Московской с.-х. академии имени К.А. Тимирязева, Всероссийского института генетических ресурсов

имени Н.И. Вавилова и Агрохолдинга «Поиск» провели в Левашинском районе научно-практическое совещание по развитию семеноводства овощных культур. Главы личных подсобных хозяйств имели возможность прямо на демонстрационной площадке с участием ведущих ученых страны ознакомиться с характеристиками гибридов капусты отечественной селекции.

В рамках реализуемых в республике мер по модернизации агропромышленного производства нами предпринимаются усилия по совершенствованию технологий возделывания овощных культур. Наиболее узким местом остается преобладание в производстве овощей низкотоварных личных подсобных хозяйств, что снижает конкурентные возможности отрасли.

В рамках этой работы нами осуществляется стимулирование расширения объемов производства овощей в товарном секторе. Так, в 2020 году размер ставки несвязанной поддержки по овощным культурам мы довели до 25 тыс. р. с 10 тыс. р. в 2019 году. Благодаря предложенному стимулирующему фактору посевная площадь овощей открытого грунта в товарном секторе (сельхозорганизации и крестьянские (фермерские) хозяйства) возросла с 823 га в 2019 году до 1652 га в 2020 году или в два раза. Прорабатываются и другие механизмы стимулирования расширения посевов в товарном секторе.

Учитывая, что в структуре производства овощей преобладают малые формы хозяйствования, осуществляются целенаправленные действия по созданию эффективной системы с.-х. потребительской кооперации. В этих целях в рамках регионального проекта Республики Дагестан «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации» предусмотрено предоставление грантов «Агростартап» на реализацию проектов по созданию и развитию крестьянских (фермерских) хозяйств в размере до 5,0 млн р.

Разрабатываются и другие механизмы для полноценного вовлечения богатого потенциала Республики Дагестан к решению общегосударственной задачи импортозамещения в овощеводстве.

**Гусейнов Абзагир Абдурагимович,**  
Министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Дагестан,  
канд. с.х. наук, зав. кафедрой  
Дагестанского государственного  
университета. E-mail: mcxrd@mail.ru

**Таблица 3. Структура производства овощей по видам в 2019 году (овощи открытого и защищенного грунта, хозяйства всех категорий, по данным Росстата)**

| Показатель               | В Дагестане |           | В РФ в целом |           |
|--------------------------|-------------|-----------|--------------|-----------|
|                          | тыс. т      | % к итогу | тыс. т       | % к итогу |
| Томаты                   | 343,5       | 24,0      | 3015,1       | 21,4      |
| Огурцы                   | 82,7        | 5,8       | 1626,4       | 11,5      |
| Капуста                  | 718,2       | 50,2      | 2646,5       | 18,8      |
| Морковь столовая         | 42,1        | 2,9       | 1558,9       | 11,1      |
| Лук на репку             | 56,9        | 4,0       | 1670,1       | 11,8      |
| Чеснок                   | 40,6        | 2,8       | 202,1        | 1,4       |
| Свекла столовая          | 16,6        | 1,2       | 873,0        | 6,2       |
| Овощи защищенного грунта | 69,7        | 4,9       | 2013,6       | 14,3      |
| Прочие овощи             | 61,8        | 4,3       | 499,6        | 3,5       |
| Итого                    | 1432,1      | 100,0     | 14105,3      | 100,0     |