

# Серьезные перспективы

Горномарийский район – лидер по производству картофеля и овощей в Приволжском федеральном округе.



Арганякова Наталья Николаевна

Горномарийская земля имеет тысячелетнюю историю, а успехи Горномарийского района за прошедшие сто лет неразрывно связаны с историей Республики Марий Эл. Район расположен в юго-западной части республики, граничит с Нижегородской областью и Республикой Чувашия. Его площадь составляет 1971,5 км<sup>2</sup>. Численность населения на 1 января 2020 года – 20815 чел. Площадь земель с.-х. назначения – 57,8 тыс. га. Административный центр – город Козьмодемьянск.

По территории района протекают реки Сура, Сумка, Большая Юнга, Малая Юнга, Ветлуга, Сундырка, Сундырь и Волга, которая делит район на право- и левобережье. На территории района имеется 12 искусственных гидротехнических сооружений на небольших реках.

Основные полезные ископаемые на территории Горномарийского района – глины керамические, торф и сапропель. В почвенно-географическом отношении Горномарийский район относится к Среднерусской провинции южно-таежной подзоны дерново-подзолистых почв. Кроме того, здесь встречаются серые лесные почвы. По гранулометрическому составу преобладают легкие суглинки. Агроклиматические условия и географическое положение Горномарийского района благоприятны для производства картофеля и овощей.

Многочисленные археологические памятники свидетельствуют о том, что люди в этой местности истари занимались охотой, рыболовством, собирательством, бортничеством, ремеслом, а позднее – животноводством и земледелием.

Сегодня на территории района работают 9 с.-х. предприятий, 131 крестьянско-фермерское хозяйство (КФХ).

Из общего количества КФХ 41 – работодатели. Личных подсобных хозяйств (ЛПХ) зарегистрировано в районе более 9000 (по информации администраций сельских поселений). Объем производства с.-х. продукции в КФХ и ЛПХ – 90,5%, произведенной в с.-х. организациях – 9,5%. Приоритетная отрасль района в с.-х. производстве – растениеводство, подотрасли – овощеводство, а также птицеводство яичного направления.

Горномарийский район по праву называют «овощной грядкой» не только Республики Марий Эл, но и всего Приволжского федерального округа. Транспортная доступность Горномарийского района (его территория проходит в 30–35 км от федеральной трассы М-7 «Волга») позволяет выходить практически на любые рынки сбыта. География поставок овощной продукции, производимой на территории Горномарийского района, охватывает почти все регионы Приволжского федерального округа и других регионов России.

По данным за 2020 год, на долю Горномарийского района приходится около 69% валового объема производимых в республике овощей (86,5 тыс. т) и 31% картофеля (89 тыс. т). В структуре производства овощей около 95% составляет капуста, 2% – лук и 3% – прочие овощи. Площадь посевных площадей под овощными культурами во всех категориях хозяйств под урожай 2020 года составила более 3 тыс. га, под картофелем – 4 тыс. га.

В районе 8% картофеля производится в сельхозпредприятиях, 38% – в хозяйствах населения. Основное производство картофеля сосредоточено в крестьянских (фермерских) хозяйствах – 54%. Доля сельхозпредприятий и крестьянских (фермерских) хозяйств в товарном производстве картофеля постоянно увеличивается.

Сегодня ведется работа по объединению основных производителей ЛПХ и КФХ в с.-х. потребительские и сбытовые кооперативы. Все это



позволит не только консолидировать выращенную аграриями продукцию в крупные партии, придать ей товарный вид и выйти на крупные торговые сети России, но и претендовать на получение государственной поддержки в виде грантов и субсидий. На сегодняшний день в районе работают 13 с. – х. потребительских кооперативов.

Наращивание товарного производства овощей и картофеля в крестьянских (фермерских) хозяйствах Горномарийского района обеспечивается за счет использования высокоурожайных сортов и гибридов овощных культур, обладающих комплексной устойчивостью к возбудителям болезней, приобретения специализированных с. – х. машин и технологического оборудования для каждой группы овощных культур, мелиоративных установок, строительства современных овоще- и картофелехранилищ с регулируемым микроклиматом.

В хозяйствах района ведутся испытания новых перспективных сортов овощей и картофеля отечественных и зарубежных производителей. На базе лаборатории Межрегионального отраслевого ресурсного центра Поволжского государственного технологического университета по заказу марийских фермеров проведены прикладные исследовательские работы по клонированию семенного материала картофеля по заданным параметрам. Результаты исследования активно применяются на практике.

По состоянию на 1 января 2021 году в районе насчитывается 114 овоще- и картофелехранилищ общей мощностью более 107 тыс. т единовременного хранения, из которых 18 овоще- и картофелехранилищ мощностью около 25 тыс. т оснащены автоматизированной системой управления микроклимата.

Фермерские хозяйства Горномарийского района активно приобретают современную технику и оборудование, используют новейшие технологии в производстве.

Наибольшей популярностью пользуется с. – х. техника и оборудование известных зарубежных фирм Финляндии, Австрии, Германии, Франции, Италии, поливальные установки кругового типа Т-Л (США), катушечные поливальные системы Морани (Италия), дождевальные установки Сигма.

Для получения устойчивых урожаев овощных культур независимо от погодных условий большую роль играет искусственное орошение. На сегодняшний день в районе насчитывается 18 поливных систем, площадь орошаемых земель составляет более 800 га. Работа в этом направлении будет продолжена.

В последние годы в Горномарийском районе ежегодно идет обновление парка сельхозтехники, в том числе с государственной поддержкой по программе 1432 со скидкой от производителей техники, позволяющее сельхозтоваропроизводителям района более эффективно вести сельское хозяйство. Всего в АПК района насчитывается 1300 единиц современных отечественных и зарубежных тракторов и самоходных машин.

Большой вклад в развитие сельского хозяйства района внес индивидуальный предприниматель, глава КФХ, Андрей Аверкиевич Бабушкин, который одним из первых в республике организовал крестьянское (фермерское) хозяйство. Сейчас это одно из лучших КФХ республики. Основная деятельность КФХ – производство картофеля, овощей и зерновых культур, их первичная обработка и реализация.

А.А. Бабушкин – выпускник Казанской государственной консерватории. Имеет опыт практической работы, прошел переподготовку в Московской госу-



дарственном университете экономики, статистики и информатики, зарубежные обучающие курсы по программе выращивания овощей в Нидерландах, Финляндии. Все это позволило А.А. Бабушкину добиться высоких результатов в применении современной технологии выращивания овощей, в особенности капусты.

Технология производства основана на использовании передового отечественного и зарубежного опыта (Бельгии, Германии, Нидерландов, Польши, США, Финляндии, Франции, Дании).

Вместе с тем А.А. Бабушкин занимается собственным производством семян картофеля, его фх включено в Реестр семеноводческих хозяйств России, постоянно отслеживает ситуацию и выявляет наиболее оптимальные для района сорта для дальнейшего семеноводства.

Для современного покупателя важна и предпродажная подготовка продукции. В КФХ внедрена современная технология сортировки и упаковки картофеля, имеется возможность отгружать 60 т упакованного картофеля в сутки, обеспечена сохранность овощной продукции в осенне-весенний период в объеме до 5 тыс. т.

Хозяйство имеет возможность работать с индивидуальными заказчиками по выращиванию отдельных сортов картофеля, овощей и рассады капусты.

Среди других динамично развивающихся с. – х. предприятий – ООО «Деметра», которое по праву считается одним из лучших предприятий района благодаря высокой культуре обработки почвы, четкому соблюдению технологий и грамотной организации труда.

ООО «Деметра» специализируется на производстве овощей – капусте и картофеле, имеет 4 хранилища, линию по фасовке товарной продукции. Благодаря современной технологии налажены производство и реализация свыше 1 тыс. т овощей ежегодно. На полях выращивают более 20 российских и зарубежных сортов капусты. В собственности и в аренде у предприятия 346 га земель, введено в оборот 154 га орошаемых угодий, в планах – увеличение орошаемых площадей.

По объему производства, технологии, уровню механизации и автоматизации производственных процессов ООО «Деметра» приближается к промышленным предприятиям.

Высокие стабильные урожаи и уровень рентабельности производства обеспечивают ИП Глава КФХ Кандишкин С.В., ИП Глава КФХ Кутузов А.А., ИП Глава КФХ Яшканов Э.И. и др.

Уникальный опыт развития аграрного сектора Горномарийского района показывает, что российские фермеры – высокообразованные и мобильные – способны решить вопросы импортозамещения в полной мере.

На территории Горномарийского района с 2012 года успешно работает программа по предоставлению грантовой поддержки по созданию и развитию крестьянских (фермерских) хозяйств и развитию семейных ферм. Данной поддержкой воспользовались 18 фермеров.

Горномарийский район, будучи крупным поставщиком сельхозпродукции в регионы России, имеет серьезные перспективы по дальнейшему наращиванию объемов производства растениеводческой продукции.

**Арганякова Наталья Николаевна, глава администрации МО «Горномарийский муниципальный район»**