

М. С. Бабаджян

Основные показатели производственной деятельности совхозов северо-восточной Армении

В осуществлении задач коммунистического строительства в СССР большую роль играют сельскохозяйственные предприятия страны, в частности совхозы. По своей социально-экономической природе совхозы представляют собой высшую форму организации сельскохозяйственных предприятий, где и средства производства и продукция принадлежат государству, являются общенародным достоянием.

В предстоящем семилетии (1959—1965 гг.) роль совхозов еще более возрастет. На базе усиления материально-технического снабжения совхозов, завершения строительства производственных и жилых зданий, осуществления специализации производства определенных видов продукции и ряда других мероприятий производительность труда в них увеличится примерно на 60—65%.

В нашей республике совхозное строительство, как и по всей стране, получило большой размах. Тысячи гектаров земель осваиваются под плодовые и виноградные посадки. Это становится возможным благодаря осуществляемым в последнее время мероприятиям в области ирригации. Контрольными цифрами развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 гг. предусматривается расширить площадь садов и виноградников республики на 44 тыс. га.

В этих условиях немаловажное значение приобретают вопросы экономики плодовых и виноградных совхозов, анализа их организационно-хозяйственной деятельности. В данной статье рассматриваются некоторые вопросы производства плодов и винограда в совхозах Ноемберянской группы Треста совхозов Управления пищевой промышленности Совнархоза Армянской ССР.

Местность, на которой расположены совхозы, представляет собой вытянутый с юго-востока на северо-запад массив, слегка холмистый, изрезанный неглубокими оврагами и полого спускающийся к югу, реке Дебет. Массив носит название Ламбалинского и имеет естественную защиту от проникновения холодных масс воздуха, в связи с чем здесь сформировался климат, переходный от умеренного к субтропическому, т. е. климат «маиса». Большинство зим теплые и бесснежные, однако бывают и холодные. Зафиксировано несколько зим с морозом в 15—16 и даже больше градусов. Средняя из абсолютных минимумов довольно низка и для большей части территории колеблется от -11° до -13° . Здесь могут произрастать сухие субтропические культуры — инжир, гранат, миндаль, фисташка, а также южные теплолюбивые породы — персик, абри-

кос, айва и другие. Виноград культивируется без укрытия на зиму, хотя некоторые европейские шампанские сорта иногда прихватываются морозом.

Ближайшими промышленными центрами являются Алаверди и Кировакан. Железная дорога проходит рядом и весь массив тяготеет к двум ж.-д. станциям — Айрум и Садахло.

Совхозы связаны между собой, с райцентром Ноемберян и консервзаводом грунтовыми дорогами районного значения.

Освоение массива под виноград и плодовые культуры началось в 1944 г., когда был организован Ноемберянский виноградарский совхоз. Затем в 1946 г. были организованы 2 совхоза — Айрумский плодopитомнический и Айрумский виноградарский, объединившиеся впоследствии (1956) в один Айрумский совхоз. В начале и середине 1949 г. создаются еще два новых совхоза им. Туманяна и «Зейтун» — на землях бывших колхозов сел Н. Керплу и Ламбалу. Этим двум придается субтропическое направление с такими ведущими культурами, как маслина, инжир, гранат, фиштак, миндаль и др. Основные посадки их сразу же были уплотнены, главным образом, персиком и сливой, быстро обогнавшими в росте основную культуру.

Уже в 1953 г. в совхозах массива насчитывалось 575 га плодовых насаждений и 242,5 га виноградников, а на конец 1958 г. совхозы имели свыше тысячи гектаров плодовых культур и около 320 га виноградников. Большая часть насаждений молодые, неплодоносящие. Освоение территории намечается закончить к 1961 г. в совхозах «Зейтун», Ноемберянский и Айрумский в пределах земель, подлежащих орошению от второй ступени станции механического орошения на базе Айрум — ГЭС, что составит примерно 350—400 га.

*

Основные площади плодовых культур сосредоточены в совхозе «Зейтун». Из 810 га садов в 1958 г. 99 га являлись эксплуатационными и 188 га — вступающими в плодоношение. Указанные площади в основном засажены персиком армянских средне- и позднеспелых сортов и лишь 11 га — коллекционно-маточный сад — различных крымских и других сортов, набор которых составляет несколько десятков названий, в том числе и ранних. Последние представляют огромный интерес с точки зрения растягивания сроков созревания персиков и уравнивания количества поставляемого консервным заводам сырья.

Первые ощутимые результаты промышленной культуры плодовых получены в 1956 г., когда все совхозы массива собрали 6736 ц плодов, в том числе совхоз «Зейтун» — 3430 ц. За это количество плодов, сданных в основном консервным заводам — Айрумскому и Октемберяньскому, совхоз выручил 1101 тыс. руб. при коммерческой себестоимости в 725 тыс. руб. и, таким образом, впервые получил прибыль от садоводства в размере 376 тыс. руб. Этот результат укрепил совхоз «Зейтун» экономически, создал новый стимул для дальнейшего развития хозяй-

ства. Появилась возможность отчисления средств в фонды совхоза, укрепления и расширения хозяйства. В том же году Ноемберянский совхоз получил прибыль от садоводства в размере 94 тыс. рублей, Айрумский — 52 тыс. рублей и им. Туманяна — 15 тыс. рублей. Последний мог получить большую прибыль, но средняя себестоимость центнера плодов оказалась довольно высокой — 260 руб., в то время как в совхозе «Зейтун» при средней реализационной цене в 321 руб. она составила 211 руб. 30 коп. Конечно, и эта последняя высока ввиду сравнительно небольшой урожайности основной культуры — персика в эксплуатационных насаждениях — 42,2 ц/га.

Экономические показатели производственных результатов 1957 года закрепили достигнутые в 1956 г. успехи и явились новым доказательством высокой эффективности промышленного плодоводства в Ламбалинском массиве при условии обеспечения насаждений нормальными поливами.

Валовой сбор плодов в совхозе «Зейтун» за 1957 г. составил 8437 ц при полной себестоимости продукции в 1039 тыс. рублей. Выручка за реализованную продукцию садоводства составила 2239 тыс. рублей. Полученная прибыль в размере 1200 тыс. рублей определила место совхоза в ряду рентабельных хозяйств республики. Остальные совхозы получили прибыль от садоводства в следующих размерах: Ноемберянский — 257 тыс. рублей, Айрумский — 156 тыс. рублей и им. Туманяна — 190 тыс. руб.

Неплохих результатов достигли совхозы в 1958 г. В совхозе «Зейтун» получено по 71 ц плодов персика с гектара плодоносящих насаждений, в совхозе им. Туманяна по 39,5 ц плодов персика с гектара вступающих в плодоношение садов. Большого успеха достиг Айрумский совхоз, получив по 159 ц плодов персика с гектара эксплуатационной площади сада. От вышеупомянутых совхозов не отстает Ноемберянский виноградарский совхоз, коллектив которого получил с гектара эксплуатационных насаждений персика — 94,2 ц и сливы 100,3 ц.

Валовые сборы плодов по совхозам группы составили: в совхозе «Зейтун» — 11399, Ноемберянском виноградарском — 1438, Айрумском — 1699 и им. Туманяна — 4263 ц, т. е. всего по группе — 18799 ц, против 11240 ц в 1957 г. Лишь учитывая то обстоятельство, что основные плодовые насаждения массива только вступают в пору плодоношения, можно по достоинству оценить вышеприведенные цифры. Но уже сейчас есть возможность утверждения о высокой экономической эффективности плодоводства массива. Так, средний урожай с 1 га эксплуатационных насаждений совхоза «Зейтун» в 1957 г. составил 93,7 ц, а в 1958 г. — 76 ц. Это очень хорошие результаты, если учесть, что урожай плодов состоял из таких ценных пород, как айва, персик, абрикос и других.

Урожайность плодовых культур (и не только плодовых), как известно, оказывает непосредственное влияние на себестоимость продукции. Так, если в 1956 г. при средней урожайности плодовых в 43,6 ц/га себе-

стоимость одного центнера составила в совхозе «Зейтун» 211 руб. 30 коп., как указывалось выше, то в 1957 году при средней урожайности в 93,7 ц/га себестоимость снизилась до 123 руб. 15 коп.

Вышесказанное говорит о том, что в Ламбалинском массиве можно получать дешевые плоды и в большом количестве.

Виноградарство Ламбалинского массива ввиду благоприятных климатических условий специализировалось на возделывании лозы шампанских сортов — «Лалвари» и «Бананц» из местных, «Алиготе», «Каберне», «Пино-Фран», «Пино-Шардоне» и др. из европейских. Впрочем, здесь неплохо развивается и производство материала легких столовых вин, мало развитое в Армении. Из этого материала готовят вина 3 марок: «Айрум», «Лори», «Лалвари». Наибольшую площадь в этой группе сортов занимает «Ркацители», затем, меньшую, «Саперави». Некоторая часть столового вина готовится из забракованных для шампанского виноделия материалов «Алиготе», «Лалвари».

Процентное соотношение сортов в насаждениях следующее: «Лалвари» — 35,1, «Ркацители» — 23,1, «Алиготе» — 12,3, «Пино-Шардоне» — 12,0, «Пино-Фран» — 4,4 и другие.

Ноемберянский винсовхоз посадку винограда начал в 1944 г., в то время как Айрумский — в 1948—1949 гг. Виноградники первого совхоза всегда были обеспечены поливной водой из каналов, берущих свое начало от реки Дебет (Ламбалоарх, Ерманиарх и другие), второй же орошал свои посадки маломощной насосной установкой, работавшей с большими перебоями. В связи с этим виноградная лоза Ноемберянского совхоза отличается более мощным развитием, чем Айрумского. Очевидно, эта же причина (необеспеченность поливной водой) имела некоторое отрицательное влияние на урожайность винограда Айрумского совхоза. Так, в среднем за последние 4 года Ноемберянский совхоз получил по 102 ц с га, а Айрумский — 68 ц с га. Конечно, немаловажное значение имел более тщательный уход за лозой в Ноемберянском совхозе, однако мы не склонны целиком приписывать этому обстоятельству такое различие в урожайности соседних совхозов.

Культура винограда в Ламбалинском массиве отличается исключительной выгодностью. Не говоря уже о том, что здесь не приходится производить таких трудоемких работ, как закладка лозы на зиму, откопка весной, эффективность культуры является прямым следствием высоких и устойчивых урожаев при условии обеспечения поливами.

Так, можно привести следующие основные показатели за ряд лет по виноградникам Ноемберянского совхоза (эксплуатационные насаждения):

| Показатели/годы | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Урожай с га-ц. | 128.1 | 117.5 | 106.5 | 126.8 | 72.0 | 100.1 | 110.2 | 90.4 |
| Себестоимость 1 ц р. б. коп. | 128—32 | 138—33 | 126—36 | 143—27 | 192—35 | 173—74 | 144—22 | 169—30 |

Из приведенных данных видно, что лишь в 1955 и 1958 г. урожай опускался ниже 100 ц с га, а себестоимость поднималась довольно заметно. Однако там, где урожайность резко не варьирует по годам, трудно судить о ее непосредственном влиянии на себестоимость, имея в виду, что затраты на уход за насаждениями несколько меняются из года в год, иногда в зависимости от погодных условий.

За 1956—1957 гг. Ноемберянский совхоз получил прибыли от виноградарства 5482 тыс. руб., Айрумский — 382 тыс. руб., имея соответственно 130 и 23,5 га эксплуатационных насаждений винограда.

Ноемберянский винсовхоз в среднем за эти годы получил по 20 тыс. руб. валового дохода на каждый гектар эксплуатационных виноградников. За свои показатели он неоднократно был премирован и представлен на ВСХВ широким показом.

* * *

Выше в кратких чертах были рассмотрены некоторые показатели эффективности промышленной культуры плодовых и винограда совхозов северо-восточной Армении. Отметим, что новые закладки садов и виноградников массива отличались исключительно высокой приживаемостью саженцев. Так, в 1957 г. в новых посадках садов на площади более чем 200 га приживаемость составила почти 100%. Это тоже очень важный агротехнический и экономический показатель.

При существующем землепользовании совхозы «Зейтун», Ноемберянский, им. Туманяна и Айрумский к 1960 г. будут иметь не менее 1500—1600 га садов и 330—350 га виноградников. К этому времени площадь эксплуатационных плодовых насаждений достигнет 750—800 га. В этом случае при оптимальном среднем урожае 70 ц плодов с гектара валовая продукция плодоводства в натуре составит свыше 5000 т, не считая урожая со вступающих в плодоношение садов. Ведь уже в 1957 г. совхозы Ламбалинского массива дали стране 1124 т плодов, что в отношении 10 всем плодовым совхозам республики составляет больше 31%, а в 1958 — 1880 т.

Весь опыт промышленного плодоводства в этих совхозах говорит о том, что здесь будут нередки годы, когда средний урожай с 1 гектара будет достигать 100 и более центнеров. А это значит, что при вступлении всех посадок в пору плодоношения уже к 1965 г. массив даст до 12—13 тысяч тонн плодов, в основном ценных южных косточковых пород, а из субтропических — инжира, граната, хурмы и т. п.

Примерно в это же время все виноградные насаждения массива станут давать до 4 тысяч тонн винограда ценнейших сортов. Заметим, что это количество приходится почти целиком на ту площадь, которая освоена уже сейчас. Но нельзя предполагать, что Ноемберянский совхоз не имеет возможности расширения площадей под виноградниками. Такая возможность есть, и с разрешением вопроса орошения, конечно, будет претворена в действительность. Максимальное использование сельскохозяйственных угодий наших совхозов с наибольшей экономической эф-

фективностью — вот неотложная задача сегодняшнего дня и, надо сказать, в этой области имеются большие резервы. Приведение последних в действие поставлено на повестку дня и требует творческого подхода со стороны агроперсонала и руководства совхозов. «Каждый колхоз и совхоз должен... вести хозяйство расчетливо, при наиболее разумном использовании всех возможностей, строжайшем проведении режима экономии» — говорится в решениях XXI съезда КПСС¹.

С тех пор как совхозы сведены в одно ведомство — трест совхозов — улучшились условия для комплексного развития хозяйств, сочетания виноградарства с плодоводством. Учитывая, что виноград раньше окупает себя, закладка его в растущих плодовых хозяйствах лишь укрепила бы хозрасчет совхозов.

Так, субтропический совхоз им. Туманяна, имея хотя бы 30—40 га плодоносящего винограда, уже получал бы до полумиллиона ежегодной прибыли, что лучше стимулировало бы его развитие до вступления в плодоношение насаждений основного направления совхоза. Сказанное относится также и к совхозу «Зейтун».

Уже в 1956 и 1957 гг. совхозы испытывали трудности в реализации плодовой продукции, т. к. Айрумский консервный завод мощностью в 3—4 млн. условных банок не в состоянии перерабатывать плодосырье совхозов массива. А ведь он должен обеспечивать приемку сырья также и от колхозов зоны. Совхоз «Зейтун» в 1956 г. смог сдать Айрумскому консервзаводу около 58%, а в 1957 г. — около 30% всего реализованного количества плодов. Остальная масса плодов была вывезена на Октемберянский консервный завод, а также в промышленные центры и разные торгорганизации республики.

Из-за недостатков в деле реализации плодов (указанного выше, нехватки тары и т. д.) совхозы ежегодно теряют некоторую часть урожая из-за перезревания плодов. Это не неизбежные потери. Так, на месте организована кустарная сушка падалицы персика, но в очень незначительном количестве.

Поэтому одной из неотложных задач совхоза «Зейтун», а через год — другой и совхозов им. Туманяна и Айрумского, является организация механической сушки. Это тем более необходимо со вступлением в пору плодоношения инжира, который нетранспортабелен и быстро закисает.

* * *

Плодоводство и виноградарство совхозов Ламбалинского массива неуклонно идет по пути возрастающих темпов развития промышленного производства плодов и винограда для народного хозяйства республики. Недалеко время, когда эти хозяйства займут достойное место среди сельскохозяйственных предприятий, снабжающих население фруктами и консервную промышленность — сырьем.

¹ Контрольные цифры развития народного хозяйства СССР на 1959—1965 годы. Госполитиздат, 1959 г.