

потерь овощной продукции примерно соответствует нормам естественной убыли. Поэтому коэффициент сохранности определяется путём вычитания из единицы удвоенных предельных норм естественной убыли.

Внедрение рассмотренных выше основных направлений совершенствования ценового механизма в овощном подкомплексе АПК позволит лучше удовлетворить потребности населения, улучшить ассортимент овощной продукции, повысить её качество.

УДК 631.37

## **МАШИННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ НА КООПЕРАТИВНУЮ ОСНОВУ**

В.В.Рассадин ст.преподаватель, О.В.Асмус, ассистент

Механизированные формирования, называемые в практике машинно-технологическими станциями, машинно-прокатными станциями, механизированными отрядами, пунктами проката мало различаются по сути своей деятельности. Она сводится к услугам по выполнению отдельных механизированных работ: вспашки, культивации, посевам, комбайновой уборке, сенокошению и др.

Их базой являются механизированные отряды, ремонтно-технические предприятия или отдельные хозяйства, имеющие соответствующее ремонтно-эксплуатационное оборудование. Состав машинно-тракторного парка в них формируется за счет техники, передаваемой в аренду обслуживаемыми хозяйствами или приобретенной на льготных условиях в кредит или по лизингу.

Для большей оперативности сервисные формирования должны быть максимально приближены к потребителям. Радиус их деятельности должен составлять не более 8-12 км, то есть находиться на уровне населенного пункта.

Если одному, даже вполне благополучному хозяйству сегодня весьма проблематично содержать полный набор машинно-тракторного парка, то 2-3 таких хозяйства вполне "потянут" совместную межхозяйственную собственность в виде МТС. Слабым хозяйствам вряд ли будет под силу организовать и содержать совместную МТС. Для них более приемлема помощь государственной машинно-технологической станции. Она будет выполнять на договорной основе главные полевые и другие работы в этих хозяйствах.

Анализ работы действующих в России и за рубежом сельских сервисных предприятий позволяет сформировать основные принципы функционирования МТС:

- а) полная хозяйственная и экономическая самостоятельность;
- б) взаимная выгода при выполнении услуг как для МТС, так и для заказчика;

в) право выбора сельскохозяйственными производителями места, формы, объема и метода сервисных услуг;

г) выполнение (по желанию сельскохозяйственного производителя) на основе договоров и заказов;

д) полное соответствие стоимости выполняемой работы ее качеству и срокам проведения.

С 1997 года в Ульяновской области действуют 7 машинно-технологических станций: Базарносызганская, Барышская, Инзенская, Мелекесская, Новоспасская, Сурская, Тереньгульская. При их организации ставились следующие задачи:

- выполнение многочисленных услуг, прежде всего в полеводстве (вспашка, заготовка кормов, уборка урожая и т.д.);

- освоение сельхозпроизводителями прогрессивных технологий производства сельскохозяйственных культур;

- сервисное обслуживание машинно-тракторного парка и оборудования.

Целесообразность организации и эффективности функционирования МТС – это реальная возможность увеличения производства сельскохозяйственной продукции.

Их техническая и производственная оснащенность характеризуется табл.1-2.

Сурская МТС оснащена только тракторами, причем без шлейфа машин. Зерноуборочные комбайны и комбайны для заготовки кормов имеются только в 4: Барышской, Инзенской, Мелекесской и Новоспасской. Почвообрабатывающие и посевные машины имеются в Барышской, Инзенской, Новоспасской и Тереньгульской МТС. Среди них самая мощная машинно-технологическая станция создана в Новоспасском районе, где количество работающих 194 человека и уставной капитал более 24 млн. рублей. Очень низкий уставной капитал в Мелекесской МТС - 10 тыс. рублей, хотя закрепленной пашни у них не мало, да и стоимость основных фондов не низкая – 5032 тыс. рублей. Это связано с тем, что акции МТС находятся у небольшой группы людей, в основном у аппарата управления. Базарносызганскую МТС (акционерное общество открытого типа), нельзя признавать как организацию АОЗТ, так как у нее в уставном фонде должно быть 100 минимальных заработных плат или 8190 рублей, а на самом деле у них в 2 раза меньше. В Сурской МТС наблюдается обратная тенденция – уставной капитал более чем в 18 раз больше стоимости основных фондов. Это значит, что у них акции не обеспечены имуществом. Наибольшая стоимость основных фондов и закрепленной земли у Барышской МТС, она создана 8 октября 1997 года и не работала ни в 1997, ни в 1998 году.

Из табл. 3 видно, что помощь производителям сельскохозяйственной продукции оказали в основном Мелекесская и Новоспасская МТС, Барышская вообще не выполняла работы на полях и фермах. В

1. Оснащенность техническими средствами МТС Ульяновской области. Балансовая стоимость (тыс.руб.)

МТС	Машины с/х и не с/х назначения	Трактора	Грузовые а/м и прицепы	Почвообрабатывающие и посевные машины	Машины для уборки зерновых и заготовки кормов	Машины для внесения орган. и минер. удобрений	Прочие с/х и не с/х назначения машины	Ремонтно-технолог. оборудование	Прочее оборудование
Базарносызганская	1450	608	729	–	–	32	81	–	–
Барышская	11717	4117	2713	815	2715	45	978	115	219
Инзенская	4749	2053	1885	15	427	–	288	81	–
Мелекесская	5032	2143	244	–	2093	–	552	–	–
Новоспасская	12946	3861	2300	791	3967	33	944	731	319
Сурская	51	51	–	–	–	–	–	–	–
Тереньгульская	1000	75	483	226	–	–	10	10	196
Итого:	36945	12908	8354	1847	9202	110	2853	937	734

2. Общая производственная характеристика машинно-технологических станций на 1 января 1999 года

МТС	Уставной капитал, тыс.руб.	Среднесписочное количество работающих, чел.	Стоимость основных фондов, тыс.руб.	Площадь земельных угодий, обслуживаемых станцией, га	В т.ч. пашни, га
Базарносызганская	4	19	1450	467	467
Барышская	200	14	41800	6000	6000
Инзенская	125	25	6080	430	430
Мелекесская	10	24	5032	3000	3000
Новоспасская	24000	194	45460	4605	4605
Сурская	954	8	51	500	500
Тереньгульская	1800	18	1800	1023	1023
Итого:	27093	302	101673	16025	16025

### 3. Выполненные работы МТС за 1998 год

МТС	Все- го факт.  зат- рат	Вы- руч- ка  (тыс. руб.)	В том числе																
			пахота			поверхностная обработка поч- вы			посев			уборка зерновых			прочие работы, тыс.руб.				
			физ. ед., га	тыс.руб.		физ. ед., га	тыс.руб.		физ. ед., га	тыс.руб.		физ. ед., га	тыс.руб.		физ. ед., га	тыс.руб.		факт. затра- ты	вы- руч- ка
				факт.	вы- затра- ты		факт.	вы- затра- ты		факт.	вы- затра- ты		факт.	вы- затра- ты		факт.	вы- затра- ты		
Базарносыз- ганская	270	197	213	28	22	2924	191	135	467	27	19	-	-	-	24	21			
Инзенская	215	181	503	20	10	1346	17	17	230	2	-	52	7	7	169	147			
Мелекесская	558	45	4028	189	39	4313	112	-	-	-	-	1922	257	6	-	-			
Новоспасская	3040	67	3263	500	23	5570	531	-	3985	380	14	676	1010	5	619	25			
Сурская	129	21	-	-	-	500	40	9	-	-	-	-	-	-	89	12			
Гереньгульская	260	24	672	49	-	461	13	-	461	164	-	246	17	24	17	-			
Итого:	4472	535	8679	786	94	15114	904	161	5143	573	33	2896	1291	42	918	205			

1997 году было вспахано Мелекесской МТС 4850 га и Новоспасской 707 га. Незначительное выполнение работ МТС отрицательно сказалось на финансовых результатах, да еще не все клиенты рассчитались за оказанные им услуги.

Все МТС завершили 1998 год без прибыли (табл.4). Барышская МТС, которая не выполнила ни один вид работ, имеет убыток в сумме 10 тыс.рублей. С Мелекесской МТС рассчитался лишь один клиент. Всем МТС был выделен товарный кредит, но только Новоспасская МТС за него начала рассчитываться. Больше чем другим МТС выделили кредит Барышской и Мелекесской МТС.

Поэтому в 1998 все МТС в Ульяновской области работали неудовлетворительно. Во-первых, заказы на механизированные полевые работы носят сезонный характер и, следовательно, заработанные средства поступали в МТС неравномерно.

Для регулирования сезонных колебаний нужно оснащать МТС не только сельскохозяйственной, но и иной техникой (перерабатывающей, деревообрабатывающей, дорожно-строительной и др.), обеспечивающей круглогодичный характер работы.

Во-вторых, низкая платежеспособность сельхозпроизводителей, которые до сих пор не рассчитались за оказанные услуги МТС.

Таким образом, анализ работы этих МТС свидетельствует о том, что их организация, функционирование, развитие требуют дальнейшего совершенствования. Для этого необходимо:

1. Решить вопрос о взимании натуральной оплаты, если заказчик не может рассчитываться деньгами. В этом случае в договорную цену следует включить и затраты, связанные с реализацией продукции.

Устаревшую нормативную справочную информацию привести к современным условиям. Необходим комплект нормативно-справочной информации, который включает различные нормы и нормативы, разрабатываемые как централизованно научно-исследовательскими и проектными институтами, так и специалистами МТС, представителями заказчиков и управления сельского хозяйства.

В состав централизованно разработанной информации должны входить: научно обоснованные нормы выработки, расхода топлива и других энергоресурсов, нормативы загрузки технических средств, нормы трудоемкости ремонта и технического обслуживания.

При разработке нормативных договорных цен необходимо соблюдать следующие условия:

- абсолютная величина договорной цены на выполнение механизированных работ в МТС не должна превышать среднерайонные значения себестоимости выполнения аналогичных работ;

- стоимость работ по договору должна учитывать нормы выработки и расход топлива применительно к технологическим требованиям эксплуатации;

- договорная цена на выполнение конкретного заказа, услуг

4. Финансовые результаты МТС за 1998 год, тыс.руб.

МТС	Выручка от реализации	Себестоимость услуг	Прибыль (+), убыток (-) от реализации услуг	Прибыль (+), убыток (-) от финан.-хоз. деятельности	Областной товарный кредит за 1998 г.		
					получено предприятиями	сдано продукции	долг предприятий
Базарносызганская	197	270	-73	-355	354152	-	354152
Инзенская	181	215	-34	-34	270222	-	270222
Мелекесская	45	706	-661	-693	864836	-	864836
Новоспасская	1800	3300	-1500	-2300	1670533	54442	1616091
Сурская	21	129	-108	-108	181972	-	181972
Тереньгульская	24	260	-236	-236	237547	-	237547
Итого:	2268	4880	-2612	-3736	3579262	54442	3524820

должна разрабатываться с учетом норм выработки и расхода топлива применительно к технологическим требованиям заказчика.

УДК 631.158:658.32

## МАТЕРИАЛЬНЫЕ ПОТРЕБНОСТИ КАК ОСНОВА МОТИВАЦИИ ТРУДА

Г.В.Лапшина, кандидат экономических наук

На современном этапе развития нашего общества по-прежнему крайне слаба мотивация труда. Особенно это проявляется в сельскохозяйственном производстве. Исследованию данной проблемы был посвящен выборочный опрос, проведенный в нескольких сельскохозяйственных предприятиях пяти районов Ульяновской области. По ответам на вопросы, мы определили, что главный аспект активизации трудовой деятельности – материальный. Как известно, источником приобретения материальных благ являются денежные доходы населения, главным элементом которых для большинства трудящихся является заработная плата. Это связано с тем, что выплаты из фондов общественного потребления в настоящее время сильно сократились и являются несущественной статьей в совокупном доходе населения, в то время как в 1988 году они составляли 43% от заработной платы рабочих и служащих и обеспечивали определенные социальные гарантии благополучия населения.

По данным Госкомстата, можно проследить, как изменяются материальные потребности в целом по России, поскольку они идентичны с изменениями, происходящими в нашей области.

Во-первых, необходимо отметить, что по уровню доходов населения, среднемесячной заработной платы и прожиточного минимума Россия далеко отстает от высокоразвитых стран. В последние годы структура денежных доходов существенно изменилась в сторону снижения доли оплаты труда с 74,1% в 1990 г. до 39,3% в 1995 г. Это связано как с общим кризисом российской экономики и падением объемов производства, в том числе и сельскохозяйственных, так и с ростом доходов от собственности и предпринимательской деятельности, которые соответственно выросли с 12,9% в 1990 г. до 44,0% в 1995 г. Растут доходы и от личных подсобных хозяйств.

Заслуживает внимания анализ динамики изменения структуры денежных расходов населения. Расходы на покупку товаров и оплату услуг, составляющие в 1980 г. 84,3%, резко снизились в 1991 г. до 62,3%, а в 1995 г. вновь возросли и составили 70,5% от общей величины доходов населения. Оплата обязательных платежей и разнообразных взносов снизилась с 12,2% в 1990 г. до 6,7% в 1995 г. Можно предположить, что одной из главных причин является массовое уклонение от обязательных налогов предпринимателей, работающих в зоне теневого бизнеса.

Уменьшилась доля сбережений, хранящихся во вкладах у населения, с 19,6% в 1991 г. до 5% в 1995 г.. Зато резко увеличились расходы на